

工事費積算参考資料

本資料は、入札参加者の適切な見積に資するため、発注者が用いた積算資料を参考として掲示するものであり、契約書第1条の設計図書ではありません。

従いまして、請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は、施工条件及び地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法及び安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について、設計図書に特別な定めがある場合を除き受注者の責任において定めるものとします。

なお、本資料の有効期限は、この工事の入札日までとします。

施行番号			
工事番号			
工事名		松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事	
単価適用日		令和5年1月1日（設計単価表）・令和5年1月建設物価・令和5年1月積算資料 2022年度版「建設物価」推進工事用機械器具等基礎価格表 2022年度版「積算資料」推進工事用機械器具等基礎価格表 令和5年度1月見積単価比較表（下水道建設課）	
積算基準適用版		令和4年度7月制定版（共通編・道路編・下水道編） 日本推進技術協会2018年度版小口径管推進工法高耐荷力管推進工法編 日本推進技術協会2022年度版推進工事用機械器具等損料率参考資料 日本推進技術協会2019年度版推進工事用機械器具等損料率参考資料 日本推進技術協会2020年度版推進工法用立坑編	
一般材料地区		G00：松阪1	
適用単価地区	生コン	G01：松阪A	
	石材	G01：松阪1	
諸経費情報	-----	I C T補正	しない
		週休2日制の補正	しない
	共通仮設費	主たる工種	3 1：下水道工事（2）
		施工地域補正	一般交通影響有り（2）－ 2
		対象支給品費	－
		無償貸与機械等評価額	－
	現場環境改善費	計上の有無	しない
		市街地補正	－

諸経費情報	現場管理費	施工地域補正	一般交通影響有り（2）－ 2
		緊急工事補正	しない
		砂防・地滑り工事補正	しない
		対象支給品費	＝
		無償貸与機械等評価額	＝
	一般管理費等	財団法人等の補正	しない
		前払金割合による補正	3 5 %を超えるもの
		契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合

(直接工事費計上分)

別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。

※「設計内訳書」、「1次単価表」等に記載している機械の機種など（仕様書に明示している機種を除く）は、当該機種を指定するものではなく、発注者が積算上利用した条件を明示しています。

その他

(共通仮設費計上分)

※「設計内訳書」、「1次単価表」等に記載している機械の機種など（仕様書に明示している機種を除く）は、当該機種を指定するものではなく、発注者が積算上利用した条件を明示しています。

1. 運搬費

運搬費の計上	(あ り) ・ な し
別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。 運搬費については、531,552円計上しております	

2. 準備費

準備費の計上	(あ り) ・ な し
別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。 準備費については、133,194円計上しております。	

3. 事業損失防止施設費

事業損失防止施設費の計上	(あ り) ・ な し
別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。 事業損失防止施設費は、5,245,350円計上しております。 ただし、家屋調査費（基幹）（市費）及び水素イオン濃度試験については、共通仮設費費・現場管理費・一般管理費は率計算の対象外です。	

4. 安全費

安全費の計上	あ り ・ (な し)

5. 役務費

役務費の計上	(あ り) ・ な し
別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。 役務費については、101,200円を計上しております。	

6. 技術管理費

技術管理費の計上	(あ り) ・ な し
別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。 技術管理費については、990,794円計上しております。	

7. 営繕費

営繕費の計上	あ り ・ (な し)

(諸経費全般)

1. 支給品費の取り扱い

支給品	あ り ・ ( な し )

2. 処分費の取り扱い

処分費の控除	あ り ・ ( な し )
その他確認事項等	あ り ・ な し

3. スクラップ評価額の取り扱い

スクラップ評価額	あ り ・ ( な し )

設計内訳書

工事名 松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外污水管渠工事		当 初	事業区分 下水道	主たる工種 下水道工事（2）		施工地域 一般交通影響有り（2）- 2		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
本工事費		式	1					
污水管渠施設工（基幹）推進		式	1					
管きょ工（推進）		式	1					
小口径泥土圧推進工M73-1～M127-3-2-1		式	1					内-1号
小口径泥土圧推進工M127-3-2-1～M127-2-1		式	1					内-2号
小口径泥土圧推進工M127-2-3-1～M127-2-1		式	1					内-3号
立坑内管布設工		式	1					内-4号
仮設備工		式	1					内-5号
鋼製ケーシング式土留工及び土工 φ1500		式	1					
土工M127-3-2-1		式	1					内-6号
鋼製ケーシング式土留工及び土工M127-3-1		式	1					内-7号
路面覆工M127-3-2-1		式	1					内-8号

## 設計内訳書

工事名 127号外污水管渠工事	当 初	事業区分		下水道		主たる工種		下水道工事（２）	
		工事区分	工事区分	本工事費		施工地域		一般交通影響有り（２）－２	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼製ケーシング式土留工及び土工 φ1800		式	1						
土工M74-1		式	1					内-9号	
鋼製ケーシング式土留工及び土工M74-1		式	1					内-10号	
路面覆工M74-1		式	1					内-11号	
土工M127-2-3-1		式	1					内-12号	
鋼製ケーシング式土留工及び土工M127-2-1		式	1					内-13号	
路面覆工M127-2-3-1		式	1					内-14号	
土工M127-2-1-1		式	1					内-15号	
鋼製ケーシング式土留工及び土工M127-2-1		式	1					内-16号	
路面覆工M127-2-1-1		式	1					内-17号	
鋼製ケーシング式土留工及び土工 φ2000		式	1						
土工M73-1		式	1					内-18号	

- 2 -

松阪市

## 設計内訳書

工事名 127号外污水管渠工事	当 初	事業区分		下水道		主たる工種		下水道工事（２）	
		工事区分	工事区分	本工事費		施工地域		一般交通影響有り（２）－２	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼製ケーシング式土留工及び土工M73-1		式	1					内-19号	
路面覆工M73-1		式	1					内-20号	
土工M127-3-1-1		式	1					内-21号	
鋼製ケーシング式土留工及び土工M127-3-1		式	1					内-22号	
路面覆工M127-3-1-1		式	1					内-23号	
土工M127-2-2-1		式	1					内-24号	
鋼製ケーシング式土留工及び土工M127-2-1		式	1					内-25号	
路面覆工M127-2-1-1		式	1					内-26号	
マンホール設置工（組立式１号）		式	1						
マンホール材料（組立式１号）		式	1					内-27号	
マンホール削孔費（組立式１号）		式	1					内-28号	
マンホール底部工（組立式１号）		式	1					内-29号	

- 3 -

松阪市

設計内訳書

工事名 127号外污水管渠工事	当 初	事業区分		下水道		主たる工種		下水道工事（2）	
		工事区分	工事区分	本工事費		施工地域		一般交通影響有り（2）－2	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
マンホール設置工（組立式1号）		式	1					内-30号	
マンホール設置工（組立式2号）		式	1						
マンホール材料（組立式2号）		式	1					内-31号	
マンホール削孔費（組立式2号）		式	1					内-32号	
マンホール底部工（組立式2号）		式	1					内-33号	
マンホール設置工（組立式2号）		式	1					内-34号	
マンホール設置工（レジン式2号）		式	1						
マンホール材料（レジン式2号）		式	1					内-35号	
マンホール削孔費（レジン式2号）		式	1					内-36号	
マンホール設置工（レジン式2号）		式	1					内-37号	
補助地盤改良工		式	1						
薬液注入工		式	1					内-38号	

設計内訳書

工事名 127号外污水管渠工事	当 初	事業区分		下水道		主たる工種		下水道工事（2）	
		工事区分	工事区分	本工事費		施工地域		一般交通影響有り（2）－2	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
污水管渠施設工（基幹）		式	1						
管布設工（開削）（PRPφ250）		式	1						
本管布設工（PRPφ250）		式	1					内-39号	
土工（本管部PRPφ250）		式	1					内-40号	
土留工（本管部PRPφ250）		式	1					内-41号	
水替工（本管部PRPφ250）		式	1					内-42号	
路面仮復旧工（本管部PRPφ150）		式	1					内-43号	
管布設工（開削）（PRPφ150）		式	1						
本管布設工（PRPφ150）		式	1					内-44号	
土工（本管部PRPφ150）		式	1					内-45号	
土留工（本管部PRPφ150）		式	1					内-46号	
水替工（本管部PRPφ150）		式	1					内-47号	

## 設計内訳書

工事名 127号外污水管渠工事	当 初	事業区分		下水道		主たる工種		下水道工事（２）	
		工事区分	工事区分	本工事費		施工地域		一般交通影響有り（２）－２	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路面仮復旧工（本管部PRP φ150）		式	1					内-48号	
副管設置工		式	1						
副管取付工（内副管）		式	1					内-49号	
マンホール設置工（組立式1号）		式	1						
マンホール材料（組立式1号）		式	1					内-50号	
マンホール削孔費（組立式1号）		式	1					内-51号	
マンホール底部工（組立式1号）		式	1					内-52号	
マンホール設置工（組立式1号）		式	1					内-53号	
マンホール設置工（組立式楕円）		式	1						
マンホール材料（組立式楕円）		式	1					内-54号	
マンホール削孔費（組立式楕円）		式	1					内-55号	
マンホール底部工（組立式楕円）		式	1					内-56号	

- 6 -

松阪市

## 設計内訳書

工事名 127号外污水管渠工事	当 初	事業区分		下水道		主たる工種		下水道工事（２）	
		工事区分	工事区分	本工事費		施工地域		一般交通影響有り（２）－２	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
マンホール設置工（組立式楕円）		式	1					内-57号	
マンホール設置工（小口径レジン）		式	1						
マンホール材料（小口径レジン）		式	1					内-58号	
小型マンホール設置工（小口径レジン）		式	1					内-59号	
マンホール基礎工（小口径レジン）		式	1					内-60号	
樹設置及び取付管布設工		式	1						
樹設置及び取付管布設工		式	1					内-61号	
土工（取付管部）		式	1					内-62号	
土留工（取付管部）		式	1					内-63号	
水替工（取付管部）		式	1					内-64号	
路面仮復旧工（取付管部）		式	1					内-65号	
附帯工		式	1						

- 7 -

松阪市

## 設計内訳書

工事名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外污水管渠工事	当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（２）			
			工事区分	本工事費		施工地域	一般交通影響有り（２）－２		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土間復旧工			式	1					内-66号
試掘工			式	1					内-67号
仮設工			式	1					
交通管理工			式	1					内-68号
污水管渠施設工（市費）			式	1					
管布設工（開削）（PRPφ150）			式	1					
本管布設工（PRPφ150）			式	1					内-69号
土工（本管部PRPφ150）			式	1					内-70号
土留工（本管部PRPφ150）			式	1					内-71号
水替工（本管部PRPφ150）			式	1					内-72号
路面仮復旧工（本管部PRPφ150）			式	1					内-73号
副管設置工			式	1					

- 8 -

松阪市

## 設計内訳書

工事名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外污水管渠工事	当 初	事業区分	下水道		主たる工種	下水道工事（２）		
			工事区分	本工事費	施工地域	一般交通影響有り（２）－２			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
副管取付工（内副管）			式	1					内-74号
マンホール設置工（組立式1号）			式	1					
マンホール材料（組立式1号）			式	1					内-75号
マンホール削孔費（組立式1号）			式	1					内-76号
マンホール底部工（組立式1号）			式	1					内-77号
マンホール設置工（組立式1号）			式	1					内-78号
マンホール設置工（組立式楕円）			式	1					
マンホール材料（組立式楕円）			式	1					内-79号
マンホール削孔費（組立式楕円）			式	1					内-80号
マンホール底部工（組立式楕円）			式	1					内-81号
マンホール設置工（組立式楕円）			式	1					内-82号
マンホール設置工（小口径レジン）			式	1					

- 9 -

松阪市

## 設計内訳書

工事名 127号外污水管渠工事	当 初	事業区分		下水道		主たる工種		下水道工事（２）	
		工事区分		本工事費		施工地域		一般交通影響有り（２）－２	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
マンホール材料（小口径レジン）		式	1					内-83号	
小型マンホール設置工（小口径レジン）		式	1					内-84号	
マンホール基礎工（小口径レジン）		式	1					内-85号	
樹設置及び取付管布設工		式	1						
樹設置及び取付管布設工		式	1					内-86号	
土工（取付管部）		式	1					内-87号	
土留工（取付管部）		式	1					内-88号	
水替工（取付管部）		式	1					内-89号	
路面仮復旧工（取付管部）		式	1					内-90号	
附帯工		式	1						
土間復旧工		式	1					内-91号	
試掘工		式	1					内-92号	

- 10 -

松阪市

## 設計内訳書

工事名 127号外污水管渠工事	当 初	事業区分		下水道		主たる工種		下水道工事（２）	
		工事区分		本工事費		施工地域		一般交通影響有り（２）－２	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設工		式	1						
交通管理工		式	1					内-93号	
直接工事費		式	1						
共通仮設		式	1						
共通仮設費		式	1						
運搬費		式	1						
運搬費（基幹）		式	1					内-94号	
運搬費（市費）		式	1					内-95号	
準備費		式	1						
準備費		式	1					内-96号	
事業損失防止施設費		式	1						
事業損失防止施設費（基幹）		式	1					内-97号	

- 11 -

松阪市



# 設計内訳書

工事名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区	当初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（2）			
	127号外汚水管渠工事		工事区分	共通仮設費	施工地域	一般交通影響有り（2）－2			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
事業損失防止施設費（市費）			式	1					内-98号
役務費			式	1					
役務費			式	1					内-99号
技術管理費			式	1					
技術管理費（基幹）			式	1					内-100号
技術管理費（市費）			式	1					内-101号
共通仮設費（率計上）			式	1					
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
工事原価			式	1					
一般管理費等			式	1					
工事価格			式	1					

- 12 -

松阪市

# 設計内訳書

工事名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事	当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（２）		
			工事区分	共通仮設費	施工地域	一般交通影響有り（２）－２		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
消費税相当額		式	1					
工事費計		式	1					

- 13 -

松阪市

工場管理費

1	間接労務費対象額 管理費区分 7		
2	間接労務费率		
3	間接労務費計上額		
4	工場管理費 工場純工事費		
5	非対象額計 (一)		管理費区分 5, 9
6	工場管理費対象額		
7	工場管理费率		
8	工場管理費計上額		

共通仮設費

1	主たる工種 単独 (当該工事)	下水道工事 (2)	
2	主たる工種 合算工事		
3	対象工事費		
4	直接工事費		
5	準備費 (処分費)		
6	事業損失防止施設費		
7	対象工事費に含まれる処分費 単独 (追加工事)		
8	現工事		
9	合算工事		
10	非対象額計 (一)		
11	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
12	管理費区分 2, 7		工場原価
13	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分 9		間接費非対象額
15	管理費区分 T		全処分費のうち 3 %または 3 0 0 0 万円を超える額
16	対象額支給品 (十)		
17	無償貸付機械評価額 (十)		
18	共通仮設費対象額 単独 (追加工事)		
19	現工事		
20	合算工事		
21	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独 (追加工事)		調整工事入力で使用
22	現工事		
23	合算工事		
24	共通仮設費 (率分) 率 (補正前) 単独 (追加工事)		
25	現工事		
26	合算工事		
27	施工地域等補正 単独 (追加工事)		*補正係数を乗じる
28	現工事		
29	共通仮設費 (率分) 率 (補正後)		
30	計上額 単独 (追加工事)		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

共通仮設費

34	現場環境改善費対象工事費		
35	直接工事費		
36	非対象額計 (－)		
37	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
38	管理費区分 2, 7		工場原価
39	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
40	管理費区分 9		間接費非対象額
41	管理費区分 T		
42	対象額支給品 (＋)		
43	無償貸付機械評価額 (＋)		
44	現場環境改善費対象額 (P i) 単独 (追加工事)		
45	現工事		
46	合算工事		
47	現場環境改善費 率 (補正前) 単独 (追加工事)		
48	現工事		
49	合算工事		
50	施工地域等補正 単独 (追加工事)		
51	現工事		
52	現場環境改善費 率 (補正後)		
53	計上額 単独 (追加工事)		
54	現工事		
55	合算工事		
56	調整工事計上額		
57	共通仮設費 (積上分)		
58	運搬費		
59	準備費・仮設費		
60	事業損失防止施設費		
61	安全費		
62	役務費		
63	技術管理費		
64	営繕費		
65	現場環境改善費		
66	共通仮設費計		

現場管理費

1	主たる工種	下水道工事 (2)	
2	単独 (追加工事) 純工事費		
3	単独 (追加工事) 直接工事費		
4	単独 (追加工事) 共通仮設費		
5	非対象額計 (－)		
6	管理費区分 2, 7		工場原価
7	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分 9		間接費非対象額
9	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
10	対象額支給品 (＋)		
11	無償貸付機械評価額 (＋)		
12	現場管理費対象純工事費 単独 (追加工事)		
13	現工事		
14	合算工事		
15	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
16	現工事		
17	合算工事		
18	率 (補正前) 単独 (追加工事)		
19	現工事		
20	合算工事		
21	施工地域等補正 単独 (追加工事)		*補正係数を乗じる
22	現工事		
23	施工時期補正		
24	緊急工事補正		
25	真夏日補正		
26	砂防・地すべり補正 単独 (追加工事)		
27	現工事		
28	率 (補正後)		
29	計上額 単独 (追加工事)		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

一般管理費等

所属名  
松阪市 下水道建設課

発注年月

契約区分

工事番号

主工種  
下水道工事（2）

第 回変更

1	工事原価		
2	純工事費		
3	現場管理費		
4	工期延長に伴う現場維持費		
5	工場製作原価		
6	非対象額計（－）		
7	管理費区分9		支給品を除く間接費非対象額
8	管理費区分丁		全処分費のうち3％または3000万円を超える額
9	一般管理費等対象工事原価 単独（追加工事）		
10	現工事		
11	合算工事		
12	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価		調整工事入力で使用
13	現工事		
14	合算工事		
15	率（補正前） 単独（追加工事）		
16	現工事		
17	合算工事		
18	前払金支出割合による補正係数 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	財団法人等による補正係数 単独（追加工事）		
21	現工事		
22	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価（当初設計）		
23	契約保証に係る補正値 単独（追加工事）		
24	一般管理費等 率（補正後）		
25	計上額 単独（追加工事）		
26	現工事		
27	合算工事		
28	調整工事計上額		

一式当たり内訳書

第1号内訳書		小口径泥土圧推進工M73-1～M127-3-2-1					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
推進用レジンコンクリート管	RSφ300 1/2管 カラー有	本	131					WYB00666 管理費区分 無
推進用レジンコンクリート管	RSφ300 1/2管 カラー無	本	4					WYB00667 管理費区分 無
小口径泥土圧推進工M73-1～M74-1	車上式プラントφ300	m	69					WYB00668 管理費区分 無 単-1号
推進工機械器具損料(1)M73-1～M74-1		m	69					WYB00674 管理費区分 無 単-2号
推進工機械器具損料(2)M73-1～M74-1		m	69					WYB00675 管理費区分 無 単-3号
排土管・ホース類撤去工M73-1～M74-1		m	69					WYB00679 管理費区分 無 単-4号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

## 一式当たり内訳書

第1号内訳書		小口径泥土圧推進工M73-1～M127-3-2-1					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
添加材注入工M73-1～M74-1		m	69					WYB00680 管理費区分 無 単-5号	
滑材注入工M73-1～M74-1		m	69					WYB00685 管理費区分 無 単-6号	
小口径泥土圧推進工M73-1 ～M127-3-2-1	車上式プラント φ 300	m	61.25					WYB00688 管理費区分 無 単-7号	
推進工機械器具損料(1)M73 -1～M127-3-2-1		m	61.25					WYB00693 管理費区分 無 単-8号	
推進工機械器具損料(2)M73 -1～M127-3-2-1		m	61.25					WYB00694 管理費区分 無 単-9号	
排土管・ホース類撤去工M7 3-1～M127-3-2-1		m	61.25					WYB00695 管理費区分 無 単-10号	

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

- 2 -

松阪市

## 一式当たり内訳書

第1号内訳書		小口径泥土圧推進工M73-1～M127-3-2-1					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
添加材注入工M73-1～M127- 3-2-1		m	61.25					WYB00696 管理費区分 無 単-11号	
滑材注入工M73-1～M127-3- 2-1		m	61.25					WYB00701 管理費区分 無 単-12号	
発生土処理工		m3	39					WYB00704 管理費区分 無 単-13号	
合 計									

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

- 3 -

松阪市

## 一式当たり内訳書

第2号内訳書		小口径泥土圧推進工M127-3-2-1～M127-2-3-1					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
推進用レジンコンクリート管	RS φ300 1/2管 カラー有	本	155					WYB00706 管理費区分 無	
推進用レジンコンクリート管	RS φ300 1/2管 カラー無	本	4					WYB00707 管理費区分 無	
小口径泥土圧推進工M127-3-1-1～M127-3-2-1	車上式プラント φ300	m	78.65					WYB00708 管理費区分 無 単-14号	
推進工機械器具損料(1)M127-3-1-1～M127-3-2-1		m	78.65					WYB00713 管理費区分 無 単-15号	
推進工機械器具損料(2)M127-3-1-1～M127-3-2-1		m	78.65					WYB00714 管理費区分 無 単-16号	
排土管・ホース類撤去工M127-3-1-1～M127-3-2-1		m	78.65					WYB00715 管理費区分 無 単-17号	

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

- 4 -

松阪市

## 一式当たり内訳書

第2号内訳書		小口径泥土圧推進工M127-3-2-1～M127-2-3-1					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
添加材注入工M127-3-1-1～M127-3-2-1		m	78.65					WYB00716 管理費区分 無 単-18号	
滑材注入工M127-3-1-1～M127-3-2-1		m	78.65					WYB00721 管理費区分 無 単-19号	
小口径泥土圧推進工M127-3-1-1～M127-2-3-1	車上式プラント φ300	m	76.2					WYB00724 管理費区分 無 単-20号	
推進工機械器具損料(1)M127-3-1-1～M127-2-3-1		m	76.2					WYB00729 管理費区分 無 単-21号	
推進工機械器具損料(2)M127-3-1-1～M127-2-3-1		m	76.2					WYB00730 管理費区分 無 単-22号	
排土管・ホース類撤去工M127-3-1-1～M127-2-3-1		m	76.2					WYB00731 管理費区分 無 単-23号	

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

- 5 -

松阪市

## 一式当たり内訳書

第2号内訳書		小口径泥土圧推進工M127-3-2-1～M127-2-3-1					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
添加材注入工M127-3-1-1～ M127-2-3-1		m	76.2					WYB00732 管理費区分 無 単-24号
滑材注入工M127-3-1-1～M1 27-2-3-1		m	76.2					WYB00737 管理費区分 無 単-25号
発生土処理工		m3	45					WYB00740 管理費区分 無 単-26号
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

- 6 -

松阪市

## 一式当たり内訳書

第3号内訳書		小口径泥土圧推進工M127-2-3-1～M127-2-1-1					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
推進用レジンコンクリート 管	RS φ300 1/2管 カラー有	本	196					WYB00742 管理費区分 無
推進用レジンコンクリート 管	RS φ300 1/2管 カラー無	本	4					WYB00743 管理費区分 無
小口径泥土圧推進工M127-2 -2-1～M127-2-3-1	車上式プラント φ300	m	83.8					WYB00744 管理費区分 無 単-27号
推進工機械器具損料(1)M12 7-2-2-1～M127-2-3-1		m	83.8					WYB00749 管理費区分 無 単-28号
推進工機械器具損料(2)M12 7-2-2-1～M127-2-3-1		m	83.8					WYB00750 管理費区分 無 単-29号
排土管・ホース類撤去工M1 27-2-2-1～M127-2-3-1		m	83.8					WYB00751 管理費区分 無 単-30号

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

- 7 -

松阪市

## 一式当たり内訳書

第3号内訳書		小口径泥土圧推進工M127-2-3-1～M127-2-1-1					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
添加材注入工M127-2-2-1～ M127-2-3-1		m	83.8					WYB00752 管理費区分 無 単-31号	
滑材注入工M127-2-2-1～M1 27-2-3-1		m	83.8					WYB00757 管理費区分 無 単-32号	
小口径泥土圧推進工M127-2 車上式プラント φ 300 -2-1～M127-2-1-1		m	111.6					WYB00760 管理費区分 無 単-33号	
推進工機械器具損料(1)M12 7-2-2-1～M127-2-1-1		m	111.6					WYB00765 管理費区分 無 単-34号	
推進工機械器具損料(2)M12 7-2-2-1～M127-2-1-1		m	111.6					WYB00766 管理費区分 無 単-35号	
排土管・ホース類撤去工M1 27-2-2-1～M127-2-1-1		m	111.6					WYB00767 管理費区分 無 単-36号	

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

- 8 -

松阪市

## 一式当たり内訳書

第3号内訳書		小口径泥土圧推進工M127-2-3-1～M127-2-1-1					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
添加材注入工M127-2-2-1～ M127-2-1-1		m	111.6					WYB00768 管理費区分 無 単-37号	
滑材注入工M127-2-2-1～M1 27-2-1-1		m	111.6					WYB00773 管理費区分 無 単-38号	
発生土処理工		m3	57					WYB00776 管理費区分 無 単-39号	
合 計									

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

- 9 -

松阪市



一式当たり内訳書

第4号内訳書	立坑内管布設工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
							金額増減		摘要
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		摘要
レジンコンクリート管布設工	M73-1 φ300	m	0.3						WYB00778 管理費区分 無 単-40号
レジンコンクリート管布設工	M74-1 φ300	m	1.1						WYB00779 管理費区分 無 単-41号
レジンコンクリート管布設工	M127-3-2-1 φ300	m	0.6						WYB00780 管理費区分 無 単-42号
レジンコンクリート管布設工	M127-3-1-1 φ300	m	0.8						WYB00781 管理費区分 無 単-43号
レジンコンクリート管布設工	M127-2-3-1 φ300	m	0.6						WYB00782 管理費区分 無 単-44号
レジンコンクリート管布設工	M127-2-2-1 φ300	m	0.8						WYB00783 管理費区分 無 単-45号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第4号内訳書	立坑内管布設工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
							金額増減		摘要
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		摘要
レジンコンクリート管布設工	M127-2-1-1 φ300	m	0.3						WYB00784 管理費区分 無 単-46号
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

## 一式当たり内訳書

第5号内訳書	仮設備工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
抗口工			式	1					WYB00797 管理費区分 無 単-47号
鏡切り工			式	1					WYB00794 管理費区分 無 単-48号
推進設備等設置撤去			式	1					WYB00806 管理費区分 無 単-49号
推進設備等据替			式	1					WYB00810 管理費区分 無 単-50号
吸引装置類設置撤去			式	1					WYB00812 管理費区分 無 単-51号
先導体組立・整備			式	1					WYB00814 管理費区分 無 単-52号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 12 -

松阪市

## 一式当たり内訳書

第5号内訳書		仮設備工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計										

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 13 -

松阪市

一式当たり内訳書

第6号内訳書	土工M127-3-2-1						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版破碎	舗装版種別＝アスファルト舗装版：障害等の有無＝無し：騒音振動対策＝不要：舗装版厚＝15cm以下：積込作業の有無＝有り：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	2.4					CB430310 管理費区分 無 単-53号
殻運搬	殻発生作業＝舗装版破碎：積込工法区分＝機械（騒音対策不要、厚15cm以下）：DID区間の有無＝有り：運搬距離（km）（DID区間有）＝19.5km以下：費用の内訳＝全ての費用： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   10 t 積級   】【タイヤ損耗費   10 t 積級 良好 供用日   】【	m 3	0.1					CB227010 管理費区分 無 単-54号
廃棄物受入料金（As塊）		m3	0.1					ZA10651290 管理費区分 T
碎石埋戻工C（下水道用） BH0.45m3	RC-40	m3	1.4					WYB00830 管理費区分 無 単-55号
碎石埋戻工C（下水道用） BH0.45m3	同上	m3	0.2					WYB01109 管理費区分 無 単-56号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第6号内訳書	土工M127-3-2-1						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	構造物種別＝無筋・鉄筋構造物：打設工法＝パッキン（クレーン機能付）打設：コンクリート規格＝18-8-25（高炉）：養生工の種類＝一般養生：費用の内訳＝全ての費用：	m 3	4.87					CB240010 管理費区分 無 単-57号
発生土運搬工(10t積級) 機械積込み	運搬距離（実数入力）＝8km：DID区間＝DID区間あり：パッキン規格＝C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)：タイヤ損耗費＝良好：	m3	11					DGD10150 管理費区分 無 単-58号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第7号内訳書		鋼製ケーシング式土留工及び土工M127-3-2-1					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製ケーシング圧入掘削（φ1500）		式	1					WYB00831 管理費区分 無 単-59号
底盤コンクリート打設工		m3	1.8					DGD40220 管理費区分 無 単-60号
圧入掘削設備（φ1500）		式	1					WYB00832 管理費区分 無 単-61号
鋼製ケーシング（φ1500）		式	1					WYB00833 管理費区分 無 単-62号
仮設ケーシング損料	φ1500	式	1					N0063 管理費区分 無
うわ水排水工	ラゲレ-シクレ-ン賃料補正＝標準（1.0）：	箇所	1					DGD40250 管理費区分 無 単-63号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第7号内訳書		鋼製ケーシング式土留工及び土工M127-3-2-1					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水運搬処理工		箇所	1					WYB00836 管理費区分 有 単-64号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第8号内訳書		路面覆工M127-3-2-1					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
円形覆工板設置撤去工 (φ1500)		式	1					WYB00838 管理費区分 無 単-65号
路面すりつけ工		m	6.3					WYB00839 管理費区分 無 単-66号
表層 (歩道部)	平均幅員=1.4m未満 (仕上厚50mm以下) : 1層当平均仕上厚 50mm以下=50mm : 材料= 再生密粒度アスコン (1 3) : 瀝青材料種 類=無し : 費用の内訳=全ての費用 :	m 2	2.4					CB410261 管理費区分 無 単-67号
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

第9号内訳書		土工M74-1					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版破碎	舗装版種別=アスファルト舗装版 : 障害等の有無 =無し : 騒音振動対策=不要 : 舗装版厚= 15cm以下 : 積込作業の有無=有り : 費用の 内訳=全ての費用 :	m 2	3.3					CB430310 管理費区分 無 単-68号
殻運搬	殻発生作業=舗装版破碎 : 積込工法区分= 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) : DID区 間の有無=有り : 運搬距離 (km) (DID区 間有) =19.5km以下 : 費用の内訳=全ての 費用 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼ ル]   1 0 t 積級 】 【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日 】	m 3	0.2					CB227010 管理費区分 無 単-69号
廃棄物受入料金 (As塊)		m3	0.2					ZA10651290 管理費区分 T
碎石埋戻工C (下水道用) BH0.45m3	RC-40	m3	2.2					WYB00853 管理費区分 無 単-70号
碎石埋戻工C (下水道用) BH0.45m3	同上	m3	0.2					WYB01110 管理費区分 無 単-71号

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

第9号内訳書	土工M74-1						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	コンクリート	構造物種別＝無筋・鉄筋構造物；打設工法＝ﾊﾞｯｸｶﾎﾘ（ｸﾚｰﾝ機能付）打設；ｺﾝｸﾘｰﾄ規格＝18-8-25（高炉）；養生工の種類＝一般養生；費用の内訳＝全ての費用；	m 3	2.42					CB240010 管理費区分 無 単-72号
	発生土運搬工(10t積級) 機械積込み	運搬距離（実数入力）＝8km；DID区間＝DID区間あり；ﾊﾞｯｸｶﾎﾘ規格＝C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)；ﾀｲﾔ損耗費＝良好；	m3	13					DGD10150 管理費区分 無 単-58号
	合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第10号内訳書	鋼製ケーシング式土留工及び土工M74-1						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	鋼製ケーシング圧入掘削（ φ1800）		式	1					WYB00854 管理費区分 無 単-73号
	底盤コンクリート打設工		m3	2.5					DGD40220 管理費区分 無 単-74号
	圧入掘削設備（φ1800）		式	1					WYB00855 管理費区分 無 単-75号
	鋼製ケーシング（φ1800）		式	1					WYB00856 管理費区分 無 単-76号
	仮設ケーシング損料	φ1800	式	1					N0074 管理費区分 無
	うわ水排水工	ラフレレンスクレーン賃料補正＝標準（1.0）：	箇所	1					DGD40250 管理費区分 無 単-63号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第10号内訳書	鋼製ケーシング式土留工及び土工M74-1						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日
							歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日
							労務調整-超過-規制	1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水運搬処理工		箇所	1					WYB00859 管理費区分 有 単-77号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第11号内訳書	路面覆工M74-1						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
円形覆工板設置撤去工（φ1800）			式	1					WYB00863 管理費区分 無 単-78号
路面すりつけ工			m	7.2					WYB00864 管理費区分 無 単-79号
表層（歩道部）		平均幅員＝1.4m未満（仕上厚50mm以下）： 1層当平均仕上厚 50mm以下＝50mm：材料＝ 再生密粒度アスコン（1 3）：瀝青材料種 類＝無し：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	3.3					CB410261 管理費区分 無 単-80号
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第12号内訳書	土工M127-2-3-1						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日
							歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版破碎	舗装版種別＝アスファルト舗装版：障害等の有無＝無し：騒音振動対策＝不要：舗装版厚＝15cm以下：積込作業の有無＝有り：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	3.3					CB430310 管理費区分 無 単-81号
殻運搬	殻発生作業＝舗装版破碎：積込工法区分＝機械（騒音対策不要、厚15cm以下）：DID区間の有無＝有り：運搬距離（km）（DID区間有）＝19.5km以下：費用の内訳＝全ての費用： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   10 t 積級   】【タイヤ損耗費   10 t 積級 良好 供用日   】【	m 3	0.2					CB227010 管理費区分 無 単-82号
廃棄物受入料金（As塊）		m3	0.2					ZA10651290 管理費区分 T
碎石埋戻工C（下水道用） BH0.45m3	RC-40	m3	2.2					WYB00869 管理費区分 無 単-83号
碎石埋戻工C（下水道用） BH0.45m3	同上	m3	0.2					WYB01111 管理費区分 無 単-84号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第12号内訳書	土工M127-2-3-1						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日
							歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	構造物種別＝無筋・鉄筋構造物：打設工法＝バックホリ（クレーン機能付）打設：コンクリート規格＝18-8-25（高炉）：養生工の種類＝一般養生：費用の内訳＝全ての費用：	m 3	6.27					CB240010 管理費区分 無 単-85号
発生土運搬工(10t積級) 機械積込み	運搬距離（実数入力）＝8km：DID区間＝DID区間あり：バックホリ規格＝C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)：タイヤ損耗費＝良好：	m3	22					DGD10150 管理費区分 無 単-58号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事



一式当たり内訳書

第13号内訳書	鋼製ケーシング式土留工及び土工M127-2-3-1						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製ケーシング圧入掘削（φ1800）			式	1					WYB00870 管理費区分 無 単-86号
底盤コンクリート打設工			m3	2.5					DGD40220 管理費区分 無 単-74号
圧入掘削設備（φ1800）			式	1					WYB00871 管理費区分 無 単-87号
鋼製ケーシング（φ1800）			式	1					WYB00872 管理費区分 無 単-88号
仮設ケーシング損料		φ1800	式	1					N0074 管理費区分 無
うわ水排水工		ラフレ-シクレ-ン賃料補正＝標準（1.0）：	箇所	1					DGD40250 管理費区分 無 単-63号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第13号内訳書	鋼製ケーシング式土留工及び土工M127-2-3-1						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日
							歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日
							労務調整-超過-規制	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水運搬処理工		箇所	1					WYB00875 管理費区分 有 単-89号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第14号内訳書	路面覆工M127-2-3-1						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
円形覆工板設置撤去工（φ1800）		式	1					WYB00877 管理費区分 無 単-90号
路面すりつけ工		m	7.2					WYB00878 管理費区分 無 単-91号
表層（歩道部）	平均幅員＝1.4m未満（仕上厚50mm以下）： 1層当平均仕上厚 50mm以下＝50mm；材料＝ 再生密粒度アスコン（1 3）；瀝青材料種 類＝無し；費用の内訳＝全ての費用；	m 2	3.3					CB410261 管理費区分 無 単-92号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第15号内訳書	土工M127-2-1-1						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版破碎	舗装版種別＝アスファルト舗装版；障害等の有無＝ 無し；騒音振動対策＝不要；舗装版厚＝ 15cm以下；積込作業の有無＝有り；費用の 内訳＝全ての費用；	m 2	3.3					CB430310 管理費区分 無 単-93号
殻運搬	殻発生作業＝舗装版破碎；積込工法区分＝ 機械（騒音対策不要、厚15cm以下）；DID区 間の有無＝有り；運搬距離（km）（DID区 間有）＝19.5km以下；費用の内訳＝全ての 費用； 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼ ル]   1 0 t 積級 】 【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日 】	m 3	0.2					CB227010 管理費区分 無 単-94号
廃棄物受入料金（As塊）		m3	0.2					ZA10651290 管理費区分 T
碎石埋戻工C（下水道用） BH0.45m3	RC-40	m3	2.4					WYB00880 管理費区分 無 単-95号
碎石埋戻工C（下水道用） BH0.45m3	同上	m3	0.2					WYB01112 管理費区分 無 単-96号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第15号内訳書	土工M127-2-1-1					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	構造物種別＝無筋・鉄筋構造物：打設工法＝ﾊﾞｯｸﾌｫﾘ (ｸﾚｰﾝ機能付) 打設：ｺﾝｸﾘｰﾄ規格＝18-8-25 (高炉)：養生工の種類＝一般養生：費用の内訳＝全ての費用：	m 3	3						CB240010 管理費区分 無 単-97号
発生土運搬工(10t積級)機械積込み	運搬距離 (実数入力)＝8km：DID区間＝DID区間あり：ﾊﾞｯｸﾌｫﾘ規格＝C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)：ﾀｲﾔ損耗費＝良好：	m3	15						DGD10150 管理費区分 無 単-58号
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第16号内訳書	鋼製ケーシング式土留工及び土工M127-2-1-1						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製ケーシング圧入掘削（ φ1800）			式	1					WYB00881 管理費区分 無 単-98号
底盤コンクリート打設工			m3	2.5					DGD40220 管理費区分 無 単-74号
圧入掘削設備（φ1800）			式	1					WYB00882 管理費区分 無 単-99号
鋼製ケーシング（φ1800）			式	1					WYB00883 管理費区分 無 単-100号
仮設ケーシング損料		φ1800	式	1					N0074 管理費区分 無
うわ水排水工		ラフレックレン賃料補正＝標準（1.0）：	箇所	1					DGD40250 管理費区分 無 単-63号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第16号内訳書	鋼製ケーシング式土留工及び土工M127-2-1-1						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減
	排水運搬処理工		箇所	1				WYB00886 管理費区分 有 単-101号
	合 計							

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第17号内訳書	路面覆工M127-2-1-1						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減
	円形覆工板設置撤去工（φ1800）		式	1				WYB00888 管理費区分 無 単-102号
	路面すりつけ工		m	7.2				WYB00889 管理費区分 無 単-103号
	表層（歩道部）	平均幅員＝1.4m未満（仕上厚50mm以下）：1層当平均仕上厚 50mm以下＝50mm：材料＝再生密粒度アスコン（1 3）：瀝青材料種類＝無し：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	3.3				CB410261 管理費区分 無 単-104号
	合 計							

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第18号内訳書		土工M73-1					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版破碎	舗装版種別＝アスファルト舗装版：障害等の有無＝無し：騒音振動対策＝不要：舗装版厚＝15cm以下：積込作業の有無＝有り：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	4					CB430310 管理費区分 無 単-105号
殻運搬	殻発生作業＝舗装版破碎：積込工法区分＝機械（騒音対策不要、厚15cm以下）：DID区間の有無＝有り：運搬距離（km）（DID区間有）＝19.5km以下：費用の内訳＝全ての費用： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   10 t 積級   】【タイヤ損耗費   10 t 積級 良好 供用日   】【	m 3	0.2					CB227010 管理費区分 無 単-106号
廃棄物受入料金（As塊）		m3	0.2					ZA10651290 管理費区分 T
碎石埋戻工C（下水道用） BH0.45m3	RC-40	m3	3.6					WYB00892 管理費区分 無 単-107号
碎石埋戻工C（下水道用） BH0.45m3	同上	m3	0.3					WYB01113 管理費区分 無 単-108号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第18号内訳書		土工M73-1					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	構造物種別＝無筋・鉄筋構造物：打設工法＝バックホ（クレーン機能付）打設：コンクリート規格＝18-8-25（高炉）：養生工の種類＝一般養生：費用の内訳＝全ての費用：	m 3	11.55					CB240010 管理費区分 無 単-109号
発生土運搬工(10t積級)機 械積込み	運搬距離（実数入力）＝8km：DID区間＝DID区間あり：バックホ規格＝C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)：タイヤ損耗費＝良好：	m3	25					DGD10150 管理費区分 無 単-58号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第19号内訳書		鋼製ケーシング式土留工及び土工M73-1					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼製ケーシング圧入掘削（φ2000）		式	1					WYB00893 管理費区分 無 単-110号	
底盤コンクリート打設工		m3	3.1					DGD40220 管理費区分 無 単-74号	
圧入掘削設備（φ2000）		式	1					WYB00894 管理費区分 無 単-111号	
鋼製ケーシング（φ2000）		式	1					WYB00895 管理費区分 無 単-112号	
仮設ケーシング損料	φ2000	式	1					N0111 管理費区分 無	
うわ水排水工	ラフレ-ソクレ-ン賃料補正＝標準（1.0）：	箇所	1					DGD40250 管理費区分 無 単-63号	

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第19号内訳書		鋼製ケーシング式土留工及び土工M73-1					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
排水運搬処理工		箇所	1					WYB00898 管理費区分 有 単-113号	
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第20号内訳書	路面覆工M73-1						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
円形覆工板設置撤去工（φ2000）		式	1					WYB00900 管理費区分 無 単-114号
路面すりつけ工		m	7.9					WYB00901 管理費区分 無 単-115号
表層（歩道部）	平均幅員＝1.4m未満（仕上厚50mm以下）： 1層当平均仕上厚 50mm以下＝50mm：材料＝ 再生密粒度アスコン（1 3）：瀝青材料種 類＝無し：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	4					CB410261 管理費区分 無 単-116号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 38 -

松阪市

一式当たり内訳書

第21号内訳書	土工M127-3-1-1						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版破碎	舗装版種別＝アスファルト舗装版：障害等の有無＝ 無し：騒音振動対策＝不要：舗装版厚＝ 15cm以下：積込作業の有無＝有り：費用の 内訳＝全ての費用：	m 2	4					CB430310 管理費区分 無 単-117号
殻運搬	殻発生作業＝舗装版破碎：積込工法区分＝ 機械（騒音対策不要、厚15cm以下）：DID区 間の有無＝有り：運搬距離（km）（DID区 間有）＝19.5km以下：費用の内訳＝全ての 費用： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼ ル]   1 0 t 積級 】 【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日 】	m 3	0.2					CB227010 管理費区分 無 単-118号
廃棄物受入料金（As塊）		m3	0.2					ZA10651290 管理費区分 T
碎石埋戻工C（下水道用） BH0.45m3	RC-40	m3	3					WYB00925 管理費区分 無 単-119号
碎石埋戻工C（下水道用） BH0.45m3	同上	m3	0.3					WYB01114 管理費区分 無 単-120号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 39 -

松阪市

一式当たり内訳書

第21号内訳書	土工M127-3-1-1						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日
							歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	構造物種別＝無筋・鉄筋構造物：打設工法＝パツタホリ（クレーン機能付）打設：コンクリート規格＝18-8-25（高炉）：養生工の種類＝一般養生：費用の内訳＝全ての費用：	m 3	11.5					CB240010 管理費区分 無 単-121号
発生土運搬工(10t積級)機 械積込み	運搬距離（実数入力）＝8km：DID区間＝DID区間あり：パツタホリ規格＝C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)：タイヤ損耗費＝良好：	m3	31					DGD10150 管理費区分 無 単-58号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第22号内訳書	鋼製ケーシング式土留工及び土工M127-3-1-1						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日
							歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製ケーシング圧入掘削（ φ2000）		式	1					WYB00926 管理費区分 無 単-122号
底盤コンクリート打設工		m3	3.1					DGD40220 管理費区分 無 単-74号
圧入掘削設備（φ2000）		式	1					WYB00927 管理費区分 無 単-123号
鋼製ケーシング（φ2000）		式	1					WYB00928 管理費区分 無 単-124号
仮設ケーシング損料	φ2000	式	1					N0111 管理費区分 無
うわ水排水工	ラフレシレン賃料補正＝標準（1.0）：	箇所	1					DGD40250 管理費区分 無 単-63号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事



一式当たり内訳書

第22号内訳書	鋼製ケーシング式土留工及び土工M127-3-1-1						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水運搬処理工		箇所	1						WYB00931 管理費区分 有 単-125号
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第23号内訳書	路面覆工M127-3-1-1						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
円形覆工板設置撤去工（φ2000）			式	1					WYB00935 管理費区分 無 単-126号
路面すりつけ工			m	7.9					WYB00936 管理費区分 無 単-127号
表層（歩道部）		平均幅員＝1.4m未満（仕上厚50mm以下）： 1層当平均仕上厚 50mm以下＝50mm：材料＝ 再生密粒度アスコン（1 3）：瀝青材料種 類＝無し：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	4					CB410261 管理費区分 無 単-128号
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第24号内訳書		土工M127-2-2-1					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版破碎	舗装版種別＝アスファルト舗装版：障害等の有無＝無し：騒音振動対策＝不要：舗装版厚＝15cm以下：積込作業の有無＝有り：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	4					CB430310 管理費区分 無 単-129号
殻運搬	殻発生作業＝舗装版破碎：積込工法区分＝機械（騒音対策不要、厚15cm以下）：DID区間の有無＝有り：運搬距離（km）（DID区間有）＝19.5km以下：費用の内訳＝全ての費用： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   10 t 積級   】【タイヤ損耗費   10 t 積級 良好 供用日   】【	m 3	0.2					CB227010 管理費区分 無 単-130号
廃棄物受入料金（As塊）		m3	0.2					ZA10651290 管理費区分 T
碎石埋戻工C（下水道用） BH0.45m3	RC-40	m3	3					WYB00938 管理費区分 無 単-131号
碎石埋戻工C（下水道用） BH0.45m3	同上	m3	0.3					WYB01115 管理費区分 無 単-132号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 44 -

松阪市

一式当たり内訳書

第24号内訳書		土工M127-2-2-1					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	構造物種別＝無筋・鉄筋構造物：打設工法＝パッキン（クレーン機能付）打設：コンクリート規格＝18-8-25（高炉）：養生工の種類＝一般養生：費用の内訳＝全ての費用：	m 3	9.9					CB240010 管理費区分 無 単-133号
発生土運搬工(10t積級) 機械積込み	運搬距離（実数入力）＝8km：DID区間＝DID区間あり：パッキン規格＝C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)：タイヤ損耗費＝良好：	m3	23					DGD10150 管理費区分 無 単-58号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 45 -

松阪市

一式当たり内訳書

第25号内訳書	鋼製ケーシング式土留工及び土工M127-2-1-1						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製ケーシング圧入掘削（φ2000）			式	1					WYB00939 管理費区分 無 単-134号
底盤コンクリート打設工			m3	3.1					DGD40220 管理費区分 無 単-74号
圧入掘削設備（φ2000）			式	1					WYB00940 管理費区分 無 単-135号
鋼製ケーシング（φ2000）			式	1					WYB00941 管理費区分 無 単-136号
仮設ケーシング損料		φ2000	式	1					N0111 管理費区分 無
うわ水排水工		ラフレンクレ-ン賃料補正＝標準（1.0）：	箇所	1					DGD40250 管理費区分 無 単-63号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第25号内訳書	鋼製ケーシング式土留工及び土工M127-2-1-1						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日	
							労務調整-超過-規制		1.000-00000020
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水運搬処理工			箇所	1					WYB00944 管理費区分 有 単-137号
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第26号内訳書	路面覆工M127-2-1-1						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
円形覆工板設置撤去工（φ2000）		式	1					WYB00946 管理費区分 無 単-138号
路面すりつけ工		m	7.9					WYB00947 管理費区分 無 単-139号
表層（歩道部）	平均幅員＝1.4m未満（仕上厚50mm以下）： 1層当平均仕上厚 50mm以下＝50mm：材料＝ 再生密粒度アスコン（1 3）：瀝青材料種 類＝無し：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	4					CB410261 管理費区分 無 単-140号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 48 -

松阪市

一式当たり内訳書

第27号内訳書	マンホール材料（組立式1号）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
人孔鉄蓋及び受枠（グラウト-25 600 ロック付き 転落防止用梯子（ステンレス製）		組	2					ZA10575235 管理費区分 無
人孔鉄蓋及び受枠施工用部材（外・ナット・調整部材）各3個1組		組	2					WYB00949 管理費区分 無
調整リング	φ600 150mm	個	2					WYB00954 管理費区分 無
斜壁ブロック（1号）600*900*600		個	2					WYB00955 管理費区分 無
直壁ブロック（1号）900*900		個	1					WYB00957 管理費区分 無
直壁ブロック（1号）900*1500		個	2					WYB00965 管理費区分 無

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 49 -

松阪市

一式当たり内訳書

第27号内訳書	マンホール材料（組立式1号）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直壁ブロック（1号）900*1800			個	2					WYB00966 管理費区分 無
直壁ブロック（1号）深型900*1800									個
躯体ブロック（1号）深型900*1500			個	1					WYB00958 管理費区分 無
躯体ブロック（1号）深型900*1800									個
1号マンホール		底版深型 有効高130	個	2					WYB00960 管理費区分 無
中間スラブ		FRP製 分割型	個	2					WYB00968 管理費区分 無

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第27号内訳書	マンホール材料（組立式1号）						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日	
							労務調整-超過-規制	1.000-00000020	
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第28号内訳書	マンホール削孔費（組立式1号）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減
マンホール削孔費（1号）R 深型用 Sφ300			箇所	2				WYB00961 管理費区分 無
マンホール削孔費（1号） リブ管φ150			箇所	1				WYB00962 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第29号内訳書	マンホール底部工（組立式1号）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減
マンホール底部工 流出管 1号マンホール用 φ300		M73-1	箇所	1				WYB00963 管理費区分 無 単-141号
マンホール底部工 流出管 1号マンホール用 φ300		M127-3-2-1	箇所	1				WYB00969 管理費区分 無 単-142号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第30号内訳書	マンホール設置工（組立式1号）					単価適用年月日 歩掛適用年月日		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日	
						労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
組立マンホール設置工		1号MH H=6.0m以下	箇所	1					WYB00970 管理費区分 無 単-143号
組立マンホール設置工		1号MH H=9.0m以下	箇所	1					WYB00971 管理費区分 無 単-144号
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第31号内訳書	マンホール材料（組立式2号）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
人孔鉄蓋及び受枠（グラウトマンホール）	T-25 900-600 ロック付き 転落防止用梯子（ステンレス製）	組	4					ZA10575245 管理費区分 無
人孔鉄蓋及び受枠施工用部材（外・ナット・調整部材）各3個1組	M16用	組	4					WYB00972 管理費区分 無
調整リング	φ 900 100mm	個	4					WYB00973 管理費区分 無
斜壁ブロック（2号）900*1200*450		個	1					WYB00974 管理費区分 無
斜壁ブロック（2号）900*1200*600		個	3					WYB00989 管理費区分 無
直壁ブロック（2号）1200*600		個	1					WYB00975 管理費区分 無

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

## 一式当たり内訳書

第31号内訳書	マンホール材料（組立式2号）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直壁ブロック（2号）1200*1500		個	2					WYB00976 管理費区分 無
直壁ブロック（2号）1200*2100		個	2					WYB00977 管理費区分 無
直壁ブロック（2号）1200*2400		個	2					WYB00990 管理費区分 無
直壁ブロック（2号）深型1200*1200		個	1					WYB00978 管理費区分 無
躯体ブロック（2号）1200*2100		個	1					WYB00979 管理費区分 無
躯体ブロック（2号）深型1200*900		個	1					WYB00991 管理費区分 無

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

- 56 -

松阪市

## 一式当たり内訳書

第31号内訳書	マンホール材料（組立式2号）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
躯体ブロック（2号）深型1200*1800		個	1					WYB00980 管理費区分 無
躯体ブロック（2号）深型1200*2100		個	1					WYB00992 管理費区分 無
2号マンホール	底版 有効高150	個	1					WYB00981 管理費区分 無
2号マンホール	底版深型 有効高150	個	3					WYB00993 管理費区分 無
中間スラブ（2号MH用）	FRP製 分割型	個	3					WYB00982 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

- 57 -

松阪市



一式当たり内訳書

第32号内訳書	マンホール削孔費（組立式2号）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
マンホール削孔費（2号）R Sφ300		箇所	1					WYB00983 管理費区分 無
マンホール削孔費（2号）R 深型MH用 Sφ300		箇所	3					WYB00995 管理費区分 無
マンホール削孔費（2号） リブ管φ250		箇所	1					WYB00994 管理費区分 無
マンホール削孔費（2号） リブ管φ150		箇所	4					WYB00984 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第33号内訳書	マンホール底部工（組立式2号）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
マンホール底部工 流出管 2号マンホール用 M74-1 φ250		箇所	1					WYB00985 管理費区分 無 単-145号
マンホール底部工 流出管 2号マンホール用 M127-3-1-1 φ300		箇所	1					WYB00986 管理費区分 無 単-146号
マンホール底部工 流出管 2号マンホール用 M127-2-3-1 φ300		箇所	1					WYB00996 管理費区分 無 単-147号
マンホール底部工 流出管 2号マンホール用 M127-2-2-1 φ300		箇所	1					WYB00997 管理費区分 無 単-148号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第34号内訳書	マンホール設置工（組立式2号）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
組立マンホール設置工（市 場単価）	規格・仕様＝2号(1200mm) 4m以下：施工規模＝4箇所以上：時間的制約を受ける場合の補正＝無：夜間作業補正＝無：	箇所	1					DGD60070 管理費区分 無 単-149号
組立マンホール設置工（市 場単価）	規格・仕様＝2号(1200mm) 5m超～6m以下：施工規模＝4箇所以上：時間的制約を受ける場合の補正＝無：夜間作業補正＝無：	箇所	1					DGD60070 管理費区分 無 単-150号
組立マンホール設置工	2号MH H=7.0m以下	箇所	1					WYB00998 管理費区分 無 単-151号
組立マンホール設置工	2号MH H=8.0m以下	箇所	1					WYB00988 管理費区分 無 単-152号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 60 -

松阪市

一式当たり内訳書

第35号内訳書	マンホール材料（レジン式2号）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
人孔鉄蓋及び受枠（グラウト マンホール）	T-25 600 ロック付き 転落防止用梯子（ステンレス製）	組	1					ZA10575235 管理費区分 無
人孔鉄蓋及び受枠施工用部 材（外・ナット・調整部材各3 個1組）	M16用	組	1					WYB01000 管理費区分 無
調整リング(RM)	φ600 150mm	個	1					WYB01001 管理費区分 無
頂版（RM）600*900*120		個	1					WYB01002 管理費区分 無
直壁（RM）900*300		個	1					WYB01003 管理費区分 無
中間スラブ（RM）1200*900 *150		個	1					WYB01004 管理費区分 無

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 61 -

松阪市

一式当たり内訳書

第35号内訳書	マンホール材料（レジン式2号）						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日
							歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直壁（RM）1200*1500		個	1					WYB01005 管理費区分 無
管取付壁（RM）1200*1800		個	1					WYB01026 管理費区分 無
底版	有効高90	個	1					WYB01013 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第36号内訳書	マンホール削孔費（レジン式2号）						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日
							歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
マンホール削孔費（RM2号） RS φ 300		箇所	1					WYB01016 管理費区分 無
マンホール削孔費（RM2号） リブ管 φ 150		箇所	1					WYB01018 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第37号内訳書	マンホール設置工（レジン式2号）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	レジンマンホール設置工	RM2号MH H=4.0m以下	箇所	1					WYB01024 管理費区分 無 単-153号
	合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第38号内訳書	薬液注入工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
薬液注入（二重管ストレーナ工法）	工法名＝複相方式：セツト区分＝4セツト： 礫質土削孔長（m）（実数入力）＝0m：砂質土削孔長（m）（実数入力）＝3.229m：粘性土削孔長（m）（実数入力）＝0.95m：土被り長さ（L2）（m）（実数入力）＝1.279m：注入対象土量礫質土（m3）（実数）＝0m3：注入対象土量砂質土（m3）（実数）＝15.736m3：注入対象土量粘性土（m3）（実数）＝7.667m3：礫質土注入率（λ）（％）（実数入力）＝0％：砂質土注入率（λ）（％）（実数入力）＝40.5％：粘性土注入率（λ）（％）（実数入力）＝24％：注入本数（n）（本）（実数入力）＝9本：特許料金計上区分＝計上しない；	本	9					DGD10550 管理費区分 無 単-154号  M74-1上流	
薬液注入（二重管ストレーナ工法）	工法名＝複相方式：セツト区分＝4セツト： 礫質土削孔長（m）（実数入力）＝0m：砂質土削孔長（m）（実数入力）＝3.174m：粘性土削孔長（m）（実数入力）＝3.7m：土被り長さ（L2）（m）（実数入力）＝3.974m：注入対象土量礫質土（m3）（実数）＝0m3：注入対象土量砂質土（m3）（実数）＝30.131m3：注入対象土量粘性土（m3）（実数）＝0m3：礫質土注入率（λ）（％）（実数入力）＝0％：砂質土注入率（λ）（％）（実数入力）＝37.94％：粘性土注入率（λ）（％）（実数入力）＝0％：注入本数（n）（本）（実数入力）＝11本：特許料金計上区分＝計上しない；	本	11					DGD10550 管理費区分 無 単-155号  M73-1下流	

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第38号内訳書		薬液注入工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
薬液注入（二重管ストレーナ工法）		工法名＝複相方式：セツト区分＝4 セット： 礫質土削孔長(m)（実数入力）＝0m：砂質土削孔長(m)（実数入力）＝3.154m：粘性土削孔長(m)（実数入力）＝3.7m：土被り長さ(L2)(m)（実数入力）＝3.954m：注入対象土量礫質土(m3)（実数）＝0m3：注入対象土量砂質土(m3)（実数）＝29.899m3：注入対象土量粘性土(m3)（実数）＝0m3：礫質土注入率(λ)(%)（実数入力）＝0%：砂質土注入率(λ)(%)（実数入力）＝37.88%：粘性土注入率(λ)(%)（実数入力）＝0%：注入本数(n)(本)（実数入力）＝11本：特許料金計上区分＝計上しない；	本	11					DGD10550 管理費区分 無単-156号  M73-1上流	
薬液注入（二重管ストレーナ工法）		工法名＝複相方式：セツト区分＝4 セット： 礫質土削孔長(m)（実数入力）＝0m：砂質土削孔長(m)（実数入力）＝5m：粘性土削孔長(m)（実数入力）＝3.65m：土被り長さ(L2)(m)（実数入力）＝6.368m：注入対象土量礫質土(m3)（実数）＝0m3：注入対象土量砂質土(m3)（実数）＝18.53m3：注入対象土量粘性土(m3)（実数）＝0m3：礫質土注入率(λ)(%)（実数入力）＝0%：砂質土注入率(λ)(%)（実数入力）＝40.5%：粘性土注入率(λ)(%)（実数入力）＝0%：注入本数(n)(本)（実数入力）＝9本：特許料金計上区分＝計上しない；	本	9					DGD10550 管理費区分 無単-157号  M127-3-2-1下流	

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第38号内訳書		薬液注入工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
薬液注入（二重管ストレーナ工法）		工法名＝複相方式：セツト区分＝4 セット： 礫質土削孔長(m)（実数入力）＝0m：砂質土削孔長(m)（実数入力）＝5m：粘性土削孔長(m)（実数入力）＝3.65m：土被り長さ(L2)(m)（実数入力）＝6.318m：注入対象土量礫質土(m3)（実数）＝0m3：注入対象土量砂質土(m3)（実数）＝17.187m3：注入対象土量粘性土(m3)（実数）＝0m3：礫質土注入率(λ)(%)（実数入力）＝0%：砂質土注入率(λ)(%)（実数入力）＝40.5%：粘性土注入率(λ)(%)（実数入力）＝0%：注入本数(n)(本)（実数入力）＝8本：特許料金計上区分＝計上しない；		本	8					DGD10550 管理費区分 無 単-158号  M127-3-2-1上流
薬液注入（二重管ストレーナ工法）		工法名＝複相方式：セツト区分＝4 セット： 礫質土削孔長(m)（実数入力）＝0m：砂質土削孔長(m)（実数入力）＝8.712m：粘性土削孔長(m)（実数入力）＝0m：土被り長さ(L2)(m)（実数入力）＝5.812m：注入対象土量礫質土(m3)（実数）＝0m3：注入対象土量砂質土(m3)（実数）＝30.131m3：注入対象土量粘性土(m3)（実数）＝0m3：礫質土注入率(λ)(%)（実数入力）＝0%：砂質土注入率(λ)(%)（実数入力）＝37.61%：粘性土注入率(λ)(%)（実数入力）＝0%：注入本数(n)(本)（実数入力）＝11本：特許料金計上区分＝計上しない；		本	11					DGD10550 管理費区分 無 単-159号  M127-3-1-1下流

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第38号内訳書		薬液注入工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
薬液注入（二重管ストレーナ工法）	工法名＝複相方式：セツト区分＝4 セット： 礫質土削孔長(m)（実数入力）＝0m：砂質土削孔長(m)（実数入力）＝8.692m：粘性土削孔長(m)（実数入力）＝0m：土被り長さ(L2)(m)（実数入力）＝5.792m：注入対象土量礫質土(m3)（実数）＝0m3：注入対象土量砂質土(m3)（実数）＝30.131m3：注入対象土量粘性土(m3)（実数）＝0m3：礫質土注入率(λ)(%)（実数入力）＝0%：砂質土注入率(λ)(%)（実数入力）＝37.67%：粘性土注入率(λ)(%)（実数入力）＝0%：注入本数(n)(本)（実数入力）＝11本：特許料金計上区分＝計上しない：	本	11					DGD10550 管理費区分 無 単-160号  M127-3-1-1上流
	工法名＝複相方式：セツト区分＝4 セット： 礫質土削孔長(m)（実数入力）＝0m：砂質土削孔長(m)（実数入力）＝7.648m：粘性土削孔長(m)（実数入力）＝0m：土被り長さ(L2)(m)（実数入力）＝4.748m：注入対象土量礫質土(m3)（実数）＝0m3：注入対象土量砂質土(m3)（実数）＝23.403m3：注入対象土量粘性土(m3)（実数）＝0m3：礫質土注入率(λ)(%)（実数入力）＝0%：砂質土注入率(λ)(%)（実数入力）＝40.5%：粘性土注入率(λ)(%)（実数入力）＝0%：注入本数(n)(本)（実数入力）＝9本：特許料金計上区分＝計上しない：	本	9					DGD10550 管理費区分 無 単-161号  M127-2-3-1下流

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第38号内訳書		薬液注入工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
薬液注入（二重管ストレーナ工法）	工法名＝複相方式：セツト区分＝4 セット： 礫質土削孔長(m)（実数入力）＝0m：砂質土削孔長(m)（実数入力）＝7.598m：粘性土削孔長(m)（実数入力）＝0m：土被り長さ(L2)(m)（実数入力）＝4.698m：注入対象土量礫質土(m3)（実数）＝0m3：注入対象土量砂質土(m3)（実数）＝23.403m3：注入対象土量粘性土(m3)（実数）＝0m3：礫質土注入率(λ)(%)（実数入力）＝0%：砂質土注入率(λ)(%)（実数入力）＝40.5%：粘性土注入率(λ)(%)（実数入力）＝0%：注入本数(n)(本)（実数入力）＝9本：特許料金計上区分＝計上しない：	本	9					DGD10550 管理費区分 無 単-162号  M127-2-3-1上流
	工法名＝複相方式：セツト区分＝4 セット： 礫質土削孔長(m)（実数入力）＝0m：砂質土削孔長(m)（実数入力）＝6.475m：粘性土削孔長(m)（実数入力）＝0m：土被り長さ(L2)(m)（実数入力）＝3.575m：注入対象土量礫質土(m3)（実数）＝0m3：注入対象土量砂質土(m3)（実数）＝30.131m3：注入対象土量粘性土(m3)（実数）＝0m3：礫質土注入率(λ)(%)（実数入力）＝0%：砂質土注入率(λ)(%)（実数入力）＝40.5%：粘性土注入率(λ)(%)（実数入力）＝0%：注入本数(n)(本)（実数入力）＝11本：特許料金計上区分＝計上しない：	本	11					DGD10550 管理費区分 無 単-163号  M127-2-2-1下流

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第38号内訳書		薬液注入工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
薬液注入（二重管ストレーナ工法）	工法名＝複相方式：セツ区分＝4セット：	本	11						DGD10550 管理費区分 無 単-164号  M127-2-2-1上流
	礫質土削孔長(m) (実数入力)＝0m：砂質土削孔長(m) (実数入力)＝6.455m：粘性土削孔長(m) (実数入力)＝0m：土被り長さ(L2)(m) (実数入力)＝3.555m：注入対象土量礫質土(m3) (実数)＝0m3：注入対象土量砂質土(m3) (実数)＝30.044m3：注入対象土量粘性土(m3) (実数)＝0m3：礫質土注入率(λ)(%) (実数入力)＝0%：砂質土注入率(λ)(%) (実数入力)＝40.5%：粘性土注入率(λ)(%) (実数入力)＝0%：注入本数(n)(本) (実数入力)＝11本：特許料金計上区分＝計上しない：								
薬液注入（二重管ストレーナ工法）	工法名＝複相方式：セツ区分＝4セット：	本	9						DGD10550 管理費区分 無 単-165号  M127-2-1-1下流
	礫質土削孔長(m) (実数入力)＝0m：砂質土削孔長(m) (実数入力)＝4.979m：粘性土削孔長(m) (実数入力)＝0m：土被り長さ(L2)(m) (実数入力)＝2.079m：注入対象土量礫質土(m3) (実数)＝0m3：注入対象土量砂質土(m3) (実数)＝23.403m3：注入対象土量粘性土(m3) (実数)＝0m3：礫質土注入率(λ)(%) (実数入力)＝0%：砂質土注入率(λ)(%) (実数入力)＝40.5%：粘性土注入率(λ)(%) (実数入力)＝0%：注入本数(n)(本) (実数入力)＝9本：特許料金計上区分＝計上しない：								
注入設備据付・解体(車上)	供用日の割増率α(実数入力)＝1.3無：	現場	1						DGD10580 管理費区分 無 単-166号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

松阪市

一式当たり内訳書

第38号内訳書		薬液注入工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トラック損料(注入時)		日	7.2						DGD10630 管理費区分 無 単-167号
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

松阪市

一式当たり内訳書

第39号内訳書	本管布設工 (PRP φ 250)						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
17"付硬質塩ビ管設置工 (市場単価)	規格・仕様＝呼び径 250mm：施工規模＝20m以上：時間的制約を受ける場合の補正＝無：夜間作業補正＝無：	m	152.2					DGD60020 管理費区分 無 単-168号
埋設標識シート	折りたたみ 幅150mm×50mm	m	152.2					WYB00536 管理費区分 無
マンホール継手 (リブ管用) φ 250	可とう性・組立式MH用	個	17					WYB00537 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 72 -

松阪市

一式当たり内訳書

第40号内訳書	土工 (本管部PRP φ 250)						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	舗装版種別＝アスファルト舗装版：アスファルト舗装版厚＝15cm以下：費用の内訳＝全ての費用：	m	320					CB430510 管理費区分 無 単-169号
殻運搬	殻発生作業＝舗装版破碎：積込工法区分＝機械積込 (小規模土工)：DID区間の有無＝有り：運搬距離 (km) (DID区間有)＝24.0km以下：費用の内訳＝全ての費用： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   2 t 積級】 【タイヤ損耗費   2～3 t 積級 良好 供用日】	m 3	1					CB227010 管理費区分 無 単-170号
アスファルト切断汚泥処分費		m3	1					WYB00540 管理費区分 T  オデッサ
舗装版破碎	舗装版種別＝アスファルト舗装版：障害等の有無＝無し：騒音振動対策＝不要：舗装版厚＝15cm以下：積込作業の有無＝有り：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	153					CB430310 管理費区分 無 単-171号
殻運搬	殻発生作業＝舗装版破碎：積込工法区分＝機械 (騒音対策不要、厚15cm以下)：DID区間の有無＝有り：運搬距離 (km) (DID区間有)＝19.5km以下：費用の内訳＝全ての費用： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   10 t 積級】 【タイヤ損耗費   10 t 積級 良好 供用日】	m 3	8					CB227010 管理費区分 無 単-172号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 73 -

松阪市



一式当たり内訳書

第40号内訳書	土工（本管部PRP φ 250）						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日
							歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
廃棄物受入料金（As塊）		m3	8					ZA10651290 管理費区分 T
機械掘削工（ﾊﾞｯｸﾌｪｲﾙ）	ﾊﾞｯｸﾌｪｲﾙ規格＝C付2.9t（1次）山0.45m3（平0.35m3）：	m3	470					DGD10030 管理費区分 無 単-173号
砂基礎工（機械施工）	砂質土	m3	60					WYB00541 管理費区分 無 単-174号
碎石埋戻工C（下水道用） BH0.45m3	RC-40	m3	220					WYB00543 管理費区分 無 単-175号
碎石埋戻工C（下水道用） BH0.45m3	同上	m3	150					WYB00545 管理費区分 無 単-176号
発生土運搬工（10t積級）機 械積込み	運搬距離（実数入力）＝8km：D1D区間＝D1 D区間あり：ﾊﾞｯｸﾌｪｲﾙ規格＝C付2.9t（1次）山0 .45m3（平0.35m3）：ﾀｲﾔ損耗費＝良好：	m3	470					DGD10150 管理費区分 無 単-177号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第40号内訳書	土工（本管部PRP φ 250）						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日
							歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第41号内訳書	土留工（本管部PRP φ250）						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日	
		労務調整-超過-規制						1.000-00000020	
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アルミ矢板建込引抜工C（3 .00m）		両側分（幅W=333mm）BH0.45m3	m	19.7					WYB00550 管理費区分 無 単-178号
アルミ矢板建込引抜工C（3 .50m）		同上	m	141.5					WYB00551 管理費区分 無 単-179号
アルミ矢板賃料（本管PRP φ250）		本管土留工 φ250	式	1					WYB00552 管理費区分 無
軽量支保材設置撤去工（2 段）		掘削深 3.5m以下	m	161.2					WYB00554 管理費区分 無 単-180号
軽量金属支保材賃料（本管PRP φ250）		本管土留工 φ250	式	1					WYB00555 管理費区分 無
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第42号内訳書	水替工（本管部PRP φ 250）						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日
							歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポンプ運転工	排水方法・動力源＝作業時排水 発動発電機 ：ポンプ 台数（実数入力）＝1台：	日	12					DGD10670 管理費区分 無 単-181号
ポンプ据付・撤去工		現場	12					DGD10680 管理費区分 無 単-182号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第43号内訳書	路面仮復旧工（本管部PRP φ 150）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	表層（歩道部）	平均幅員＝1.4m未満（仕上厚50mm以下）： 1層当平均仕上厚 50mm以下＝50mm；材料＝ 再生密粒度アスコン （1 3）：瀝青材料種 類＝無し；費用の内訳＝全ての費用；	m 2	153					CB410261 管理費区分 無 単-183号
	下層路盤（歩道部）	全仕上り厚（実数入力）＝100mm；施工区 分＝1層施工；材料＝再生ｸﾞﾗｯｼｬﾝ RC-40； 費用の内訳＝全ての費用；	m 2	153					CB410031 管理費区分 無 単-184号
	合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第44号内訳書	本管布設工（PRP φ 150）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
リブ付硬質塩ビ管設置工（市場単価）	規格・仕様＝呼び径 150mm：施工規模＝20m以上：時間的制約を受ける場合の補正＝無：夜間作業補正＝無：	m	740.1					DGD60020 管理費区分 無 単-185号
埋設標識シート	折りたたみ 幅150mm×50mm	m	740.1					WYB01031 管理費区分 無
マンホール継手（リブ管用）φ150	可とう性・組立式MH用	個	34					WYB01032 管理費区分 無
マンホール継手（リブ管用）φ150	可とう性・小口径MH用・流入	個	2					WYB01033 管理費区分 無
マンホール継手（リブ管用）φ150	可とう性・小口径MH用・流出	個	2					WYB01034 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第45号内訳書	土工（本管部PRP ｵ150）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	舗装版種別＝ｱｽﾌﾙﾄ舗装版：ｱｽﾌﾙﾄ舗装版厚＝15cm以下：費用の内訳＝全ての費用：	m	1,520					CB430510 管理費区分 無 単-186号
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：舗装厚＝0cm超え10cm以下：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m 2	238					D9427000 管理費区分 無 単-187号
舗装版破碎	舗装版種別＝ｱｽﾌﾙﾄ舗装版：障害等の有無＝無し：騒音振動対策＝不要：舗装版厚＝15cm以下：積込作業の有無＝有り：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	410					CB430310 管理費区分 無 単-188号
殻運搬	殻発生作業＝舗装版破碎：積込工法区分＝機械積込（小規模土工）：DID区間の有無＝有り：運搬距離（km）（DID区間有）＝2.5km以下：費用の内訳＝全ての費用： 【ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】   2 t 積級】 【タイヤ損耗費   2 ～ 3 t 積級 良好 供用日】	m 3	12					CB227010 管理費区分 無 単-189号
積込（ルーズ）	土質＝岩塊・玉石：作業内容＝土量50,000m3未満：	m 3	12					CB210020 管理費区分 無 単-190号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 80 -

松阪市

一式当たり内訳書

第45号内訳書	土工（本管部PRP ｵ150）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	殻発生作業＝舗装版破碎：積込工法区分＝機械（対策不要厚15cm超）又は必要：DID区間の有無＝無し：運搬距離（km）（DID区間無）＝13.5km以下：費用の内訳＝全ての費用： 【ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】   1 0 t 積級】 【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日】	m 3	12					CB227010 管理費区分 無 単-191号
殻運搬	殻発生作業＝舗装版破碎：積込工法区分＝機械（騒音対策不要、厚15cm以下）：DID区間の有無＝有り：運搬距離（km）（DID区間有）＝19.5km以下：費用の内訳＝全ての費用： 【ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】   1 0 t 積級】 【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日】	m 3	20					CB227010 管理費区分 無 単-192号
廃棄物受入料金（As塊）		m3	32					ZA10651290 管理費区分 T
機械掘削工（ﾊﾞｯｸﾌｵｳ）	ﾊﾞｯｸﾌｵｳ規格＝排対（2次）山積0.28m3（平0.2m3）：	m3	460					DGD10030 管理費区分 無 単-193号
機械掘削工（ﾊﾞｯｸﾌｵｳ）	ﾊﾞｯｸﾌｵｳ規格＝C付2.9t（1次）山0.45m3（平0.35m3）：	m3	670					DGD10030 管理費区分 無 単-173号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 81 -

松阪市

一式当たり内訳書

第45号内訳書		土工（本管部PRP φ150）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
砂基礎工（機械施工）	砂質土	m3	210					WYB01036 管理費区分 無 単-194号	
碎石埋戻工B（下水道用） BH0.28m3	RC-40	m3	110					WYB01096 管理費区分 無 単-195号	
碎石埋戻工C（下水道用） BH0.45m3	同上	m3	70					WYB01097 管理費区分 無 単-196号	
碎石埋戻工B（下水道用） BH0.28m3	同上	m3	230					WYB01039 管理費区分 無 単-197号	
碎石埋戻工C（下水道用） BH0.45m3	同上	m3	400					WYB01040 管理費区分 無 単-198号	
発生土運搬工（4t積級・2t積級）機械積込み	ダンプトラック規格＝ダンプトラック 4t積級：運搬距離（実数入力）＝2km：DID区間＝DID区間あり：バックホ規格＝排対（2次）山積0.28m3（平0.2m3）：タイヤ損耗費＝良好：	m3	460					DGD10160 管理費区分 無 単-199号	

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第45号内訳書		土工（本管部PRP φ150）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
積込（ルーズ）	土質＝土砂：作業内容＝土量50,000m3未満：	m 3	460					CB210020 管理費区分 無 単-200号	
土砂等運搬	土砂等発生現場＝標準：積込機種・規格＝バックホ山積0.8m3（平積0.6m3）：土質＝土砂（岩塊・玉石混り土含む）：DID区間の有無＝無し：運搬距離（km）（DID区間無）＝6.5km以下： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   10 t 積級】 【タイヤ損耗費   10 t 積級 良好 供用日】	m 3	460					CB210110 管理費区分 無 単-201号	
発生土運搬工（10t積級）機械積込み	運搬距離（実数入力）＝8km：DID区間＝DID区間あり：バックホ規格＝C付2.9t（1次）山0.45m3（平0.35m3）：タイヤ損耗費＝良好：	m3	670					DGD10150 管理費区分 無 単-177号	
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第46号内訳書	土留工（本管部PRP φ150）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	アルミ矢板建込引抜工B（2 .00m）	両側分（幅W=333mm） BH0.28m3	m	175.4					WYB01051 管理費区分 無 単-202号
	アルミ矢板建込引抜工B（2 .50m）	同上	m	71.2					WYB01052 管理費区分 無 単-203号
	アルミ矢板建込引抜工B（3 .00m）	同上	m	33.4					WYB01042 管理費区分 無 単-204号
	アルミ矢板建込引抜工C（2 .00m）	両側分（幅W=333mm） BH0.45m3	m	470.3					WYB01043 管理費区分 無 単-205号
	アルミ矢板建込引抜工C（2 .50m）	同上	m	11.7					WYB01044 管理費区分 無 単-206号
	アルミ矢板賃料（本管PRP φ150）	本管土留工 φ150	式	1					WYB01047 管理費区分 無

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 84 -

松阪市

一式当たり内訳書

第46号内訳書	土留工（本管部PRP φ 150）						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日	
							労務調整-超過-規制	1.000-00000020	
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量支保材設置撤去工（1段）		掘削深 2.0m以下	m	645.7					WYB01048 管理費区分 無 単-207号
軽量支保材設置撤去工（2段）		掘削深 3.5m以下	m	116.3					WYB01049 管理費区分 無 単-208号
軽量金属支保材賃料（本管PRP φ 150）		本管土留工 φ 150	式	1					WYB01050 管理費区分 無
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 85 -

松阪市

一式当たり内訳書

第47号内訳書		水替工（本管部PRPφ150）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ポンプ運転工	排水方法・動力源＝作業時排水 発動発電機 ：ポンプ 台数（実数入力）＝1台：	日	24					DGD10670 管理費区分 無 単-181号	
ポンプ据付・撤去工		現場	24					DGD10680 管理費区分 無 単-182号	
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第48号内訳書		路面復旧工（本管部PRPφ150）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層（歩道部）	平均幅員＝1.4m未満（仕上厚50mm以下）： 1層当平均仕上厚 50mm以下＝50mm：材料＝ 再生密粒度アスコン（1 3）：瀝青材料種 類＝無し：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	648					CB410261 管理費区分 無 単-209号	
下層路盤（歩道部）	全仕上り厚（実数入力）＝100mm：施工区 分＝1層施工：材料＝再生グラツシャツ RC-40： 費用の内訳＝全ての費用：	m 2	648					CB410031 管理費区分 無 単-210号	
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第49号内訳書	副管取付工（内副管）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 <del>労務調整-超過-規制</del>	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役		人	3.18						R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人	3.18						R0101 管理費区分 無
普通作業員		人	3.18						R0102 管理費区分 無
内副管継手	φ150×φ100	個	12						WYB00589 管理費区分 無
90° 曲管	φ100	個	12						WYB00590 管理費区分 無
硬質塩化ビニル管（薄肉管 ）	V U - 1 0 0	m	29						Z005002016 管理費区分 無

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第49号内訳書	副管取付工（内副管）						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日
							歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日
						労務調整-超過-規制		1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
接着受口カラー	φ100	個	12					WYB00591 管理費区分 無
内副管固定バンド	同上	個	24					WYB00592 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事



一式当たり内訳書

第50号内訳書	マンホール材料（組立式1号）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
人孔鉄蓋及び受枠（グラウトマンホール）	T-25 600 ロック付き 転落防止用梯子（ステンレス製）	組	17						ZA10575235 管理費区分 無
人孔鉄蓋及び受枠（グラウトマンホール）	T-14 600 ロック付き 転落防止用梯子（ステンレス製）	組	5						ZA10575335 管理費区分 無
人孔鉄蓋及び受枠施工用部材（ボルト・ナット・調整部材）各3個1組	M16用	組	22						WYB00593 管理費区分 無
無収縮早強性モルタル	25.0kg	袋	14						WYB00594 管理費区分 無
無収縮早強性モルタル型枠セット	600用 内・外型枠のみ	箱	1						WYB00596 管理費区分 無
調整リング	φ600 50mm	個	6						WYB00597 管理費区分 無

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 90 -

松阪市

一式当たり内訳書

第50号内訳書	マンホール材料（組立式1号）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
調整リング	φ600 100mm	個	11						WYB01053 管理費区分 無
調整リング	φ600 150mm	個	5						WYB00598 管理費区分 無
斜壁ブロック（1号）600*900*300		個	12						WYB00599 管理費区分 無
斜壁ブロック（1号）600*900*450		個	10						WYB00600 管理費区分 無
直壁ブロック（1号）900*300		個	2						WYB00601 管理費区分 無
直壁ブロック（1号）900*600		個	7						WYB01055 管理費区分 無

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 91 -

松阪市

一式当たり内訳書

第50号内訳書	マンホール材料（組立式1号）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直壁ブロック（1号）900*900			個	2					WYB01054 管理費区分 無
直壁ブロック（1号）900*1200			個	1					WYB01116 管理費区分 無
躯体ブロック（1号）900*900			個	1					WYB01056 管理費区分 無
躯体ブロック（1号）900*1200			個	7					WYB01057 管理費区分 無
躯体ブロック（1号）900*1500			個	1					WYB01117 管理費区分 無
躯体ブロック（1号）900*1800			個	13					WYB00603 管理費区分 無

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第50号内訳書	マンホール材料（組立式1号）						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日
							歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日
							労務調整-超過-規制	1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
1号マンホール	底版 有効高130	個	22					WYB00604 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第51号内訳書	マンホール削孔費（組立式1号）						単価適用年月日 歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日
							労務調整-超過-規制	1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
マンホール削孔費（1号） リブ管φ250		箇所	9					WYB00605 管理費区分 無
マンホール削孔費（1号） リブ管φ150		箇所	17					WYB00606 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第52号内訳書	マンホール底部工（組立式1号）						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日	
							労務調整-超過-規制	1.000-00000020	
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
マンホール底部工 流出管 1号マンホール用 φ250			箇所	9					WYB00607 管理費区分 無 単-211号
マンホール底部工 流出管 同上 φ150			箇所	13					WYB01058 管理費区分 無 単-212号
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第53号内訳書		マンホール設置工（組立式1号）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
組立マンホール設置工（市 場単価）	規格・仕様＝1号(900mm) 3m以下：施工規模 ＝4箇所以上：時間的制約を受ける場合の 補正＝無：夜間作業補正＝無：	箇所	17					DGD60070 管理費区分 無 単-213号	
組立マンホール設置工（市 場単価）	規格・仕様＝1号(900mm) 3m超～4m以下：施 工規模＝4箇所以上：時間的制約を受ける 場合の補正＝無：夜間作業補正＝無：	箇所	5					DGD60070 管理費区分 無 単-214号	
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第54号内訳書		マンホール材料（組立式構円）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
人孔鉄蓋及び受枠（グラウ ンドマンホール）	T-14 600 ロック付き 転落防止用梯子（ステンレス製）	組	1					ZA10575335 管理費区分 無	
人孔鉄蓋及び受枠施工用部 材（ボルト・ナット・調整部材各3 個1組）	M16用	組	1					WYB00617 管理費区分 無	
無収縮早強性モルタル	25.0kg	袋	1					WYB00618 管理費区分 無	
無収縮早強性モルタル	12.5kg	袋	1					WYB01059 管理費区分 無	
調整リング	φ600 100mm	個	1					WYB00620 管理費区分 無	
斜壁ブロック（構円）600* 900*300		個	1					WYB00622 管理費区分 無	

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第54号内訳書	マンホール材料（組立式楕円）						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日
							歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日
							労務調整-超過-規制	1.000-00000020
名 称	規格／条件	単 位	数 量	単 価	金 額	数量増減	金額増減	摘 要
直壁ブロック（楕円）900*600		個	1					WYB00625 管理費区分 無
直壁ブロック（楕円）900*900		個	1					WYB00626 管理費区分 無
躯体ブロック（楕円）900*900		個	1					WYB00627 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 98 -

松阪市

一式当たり内訳書

第55号内訳書	マンホール削孔費（組立式楕円）						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日
							歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日
							労務調整-超過-規制	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
マンホール削孔費（楕円） リブ管φ150		箇所	1					WYB00628 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 99 -

松阪市

一式当たり内訳書

第56号内訳書	マンホール底部工（組立式構円）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減
	マンホール底部工 流出管 φ150	構円マンホール用	箇所	1				WYB00629 管理費区分 無 単-215号
	合 計							

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第57号内訳書	マンホール設置工（組立式構円）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減
	組立マンホール設置工（市 場単価）	規格・仕様＝0号(750mm)・構円 2m超～3m以 下：施工規模＝4箇所未満：時間的制約を 受ける場合の補正＝無：夜間作業補正＝無 ：	箇所	1				DGD60070 管理費区分 無 単-216号
	合 計							

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第58号内訳書	マンホール材料（小口径レジン）					単価適用年月日	令和 5年 1月 1日	
						歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日	
						労務調整-超過-規制	1.000-00000020	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
人孔鉄蓋及び受枠（グラウトマンホール）	T-25 300 標準タイプ（浮上防止型鍵付蝶番付）	組	4					WYB00630 管理費区分 無
人孔鉄蓋及び受枠施工用部材（ボルト・ナット・調整部材各3個1組）	M12用	組	4					ZA10575420 管理費区分 無
無収縮早強性モルタル	25.0kg	袋	1					WYB00631 管理費区分 無
無収縮早強性モルタル型枠セット	300用 内・外型枠のみ	箱	1					WYB00633 管理費区分 無
調整リング（小口径MH）300*50	RMC30	個	4					WYB00634 管理費区分 無
上部壁（小口径MH）300*200	同上	個	4					WYB00635 管理費区分 無

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第58号内訳書	マンホール材料（小口径レジン）					単価適用年月日	令和 5年 1月 1日		
						歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日		
						労務調整-超過-規制	1.000-00000020		
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直壁ブロック（小口径MH） 300*100		RMC30	個	3					WYB01060 管理費区分 無
直壁ブロック（小口径MH） 300*150		同上	個	4					WYB00636 管理費区分 無
直壁ブロック（小口径MH） 300*500		同上	個	2					WYB00639 管理費区分 無
直壁ブロック（小口径MH） 300*600		同上	個	3					WYB00640 管理費区分 無
躯体ブロック（小口径MH） 300*370   φ 150		RMC30 中間点	個	4					WYB00642 管理費区分 無
基礎板（小口径MH）560*70			個	4					WYB00643 管理費区分 無

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第58号内訳書	マンホール材料（小口径レジン）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第59号内訳書	小型マンホール設置工（小口径レジン）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減
小型マンホール設置工（レジンマンホール深さ(m)＝深さ2.00m以下： ジンコンクリート製）			箇所	4				DGD10830 管理費区分 無 単-217号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事



一式当たり内訳書

第60号内訳書	マンホール基礎工（小口径レジン）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
マンホール基礎工C（小口径MH）	BH0.45m3	箇所	4					WYB00644 管理費区分 無 単-218号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第61号内訳書	樹設置及び取付管布設工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設標識シート	折りたたみ 幅150mm×50mm	m	198.4					WYB00645 管理費区分 無
塩化ビニル製ます設置工（材工共）	ます(径200)	箇所	52					Q2G1090020 管理費区分 無
取付管布設および支管取付工（市場単価）	規格・仕様＝管径 100mm：施工規模＝5箇所以上：時間的制約を受ける場合の補正＝無：夜間作業補正＝無：取付管長3m未満の場合の補正＝有：取付管長5m以上12m未満の場合の補正＝無：本管材質コンクリート製・陶製の補正＝無：	箇所	11					DGD60100 管理費区分 無 単-219号
取付管布設および支管取付工（市場単価）	規格・仕様＝管径 100mm：施工規模＝5箇所以上：時間的制約を受ける場合の補正＝無：夜間作業補正＝無：取付管長3m未満の場合の補正＝無：取付管長5m以上12m未満の場合の補正＝無：本管材質コンクリート製・陶製の補正＝無：	箇所	26					DGD60100 管理費区分 無 単-220号
取付管布設および支管取付工（市場単価）	規格・仕様＝管径 100mm：施工規模＝5箇所以上：時間的制約を受ける場合の補正＝無：夜間作業補正＝無：取付管長3m未満の場合の補正＝無：取付管長5m以上12m未満の場合の補正＝有：本管材質コンクリート製・陶製の補正＝無：	箇所	15					DGD60100 管理費区分 無 単-221号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第62号内訳書	土工（取付管部）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	舗装版種別＝アスファルト舗装版：アスファルト舗装版厚＝15cm以下：費用の内訳＝全ての費用：	m	270					CB430510 管理費区分 無 単-222号
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：舗装厚＝0cm超え10cm以下：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m 2	36					D9427000 管理費区分 無 単-223号
舗装版破碎	舗装版種別＝アスファルト舗装版：障害等の有無＝無し：騒音振動対策＝不要：舗装版厚＝15cm以下：積込作業の有無＝有り：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	72					CB430310 管理費区分 無 単-224号
般運搬	般発生作業＝舗装版破碎：積込工法区分＝機械積込（小規模土工）：DID区間の有無＝有り：運搬距離（km）（DID区間有）＝2.5km以下：費用の内訳＝全ての費用： 【ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】   2 t 積級】 【タイヤ損耗費   2 ～ 3 t 積級 良好 供用日】	m 3	2					CB227010 管理費区分 無 単-225号
積込（ルーズ）	土質＝岩塊・玉石：作業内容＝土量50,000m3未満：	m 3	2					CB210020 管理費区分 無 単-226号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第62号内訳書	土工（取付管部）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
般運搬	般発生作業＝舗装版破碎：積込工法区分＝機械（対策不要厚15cm超）又は必要：DID区間の有無＝無し：運搬距離（km）（DID区間無）＝13.5km以下：費用の内訳＝全ての費用： 【ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】   1 0 t 積級】 【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日】	m 3	2					CB227010 管理費区分 無 単-227号
般運搬	般発生作業＝舗装版破碎：積込工法区分＝機械（騒音対策不要、厚15cm以下）：DID区間の有無＝有り：運搬距離（km）（DID区間有）＝19.5km以下：費用の内訳＝全ての費用： 【ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】   1 0 t 積級】 【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日】	m 3	4					CB227010 管理費区分 無 単-228号
廃棄物受入料金（As塊）		m3	5					ZA10651290 管理費区分 T
機械掘削工（ﾊﾞｯｸﾙ）	ﾊﾞｯｸﾙ規格＝排対（2次）山積0.28m3（平0.2m3）：	m3	40					DGD10030 管理費区分 無 単-193号
機械掘削工（ﾊﾞｯｸﾙ）	ﾊﾞｯｸﾙ規格＝C付2.9t（1次）山0.45m3（平0.35m3）：	m3	80					DGD10030 管理費区分 無 単-173号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第62号内訳書	土工（取付管部）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土質＝土砂：施工方法＝現場制約あり：	m 3	60						CB210100 管理費区分 無 単-229号
碎石埋戻工B（下水道用） BH0. 28m3	RC-40	m3	3						WYB01098 管理費区分 無 単-230号
碎石埋戻工C（下水道用） BH0. 45m3	同上	m3	1						WYB01099 管理費区分 無 単-231号
碎石埋戻工D（下水道用） 人力	同上	m3	1						WYB01100 管理費区分 無 単-232号
碎石埋戻工B（下水道用） BH0. 28m3	同上	m3	30						WYB00649 管理費区分 無 単-233号
碎石埋戻工C（下水道用） BH0. 45m3	同上	m3	50						WYB00650 管理費区分 無 単-234号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 110 -

松阪市

一式当たり内訳書

第62号内訳書	土工（取付管部）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
砕石埋戻工D（下水道用） 人力		RC-40	m3	40					WYB00651 管理費区分 無 単-235号
発生土運搬工（4t積級・2t積級） 機械積込み		ダンプトラック規格＝ダンプトラック 4t積級：運搬距離（実数入力）＝2km：DID区間＝DID区間あり；バックホウ規格＝排対（2次）山積0.28m3（平0.2m3）：タイヤ損耗費＝良好：	m3	60					DGD10160 管理費区分 無 単-236号
土砂等運搬		土砂等発現場＝現場制約あり：積込機種・規格＝人力；土質＝土砂（岩塊・玉石混り土含む）：DID区間の有無＝有り；運搬距離（km）（DID区間有）＝2.0km以下： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   2 t 積級】 【タイヤ損耗費   2～3 t 積級 良好 供用日】	m 3	6					CB210110 管理費区分 無 単-237号
積込（ルーズ）		土質＝土砂；作業内容＝土量50,000m3未満；	m 3	70					CB210020 管理費区分 無 単-238号
土砂等運搬		土砂等発現場＝標準；積込機種・規格＝バックホウ山積0.8m3（平積0.6m3）；土質＝土砂（岩塊・玉石混り土含む）：DID区間の有無＝無し；運搬距離（km）（DID区間無）＝6.5km以下： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   1 0 t 積級】 【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日】	m 3	70					CB210110 管理費区分 無 単-239号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 111 -

松阪市

一式当たり内訳書

第62号内訳書		土工（取付管部）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
発生土運搬工(10t積級)機 械積込み	運搬距離（実数入力）＝8km：DID区間＝D1 D区間あり：バックホリ規格＝C付2.9t(1次)山0 .45m3(平0.35m3)：タイヤ損耗費＝良好：	m3	110					DGD10150 管理費区分 無 単-58号	
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第63号内訳書		土留工（取付管部）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アルミ矢板建込引抜工B（L ＝2.00m）	（L 両側分（幅W=333mm） BH0.28m3	m	11.9					WYB00652 管理費区分 無 単-240号	
アルミ矢板賃料（取付管）	取付管土留工	式	1					WYB00654 管理費区分 無	
軽量支保材設置撤去工（1 段）	掘削深 2.0m以下	m	11.9					WYB00655 管理費区分 無 単-241号	
軽量金属支保材賃料（取付 管）	取付管土留工	式	1					WYB00656 管理費区分 無	
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第64号内訳書	水替工（取付管部）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポンプ運転工	排水方法・動力源＝作業時排水 発動発電機 ：ポンプ 台数（実数入力）＝1台：	日	5					DGD10670 管理費区分 無 単-181号
ポンプ据付・撤去工		現場	5					DGD10680 管理費区分 無 単-182号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第65号内訳書	路面仮復旧工（取付管部）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
表層（歩道部）	平均幅員＝1.4m未満（仕上厚50mm以下）： 1層当平均仕上厚 50mm以下＝50mm：材料＝ 再生密粒度アスコン（1 3）：瀝青材料種 類＝無し：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	108					CB410261 管理費区分 無 単-242号
下層路盤（歩道部）	全仕上り厚（実数入力）＝100mm：施工区 分＝1層施工：材料＝再生グラツシャツ RC-40： 費用の内訳＝全ての費用：	m 2	108					CB410031 管理費区分 無 単-243号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第66号内訳書	土間復旧工						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日	
							労務調整-超過-規制	1.000-00000020	
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土間復旧工A		As舗装 t=5cm	箇所	1					WYB00657 管理費区分 無 単-244号
土間復旧工B		Co舗装 t=10cm	箇所	40					WYB00658 管理費区分 無 単-245号
合 計									

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

- 116 -

松阪市

一式当たり内訳書

第67号内訳書	試掘工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
試掘工M74-1			式	1					WYB01061 管理費区分 有 単-246号
試掘工M73-1			式	1					WYB01064 管理費区分 有 単-247号
試掘工M127-3-2-1			式	1					WYB01067 管理費区分 有 単-248号
試掘工M127-3-1-1			式	1					WYB01070 管理費区分 有 単-249号
試掘工M127-2-3-1			式	1					WYB01073 管理費区分 有 単-250号
試掘工M127-2-2-1			式	1					WYB01076 管理費区分 有 単-251号

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

- 117 -

松阪市

一式当たり内訳書

第67号内訳書	試掘工						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日	
							労務調整-超過-規制	1.000-00000020	
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
試掘工M127-2-1-1			式	1					WYB01079 管理費区分 有 単-252号
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第68号内訳書	交通管理工						単価適用年月日 歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日	
							労務調整-超過-規制	1.000-00000020	
名称	規格／条件		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員費；仕様書 条件明示	交通誘導警備員A人数＝216人；交通誘導 警備員B人数＝216人：		式	1					DXK01052 管理費区分 無 単-253号  推進工
交通誘導警備員費；仕様書 条件明示	交通誘導警備員A人数＝163人；交通誘導 警備員B人数＝326人：		式	1					DXK01052 管理費区分 無 単-254号  開削工
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第69号内訳書	本管布設工（PRP φ 150）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
リブ付硬質塩ビ管設置工（市場単価）	規格・仕様＝呼び径 150mm；施工規模＝20m以上；時間的制約を受ける場合の補正＝無；夜間作業補正＝無；	m	206.2					DGD60020 管理費区分 無 単-185号
埋設標識シート	折りたたみ 幅150mm×50mm	m	206.2					WYB00329 管理費区分 無
マンホール継手（リブ管用）φ 150	可とう性・組立式MH用	個	8					WYB00330 管理費区分 無
マンホール継手（リブ管用）φ 150	可とう性・小口径MH用・流出	個	5					WYB00332 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 120 -

松阪市

一式当たり内訳書

第70号内訳書	土工（本管部PRP φ 150）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	舗装版種別＝アスファルト舗装版；アスファルト舗装版厚＝15cm以下；費用の内訳＝全ての費用；	m	420					CB430510 管理費区分 無 単-255号
殻運搬	殻発生作業＝舗装版破碎；積込工法区分＝機械積込（小規模土工）；DID区間の有無＝有り；運搬距離（km）（DID区間有）＝24.0km以下；費用の内訳＝全ての費用； 【ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】   2 t 積級】 【タイヤ損耗費   2～3 t 積級 良好 供用日】	m 3	1					CB227010 管理費区分 無 単-256号
アスファルト切断汚泥処分費		m3	1					WYB00529 管理費区分 T  オデッサ
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）；舗装厚＝0cm超え10cm以下；バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）；	m 2	149					D9427000 管理費区分 無 単-187号
舗装版破碎	舗装版種別＝アスファルト舗装版；障害等の有無＝無し；騒音振動対策＝不要；舗装版厚＝15cm以下；積込作業の有無＝有り；費用の内訳＝全ての費用；	m 2	31					CB430310 管理費区分 無 単-257号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 121 -

松阪市



一式当たり内訳書

第70号内訳書	土工（本管部PRP φ150）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	殻発生作業＝舗装版破碎：積込工法区分＝機械積込（小規模土工）：DID区間の有無＝有り：運搬距離（km）（DID区間有）＝2.5km以下：費用の内訳＝全ての費用： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   2 t 積級   】【タイヤ損耗費   2～3 t 積級 良好 供用日   】【	m 3	7					CB227010 管理費区分 無 単-258号
積込（ルーズ）	土質＝岩塊・玉石：作業内容＝土量50,000m <sup>3</sup> 未満：	m 3	7					CB210020 管理費区分 無 単-259号
殻運搬	殻発生作業＝舗装版破碎：積込工法区分＝機械（対策不要厚15cm超）又は必要：DID区間の有無＝無し：運搬距離（km）（DID区間無）＝13.5km以下：費用の内訳＝全ての費用： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   1 0 t 積級   】【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日   】【	m 3	7					CB227010 管理費区分 無 単-260号
殻運搬	殻発生作業＝舗装版破碎：積込工法区分＝機械（騒音対策不要、厚15cm以下）：DID区間の有無＝有り：運搬距離（km）（DID区間有）＝19.5km以下：費用の内訳＝全ての費用： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   1 0 t 積級   】【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日   】【	m 3	2					CB227010 管理費区分 無 単-261号
廃棄物受入料金（As塊）		m3	9					ZA10651290 管理費区分 T

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 122 -

松阪市

一式当たり内訳書

第70号内訳書	土工（本管部PRP φ150）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械掘削工（ﾊﾞｯｸﾌｻﾞｲﾙ）	ﾊﾞｯｸﾌｻﾞｲﾙ規格＝排対（2次）山積0.28m <sup>3</sup> （平0.2m <sup>3</sup> ）：	m3	300					DGD10030 管理費区分 無 単-193号
機械掘削工（ﾊﾞｯｸﾌｻﾞｲﾙ）	ﾊﾞｯｸﾌｻﾞｲﾙ規格＝C付2.9t（1次）山0.45m <sup>3</sup> （平0.35m <sup>3</sup> ）：	m3	70					DGD10030 管理費区分 無 単-173号
砂基礎工（機械施工）	砂質土	m3	60					WYB00409 管理費区分 無 単-262号
碎石埋戻工B（下水道用） BH0.28m <sup>3</sup>	RC-40	m3	80					WYB01102 管理費区分 無 単-263号
碎石埋戻工C（下水道用） BH0.45m <sup>3</sup>	同上	m3	20					WYB01103 管理費区分 無 単-264号
碎石埋戻工B（下水道用） BH0.28m <sup>3</sup>	同上	m3	150					WYB00412 管理費区分 無 単-265号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 123 -

松阪市

## 一式当たり内訳書

[illegible]

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

- 124 -

松阪市

一式当たり内訳書

第70号内訳書		土工（本管部PRPφ150）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
合 計										

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

- 125 -

松阪市

一式当たり内訳書

第71号内訳書	土留工（本管部PRP φ150）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	アルミ矢板建込引抜工B（2 .00m）	両側分（幅W=333mm） BH0.28m3	m	118.9					WYB00416 管理費区分 無 単-269号
	アルミ矢板建込引抜工B（3 .00m）	同上	m	56.2					WYB01082 管理費区分 無 単-270号
	アルミ矢板建込引抜工C（2 .50m）	両側分（幅W=333mm） BH0.45m3	m	36					WYB00421 管理費区分 無 単-271号
	アルミ矢板賃料（本管PRP φ150）	本管土留工 φ150	式	1					WYB00337 管理費区分 無
	軽量支保材設置撤去工（1 段）	掘削深 2.0m以下	m	118.9					WYB00338 管理費区分 無 単-272号
	軽量支保材設置撤去工（2 段）	掘削深 3.5m以下	m	92.2					WYB00418 管理費区分 無 単-273号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第71号内訳書	土留工（本管部PRP φ 150）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量金属支保材賃料（本管 PRP φ 150）	本管土留工 φ 150	式	1					WYB00339 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第72号内訳書		水替工（本管部PRPφ150）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ポンプ運転工	排水方法・動力源＝作業時排水 発動発電機 ：ポンプ 台数（実数入力）＝1台：	日	10					DGD10670 管理費区分 無 単-181号	
ポンプ据付・撤去工		現場	10					DGD10680 管理費区分 無 単-182号	
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第73号内訳書		路面復旧工（本管部PRPφ150）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層（歩道部）	平均幅員＝1.4m未満（仕上厚50mm以下）： 1層当平均仕上厚 50mm以下＝50mm：材料＝ 再生密粒度アスコン（1 3）：瀝青材料種 類＝無し：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	179					CB410261 管理費区分 無 単-274号	
下層路盤（歩道部）	全仕上り厚（実数入力）＝100mm：施工区 分＝1層施工：材料＝再生グラツシャソ RC-40： 費用の内訳＝全ての費用：	m 2	179					CB410031 管理費区分 無 単-275号	
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第74号内訳書		副管取付工（内副管）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役		人	0.17					R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人	0.17					R0101 管理費区分 無
普通作業員		人	0.17					R0102 管理費区分 無
内副管継手	φ150×φ100	個	1					WYB01084 管理費区分 無
90° 曲管	φ100	個	1					WYB01085 管理費区分 無
硬質塩化ビニル管（薄肉管 ヴＵ－１００）		m	0.84					Z005002016 管理費区分 無

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第74号内訳書		副管取付工（内副管）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
接着受口カラー	φ100	個	1					WYB01086 管理費区分 無
内副管固定バンド	同上	個	2					WYB01087 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第75号内訳書	マンホール材料（組立式1号）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
人孔鉄蓋及び受枠（グラウトマンホール）	T-25 600 ロック付き 転落防止用梯子（ステンレス製）	組	1					ZA10575235 管理費区分 無
人孔鉄蓋及び受枠（グラウトマンホール）	T-14 600 ロック付き 転落防止用梯子（ステンレス製）	組	3					ZA10575335 管理費区分 無
人孔鉄蓋及び受枠施工用部材（ボルト・ナット・調整部材）各3個1組	M16用	組	4					WYB00340 管理費区分 無
無収縮早強性モルタル	25.0kg	袋	3					WYB00341 管理費区分 無
無収縮早強性モルタル型枠セット	600用 内・外型枠のみ	箱	1					WYB00342 管理費区分 無
調整リング	φ600 50mm	個	1					WYB01118 管理費区分 無

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 132 -

松阪市

一式当たり内訳書

第75号内訳書	マンホール材料（組立式1号）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
調整リング	φ600 100mm	個	2					WYB00424 管理費区分 無
調整リング	φ600 150mm	個	1					WYB00349 管理費区分 無
斜壁ブロック（1号）600*900*300		個	2					WYB00425 管理費区分 無
斜壁ブロック（1号）600*900*450		個	2					WYB00344 管理費区分 無
直壁ブロック（1号）900*300		個	1					WYB01119 管理費区分 無
躯体ブロック（1号）900*1200		個	1					WYB01083 管理費区分 無

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 133 -

松阪市

一式当たり内訳書

第75号内訳書	マンホール材料（組立式1号）						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日
							歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
躯体ブロック（1号）900*1500		個	1					WYB00426 管理費区分 無
躯体ブロック（1号）900*1800		個	2					WYB00427 管理費区分 無
1号マンホール	底版 有効高130	個	4					WYB00346 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第76号内訳書	マンホール削孔費（組立式1号）						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日
							歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
マンホール削孔費（1号） リブ管φ150		箇所	2					WYB00351 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第77号内訳書		マンホール底部工（組立式1号）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
マンホール底部工 φ150	流出管 1号マンホール用		箇所	4					WYB00352 管理費区分 無 単-276号
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第78号内訳書		マンホール設置工（組立式1号）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
組立マンホール設置工（市 場単価）	規格・仕様＝1号(900mm) 3m以下：施工規模 ＝4箇所以上：時間的制約を受ける場合の 補正＝無：夜間作業補正＝無：	箇所	4						DGD60070 管理費区分 無 単-213号
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事



一式当たり内訳書

第79号内訳書	マンホール材料（組立式楕円）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
人孔鉄蓋及び受枠（グラウトマンホール）		T-14 600 ロック付き 転落防止用梯子（ステンレス製）	組	1					ZA10575335 管理費区分 無
人孔鉄蓋及び受枠施工用部材 M16用 ボルト・ナット・調整部材各3個1組			組	1					WYB00437 管理費区分 無
無収縮早強性モルタル		25.0kg	袋	1					WYB00438 管理費区分 無
調整リング		φ600 150mm	個	1					WYB00441 管理費区分 無
斜壁ブロック（楕円）600*900*300			個	1					WYB00442 管理費区分 無
直壁ブロック（楕円）900*900			個	2					WYB01088 管理費区分 無

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第79号内訳書	マンホール材料（組立式楕円）						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日
							歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日
						労務調整-超過-規制		1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
躯体ブロック（楕円）900*900		個	1					WYB00447 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第80号内訳書	マンホール削孔費（組立式構円）						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日
							歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日
							労務調整-超過-規制	1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
マンホール削孔費（構円） リブ管φ150		箇所	1					WYB00448 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第81号内訳書	マンホール底部工（組立式構円）						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日	
							労務調整-超過-規制	1,000-00000020	
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
マンホール底部工 流出管 構円マンホール用 φ150			箇所	1					WYB00449 管理費区分 無 単-277号
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第82号内訳書	マンホール設置工（組立式構円）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
組立マンホール設置工（市 場単価）	規格・仕様＝0号(750mm)・構円 3m超～5m以 下：施工規模＝4箇所未満：時間的制約を 受ける場合の補正＝無：夜間作業補正＝無 ：	箇所	1					DGD60070 管理費区分 無 単-278号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第83号内訳書	マンホール材料（小口径レジン）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
人孔鉄蓋及び受枠（グラウンドマンホール）	T-25 300 標準タイプ （浮上防止型鍵付蝶番付）	組	1						WYB00354 管理費区分 無
人孔鉄蓋及び受枠（グラウンドマンホール）	T-14 300 標準タイプ （浮上防止型鍵付蝶番付）	組	4						WYB00451 管理費区分 無
人孔鉄蓋及び受枠施工用部材 ボルト・ナット・調整部材各 3個 1組	M12用	組	5						ZA10575420 管理費区分 無
無収縮早強性モルタル	25.0kg	袋	1						WYB00355 管理費区分 無
無収縮早強性モルタル	12.5kg	袋	1						WYB00452 管理費区分 無
無収縮早強性モルタル型枠 セット	300用 内・外型枠のみ	箱	1						WYB00155 管理費区分 無

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第83号内訳書	マンホール材料（小口径レジン）					単価適用年月日	令和 5年 1月 1日	
						歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日	
						労務調整-超過-規制	1.000-00000020	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
調整リング（小口径MH） 300*50	RMC30	個	5					WYB00156 管理費区分 無
上部壁（小口径MH） 300*200	同上	個	5					WYB00157 管理費区分 無
直壁ブロック（小口径MH） 300*100	同上	個	1					WYB01089 管理費区分 無
直壁ブロック（小口径MH） 300*150	同上	個	2					WYB00159 管理費区分 無
直壁ブロック（小口径MH） 300*300	同上	個	3					WYB00453 管理費区分 無
直壁ブロック（小口径MH） 300*500	同上	個	3					WYB00456 管理費区分 無

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第83号内訳書	マンホール材料（小口径レジン）						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日
							歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日
							労務調整-超過-規制	1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直壁ブロック（小口径MH） 300*600	RMC30	個	2					WYB00357 管理費区分 無
直壁ブロック（小口径MH） 300*900	同上	個	2					WYB00457 管理費区分 無
躯体ブロック（小口径MH） 300*370   φ 150	同上	個	5					WYB00358 管理費区分 無
基礎板（小口径MH） 560*70		個	5					WYB00164 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第84号内訳書	小型マンホール設置工（小口径レジン）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
小型マンホール設置工（レジンコンクリート製）		マンホール深さ(m)＝深さ1.50m以下：	箇所	3					DGD10830 管理費区分 無 単-279号
小型マンホール設置工（レジンコンクリート製）		マンホール深さ(m)＝深さ2.50m以下：	箇所	2					DGD10830 管理費区分 無 単-280号
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第85号内訳書	マンホール基礎工（小口径レジン）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
マンホール基礎工B（小口径MH）	BH0. 28m3	箇所	4						WYB00166 管理費区分 無 単-281号
マンホール基礎工C（小口径MH）	BH0. 45m3	箇所	1						WYB00458 管理費区分 無 単-282号
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第86号内訳書		樹設置及び取付管布設工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1. 000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋設標識シート	折りたたみ 幅150mm×50mm	m	81.3					WYB00359	管理費区分 無
塩化ビニル製ます設置工(材工共)	ます(径200)	箇所	27					Q2G1090020	管理費区分 無
取付管布設および支管取付工(市場単価)	規格・仕様＝管径 100mm：施工規模＝5箇所以上：時間的制約を受ける場合の補正＝無：夜間作業補正＝無：取付管長3m未満の場合の補正＝有：取付管長5m以上12m未満の補正＝無：本管材質コンクリート製・陶製の補正＝無：	箇所	17					DGD60100	管理費区分 無 単-219号
取付管布設および支管取付工(市場単価)	規格・仕様＝管径 100mm：施工規模＝5箇所以上：時間的制約を受ける場合の補正＝無：夜間作業補正＝無：取付管長3m未満の場合の補正＝無：取付管長5m以上12m未満の補正＝無：本管材質コンクリート製・陶製の補正＝無：	箇所	9					DGD60100	管理費区分 無 単-220号
取付管布設および支管取付工(市場単価)	規格・仕様＝管径 100mm：施工規模＝5箇所以上：時間的制約を受ける場合の補正＝無：夜間作業補正＝無：取付管長3m未満の場合の補正＝無：取付管長5m以上12m未満の補正＝有：本管材質コンクリート製・陶製の補正＝無：	箇所	1					DGD60100	管理費区分 無 単-221号
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第87号内訳書		土工（取付管部）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1. 000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版切所	舗装版種別＝アスファルト舗装版：アスファルト舗装版厚＝15cm以下：費用の内訳＝全ての費用：	m	99					CB430510	管理費区分 無 単-283号
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：舗装厚＝0cm超え10cm以下：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m 2	32					D9427000	管理費区分 無 単-223号
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種＝山積0.45m3（平積0.35m3）2.9t吊：舗装厚＝0cm超え10cm以下：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第1次基準値）：	m 2	8					D9427000	管理費区分 無 単-284号
殻運搬	殻発生作業＝舗装版破碎：積込工法区分＝機械積込（小規模土工）：DID区間の有無＝有り：運搬距離（km）（DID区間有）＝2.5km以下：費用の内訳＝全ての費用： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   2 t 積級   2 ～ 3 t 積級 良好 供用日】	m 3	2					CB227010	管理費区分 無 単-285号
積込（ルーズ）	土質＝岩塊・玉石：作業内容＝土量50,000m3未満：	m 3	2					CB210020	管理費区分 無 単-286号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第87号内訳書	土工（取付管部）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
般運搬	般発生作業＝舗装版破碎：積込工法区分＝ 機械（対策不要厚15cm超）又は必要：DID 区間の有無＝無し：運搬距離（km）（DID 区間無）＝13.5km以下：費用の内訳＝全て の費用： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼ ル]   10 t 積級】 【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日】	m 3	2					CB227010 管理費区分 無 単-287号
廃棄物受入料金（As塊）		m3	2					ZA10651290 管理費区分 T
機械掘削工（ハックホ）	ハックホ規格＝排対（2次）山積0.28m3（平0.2m 3）：	m3	50					DGD10030 管理費区分 無 単-193号
機械掘削工（ハックホ）	ハックホ規格＝C付2.9t（1次）山0.45m3（平0.3 5m3）：	m3	10					DGD10030 管理費区分 無 単-173号
掘削	土質＝土砂：施工方法＝現場制約あり：	m 3	40					CB210100 管理費区分 無 単-288号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 150 -

松阪市

一式当たり内訳書

第87号内訳書	土工（取付管部）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
砕石埋戻工B（下水道用） BH0.28m3	RC-40	m3	6					WYB01104 管理費区分 無 単-289号
砕石埋戻工C（下水道用） BH0.45m3	同上	m3	3					WYB01105 管理費区分 無 単-290号
砕石埋戻工D（下水道用） 人力	同上	m3	6					WYB01106 管理費区分 無 単-291号
砕石埋戻工B（下水道用） BH0.28m3	同上	m3	30					WYB00362 管理費区分 無 単-292号
砕石埋戻工C（下水道用） BH0.45m3	同上	m3	8					WYB00461 管理費区分 無 単-293号
砕石埋戻工D（下水道用） 人力	同上	m3	20					WYB00363 管理費区分 無 単-294号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 151 -

松阪市

一式当たり内訳書

第87号内訳書	土工（取付管部）						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日
							歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	ダンプトラック規格＝ダンプトラック 4t積級：運搬距離（実数入力）＝2km：DID区間＝DID区間あり：バックホ規格＝排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)：タイヤ損耗費＝良好：	m3	70					DGD10160 管理費区分 無 単-236号
土砂等運搬	土砂等発生現場＝現場制約あり：積込機種・規格＝人力：土質＝土砂（岩塊・玉石混り土含む）：DID区間の有無＝有り：運搬距離（km）（DID区間有）＝2.0km以下： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   2 t 積級 】 【タイヤ損耗費   2～3 t 積級 良好 供用日 】	m 3	10					CB210110 管理費区分 無 単-295号
積込（ルーズ）	土質＝土砂：作業内容＝土量50,000m3未満：	m 3	80					CB210020 管理費区分 無 単-296号
土砂等運搬	土砂等発生現場＝標準：積込機種・規格＝バックホ山積0.8m3（平積0.6m3）：土質＝土砂（岩塊・玉石混り土含む）：DID区間の有無＝無し：運搬距離（km）（DID区間無）＝6.5km以下： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   1 0 t 積級 】 【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日 】	m 3	80					CB210110 管理費区分 無 単-297号
発生土運搬工(10t積級) 機械積込み	運搬距離（実数入力）＝8km：DID区間＝DID区間あり：バックホ規格＝C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)：タイヤ損耗費＝良好：	m3	20					DGD10150 管理費区分 無 単-58号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第87号内訳書	土工（取付管部）						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日
							歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事



一式当たり内訳書

第88号内訳書	土留工（取付管部）						単価適用年月日 歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日	
							労務調整-超過-規制	1.000-00000020	
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アルミ矢板建込引抜工B（1 両側分（幅W=333mm）BH0.28m3 =2.00m）			m	12.1					WYB00464 管理費区分 無 単-298号
アルミ矢板建込引抜工B（2 同上 .50m）			m	11.4					WYB01091 管理費区分 無 単-299号
アルミ矢板建込引抜工C（2 両側分（幅W=333mm）BH0.45m3 .00m）			m	13.4					WYB00462 管理費区分 無 単-300号
アルミ矢板賃料（取付管） 取付管土留工			式	1					WYB00365 管理費区分 無
軽量支保材設置撤去工（1 掘削深 2.0m以下 段）			m	25.4					WYB00366 管理費区分 無 単-301号
軽量支保材設置撤去工（2 掘削深 3.5m以下 段）			m	11.4					WYB01092 管理費区分 無 単-302号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第88号内訳書	土留工（取付管部）						単価適用年月日	令和 5年 1月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 5年 1月 1日	
							労務調整-超過-規制	1.000-00000020	
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量金属支保材賃料（取付管）		取付管土留工	式	1					WYB00367 管理費区分 無
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第89号内訳書		水替工（取付管部）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ポンプ運転工	排水方法・動力源＝作業時排水 発動発電機 ：ポンプ 台数（実数入力）＝1台：	日	3					DGD10670 管理費区分 無 単-181号	
ポンプ据付・撤去工		現場	3					DGD10680 管理費区分 無 単-182号	
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第90号内訳書		路面仮復旧工（取付管部）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層（歩道部）	平均幅員＝1.4m未満（仕上厚50mm以下）： 1層当平均仕上厚 50mm以下＝50mm：材料＝ 再生密粒度アスコン（1 3）：瀝青材料種 類＝無し：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	40					CB410261 管理費区分 無 単-303号	
下層路盤（歩道部）	全仕上り厚（実数入力）＝100mm：施工区 分＝1層施工：材料＝再生グラツシャツ RC-40： 費用の内訳＝全ての費用：	m 2	40					CB410031 管理費区分 無 単-304号	
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第91号内訳書	土間復旧工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土間復旧工B	Co舗装 t=10cm	箇所	19						WYB00466 管理費区分 無 単-305号
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第92号内訳書	試掘工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	舗装版切断	舗装版種別＝アスファルト舗装版；アスファルト舗装版厚＝15cm以下；費用の内訳＝全ての費用：	m	60					CB430510 管理費区分 無 単-306号
	舗装版取壊し積込工	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）；舗装厚＝0cm超え10cm以下；バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m 2	23					D9427000 管理費区分 無 単-223号
	殻運搬	殻発生作業＝舗装版破碎；積込工法区分＝機械積込（小規模土工）；DID区間の有無＝有り；運搬距離（km）（DID区間有）＝2.5km以下；費用の内訳＝全ての費用； 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   2 t 積級 】【タイヤ損耗費   2～3 t 積級 良好 供用日 】【	m 3	1					CB227010 管理費区分 無 単-307号
	積込（ルーズ）	土質＝岩塊・玉石；作業内容＝土量50,000m3未満；	m 3	1					CB210020 管理費区分 無 単-308号
	殻運搬	殻発生作業＝舗装版破碎；積込工法区分＝機械（対策不要厚15cm超）又は必要；DID区間の有無＝無し；運搬距離（km）（DID区間無）＝13.5km以下；費用の内訳＝全ての費用； 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日 】【	m 3	1					CB227010 管理費区分 無 単-309号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第92号内訳書		試掘工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
廃棄物受入料金（As塊）		m3	1					ZA10651290 管理費区分 T
機械掘削工（ﾊﾞｯｸﾌｵﾘ）	ﾊﾞｯｸﾌｵﾘ規格＝排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)：	m3	21					DGD10030 管理費区分 無 単-310号
掘削	土質＝土砂：施工方法＝現場制約あり：	m 3	11					CB210100 管理費区分 無 単-311号
砂基礎工（機械施工）	砂質土	m3	7					WYB01107 管理費区分 無 単-312号
碎石埋戻工B（下水道用） BH0.28m3	RC-40	m3	24					WYB01108 管理費区分 無 単-313号
発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	ﾀﾝﾌﾞﾄﾗｯｸ規格＝ﾀﾝﾌﾞﾄﾗｯｸ 4t積級：運搬距離（実数入力）＝2km：DID区間＝DID区間あり：ﾊﾞｯｸﾌｵﾘ規格＝排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)：ﾀｲﾔ損耗費＝良好：	m3	33					DGD10160 管理費区分 無 単-236号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第92号内訳書		試掘工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込（ルーズ）	土質＝土砂：作業内容＝土量50,000m3未満：	m 3	33					CB210020 管理費区分 無 単-314号
土砂等運搬	土砂等発生現場＝標準：積込機種・規格＝ﾊﾞｯｸﾌｵﾘ山積0.8m3（平積0.6m3）：土質＝土砂（岩塊・玉石混り土含む）：DID区間の有無＝無し：運搬距離（km）（DID区間無）＝6.5km以下： 【ﾀﾝﾌﾞﾄﾗｯｸ [オンロード・ディーゼル]   1 0 t 積級 】 【ﾀｲﾔ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日 】	m 3	33					CB210110 管理費区分 無 単-315号
下層路盤（歩道部）	全仕上り厚（実数入力）＝100mm：施工区分＝1層施工：材料＝再生ｸﾗｯｼｬﾝ RC-40：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	23					CB410031 管理費区分 無 単-316号
表層（歩道部）	平均幅員＝1.4m未満（仕上厚50mm以下）：1層当平均仕上厚 50mm以下＝50mm：材料＝再生密粒度アスコン（1 3）：瀝青材料種類＝無し：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	23					CB410261 管理費区分 無 単-317号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第93号内訳書		交通管理工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員費；仕様書 条件明示	交通誘導警備員A人数＝60人：交通誘導警 備員B人数＝120人：	式	1					DXK01052 管理費区分 無 単-318号	
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第94号内訳書		運搬費（基幹）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設材等の運搬（鋼矢板 、H形鋼、覆工板、敷鉄板 等）	発注機関区分＝関東・中部・近畿：片道運 搬距離（実数入力）＝4.9km：製品長区分 ＝12m以内：運搬割増率＝各種（実数入力 ）：運搬割増率（実数入力）＝0無：その 他の諸料金の有無＝無：	t	3.26					WB010020 管理費区分 無 単-319号  アルミ矢板	
仮設材の積込み取卸し費	作業区分＝積込み取卸し（往復分）：	t	1.63					D9820620 管理費区分 無 単-320号  アルミ矢板	
仮設材等の運搬（鋼矢板 、H形鋼、覆工板、敷鉄板 等）	発注機関区分＝関東・中部・近畿：片道運 搬距離（実数入力）＝4.9km：製品長区分 ＝12m以内：運搬割増率＝各種（実数入力 ）：運搬割増率（実数入力）＝0無：その 他の諸料金の有無＝無：	t	13.562					WB010020 管理費区分 無 単-319号  覆工板	
仮設材の積込み取卸し費	作業区分＝積込み取卸し（往復分）：	t	6.763					D9820620 管理費区分 無 単-320号  覆工板	
重建設機械分解組立輸送	作業区分＝分解組立＋輸送（往復）：機械 質量区分＝BH山1.0上1.4下クラム・テレ0. 4上0.6下：分解組立用クレーン賃料補正係 数＝標準（1.0）：	回	1					WB010350 管理費区分 無 単-321号	
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第95号内訳書		運搬費（市費）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）	発注機関区分＝関東・中部・近畿：片道運搬距離（実数入力）＝4.9km：製品長区分＝12m以内：運搬割増率＝各種（実数入力）：運搬割増率（実数入力）＝0無：その他の諸料金の有無＝無：	t	1.88					WB010020 管理費区分 無 単-319号	
仮設材の積み取り取卸し費	作業区分＝積み取り取卸し（往復分）：	t	0.94					D9820620 管理費区分 無 単-320号	
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第96号内訳書		準備費					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
公共汚水柵設置承諾書回収業務		箇所	79					WYB00192 管理費区分 無 単-322号	
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第97号内訳書		事業損失防止施設費（基幹）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
家屋調査（基幹）	家屋N=1棟 工作物N=6箇所	式	1					WYB00523 管理費区分 9	
観測井戸		式	1					WYB01093 管理費区分 無 単-323号	
水素イオン濃度(pH)試験	水質分析	試料	42					ZA10291050 管理費区分 9	
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第98号内訳書		事業損失防止施設費（市費）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
家屋調査（市費）	家屋N=3棟 工作物N=5箇所	式	1					WYB00524 管理費区分 9	
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第99号内訳書		役務費					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
借地料	仮駐車場、仮置場等（工事期間）	式	1					WYB00197 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第100号内訳書		技術管理費（基幹）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
本管TV調査工	新設管	m	1,377.3					WYB00198 管理費区分 無 単-324号
本管TV調査報告書作成	同上	m	1,377.3					WYB00199 管理費区分 無 単-325号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事



一式当たり内訳書

第101号内訳書		技術管理費（市費）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
本管TV調査工	新設管	m	206.2					WYB00202 管理費区分 無 単-326号	
本管TV調査報告書作成	同上	m	206.2					WYB00205 管理費区分 無 単-327号	
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

参考資料（1）

単-1号		WYB00668		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
小口径泥土圧推進工M73-1～M74-1		車上式プラント φ300		単位	m	数量	3.61	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	1			R0125 管理費区分 無  Z1	
特殊作業員				人	3			R0101 管理費区分 無  Z1	
普通作業員				人	2			R0102 管理費区分 無  Z1	
トラック〔クレーン装置付〕		補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 0時間 交替制を適用しない 0無 し ない 0時間 時間			5.8			K0302013 管理費区分 無 単-328号 760/130	
発動発電機運転費		80/100kVA			日	1			WYB00670 管理費区分 無 単-329号

## 参考資料 (1)

単-1号

WYB00668

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称		規格		少価適用十分目 労務調整-超過-規制			令和 9年 1月 1日 1.000-00000020	
小口径泥土圧推進工M73-1～M74-1	車上式プラントφ300	単位	m	数量	3.61	単価		
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンプレッサ運転費	吐出量5m3/min	日	1			WYB00671 管理費区分 無 単-330号		
車上式プラント用トラック運転費	普通型4t～4.5t積	日	1			WYB00672 管理費区分 無 単-331号		
諸雑費	5%	式	1			ZS7H10210 管理費区分 無  ZZ1		
計								
単価								

- 2 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-2号

WYB00674

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称		規格		歩掛適用年月日		令和 5年 1月 1日		労務調整-超過-規制		1. 000-00000020	
推進工機械器具損料(1)M73-1～M74-1		単位	m	数量	69	単価					
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
先導体				日	26					N0015 管理費区分 無	
推進元押装置				日	28					N0014 管理費区分 無	
運転操作盤				日	28					N0016 管理費区分 無	
吸引装置				日	28					N0024 管理費区分 無	
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕		5 m <sup>3</sup>		供用日	28					M002065002 管理費区分 無	

- 3 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-2号

WYB00674

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
推進工機械器具損料(1)M73-1～M74-1				m		69							
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕		1 0 m 3		供用日		28						M002065003 管理費区分 無	
排土管				現場		0.66						N0025 管理費区分 無	
排土管				日		9						N0026 管理費区分 無	
鋼管ジョイント				現場		0.66						N0027 管理費区分 無	
鋼管ジョイント				日		9						N0029 管理費区分 無	

- 4 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-2号

WYB00674

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
推進工機械器具損料(1)M73-1～M74-1				m		69							
添加材ホース				現場		0.96						N0030 管理費区分 無	
添加材ホース				日		13						N0032 管理費区分 無	
サクショホース				現場		3						N0033 管理費区分 無	
サクショホース				日		42						N0034 管理費区分 無	
エアホース（排土管用）				日		12						N0035 管理費区分 無	

- 5 -

松阪市

参考資料 (1)

単-2号		WYB00674					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020					
名称				規格										
推進工機械器具損料(1)M73-1～M74-1								単位	m	数量	69	単価		
名称				規格／条件				単位	数量		単価		金額	摘要
エアホース（ピンチ弁用）								日	12					N0036 管理費区分 無
計														
単価														

参考資料 (1)

単-3号		WYB00675					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
推進工機械器具損料(2)M73-1～M74-1				単位	m		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
カッタヘッド		スポーク型		個	1					N0037 管理費区分 無
計										
単価										

## 参考資料 (1)

単-4号

WYB00679

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
排土管・ホース類撤去工M73-1～M74-1				単位	m	数量	40	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
土木一般世話役			人	1				R0125 管理費区分 無	
特殊作業員			人	1				R0101 管理費区分 無	
普通作業員			人	1				R0102 管理費区分 無	
トラック〔クレーン装置付〕	補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 0時間 交替制を適用しない 0無 しない しない 0時間 時間			5.8				K0302013 管理費区分 無 単-332号	
計									

- 8 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-4号

WYB00679

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
排土管・ホース類撤去工M73-1～M74-1				単位	m	数量	40	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価									

- 9 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-5号

WYB00680

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
添加材注入工M73-1～M74-1				単位	m	数量	1	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
添加材			m	1				WYB00681 管理費区分 無 単-333号	
添加材機械器具損料			m	1				WYB00684 管理費区分 無 単-334号	
計									
単価									

- 10 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-6号

WYB00685

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
滑材注入工M73-1～M74-1				単位	m	数量	1	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
滑材			リットル	37				WYB00686 管理費区分 無	
滑材機械器具損料			m	1				WYB00687 管理費区分 無 単-335号	
計									
単価									

- 11 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-7号

WYB00688

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
小口径泥土圧推進工M73-1～M127-3-2-1		車上式プラントφ300		m		3.61		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		1						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		3						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		2						R0102 管理費区分 無	
トラック〔クレーン装置付〕		補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 0時間 交替制を適用しない 0無 し ない 0時間 時間				5.8						R0302013 管理費区分 無 単-328号 760/130	
発動発電機運転費		80/100kVA		日		1						WYB00689 管理費区分 無 単-336号	

- 12 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-7号

WYB00688

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
小口径泥土圧推進工M73-1～M127-3-2-1		車上式プラントφ300		m		3.61		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
コンプレッサ運転費		吐出量5m3/min		日		1						WYB00690 管理費区分 無 単-337号	
車上式プラント用トラック運転費		普通型4t～4.5t積		日		1						WYB00691 管理費区分 無 単-338号	
諸雑費		5%		式		1						ZS7H10210 管理費区分 無	
計												ZZ1	
単価													

- 13 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-8号

WYB00693

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
推進工機械器具損料(1)M73-1～M127 -3-2-1				単位	m	数量	61.25	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
先導体		日	29			N0015 管理費区分 無			
推進元押装置		日	29			N0014 管理費区分 無			
運転操作盤		日	29			N0016 管理費区分 無			
吸引装置		日	29			N0024 管理費区分 無			
水槽（一般工事用）【鋼板製簡易水槽】	5 m 3	供用日	29			M002065002 管理費区分 無			

- 14 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-8号

WYB00693

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
推進工機械器具損料(1)M73-1～M127 -3-2-1				単位	m	数量	61.25	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
水槽（一般工事用）【鋼板製簡易水槽】	1 0 m 3	供用日	29			M002065003 管理費区分 無			
排土管		現場	0.58			N0025 管理費区分 無			
排土管		日	8			N0026 管理費区分 無			
鋼管ジョイント		現場	0.58			N0027 管理費区分 無			
鋼管ジョイント		日	8			N0029 管理費区分 無			

- 15 -

松阪市



## 参考資料 (1)

単-8号

WYB00693

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
推進工機械器具損料(1)M73-1～M127 -3-2-1				単位	m	数量	61.25	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
添加材ホース			現場	0.88					N0030 管理費区分 無
添加材ホース			日	13					N0032 管理費区分 無
サクシヨンホース			現場	3					N0033 管理費区分 無
サクシヨンホース			日	44					N0034 管理費区分 無
エアホース (排土管用)			日	10					N0035 管理費区分 無

- 16 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-8号

WYB00693

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
推進工機械器具損料(1)M73-1～M127 -3-2-1				単位	m	数量	61.25	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
エアホース (ピンチ弁用)			日	10					N0036 管理費区分 無
計									
単価									

- 17 -

松阪市

参考資料 (1)

単-9号		WYB00694					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020				
名称				規格									
推進工機械器具損料(2)M73-1～M127 -3-2-1								m	数量	1	単価		
								単位					
名称				規格／条件				単位	数量	単価		金額	摘要
カッタヘッド				スポーク型				個	1				N0037 管理費区分 無
計													
単価													

参考資料 (1)

単-10号		WYB00695					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
排土管・ホース類撤去工M73-1～M12 7-3-2-1				単位	m	数量	40	単価		
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	1					R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	1					R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	1					R0102 管理費区分 無
トラック〔クレーン装置付〕		補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 0時間 交替制を適用しない 0無 し ない 0時間 時間			5.8					K0302013 管理費区分 無 単-332号
計										

参考資料 (1)

単-10号	WYB00695	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称	規格	単位	m	数量	40	単価			
排土管・ホース類撤去工M73-1～M12 7-3-2-1									
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
単価									

参考資料 (1)

単-11号	WYB00696	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称	規格	単位	m	数量	1	単価			
添加材注入工M73-1～M127-3-2-1									
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
添加材		m	1			WYB00697 管理費区分 無 単-339号			
添加材機械器具損料		m	1			WYB00700 管理費区分 無 単-340号			
計									
単価									

## 参考資料 (1)

単-12号

WYB00701

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
滑材注入工M73-1～M127-3-2-1				m		1							
滑材		リットル		37								WYB00702 管理費区分 無	
滑材機械器具損料		m		1								WYB00703 管理費区分 無 単-341号	
計													
単価													

- 22 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-13号

WYB00704

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
発生土処理工				m3		1							
汚泥吸排車運搬		D I D 区間＝有り：運搬距離＝22.6 k m以下 ：		m3		1						WB232010 管理費区分 無 単-342号	
泥土処分費		オデッサ		m3		1						WYB00705 管理費区分 無	
計													
単価													

- 23 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-14号

WYB00708

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
小口径泥土圧推進工M127-3-1-1～M127-3-2-1		車上式プラントφ300		単位	m	数量	3.61	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
土木一般世話役			人	1					R0125 管理費区分 無 Z1
特殊作業員			人	3					R0101 管理費区分 無 Z1
普通作業員			人	2					R0102 管理費区分 無 Z1
トラック〔クレーン装置付〕	補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 0時間 交替制を適用しない 0無 し ない 0時間 時間			5.8					K0302013 管理費区分 無 単-328号 760/130
発動発電機運転費	80/100kVA		日	1					WYB00709 管理費区分 無 単-343号

- 24 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-14号

WYB00708

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
小口径泥土圧推進工M127-3-1-1～M127-3-2-1		車上式プラントφ300		単位	m	数量	3.61	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
コンプレッサ運転費	吐出量5m3/min		日	1					WYB00710 管理費区分 無 単-344号
車上式プラント用トラック運転費	普通型4t～4.5t積		日	1					WYB00711 管理費区分 無 単-345号
諸雑費	5%		式	1					ZS7H10210 管理費区分 無 ZZ1
計									
単価									

- 25 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-15号

WYB00713

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
推進工機械器具損料(1)M127-3-1-1 ～M127-3-2-1				m		78.65		単位					
先導体				日		36						N0015 管理費区分 無	
推進元押装置				日		36						N0014 管理費区分 無	
運転操作盤				日		36						N0016 管理費区分 無	
吸引装置				日		36						N0024 管理費区分 無	
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕		5 m 3		供用日		36						M002065002 管理費区分 無	

- 26 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-15号

WYB00713

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
推進工機械器具損料(1)M127-3-1-1 ～M127-3-2-1				m		78.65		単位					
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕		1 0 m 3		供用日		36						M002065003 管理費区分 無	
排土管				現場		0.75						N0025 管理費区分 無	
排土管				日		14						N0026 管理費区分 無	
鋼管ジョイント				現場		0.75						N0027 管理費区分 無	
鋼管ジョイント				日		14						N0029 管理費区分 無	

- 27 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-15号

WYB00713

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
推進工機械器具損料(1)M127-3-1-1 ～M127-3-2-1				単位		数量		78.65		単価			
追加材ホース		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
追加材ホース				現場		1.05						N0030 管理費区分 無	
追加材ホース				日		14						N0032 管理費区分 無	
サクシオンホース				現場		3						N0033 管理費区分 無	
サクシオンホース				日		54						N0034 管理費区分 無	
エアホース (排土管用)				日		15						N0035 管理費区分 無	

- 28 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-15号

WYB00713

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
推進工機械器具損料(1)M127-3-1-1 ～M127-3-2-1				単位		数量		78.65		単価			
エアホース (ピンチ弁用)		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
計				日		15						N0036 管理費区分 無	
単価													

- 29 -

松阪市

参考資料 (1)

単-16号		WYB00714					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
推進工機械器具損料(2)M127-3-1-1 ～M127-3-2-1				単位	m		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
カッタヘッド		スポーク型		個	1					N0037 管理費区分 無
計										
単価										

参考資料 (1)

単-17号		WYB00715					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
排土管・ホース類撤去工M127-3-1-1 ～M127-3-2-1				単位	m	数量	40	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
土木一般世話役				人	1					R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	1					R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	1					R0102 管理費区分 無
トラック〔クレーン装置付〕		補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 0時間 間 交替制を適用しない 0無 しない しない 0時間 時間			5.8				K0302013 管理費区分 無 単-332号	
計										



参考資料 (1)

単-17号	WYB00715	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	m	数量	40	単価		
排土管・ホース類撤去工M127-3-1-1 ～M127-3-2-1								
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価								

参考資料 (1)

単-18号	WYB00716	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	m	数量	1	単価		
添加材注入工M127-3-1-1～M127-3-2-1								
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
添加材		m	1			WYB00717 管理費区分 無 単-346号		
添加材機械器具損料		m	1			WYB00720 管理費区分 無 単-347号		
計								
単価								

## 参考資料 (1)

単-19号

WYB00721

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
滑材注入工M127-3-1-1～M127-3-2-1				m		1							
滑材		リットル		37								WYB00722 管理費区分 無	
滑材機械器具損料		m		1								WYB00723 管理費区分 無 単-348号	
計													
単価													

- 34 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-20号

WYB00724

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
小口径泥土圧推進工M127-3-1-1～M127-2-3-1		車上式プラントφ300		m		3.61							
土木一般世話役		人		1								R0125 管理費区分 無 Z1	
特殊作業員		人		3								R0101 管理費区分 無 Z1	
普通作業員		人		2								R0102 管理費区分 無 Z1	
トラック〔クレーン装置付〕		補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 0時間 交替制を適用しない 0無 し ない 0時間 時間		5.8								K0302013 管理費区分 無 単-328号 760/130	
発動発電機運転費		80/100kVA		日		1						WYB00725 管理費区分 無 単-349号	

- 35 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-20号

WYB00724

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
小口径泥土圧推進工M127-3-1-1～M127-2-3-1		車上式プラントφ300		単位	m	数量	3.61	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンプレッサ運転費		吐出量5m3/min		日	1			WYB00726 管理費区分 無 単-350号	
車上式プラント用トラック運転費		普通型4t～4.5t積		日	1			WYB00727 管理費区分 無 単-351号	
諸雑費		5%		式	1			ZS7H10210 管理費区分 無 ZZ1	
計									
単価									

- 36 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-21号

WYB00729

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
推進工機械器具損料(1)M127-3-1-1～M127-2-3-1				単位	m	数量	76.2	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
先導体				日	34			N0015 管理費区分 無	
推進元押装置				日	34			N0014 管理費区分 無	
運転操作盤				日	34			N0016 管理費区分 無	
吸引装置				日	34			N0024 管理費区分 無	
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕		5 m 3		供用日	34			M002065002 管理費区分 無	

- 37 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-21号

WYB00729

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
推進工機械器具損料(1)M127-3-1-1 ～M127-2-3-1				m		76.2							
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕		1 0 m 3		供用日		34						M002065003 管理費区分 無	
排土管				現場		0.73						N0025 管理費区分 無	
排土管				日		12						N0026 管理費区分 無	
鋼管ジョイント				現場		0.73						N0027 管理費区分 無	
鋼管ジョイント				日		12						N0029 管理費区分 無	

- 38 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-21号

WYB00729

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
推進工機械器具損料(1)M127-3-1-1 ～M127-2-3-1				m		76.2							
添加材ホース				現場		1.03						N0030 管理費区分 無	
添加材ホース				日		18						N0032 管理費区分 無	
サクショホース				現場		3						N0033 管理費区分 無	
サクショホース				日		51						N0034 管理費区分 無	
エアホース（排土管用）				日		14						N0035 管理費区分 無	

- 39 -

松阪市

参考資料 (1)

単-21号	WYB00729					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格		m		76.2	単価			
推進工機械器具損料(1)M127-3-1-1 ～M127-2-3-1		単位		数量					
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
エアホース（ピンチ弁用）		日	14			N0036 管理費区分 無			
計									
単価									

参考資料 (1)

単-22号	WYB00730					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格		m		1	単価			
推進工機械器具損料(2)M127-3-1-1 ～M127-2-3-1		単位		数量					
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
カッタヘッド	スポーク型	個	1			N0037 管理費区分 無			
計									
単価									

### 参考資料 (1)

單-23号

WYB00731

車-23号	WYB00731					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格							
排土管・ホース類撤去工M127-3-i-1 ～M127-2-3-1						40			
		単位		数量				単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価	
土木一般世話役				人		1			
特殊作業員				人		1			
普通作業員				人		1			
トラック〔クレーン装置付〕		補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 0時間 間 交替制を適用しない 0無 しない しない 0時間 時間				5.8			
計									

### 参考資料 (1)

單-23号

WYB00731

単-23号		WYB00731				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格							
排土管・ホース類撤去工M127-3-1-1 ～M127-2-3-1				m		数量		40	
		単位						単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価	
単価								金額	

## 参考資料 (1)

単-24号

WYB00732

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
添加材注入工M127-3-1-1～M127-2-3-1				m		1							
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
添加材				m		1						WYB00733 管理費区分 無 単-352号	
添加材機械器具損料				m		1						WYB00736 管理費区分 無 単-353号	
計													
単価													

- 44 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-25号

WYB00737

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
滑材注入工M127-3-1-1～M127-2-3-1				m		1							
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
滑材				リットル		37						WYB00738 管理費区分 無	
滑材機械器具損料				m		1						WYB00739 管理費区分 無 単-354号	
計													
単価													

- 45 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-26号

WYB00740

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
発生土処理工				m3		1							
汚泥吸排車運搬		D I D 区間＝有り：運搬距離＝22.6k m以下：		m3		1						WB232010 管理費区分 無 単-342号	
泥土処分費		オデッサ		m3		1						WYB00741 管理費区分 無	
計													
単価													

- 46 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-27号

WYB00744

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
小口径泥土圧推進工M127-2-2-1～M127-2-3-1		車上式プラントφ300		m		3.61							
土木一般世話役				人		1						R0125 管理費区分 無 Z1	
特殊作業員				人		3						R0101 管理費区分 無 Z1	
普通作業員				人		2						R0102 管理費区分 無 Z1	
トラック〔クレーン装置付〕		補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 0時間 交替制を適用しない 0無 し ない 0時間 時間				5.8						K0302013 管理費区分 無 単-328号 760/130	
発動発電機運転費		80/100kVA		日		1						WYB00745 管理費区分 無 単-355号	

- 47 -

松阪市



## 参考資料 (1)

単-27号

WYB00744

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
小口径泥土圧推進工M127-2-2-1～M127-2-3-1		車上式プラント φ300		単位	m	数量	3.61	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
コンプレッサ運転費	吐出量5m3/min		日	1				WYB00746 管理費区分 無 単-356号	
車上式プラント用トラック運転費	普通型4t～4.5t積		日	1				WYB00747 管理費区分 無 単-357号	
諸雑費	5%		式	1				ZS7H10210 管理費区分 無 ZZ1	
計									
単価									

- 48 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-28号

WYB00749

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
推進工機械器具損料(1)M127-2-2-1～M127-2-3-1				単位	m	数量	83.8	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
先導体			日	38				N0015 管理費区分 無	
推進元押装置			日	38				N0014 管理費区分 無	
運転操作盤			日	38				N0016 管理費区分 無	
吸引装置			日	38				N0024 管理費区分 無	
水槽 (一般工事用) [鋼板製簡易水槽]	5 m 3		供用日	38				M002065002 管理費区分 無	

- 49 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-28号

WYB00749

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
推進工機械器具損料(1)M127-2-2-1 ～M127-2-3-1				m		83.8		単位					
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕		1 0 m 3		供用日		38						M002065003 管理費区分 無	
排土管				現場		0.8						N0025 管理費区分 無	
排土管				日		15						N0026 管理費区分 無	
鋼管ジョイント				現場		0.8						N0027 管理費区分 無	
鋼管ジョイント				日		15						N0029 管理費区分 無	

- 50 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-28号

WYB00749

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
推進工機械器具損料(1)M127-2-2-1 ～M127-2-3-1				m		83.8		単位					
添加材ホース				現場		1.1						N0030 管理費区分 無	
添加材ホース				日		21						N0032 管理費区分 無	
サクショホース				現場		3						N0033 管理費区分 無	
サクショホース				日		57						N0034 管理費区分 無	
エアホース（排土管用）				日		16						N0035 管理費区分 無	

- 51 -

松阪市

参考資料 (1)

単-28号		WYB00749					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020					
名称				規格										
推進工機械器具損料(1)M127-2-2-1 ～M127-2-3-1								単位	m	数量	83.8	単価		
名称				規格／条件				単位	数量	単価		金額		摘要
エアホース（ピンチ弁用）								日	16					N0036 管理費区分 無
計														
単価														

参考資料 (1)

単-29号	WYB00750					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格		m		1	単価			
推進工機械器具損料(2)M127-2-2-1 ～M127-2-3-1		単位		数量					
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
カッタヘッド	スポーク型	個	1			N0037 管理費区分 無			
計									
単価									

## 参考資料 (1)

単-30号

WYB00751

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
排土管・ホース類撤去工M127-2-2-1 ～M127-2-3-1				m		40		単価					
土木一般世話役		規格／条件		人		1						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		1						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		1						R0102 管理費区分 無	
トラック〔クレーン装置付〕		補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 0時間 交替制を適用しない 0無 しない しない 0時間 時間				5.8						K0302013 管理費区分 無 単-332号	
計													

- 54 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-30号

WYB00751

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
排土管・ホース類撤去工M127-2-2-1 ～M127-2-3-1				m		40		単価					
単価		規格／条件											

- 55 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-31号

WYB00752

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
添加材注入工M127-2-2-1～M127-2-3-1				単位	m	数量	1	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
添加材			m	1				WYB00753 管理費区分 無 単-358号	
添加材機械器具損料			m	1				WYB00756 管理費区分 無 単-359号	
計									
単価									

- 56 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-32号

WYB00757

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
滑材注入工M127-2-2-1～M127-2-3-1				単位	m	数量	1	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
滑材			リットル	37				WYB00758 管理費区分 無	
滑材機械器具損料			m	1				WYB00759 管理費区分 無 単-360号	
計									
単価									

- 57 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-33号

WYB00760

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
小口径泥土圧推進工M127-2-2-1～M127-2-1-1		車上式プラントφ300		m		3.61		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		1						R0125 管理費区分 無 Z1	
特殊作業員				人		3						R0101 管理費区分 無 Z1	
普通作業員				人		2						R0102 管理費区分 無 Z1	
トラック〔クレーン装置付〕		補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 0時間 交替制を適用しない 0無 し ない 0時間 時間				5.8						R0302013 管理費区分 無 単-328号 760/130	
発動発電機運転費		80/100kVA		日		1						WYB00761 管理費区分 無 単-361号	

- 58 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-33号

WYB00760

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
小口径泥土圧推進工M127-2-2-1～M127-2-1-1		車上式プラントφ300		m		3.61		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
コンプレッサ運転費		吐出量5m3/min		日		1						WYB00762 管理費区分 無 単-362号	
車上式プラント用トラック運転費		普通型4t～4.5t積		日		1						WYB00763 管理費区分 無 単-363号	
諸雑費		5%		式		1						ZS7H10210 管理費区分 無 ZZ1	
計													
単価													

- 59 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-34号

WYB00765

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
推進工機械器具損料(1)M127-2-2-1 ～M127-2-1-1				単位	m	数量	111.6	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
先導体		日	48			N0015 管理費区分 無			
推進元押装置		日	49			N0014 管理費区分 無			
運転操作盤		日	49			N0016 管理費区分 無			
吸引装置		日	49			N0024 管理費区分 無			
水槽（一般工事用）【鋼板製簡易水槽】	5 m 3	供用日	49			M002065002 管理費区分 無			

- 60 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-34号

WYB00765

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
推進工機械器具損料(1)M127-2-2-1 ～M127-2-1-1				単位	m	数量	111.6	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
水槽（一般工事用）【鋼板製簡易水槽】	1 0 m 3	供用日	49			M002065003 管理費区分 無			
排土管		現場	1.08			N0025 管理費区分 無			
排土管		日	27			N0026 管理費区分 無			
鋼管ジョイント		現場	1.08			N0027 管理費区分 無			
鋼管ジョイント		日	27			N0029 管理費区分 無			

- 61 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-34号

WYB00765

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
推進工機械器具損料(1)M127-2-2-1 ～M127-2-1-1				m		111.6							
追加材ホース		現場		1.38								N0030 管理費区分 無	
追加材ホース		日		34								N0032 管理費区分 無	
サクシヨンホース		現場		3								N0033 管理費区分 無	
サクシヨンホース		日		74								N0034 管理費区分 無	
エアホース (排土管用)		日		26								N0035 管理費区分 無	

- 62 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-34号

WYB00765

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
推進工機械器具損料(1)M127-2-2-1 ～M127-2-1-1				m		111.6							
エアホース (ピンチ弁用)		日		26								N0036 管理費区分 無	
計													
単価													

- 63 -

松阪市



参考資料 (1)

単-35号		WYB00766					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
推進工機械器具損料(2)M127-2-2-1 ～M127-2-1-1				単位	m		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
カッタヘッド		スポーク型		個	1					N0037 管理費区分 無
計										
単価										

参考資料 (1)

単-36号		WYB00767					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
排土管・ホース類撤去工M127-2-2-1 ～M127-2-1-1				単位	m		数量	40	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	1					R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	1					R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	1					R0102 管理費区分 無
トラック〔クレーン装置付〕		補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 0時間 交替制を適用しない 0無 し ない 0時間 時間			5.8					K0302013 管理費区分 無 単-332号
計										

参考資料 (1)

単-36号

WYB00767

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
排土管・ホース類撤去工M127-2-2-1 ～M127-2-1-1				m		40							
単価													

参考資料 (1)

単-37号

WYB00768

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
添加材注入工M127-2-2-1～M127-2-1-1				m		1							
添加材				m		1						WYB00769 管理費区分 無 単-364号	
添加材機械器具損料				m		1						WYB00772 管理費区分 無 単-365号	
計													
単価													

## 参考資料 (1)

単-38号

WYB00773

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
滑材注入工M127-2-2-1～M127-2-1-1				m		1							
滑材		リットル		37								WYB00774 管理費区分 無	
滑材機械器具損料		m		1								WYB00775 管理費区分 無 単-366号	
計													
単価													

- 68 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-39号

WYB00776

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
発生土処理工				m3		1							
汚泥吸排車運搬		D I D 区間＝有り：運搬距離＝22.6 k m以下 ：		m3		1						WB232010 管理費区分 無 単-342号	
泥土処分費		オデッサ		m3		1						WYB00777 管理費区分 無	
計													
単価													

- 69 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-40号

WYB00778

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
レジンコンクリート管布設工		M73-1 φ 300		m		10		単価					
土木一般世話役				人		0.29						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.29						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.58						R0102 管理費区分 無	
トラックレーン [油圧伸縮ジブ型]		4. 9 t 吊		日		0.29						L001120001 管理費区分 無	
諸雑費		1%		式		1						ZS7H10210 管理費区分 無	
												ZZ1	

- 70 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-40号

WYB00778

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
レジンコンクリート管布設工		M73-1 φ 300		m		10		単価					
計													
単価													

- 71 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-41号

WYB00779

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
レジンコンクリート管布設工		M74-1 φ 300		m		10		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		0.29						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.29						Z1 R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.58						Z1 R0102 管理費区分 無	
トラックレーン [油圧伸縮ジブ型]		4. 9 t 吊		日		0.29						L001120001 管理費区分 無	
諸雑費		1%		式		1						ZS7H10210 管理費区分 無	
												ZZ1	

- 72 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-41号

WYB00779

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
レジンコンクリート管布設工		M74-1 φ 300		m		10		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
計													
単価													

- 73 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-42号

WYB00780

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
レジンコンクリート管布設工		M127-3-2-1 φ300		m		10		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		0.29						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.29						Z1 R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.58						Z1 R0102 管理費区分 無	
トラックレーン [油圧伸縮ジブ型]		4. 9 t 吊		日		0.29						L001120001 管理費区分 無	
諸雑費		1%		式		1						ZS7H10210 管理費区分 無	
												ZZ1	

- 74 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-42号

WYB00780

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
レジンコンクリート管布設工		M127-3-2-1 φ300		m		10		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
計													
単価													

- 75 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-43号

WYB00781

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
レジンコンクリート管布設工		M127-3-1-1 φ300		m		10		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		0.29						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.29						Z1 R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.58						Z1 R0102 管理費区分 無	
トラックレーン [油圧伸縮ジブ型]		4. 9 t 吊		日		0.29						L001120001 管理費区分 無	
諸雑費		1%		式		1						ZS7H10210 管理費区分 無	
												ZZ1	

- 76 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-43号

WYB00781

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
レジンコンクリート管布設工		M127-3-1-1 φ300		m		10		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
計													
単価													

- 77 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-44号

WYB00782

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
レジンコンクリート管布設工		M127-2-3-1 φ300		m		10		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		0.29						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.29						Z1 R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.58						Z1 R0102 管理費区分 無	
トラックレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4. 9 t 吊		日		0.29						L001120001 管理費区分 無	
諸雑費		1%		式		1						ZS7H10210 管理費区分 無	
												ZZ1	

- 78 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-44号

WYB00782

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
レジンコンクリート管布設工		M127-2-3-1 φ300		m		10		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
計													
単価													

- 79 -

松阪市



## 参考資料 (1)

単-45号

WYB00783

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
レジンコンクリート管布設工		M127-2-2-1 φ300		m		10		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		0.29						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.29						Z1 R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.58						Z1 R0102 管理費区分 無	
トラックレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4. 9 t 吊		日		0.29						L001120001 管理費区分 無	
諸雑費		1%		式		1						ZS7H10210 管理費区分 無	
												ZZ1	

- 80 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-45号

WYB00783

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
レジンコンクリート管布設工		M127-2-2-1 φ300		m		10		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
計													
単価													

- 81 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-46号

WYB00784

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
レジンコンクリート管布設工		M127-2-1-1 φ300		m		10		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		0.29						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.29						Z1 R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.58						Z1 R0102 管理費区分 無	
トラックレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4. 9 t 吊		日		0.29						L001120001 管理費区分 無	
諸雑費		1%		式		1						ZS7H10210 管理費区分 無	
												ZZ1	

- 82 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-46号

WYB00784

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
レジンコンクリート管布設工		M127-2-1-1 φ300		m		10		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
計													
単価													

- 83 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-47号

WYB00797

名称		規格		単位				数量		1		単価		金額		摘要	
抗口工				単位		式		数量		1		単価					
発進抗口工		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要					
到達抗口工				箇所		6										WYB00798 管理費区分 無 単-367号	
計																	
単価																	

- 84 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-48号

WYB00794

名称		規格		単位				数量		1		単価		金額		摘要	
鏡切り工				単位		式		数量		1		単価					
発進鏡切り工		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要					
到達鏡切り工				箇所		6										WYB00795 管理費区分 無 単-369号	
計																	
単価																	

- 85 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-49号

WYB00806

名称		規格		単位				数量		1		単価	
推進設備等設置撤去				式									
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
推進用機器据付撤去工		半管		箇所		1						WYB00807 管理費区分 無 単-371号	
先導体据付工		同上		台		6						WYB00808 管理費区分 無 単-372号	
先導体撤出工		半管（分割回収）		台		6						WYB00809 管理費区分 無 単-373号	
計													
単価													

- 86 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-50号

WYB00810

名称		規格		単位				数量		1		単価	
推進設備等据替				式									
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
推進用機器据付撤去工		半管		箇所		2						WYB00811 管理費区分 無 単-374号	
計													
単価													

- 87 -

松阪市

参考資料 (1)

単-51号	WYB00812					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格		式		1	単価			
吸引装置類設置撤去		単位		数量					
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
吸引装置類設置撤去		箇所	3			WYB00813 管理費区分 無 単-375号			
計									
単価									

参考資料 (1)

単-52号		WYB00814					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
先導体組立・整備				単位	式		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
先導体組立・整備				回	5					WYB00815 管理費区分 無 単-376号
計										
単価										

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-53号

CB430310

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
運転手 (特殊)				%								R0114 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	

- 90 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-53号

CB430310

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
材料構成比率				%									
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%									
バックホウ (クローラ) [標準]		山積0. 4 5 m 3 (平積0. 3 5 m 3)		%								L001010003 管理費区分 無	

- 91 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-54号

CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
般運搬		舗装版破碎 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3			1		
標準単価		規格/条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要
標準単価									
労務構成比率				%					
運転手 (一般)				%					R0115 管理費区分 無
材料構成比率				%					
軽油		1. 2号		%					Z006702002 管理費区分 無

- 92 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-54号

CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
般運搬		舗装版破碎 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3			1		
機械構成比率		規格/条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要
機械構成比率				%					
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】		10 t 積級 【10 t 積級 良好 供用日】		%					M000301005 管理費区分 無

- 93 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-55号

WYB00830

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
砕石埋戻工C（下水道用） BH0.45m 3		RC-40		単位	m3	数量	100	単価			
名称	規格／条件			単位	数量	単価	金額	摘要			
機械投入埋戻工(ﾊﾞｯｸﾌｪﾙ)	ﾊﾞｯｸﾌｪﾙ規格＝C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)：タンバ締固め数量(m3)（実数）＝100m3 ：			m3	100			DGD10130 管理費区分 無 単-377号			
再生クラッシャーラン	RC-40			m3	126			Z002122003 管理費区分 無			
計											
単価											

- 94 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-56号

WYB01109

単-56号		WYB01109				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020					
名称				規格									
砕石埋戻工C（下水道用） BH0.45m 3				RC-40				単位	m3	数量	100	単価	
名称				規格／条件				単位	数量	単価		金額	摘要
機械投入埋戻工(ﾊﾞｯｸﾌｪﾙ)				ﾊﾞｯｸﾌｪﾙ規格＝C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)：タンバ締固め数量(m3)（実数）＝100m3 ：				m3	100				DGD10130 管理費区分 無 単-377号
再生クラッシャーラン				RC-40				m3	126				Z002122003 管理費区分 無
計													
単価													

- 95 -

松阪市



## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-57号

CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ベックホ (クレーン機能付) 打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用		m 3		1							
標準単価		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
労務構成比率				%									
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	

- 96 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-57号

CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ベックホ (クレーン機能付) 打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用		m 3		1							
運転手 (特殊)		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
材料構成比率				%								R0114 管理費区分 無	
生コンクリート		18-8-25 (20) 高炉 W/C=60%以下		%								Z002012001 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%									

- 97 -

松阪市

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-57号		CB240010					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ（クレーン機能付）打設 18-8-25（高炉） 一般養生 全ての費用		単位	m 3		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要	
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積 0. 8 m 3（平積 0. 6 m 3） 2. 9 t 吊		%					L001010004 管理費区分 無	

参考資料（1）

単-58号		DGD10150					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
発生土運搬工(10t積級) 機械積込み		8km DID区間あり C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3) 良好		単位	m3		数量	100	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
ダンプトラック[オンロード・デイズル] 10t積級		機械損耗部品補正＝良好：		日	3.1					DGD10170 管理費区分 無 単-378号
計										
単価										

## 参考資料 (1)

単-59号

WYB00831

名称		規格		単位		数量		1		単価			
鋼製ケーシング圧入掘削 (φ1500)				単位		数量		1		単価			
名称	規格／条件			単位	数量		単価		金額		摘要		
圧入掘削積込み工	φ1500 9.0m<N≦15.0m 粘性土N≦5			m	3.6						WYB00865 管理費区分 無 単-379号		
圧入掘削積込み工	φ1500 9.0m<N≧15.0m 砂質土N≦30			m	3.9						WYB00866 管理費区分 無 単-380号		
圧入掘削積込み工	φ1500 9.0m<N≧15.0m 砂質土30<N≦50			m	1.1						WYB00890 管理費区分 無 単-381号		
圧入掘削積込み工	φ1500 9.0m<N≧15.0m 軟岩1			m	0.89						WYB00867 管理費区分 無 単-382号		
ケーシング溶接工	呼び径(mm)＝呼び径φ1500mm：			箇所	2						DGD40170 管理費区分 無 単-383号		

- 100 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-59号

WYB00831

単-59号		WYB00831				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格							
鋼製ケーシング圧入掘削（φ1500）				単位	式	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位		数量	単価	金額	摘要
ケーシング引上げ工		呼び径(mm)＝呼び径φ1500mm：圧入方式＝回転式：圧入機関出力（実数入力）＝37kW：ラッセルクレーン賃料補正＝標準（1.0）：		m		0.9			DGD40190 管理費区分 無 単-384号
ケーシング撤去工		呼び径(mm)＝呼び径φ1500mm：ケーシング切断長（実数入力）＝10.56m：		箇所		1			DGD40200 管理費区分 無 単-385号
計									
単価									

- 101 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-60号

DGD40220

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
底盤コンクリート打設工				単位	m3	数量	10	単価			
名称	規格／条件			単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役				人	0.26			R0125 管理費区分 無			
特殊作業員				人	0.26			R0101 管理費区分 無			
普通作業員				人	0.52			R0102 管理費区分 無			
生コンクリート	3 0 - 1 2 - 2 5 ( 2 0 ) W/C=55%以下			m 3	10.4			Z002010029 管理費区分 無			
諸雑費 (率+まるめ)				式	1			ZS8000004 管理費区分 無			

- 102 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-60号

DGD40220

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
底盤コンクリート打設工				単位	m3	数量	10	単価			
名称	規格／条件			単位	数量	単価	金額	摘要			
計											
単価											

- 103 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-61号

WYB00832

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削設備 (φ1500)				式		1		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
機械設置撤去工		呼び径(mm)=呼び径φ1500mm; 圧入方式=回転方式; 圧入機機開出力(実数入力)=37kW; フォーレンスクリュー材料補正=標準(1.0);		回		1						DGD40230 管理費区分 無 単-386号	
機械退避・再設置工		同上		回		1						DGD40240 管理費区分 無 単-387号	
計													
単価													

- 104 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-62号

WYB00833

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
鋼製ケーシング (φ1500)				式		1		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
刃先		φ1500		個		1						WYB00834 管理費区分 無	
鋼製ケーシング		同上		m		8.8						WYB00835 管理費区分 無	
岩盤用掘削ビット				個		25						WYB00948 管理費区分 無	
計													
単価													

- 105 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-63号

DGD40250

単-63号

DGD40250

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称		規格					
うわ水排水工	標準 (1.0)	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.12			R0125 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.12			R0102 管理費区分 無	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊	日	0.12			L001130001 管理費区分 無	
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無	
計							

- 106 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-63号

DGD40250

単-63号

DGD40250

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称		規格							
うわ水排水工	標準 (1.0)		単位	箇所	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
単価									

- 107 -

松阪市



参考資料 (1)

単-65号		WYB00838					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格				式		1		単価	
円形覆工板設置撤去工（φ1500）				単位		数量					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
単価										摘要	

参考資料 (1)

単-66号		WYB00839					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
路面すりつけ工				単位	m	数量	10	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
普通作業員				人	0.56				R0102 管理費区分 無	
計										
単価										



## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-67号

CB410261

単-67号

CB410261

参り資料(2) (施工 労働単価)

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
表層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（1 3） 無し 全ての費用		単位	m 2	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要
標準単価									
労務構成比率				%					
特殊作業員				%					R0101 管理費区分 無
普通作業員				%					R0102 管理費区分 無
土木一般世話役				%					R0125 管理費区分 無

- 112 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-67号

CB410261

単-67号		CB410261						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格									
表層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（1 3） 無し 全ての費用		単位	m 2	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
材料構成比率				%							
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスコン（1 3）		%				Z004101004 管理費区分 無			
ガソリン		レギュラー		%				Z006704001 管理費区分 無			
軽油		1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無			
機械構成比率				%							

- 113 -

松阪市

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-67号                      CB410261

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
表層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（13） 無し 全ての費用		m 2		1							
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0.5～0.6 t		%								M000804001 管理費区分 無	
振動コンパクタ [前進型]		機械質量40～60 kg		%								M000807001 管理費区分 無	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-68号                      CB430310

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2		1							
標準単価													
労務構成比率				%									
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
運転手（特殊）				%								R0114 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-68号

CB430310

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無		
機械構成比率			%						
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0. 4 5 m 3 (平積0. 3 5 m 3)		%				L001010003 管理費区分 無		

- 116 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-69号

CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
砂運搬		舗装版破碎 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価									
労務構成比率			%						
運転手 (一般)			%				R0115 管理費区分 無		
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無		

- 117 -

松阪市

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-69号 CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
鼓運搬		舗装版破砕 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3		1							
機械構成比率		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】 【タイヤ損耗費】		1 0 t 積級 【1 0 t 積級 良好 供用日】		%								M000301005 管理費区分 無	

参考資料（1）

単-70号 WYB00853

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
砕石埋戻工C（下水道用） BH0.45m 3		RC-40		m3		100							
機械投入埋戻工（ベック）		ベックの規格＝C付2.9t（1次）山0.45m3（平0.35m3）：タンバ締固め数量（m3）（実数）＝100m3 ：		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m 3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

## 参考資料 (1)

単-71号

WYB01110

単-71号

WYB01110

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
砕石埋戻工C（下水道用） BH0.45m 3		RC-40		単位	m3	数量	100	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
機械投入埋戻工(バックホ)		バックホ規格＝C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)：タンパ締固め数量(m3)（実数）＝100m3 ：		m3	100			DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m3	126			Z002122003 管理費区分 無	
計									
単価									

- 120 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-72号

CB240010

単-72号		CB240010						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格									
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ベックホ (クレーン機能付) 打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要		
標準単価											
労務構成比率				%							
特殊作業員				%					R0101 管理費区分 無		
普通作業員				%					R0102 管理費区分 無		
土木一般世話役				%					R0125 管理費区分 無		

- 121 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-72号

CB240010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
運転手 (特殊)				%				R0114 管理費区分 無	
材料構成比率				%					
生コンクリート		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉 W/C=60%以下		%				Z002012001 管理費区分 無	
軽油		1 . 2 号		%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%					

- 122 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-72号

CB240010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		山積 0 . 8 m 3 (平積 0 . 6 m 3 ) 2 . 9 t 吊		%				L001010004 管理費区分 無	

- 123 -

松阪市



## 参考資料 (1)

単-74号

DGD40220

単-74号

DGD40220

参り資料(2)

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
底盤コンクリート打設工		単位	m3	数量	10	単価			
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.26					R0125 管理費区分 無	
特殊作業員		人	0.26					R0101 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.52					R0102 管理費区分 無	
生コンクリート		30-8-25(20) W/C=55%以下 高炉		m3	10.4			ZA10042040 管理費区分 無	
諸雑費 (率+まるめ)		式	1					ZS8000004 管理費区分 無	

- 126 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-74号

DGD40220

単-74号

DGD40220

シロモノ(2)

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
底盤コンクリート打設工				単位	m3	数量	10	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
計									
単価									

- 127 -

松阪市



参考資料 (1)

単-75号	WYB00855					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格		式		1	単価	
圧入掘削設備（φ1800）		単位		数量			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設置撤去工	呼び径(mm)＝呼び径φ1800mm：圧入方式＝揺動方式：圧入機機関出力（実数入力）＝30kW ：ﾌﾌﾚｰﾝｼﾞﾝｸﾞ資料補正＝標準（1.0）：	回	1			DGD40230 管理費区分 無 単-400号	
計							
単価							

参考資料 (1)

単-76号	WYB00856					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格		式		1	単価			
鋼製ケーシング (φ1800)		単位		数量					
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
刃先	φ1800	個	1			WYB00857 管理費区分 無			
鋼製ケーシング	同上	m	3.8			WYB00858 管理費区分 無			
計									
単価									

## 参考資料 (1)

単-77号

WYB00859

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
排水運搬処理工			箇所	数量	1	単価			
名称	規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
スライム処理工			箇所	1			DGD40260 管理費区分 無 単-388号		
汚泥吸排車運搬	D I D 区間＝有り：運搬距離＝22.6 k m以下 ：		m3	1			WB232010 管理費区分 無 単-389号		
泥水処分費			m3	1			WYB00860 管理費区分 T オデッサ		
計									
単価									

- 130 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-78号

WYB00863

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
円形覆工板設置撤去工 (φ1800)			式	数量	1	単価			
名称	規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
円形覆工板設置工	呼び径(mm)＝呼び径φ1800mm：		箇所	1			DGD40270 管理費区分 無 単-401号		
円形覆工板開閉工	同上		回	2			DGD40290 管理費区分 無 単-402号		
円形覆工板撤去工	同上		箇所	1			DGD40280 管理費区分 無 単-403号		
円形覆工板賃料等	円形覆工板賃料(月)(実数入力)＝1月：円形覆工整備料(枚)(実数入力)＝1枚：		式	1			DGD40300 管理費区分 無 単-404号		
計									

- 131 -

松阪市

参考資料（1）

単-78号	WYB00863						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格	単位	式	数量	1	単価		
円形覆工板設置撤去工（φ1800）								
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価								

参考資料（1）

単-79号	WYB00864						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格	単位	m	数量	10	単価		
路面すりつけ工								
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.56			R0102 管理費区分 無		
計								
単価								

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-80号

CB410261

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
表層 (歩道部)		1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (1 3) 無し 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価				
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価											
労務構成比率			%								
特殊作業員			%				R0101 管理費区分 無				
普通作業員			%				R0102 管理費区分 無				
土木一般世話役			%				R0125 管理費区分 無				

- 134 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-80号

CB410261

単-80号		CB410261						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格									
表層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（1 3） 無し 全ての費用		単位	m 2	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
材料構成比率				%							
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスコン（1 3）		%				Z004101004 管理費区分 無			
ガソリン		レギュラー		%				Z006704001 管理費区分 無			
軽油		1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無			
機械構成比率				%							

- 135 -

松阪市

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-80号                      CB410261

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
表層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（13） 無し 全ての費用		m 2		1							
振動ローラ（舗装用）〔ハンドガイド式〕		運転質量0.5～0.6t		%								M000804001 管理費区分 無	
振動コンパクタ〔前進型〕		機械質量40～60kg		%								M000807001 管理費区分 無	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-81号                      CB430310

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2		1							
標準単価													
労務構成比率				%									
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
運転手（特殊）				%								R0114 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-81号

CB430310

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2		1							
材料構成比率		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%									
バックホウ (クローラ) [標準]		山積0. 4 5 m 3 (平積0. 3 5 m 3)		%								L001010003 管理費区分 無	

- 138 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-82号

CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
破運搬		舗装版破碎 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3		1							
標準単価		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
労務構成比率				%									
運転手 (一般)				%								R0115 管理費区分 無	
材料構成比率				%									
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	

- 139 -

松阪市

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-82号 CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
鼓運搬		舗装版破砕 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3		1							
機械構成比率				%									
ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】 【タイヤ損耗費】		1 0 t 積級 【1 0 t 積級 良好 供用日】		%								M000301005 管理費区分 無	

参考資料（1）

単-83号 WYB00869

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
砕石埋戻工C（下水道用） BH0.45m 3		RC-40		m3		100							
機械投入埋戻工（バックホ）		バックホ規格＝C付2.9t（1次）山0.45m3（平0.35m3）：タンバ締固め数量（m3）（実数）＝100m3 ：		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m 3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

## 参考資料 (1)

単-84号

WYB01111

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
砕石埋戻工C（下水道用） BH0.45m 3		RC-40		m3		100		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
機械投入埋戻工(バックホ)		バックホ規格=C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3) : タンパ締固め数量(m3) (実数) =100m3 :		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

- 142 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-85号

CB240010

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホ (クレーン機能付) 打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用		m3		1		単価					
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率													
特殊作業員												R0101 管理費区分 無	
普通作業員												R0102 管理費区分 無	
土木一般世話役												R0125 管理費区分 無	

- 143 -

松阪市



## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-85号

CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用		m 3		1							
名称		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
運転手 (特殊)				%								R0114 管理費区分 無	
材料構成比率				%									
生コンクリート		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉 W/C=60%以下		%								Z002012001 管理費区分 無	
軽油		1 . 2 号		%								Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%									

- 144 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-85号

CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用		m 3		1							
名称		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		山積 0 . 8 m 3 (平積 0 . 6 m 3 ) 2 . 9 t 吊		%								L001010004 管理費区分 無	

- 145 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-86号

WYB00870

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
鋼製ケーシング圧入掘削 (φ1800)				単位	式	数量	1	単価			
名称	規格/条件			単位	数量	単価	金額	摘要			
圧入掘削横込み工	呼び径(mm)=呼び径φ1800mm:土質・適用範囲=砂質土 N≤30:圧入方式=揺動方式:圧入機機関出力(実数入力)=30kW:ラフドレンクレーン賃料補正=標準(1.0):			m	7.94			DGD40110 管理費区分 無 単-405号			
ケーシング溶接工	呼び径(mm)=呼び径φ1800mm:			箇所	2			DGD40170 管理費区分 無 単-397号			
ケーシング引上げ工	呼び径(mm)=呼び径φ1800mm:圧入方式=揺動式:圧入機機関出力(実数入力)=30kW:ラフドレンクレーン賃料補正=標準(1.0):			m	0.9			DGD40190 管理費区分 無 単-398号			
ケーシング撤去工	呼び径(mm)=呼び径φ1800mm:ケーシング切断長(実数入力)=11.3m:			箇所	1			DGD40200 管理費区分 無 単-406号			
計											

- 146 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-86号

WYB00870

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
鋼製ケーシング圧入掘削 (φ1800)				単位	式	数量	1	単価			
名称	規格/条件			単位	数量	単価	金額	摘要			
単価											

- 147 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-87号

WYB00871

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削設備 (φ1800)				式		1		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
機械設置撤去工		呼び径(mm)=呼び径φ1800mm：圧入方式=揺動方式：圧入機機開出力(実数入力)=30kW：ラフレンスクリュー賃料補正=標準(1.0)：		回		1						DGD40230 管理費区分 無 単-400号	
機械退避・再設置工		同上		回		1						DGD40240 管理費区分 無 単-407号	
計													
単価													

- 148 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-88号

WYB00872

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
鋼製ケーシング (φ1800)				式		1		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
刃先		φ1800		個		1						WYB00873 管理費区分 無	
鋼製ケーシング		同上		m		7.2						WYB00874 管理費区分 無	
計													
単価													

- 149 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-89号

WYB00875

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
排水運搬処理工			箇所	数量	1	単価			
名称	規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
スライム処理工			箇所	1			DGD40260 管理費区分 無 単-388号		
汚泥吸排車運搬	D I D 区間＝有り：運搬距離＝22.6 k m以下 ：		m3	1			WB232010 管理費区分 無 単-389号		
泥水処分費			m3	1			WYB00876 管理費区分 T オデッサ		
計									
単価									

- 150 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-90号

WYB00877

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
円形覆工板設置撤去工（φ1800）			式	数量	1	単価			
名称	規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
円形覆工板設置工	呼び径(mm)＝呼び径φ1800mm：		箇所	1			DGD40270 管理費区分 無 単-401号		
円形覆工板開閉工	同上		回	5			DGD40290 管理費区分 無 単-402号		
円形覆工板撤去工	同上		箇所	1			DGD40280 管理費区分 無 単-403号		
円形覆工板賃料等	円形覆工板賃料(月) (実数入力)＝2月：円形覆工整備料(枚) (実数入力)＝0枚：		式	1			DGD40300 管理費区分 無 単-408号		
計									

- 151 -

松阪市

参考資料 (1)

単-90号		WYB00877					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			式		1	単価		
円形覆工板設置撤去工（φ1800）				単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
単価										

参考資料 (1)

単-91号		WYB00878					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
路面すりつけ工				単位	m	数量	10	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
普通作業員				人	0.56					R0102 管理費区分 無
計										
単価										



参考資料（1）（施工パッケージ）

単-92号                      CB410261

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
表層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（13） 無し 全ての費用		m 2		1							
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0.5～0.6 t		%								M000804001 管理費区分 無	
振動コンパクタ [前進型]		機械質量40～60 kg		%								M000807001 管理費区分 無	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-93号                      CB430310

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2		1							
標準単価													
労務構成比率				%									
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
運転手（特殊）				%								R0114 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-93号

CB430310

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無		
機械構成比率			%						
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0. 4 5 m 3 (平積0. 3 5 m 3)		%				L001010003 管理費区分 無		

- 158 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-94号

CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
破運搬		舗装版破碎 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価									
労務構成比率			%						
運転手 (一般)			%				R0115 管理費区分 無		
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無		

- 159 -

松阪市



参考資料（1）（施工パッケージ）

単-94号 CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
鼓運搬		舗装版破砕 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3		1							
機械構成比率				%									
ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】 【タイヤ損耗費】		1 0 t 積級 【1 0 t 積級 良好 供用日】		%								M000301005 管理費区分 無	

参考資料（1）

単-95号 WYB00880

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
砕石埋戻工C（下水道用） BH0.45m 3		RC-40		m3		100							
機械投入埋戻工（ベック）		ベックの規格＝C付2.9t（1次）山0.45m3（平0.35m3）：タンバ締固め数量（m3）（実数）＝100m3 ：		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m 3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

## 参考資料 (1)

単-96号

WYB01112

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
砕石埋戻工C（下水道用） BH0.45m 3		RC-40		m3		100		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
機械投入埋戻工（バックホウ）		バックホウ規格＝C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)：タンバ締固め数量(m3)（実数）＝100m3 ：		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

- 162 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-97号

CB240010

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ（クレーン機能付）打設 18-8-25（高炉）一般養生 全ての費用		m3		1		単価					
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率													
特殊作業員												R0101 管理費区分 無	
普通作業員												R0102 管理費区分 無	
土木一般世話役												R0125 管理費区分 無	

- 163 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-97号

CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用		m 3		1							
名称		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
運転手 (特殊)				%								R0114 管理費区分 無	
材料構成比率				%									
生コンクリート		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉 W/C=60%以下		%								Z002012001 管理費区分 無	
軽油		1 . 2 号		%								Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%									

- 164 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-97号

CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用		m 3		1							
名称		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		山積 0 . 8 m 3 (平積 0 . 6 m 3 ) 2 . 9 t 吊		%								L001010004 管理費区分 無	

- 165 -

松阪市



## 参考資料 (1)

単-99号

WYB00882

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削設備 (φ1800)				式		1		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
機械設置撤去工		呼び径(mm)=呼び径φ1800mm; 圧入方式=揺動方式; 圧入機機開出力(実数入力)=30kW; フォーレンソールズ賃料補正=標準(1.0);		回		1						DGD40230 管理費区分 無 単-400号	
機械退避・再設置工		同上		回		1						DGD40240 管理費区分 無 単-410号	
計													
単価													

- 168 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-100号

WYB00883

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
鋼製ケーシング (φ1800)				式		1		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
刃先		φ1800		個		1						WYB00884 管理費区分 無	
鋼製ケーシング		同上		m		4.5						WYB00885 管理費区分 無	
計													
単価													

- 169 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-101号

WYB00886

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
排水運搬処理工			箇所	数量	1	単価			
名称	規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
スライム処理工			箇所	1			DGD40260 管理費区分 無 単-388号		
汚泥吸排車運搬	D I D 区間＝有り：運搬距離＝22.6 k m 以下：		m3	1			WB232010 管理費区分 無 単-389号		
泥水処分費			m3	1			WYB00887 管理費区分 T オデッサ		
計									
単価									

- 170 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-102号

WYB00888

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
円形覆工板設置撤去工 (φ1800)			式	数量	1	単価			
名称	規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
円形覆工板設置工	呼び径 (mm)＝呼び径 φ 1800mm：		箇所	1			DGD40270 管理費区分 無 単-401号		
円形覆工板開閉工	同上		回	2			DGD40290 管理費区分 無 単-402号		
円形覆工板撤去工	同上		箇所	1			DGD40280 管理費区分 無 単-403号		
円形覆工板賃料等	円形覆工板賃料 (月) (実数入力)＝1月：円形覆工整備料 (枚) (実数入力)＝0枚：		式	1			DGD40300 管理費区分 無 単-411号		
計									

- 171 -

松阪市

参考資料 (1)

単-102号	WYB00888						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格	単位	式	数量	1	単価		
円形覆工板設置撤去工 (φ1800)								
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価								

参考資料 (1)

単-103号	WYB00889						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格	単位	m	数量	10	単価		
路面すりつけ工								
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.56			R0102 管理費区分 無		
計								
単価								





参考資料（1）（施工パッケージ）

単-104号                      CB410261

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
表層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（13） 無し 全ての費用		m 2		1							
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0.5～0.6 t		%								M000804001 管理費区分 無	
振動コンパクタ [前進型]		機械質量40～60 kg		%								M000807001 管理費区分 無	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-105号                      CB430310

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2		1							
標準単価													
労務構成比率				%									
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
運転手（特殊）				%								R0114 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-105号

CB430310

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
材料構成比率				%									
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%									
バックホウ (クローラ) [標準]		山積0. 4 5 m 3 (平積0. 3 5 m 3)		%								L001010003 管理費区分 無	

- 178 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-106号

CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
破運搬		舗装版破碎 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
運転手 (一般)				%								R0115 管理費区分 無	
材料構成比率				%									
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	

- 179 -

松阪市

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-106号 CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
鼓運搬		舗装版破砕 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3		1							
機械構成比率		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】 【タイヤ損耗費】		1 0 t 積級 【1 0 t 積級 良好 供用日】		%								M000301005 管理費区分 無	

参考資料（1）

単-107号 WYB00892

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
砕石埋戻工C（下水道用） BH0.45m 3		RC-40		m3		100							
機械投入埋戻工（ベック）		ベックの規格＝C付2.9t（1次）山0.45m3（平0.35m3）：タンバ締固め数量（m3）（実数）＝100m3 ：		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m 3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

## 参考資料 (1)

単-108号

WYB01113

単-108号

WYB01113

歩掛適用年月日  
令和 5年 1月 1日

歩掛適用年月日  
令和 5年 1月 1日

労務調整-超過-規制  
1.000-00000020

名称		規格									
砕石埋戻工C（下水道用） BH0.45m 3		RC-40		単位	m3	数量	100	単価			
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要		
機械投入埋戻工(ベックホ)		ベックホ規格＝C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)：タンパ締固め数量(m3)（実数）＝100m3 ：		m3	100				DGD10130 管理費区分 無 単-377号		
再生クラッシャーラン		RC-40		m3	126				Z002122003 管理費区分 無		
計											
単価											

- 182 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-109号

CB240010

単-109号

CB240010

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称		規格									
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ベックホ (クレーン機能付) 打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価		単価		摘要
標準単価											
労務構成比率				%							
特殊作業員				%							R0101 管理費区分 無
普通作業員				%							R0102 管理費区分 無
土木一般世話役				%							R0125 管理費区分 無

- 183 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-109号

CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		概要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用		m 3		1							
名称		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		概要	
運転手 (特殊)				%								R0114 管理費区分 無	
材料構成比率				%									
生コンクリート		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉 W/C=60%以下		%								Z002012001 管理費区分 無	
軽油		1 . 2 号		%								Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%									

- 184 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-109号

CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		概要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用		m 3		1							
名称		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		概要	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		山積 0 . 8 m 3 (平積 0 . 6 m 3 ) 2 . 9 t 吊		%								L001010004 管理費区分 無	

- 185 -

松阪市



## 参考資料 (1)

単-111号

WYB00894

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削設備 (φ2000)				式		1		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
機械設置撤去工		呼び径(mm)=呼び径φ2000mm：圧入方式=揺動方式：圧入機機開出力(実数入力)=30kW：ラフレンスクリュー賃料補正=標準(1.0)：		回		1						DGD40230 管理費区分 無 単-418号	
機械退避・再設置工		同上		回		1						DGD40240 管理費区分 無 単-419号	
計													
単価													

- 188 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-112号

WYB00895

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
鋼製ケーシング (φ2000)				式		1		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
刃先		φ2000		個		1						WYB00896 管理費区分 無	
鋼製ケーシング		同上		m		6.5						WYB00897 管理費区分 無	
計													
単価													

- 189 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-113号

WYB00898

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
排水運搬処理工			箇所	数量	1	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
スライム処理工		箇所	1			DGD40260 管理費区分 無 単-388号	
汚泥吸排車運搬	D I D 区間＝有り：運搬距離＝22.6 k m以下 ：	m3	1.2			WB232010 管理費区分 無 単-389号	
泥水処分費		m3	1.2			WYB00899 管理費区分 T オデッサ	
計							
単価							

- 190 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-114号

WYB00900

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
円形覆工板設置撤去工 (φ2000)		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形覆工板設置工	呼び径(mm)＝呼び径φ2000mm：	箇所	1			DGD40270 管理費区分 無 単-420号	
円形覆工板開閉工	同上	回	57			DGD40290 管理費区分 無 単-421号	
円形覆工板撤去工	同上	箇所	1			DGD40280 管理費区分 無 単-422号	
円形覆工板賃料等	円形覆工板賃料(月) (実数入力)＝3月：円形覆工整備料(枚) (実数入力)＝1枚：	式	1			DGD40300 管理費区分 無 単-423号	
計							

- 191 -

松阪市



参考資料（1）

単-114号		WYB00900					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格				式		1		単価	
円形覆工板設置撤去工（φ2000）				単位		数量					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
単価										摘要	

参考資料（1）

単-115号

WYB00901

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
路面すりつけ工		単位	m	数量	10	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				人	0.56			R0102 管理費区分 無
計								
単価								



参考資料（1）（施工パッケージ）

単-116号                      CB410261

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
表層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（13） 無し 全ての費用		m <sup>2</sup>		1							
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0.5～0.6t		%								M000804001 管理費区分 無	
振動コンパクタ [前進型]		機械質量40～60kg		%								M000807001 管理費区分 無	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-117号                      CB430310

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m <sup>2</sup>		1							
標準単価													
労務構成比率				%									
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
運転手（特殊）				%								R0114 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-117号

CB430310

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
材料構成比率				%									
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%									
バックホウ (クローラ) [標準]		山積0. 4 5 m 3 (平積0. 3 5 m 3)		%								L001010003 管理費区分 無	

- 198 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-118号

CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
破運搬		舗装版破碎 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
運転手 (一般)				%								R0115 管理費区分 無	
材料構成比率				%									
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	

- 199 -

松阪市

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-118号 CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
鼓運搬		舗装版破砕 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3		1							
機械構成比率				%									
ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】 【タイヤ損耗費】		1 0 t 積級 【1 0 t 積級 良好 供用日】		%								M000301005 管理費区分 無	

参考資料（1）

単-119号 WYB00925

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
砕石埋戻工C（下水道用） BH0.45m 3		RC-40		m3		100							
機械投入埋戻工（ベック）		ベックの規格＝C付2.9t（1次）山0.45m3（平0.35m3）：タンバ締固め数量（m3）（実数）＝100m3 ：		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m 3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

## 参考資料 (1)

単-120号

WYB01114

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
砕石埋戻工C（下水道用） BH0.45m 3		RC-40		m3		100		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
機械投入埋戻工（バックホウ）		バックホウ規格＝C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)：タンバ締固め数量(m3)（実数）＝100m3 ：		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

- 202 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-121号

CB240010

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ（クレーン機能付）打設 18-8-25（高炉）一般養生 全ての費用		m3		1		単価					
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率													
特殊作業員												R0101 管理費区分 無	
普通作業員												R0102 管理費区分 無	
土木一般世話役												R0125 管理費区分 無	

- 203 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-121号

CB240010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
運転手 (特殊)				%				R0114 管理費区分 無	
材料構成比率				%					
生コンクリート		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉 W/C=60%以下		%				Z002012001 管理費区分 無	
軽油		1 . 2 号		%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%					

- 204 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-121号

CB240010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		山積 0 . 8 m 3 (平積 0 . 6 m 3 ) 2 . 9 t 吊		%				L001010004 管理費区分 無	

- 205 -

松阪市





## 参考資料 (1)

単-123号

WYB00927

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削設備 (φ2000)				式		1		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
機械設置撤去工		呼び径(mm)=呼び径φ2000mm：圧入方式=揺動方式：圧入機機開出力(実数入力)=30kW：ラフレンスクリュー賃料補正=標準(1.0)：		回		1						DGD40230 管理費区分 無 単-418号	
機械退避・再設置工		同上		回		1						DGD40240 管理費区分 無 単-419号	
計													
単価													

- 208 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-124号

WYB00928

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
鋼製ケーシング (φ2000)				式		1		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
刃先		φ2000		個		1						WYB00929 管理費区分 無	
鋼製ケーシング		同上		m		8.3						WYB00930 管理費区分 無	
計													
単価													

- 209 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-125号

WYB00931

単-125号

WYB00931

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	
排水運搬処理工							
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
スライム処理工		箇所	1			DGD40260 管理費区分 無 単-388号	
汚泥吸排車運搬	D I D 区間＝有り：運搬距離＝22.6 k m 以下 ：	m3	1.2			WB232010 管理費区分 無 単-389号	
泥水処分費		m3	1.2			WYB00932 管理費区分 T オデッサ	
計							
単価							

- 210 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-126号

WYB00935

単-126号

WYB00935

<

- 211 -

松阪市

参考資料 (1)

単-126号	WYB00935						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格	単位	式	数量	1	単価		
円形覆工板設置撤去工 (φ2000)								
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価								

参考資料 (1)

単-127号	WYB00936						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格	単位	m	数量	10	単価		
路面すりつけ工								
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.56			R0102 管理費区分 無		
計								
単価								

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-128号

CB410261

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
表層 (歩道部)		1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (1 3) 無し 全ての費用		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価									
労務構成比率			%						
特殊作業員			%				R0101 管理費区分 無		
普通作業員			%				R0102 管理費区分 無		
土木一般世話役			%				R0125 管理費区分 無		

- 214 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-128号

CB410261

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
表層 (歩道部)		1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (1 3) 無し 全ての費用		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
材料構成比率			%						
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (1 3)		%				Z004101004 管理費区分 無		
ガソリン	レギュラー		%				Z006704001 管理費区分 無		
軽油	1. 2 号		%				Z006702002 管理費区分 無		
機械構成比率			%						

- 215 -

松阪市

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-128号                      CB410261

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
表層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（13） 無し 全ての費用		m 2		1							
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0.5～0.6 t		%								M000804001 管理費区分 無	
振動コンパクタ [前進型]		機械質量40～60 kg		%								M000807001 管理費区分 無	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-129号                      CB430310

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2		1							
標準単価													
労務構成比率				%									
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
運転手（特殊）				%								R0114 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-129号

CB430310

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要	
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%					Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率			%						
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0. 4 5 m 3 (平積0. 3 5 m 3)		%					L001010003 管理費区分 無	

- 218 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-130号

CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
砂運搬		舗装版破碎 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要	
標準単価									
労務構成比率			%						
運転手 (一般)			%					R0115 管理費区分 無	
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%					Z006702002 管理費区分 無	

- 219 -

松阪市

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-130号 CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
鼓運搬		舗装版破砕 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3		1							
機械構成比率				%									
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】		1 0 t 積級 【1 0 t 積級 良好 供用日】		%								M000301005 管理費区分 無	

参考資料（1）

単-131号 WYB00938

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
砕石埋戻工C（下水道用） BH0.45m 3		RC-40		m3		100							
機械投入埋戻工(ベック)		ベックの規格=C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3) : タンバ締固め数量(m3) (実数) =100m3 :		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m 3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

参考資料 (1)

単-132号

WYB01115

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
砕石埋戻工C（下水道用）BH0.45m3		RC-40		m3		100		単価					
機械投入埋戻工（バックホウ）		バックホウ規格＝C付2.9t（1次）山0.45m3（平0.35m3）：タンバ締固め数量（m3）（実数）＝100m3		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-133号

CB240010

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ（クレーン機能付）打設18-8-25（高炉）一般養生 全ての費用		m3		1		単価					
標準単価		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
労務構成比率				%									
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	



## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-133号

CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用		m 3		1							
名称		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
運転手 (特殊)				%								R0114 管理費区分 無	
材料構成比率				%									
生コンクリート		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉 W/C=60%以下		%								Z002012001 管理費区分 無	
軽油		1 . 2 号		%								Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%									

- 224 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-133号

CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用		m 3		1							
名称		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		山積 0 . 8 m 3 (平積 0 . 6 m 3 ) 2 . 9 t 吊		%								L001010004 管理費区分 無	

- 225 -

松阪市



## 参考資料 (1)

単-135号

WYB00940

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削設備 (φ2000)				式		1		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
機械設置撤去工		呼び径(mm)=呼び径φ2000mm:圧入方式=揺動方式:圧入機機開出力(実数入力)=30kW:ラフレンスクリュー賃料補正=標準(1.0):		回		1						DGD40230 管理費区分 無 単-418号	
機械退避・再設置工		同上		回		1						DGD40240 管理費区分 無 単-419号	
計													
単価													

- 228 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-136号

WYB00941

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
鋼製ケーシング (φ2000)				式		1		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
刃先		φ2000		個		1						WYB00942 管理費区分 無	
鋼製ケーシング		同上		m		6.1						WYB00943 管理費区分 無	
計													
単価													

- 229 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-137号

WYB00944

単-137号

WYB00944

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称	規格						
排水運搬処理工		単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
スライム処理工		箇所	1			DGD40260 管理費区分 無 単-388号	
汚泥吸排車運搬	D I D 区間＝有り：運搬距離＝22.6 k m 以下 ：	m3	1.2			WB232010 管理費区分 無 単-389号	
泥水処分費		m3	1.2			WYB00945 管理費区分 T オデッサ	
計							
単価							

- 230 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-138号

WYB00946

単-138号

WYB00946

歩掛適用年月日

単価適用年月日

歩掛適用年月日

労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日

令和 5年 1月 1日

1.000-00000020

名称		規格							
円形覆工板設置撤去工（φ2000）				単位	式	数量	1	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
円形覆工板設置工	呼び径 (mm)＝呼び径 φ2000mm：	箇所	1					DGD40270 管理費区分 無 単-420号	
円形覆工板開閉工	同上	回	69					DGD40290 管理費区分 無 単-421号	
円形覆工板撤去工	同上	箇所	1					DGD40280 管理費区分 無 単-422号	
円形覆工板賃料等	円形覆工板賃料 (月)（実数入力）＝4月：円形覆工整備料 (枚)（実数入力）＝0枚：	式	1					DGD40300 管理費区分 無 単-429号	
計									

- 231 -

松阪市

参考資料 (1)

単-138号	WYB00946						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格		式		1	単価		
円形覆工板設置撤去工（φ2000）		単位		数量				
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価								

参考資料 (1)

単-139号

WYB00947

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
路面すりつけ工		単位	m	数量	10	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				人	0.56			R0102 管理費区分 無
計								
単価								



参考資料（1）（施工パッケージ）

単-140号                      CB410261

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
表層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（13） 無し 全ての費用		m 2		1							
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0.5～0.6 t		%								M000804001 管理費区分 無	
振動コンパクタ [前進型]		機械質量40～60 kg		%								M000807001 管理費区分 無	

参考資料（1）

単-141号                      WYB00963

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
マンホール底部工 流出管 φ300		1号マンホール用 M73-1		箇所		10							
コンクリート		構造物種別＝小型構造物：打設工法＝人力打設：コンクリート規格＝18-8-40（高炉）：養生工の種類＝一般養生：現場内小運搬の有無＝無し：費用の内訳＝全ての費用：		m 3		1.78						CB240010 管理費区分 無 単-430号	
モルタル上塗り マンホール用		配合比＝配合比1：2：モルタル厚さ（10～30mm）（実数入力）＝20mm：セメント種類＝高炉：		m2		7.9						DGD10740 管理費区分 無 単-431号	
計													
単価													

## 参考資料 (1)

単-142号

WYB00969

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
マンホール底部工 流出管 φ300		1号マンホール用 M127-3-2-1		単位		数量		10		単価			
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
コンクリート		構造物種別=小型構造物：打設工法=人力打設：コンクリート規格=18-8-40（高炉）：養生工の種類=一般養生：現場内小運搬の有無=無し：費用の内訳=全ての費用：		m 3		1.88						CB240010 管理費区分 無 単-432号	
モルタル上塗り マンホール用		配合比=配合比 1：2：モルタル厚さ(10～30mm)（実数入力）=20mm：セメント種類=高炉：		m2		7.9						DGD10740 管理費区分 無 単-431号	
計													
単価													

- 238 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-143号

WYB00970

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
組立マンホール設置工		1号MH H=6.0m以下		単位		数量		1		単価			
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		0.28						R0125 管理費区分 無 Z1	
特殊作業員				人		0.28						R0101 管理費区分 無 Z1	
普通作業員				人		0.56						R0102 管理費区分 無 Z1	
トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4. 9 t 吊		日		0.28						L001120001 管理費区分 無	
諸雑費		6%		式		1						ZS7H10210 管理費区分 無 ZZ1	

- 239 -

松阪市



参考資料 (1)

単-143号		WYB00970					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			箇所		1	単価		
組立マンホール設置工		1号MH H=6.0m以下		単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
計										
単価										

参考資料 (1)

単-144号		WYB00971					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
組立マンホール設置工		1号MH H=9.0m以下		単位	箇所	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.31				R0125 管理費区分 無  Z1	
特殊作業員				人	0.31				R0101 管理費区分 無  Z1	
普通作業員				人	0.62				R0102 管理費区分 無  Z1	
トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4. 9 t 吊		日	0.31				L001I20001 管理費区分 無	
諸雑費		6%		式	1				ZS7H10210 管理費区分 無  ZZ1	

参考資料 (1)

単-144号		WYB00971					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格		単位	箇所	数量	1	単価		
組立マンホール設置工		1号MH H=9.0m以下								
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
計										
単価										

参考資料 (1)

単-145号

WYB00985

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称		規格							
マンホール底部工 流出管 φ250		2号マンホール用 M74-1		単位	箇所	数量	10	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
コンクリート	構造物種別＝小型構造物：打設工法＝人力打設：コンクリート規格＝18-8-40（高炉）：養生工の種類＝一般養生：現場内小運搬の有無＝無し：費用の内訳＝全ての費用：		m 3	4				CB240010 管理費区分 無 単-433号	
モルタル上塗り マンホール用	配合比＝配合比 1：2：モルタル厚さ(10～30mm)（実数入力）＝20mm：セメント種類＝高炉：		m2	13.2				DGD10740 管理費区分 無 単-431号	
計									
単価									

## 参考資料 (1)

単-146号

WYB00986

単-146号

WYB00986

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称		規格									
マンホール底部工 流出管 φ300		2号-マンホール用 M127-3-1-1		単位	箇所	数量	10	単価			
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要		
コンクリート		構造物種別＝小型構造物：打設工法＝人力打設：コンクリート規格＝18-8-40（高炉）：養生工の種類＝一般養生：現場内小運搬の有無＝無し：費用の内訳＝全ての費用：		m 3	3.9				CB240010 管理費区分 無 単-434号		
モルタル上塗り マンホール用		配合比＝配合比 1：2：モルタル厚さ(10～30mm) (実数入力)＝20mm：セメント種類＝高炉：		m2	13.4				DGD10740 管理費区分 無 単-431号		
計											
単価											

- 244 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-147号

WYB00996

単-147号		WYB00996						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格									
マンホール底部工 流出管φ300		2号マンホール用 M127-2-3-1		単位		箇所		数量		10 単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額 摘要	
コンクリート		構造物種別＝小型構造物：打設工法＝人力打設：コンクリート規格＝18-8-40（高炉）：養生工の種類＝一般養生：現場内小運搬の有無＝無し：費用の内訳＝全ての費用：		m 3		3. 5				CB240010 管理費区分 無 単-435号	
モルタル上塗り マンホール用		配合比＝配合比 1：2：モルタル厚さ(10～30mm)（実数入力）＝20mm：セメント種類＝高炉：		m2		13. 4				DGD10740 管理費区分 無 単-431号	
計											
単価											

- 245 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-148号

WYB00997

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
マンホール底部工 流出管 φ300		2号マンホール用 M127-2-2-1		単位		数量		10		単価			
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
コンクリート		構造物種別=小型構造物：打設工法=人力打設：コンクリート規格=18-8-40（高炉）：養生工の種類=一般養生：現場内小運搬の有無=無し：費用の内訳=全ての費用：		m 3		3. 3						CB240010 管理費区分 無 単-436号	
モルタル上塗り マンホール用		配合比=配合比 1：2：セメント厚さ(10～30mm)（実数入力）=20mm：セメント種類=高炉：		m2		13. 4						DGD10740 管理費区分 無 単-431号	
計													
単価													

- 246 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-149号

DGD60070

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
組立マンホール設置工（市場単価）		2号(1200mm) 4m以下 4箇所以上 無 無		単位		数量		1		単価			
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
組立マンホール設置工		2号(1200mm) 4m以下		箇所		1						Q2G1070070 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 247 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-150号

DGD60070

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
組立マンホール設置工 (市場単価)		2号(1200mm) 5m超～6m以下 4箇所以上 無 無		箇所		1		単価					
組立マンホール設置工		2号(1200mm) 5m超～6m以下		箇所		1						Q2G1070090 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 248 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-151号

WYB00998

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
組立マンホール設置工		2号MH H=7.0m以下		箇所		1		単価					
土木一般世話役				人		0.38						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.38						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.76						R0102 管理費区分 無	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4. 9 t 吊		日		0.38						L001120001 管理費区分 無	
諸雑費		6%		式		1						ZS7H10210 管理費区分 無	
												ZZ1	

- 249 -

松阪市

参考資料 (1)

単-151号 WYB00998

名称		規格		単位		箇所		数量		1		単価		金額		摘要	
組立マンホール設置工		2号MH H=7.0m以下															
計																	
単価																	

参考資料 (1)

単-152号 WYB00988

名称		規格		単位		箇所		数量		1		単価		金額		摘要	
組立マンホール設置工		2号MH H=8.0m以下															
土木一般世話役				人				0.4								R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人				0.4								R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人				0.8								R0102 管理費区分 無	
トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4. 9 t 吊		日				0.4								L001I20001 管理費区分 無	
諸雑費		6%		式				1								ZS7H10210 管理費区分 無	
																ZZ1	

参考資料 (1)

単-152号 WYB00988

名称		規格		単位		箇所		数量		単価		金額		摘要	
組立マンホール設置工		2号MH H=8.0m以下						1							
計															
単価															

参考資料 (1)

単-153号 WYB01024

名称		規格		単位		箇所		数量		単価		金額		摘要	
レジンマンホール設置工		RM2号MH H=4.0m以下						1							
土木一般世話役				人				0.29						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人				0.29						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人				0.58						R0102 管理費区分 無	
トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4. 9 t 吊		日				0.29						L001I20001 管理費区分 無	
諸雑費		6%		式				1						ZS7H10210 管理費区分 無	
														ZZ1	

参考資料 (1)

単-153号 WYB01024

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
レジンマンホール設置工		RM2号MH H=4.0m以下		単位		数量		1		単価			
計													
単価													

参考資料 (1)

単-154号 DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入 (二重管ストレーナ工法) M74-1上流		複相方式 4セット 0m 3.229m 0.95m 1.279 m 0m3 15.736m3 7.667m3 0% 40.5% 24% 9 本 計上しない		本		数量		1		単価			
土木一般世話役				人		0.062						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.371						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.124						R0102 管理費区分 無	
注入材料				L		912.556						Y0G7010010-001 管理費区分 無	
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5 kW級		日		0.247						M000601003 管理費区分 無	



## 参考資料 (1)

単-154号

DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入 (二重管ストレナ工法)		複相方式 4セット 0m 3.229m 0.95m 1.279m 0m3 15.736m3 7.667m3 0% 40.5% 24% 9		本		1		単価					
M74-1上流		本 計上しない		単位		数量		単価		金額		摘要	
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)		日		0.247						M000577001 管理費区分 無	
削孔消耗材料費 (二重管ストレナ工法)		礫質土削孔長(m) (実数入力) =0m : 砂質土削孔長(m) (実数入力) =3.229m : 粘性土削孔長(m) (実数入力) =0.95m : 工法=複相式 :		本		1						DGD10490 管理費区分 無 単-437号	
注入材料消耗費 (二重管ストレナ工法)		工法=複相式 :		kL		0.913						DGD10510 管理費区分 無 単-438号	
諸雑費 (率+まるめ)				式		1						ZS8000004 管理費区分 無	
計													

- 256 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-154号

DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入 (二重管ストレナ工法)		複相方式 4セット 0m 3.229m 0.95m 1.279m 0m3 15.736m3 7.667m3 0% 40.5% 24% 9		本		1		単価					
M74-1上流		本 計上しない		単位		数量		単価		金額		摘要	
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
単価													

- 257 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-155号

DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入 (二重管ストレーナ工法)		複相方式 4セット 0m 3.174m 3.7m 3.974m 0m3 30.131m3 0m3 0% 37.94% 0% 11本 計上しない		本		1		単価					
M73-1下流				単位		数量		単価		金額		摘要	
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		0.078						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.467						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.156						R0102 管理費区分 無	
注入材料				L		1,039.273						Y0G7010010-001 管理費区分 無	
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5kW級		日		0.311						M000601003 管理費区分 無	

- 258 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-155号

DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入 (二重管ストレーナ工法)		複相方式 4セット 0m 3.174m 3.7m 3.974m 0m3 30.131m3 0m3 0% 37.94% 0% 11本 計上しない		本		1		単価					
M73-1下流				単位		数量		単価		金額		摘要	
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)		日		0.311						M000577001 管理費区分 無	
削孔消耗材料費 (二重管ストレーナ工法)		礫質土削孔長(m) (実数入力) =0m : 砂質土削孔長(m) (実数入力) =3.174m : 粘性土削孔長(m) (実数入力) =3.7m : 工法=複相式 :		本		1						DGD10490 管理費区分 無 単-439号	
注入材料消耗費 (二重管ストレーナ工法)		工法=複相式 :		kL		1.039						DGD10510 管理費区分 無 単-438号	
諸雑費 (率+まるめ)				式		1						ZS8000004 管理費区分 無	
計													

- 259 -

松阪市

参考資料 (1)

単-155号		DGD10550		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格		単位	本	数量	1	単価	
薬液注入（二重管ストレナ工法）  M73-1下流		複相方式 4セット 0m 3.174m 3.7m 3.974 m 0m3 30.131m3 0m3 0% 37.94% 0% 11本 計上しない							
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
単価									

参考資料 (1)

単-156号		DGD10550		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
薬液注入（二重管ストレナ工法）  M73-1上流		複相方式 4セット 0m 3.154m 3.7m 3.954 m 0m3 29.899m3 0m3 0% 37.88% 0% 11本 計上しない		単位	本	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	0.077				R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	0.464				R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	0.155				R0102 管理費区分 無
注入材料				L	1,029.636				Y0G7010010-001 管理費区分 無
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5 kW級		日	0.309				M000601003 管理費区分 無

## 参考資料 (1)

単-156号

DGD10550

単-156号		DGD10550						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格									
薬液注入（二重管ストレナ工法）  M73-1上流		複相方式 4セット 0m 3.154m 3.7m 3.954 m 0m3 29.899m3 0m3 0% 37.88% 0% 11本 計上しない		単位	本	数量	1		単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
薬液注入ポンプ		5～20L／min×2（9.8MPa）		日	0.309					M000577001 管理費区分 無	
削孔消耗材料費（二重管ストレナ工法）		礫質土削孔長（m）（実数入力）＝0m：砂質 土削孔長（m）（実数入力）＝3.154m：粘性 土削孔長（m）（実数入力）＝3.7m：工法＝ 複相式：		本	1					DGD10490 管理費区分 無 単-440号	
注入材料消耗費（二重管ストレナ工法）		工法＝複相方式：		kL	1.03					DGD10510 管理費区分 無 単-438号	
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					ZS8000004 管理費区分 無	
計											

- 262 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-156号

DGD10550

単-156号		DGD10550						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格		単位	本	数量	1	単価			
薬液注入（二重管ストレナ工法） M73-1上流		複相方式 4セット 0m 3.154m 3.7m 3.954 m 0m3 29.899m3 0m3 0% 37.88% 0% 11本 計上しない									
名称		規格／条件		単位		数量	単価		金額		摘要
単価											

- 263 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-157号

DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入 (二重管ストレーナ工法)		複相方式 4セット 0m 5m 3.65m 6.368m 0m3 18.53m3 0m3 0% 40.5% 0% 9本 計上しない		本		1		単価					
M127-3-2-1下流				単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役		規格/条件		人		0.078						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.47						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.157						R0102 管理費区分 無	
注入材料				L		833.889						Y0G7010010-001 管理費区分 無	
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5 kW級		日		0.313						M000601003 管理費区分 無	

- 264 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-157号

DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入 (二重管ストレーナ工法)		複相方式 4セット 0m 5m 3.65m 6.368m 0m3 18.53m3 0m3 0% 40.5% 0% 9本 計上しない		本		1		単価					
M127-3-2-1下流				単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入ポンプ		5～20L/min×2 (9.8MPa)		日		0.313						M000577001 管理費区分 無	
削孔消耗材料費 (二重管ストレーナ工法)		薬質土削孔長(m) (実数入力) =0m : 砂質土削孔長(m) (実数入力) =5m : 粘性土削孔長(m) (実数入力) =3.65m : 工法=複相式 :		本		1						DGD10490 管理費区分 無 単-441号	
注入材料消費 (二重管ストレーナ工法)		工法=複相方式 :		kL		0.834						DGD10510 管理費区分 無 単-438号	
諸雑費 (率+まるめ)				式		1						ZS8000004 管理費区分 無	
計													

- 265 -

松阪市

参考資料 (1)

単-157号		DGD10550		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
薬液注入（二重管ストレーナ工法）  M127-3-2-1下流		複相方式 4セット 0m 5m 3.65m 6.368m 0 m3 18.53m3 0m3 0% 40.5% 0% 9本 計上し ない		単位	本	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
単価									

参考資料 (1)

単-158号		DGD10550		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
名称		規格								
薬液注入（二重管ストレーナ工法）  M127-3-2-1上流		複相方式 4セット 0m 5m 3.65m 6.318m 0 m3 17.187m3 0m3 0% 40.5% 0% 8本 計上し ない		単位		数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	0.08					R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	0.479					R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	0.16					R0102 管理費区分 無
注入材料				L	870.125					Y0G7010010-001 管理費区分 無
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5 kW級		日	0.319					M000601003 管理費区分 無

## 参考資料 (1)

単-158号

DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入（二重管ストレナ工法） M127-3-2-1上流		複相方式 4セット 0m 5m 3.65m 6.318m 0 m3 17.187m3 0m3 0% 40.5% 0% 8本 計上し ない		本		1		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入ポンプ		5～20L/min×2（9.8MPa）		日		0.319						M000577001 管理費区分 無	
削孔消耗材料費（二重管ストレナ工法）		礫質土削孔長（m）（実数入力）＝0m：砂質 土削孔長（m）（実数入力）＝5m：粘性土削 孔長（m）（実数入力）＝3.65m：工法＝複相 式：		本		1						DGD10490 管理費区分 無 単-441号	
注入材料消耗費（二重管ストレナ工法）		工法＝複相方式：		kL		0.87						DGD10510 管理費区分 無 単-438号	
諸雑費（率＋まるめ）				式		1						ZS8000004 管理費区分 無	
計													

- 268 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-158号

DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入（二重管ストレナ工法） M127-3-2-1上流		複相方式 4セット 0m 5m 3.65m 6.318m 0 m3 17.187m3 0m3 0% 40.5% 0% 8本 計上し ない		本		1		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
単価													

- 269 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-159号

DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入 (二重管ストレーナ工法)		複相方式 4セット 0m 8.712m 0m 5.812m 0m3 30.131m3 0m3 0% 37.61% 0% 11本 計 上しない		本		1		単価					
M127-3-1-1下流				単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役		規格/条件		人		0.088						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.53						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.177						R0102 管理費区分 無	
注入材料				L		1,030.182						Y0G7010010-001 管理費区分 無	
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5 kW級		日		0.353						M000601003 管理費区分 無	

- 270 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-159号

DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入 (二重管ストレーナ工法)		複相方式 4セット 0m 8.712m 0m 5.812m 0m3 30.131m3 0m3 0% 37.61% 0% 11本 計 上しない		本		1		単価					
M127-3-1-1下流				単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)		日		0.353						M000577001 管理費区分 無	
削孔消耗材料費 (二重管ストレーナ工法)		薬質土削孔長(m) (実数入力) =0m : 砂質 土削孔長(m) (実数入力) =8.712m : 粘性 土削孔長(m) (実数入力) =0m : 工法=複 相式 :		本		1						DGD10490 管理費区分 無 単-442号	
注入材料消耗費 (二重管ストレーナ工法)		工法=複相方式 :		kL		1.03						DGD10510 管理費区分 無 単-438号	
諸雑費 (率+まるめ)				式		1						ZS8000004 管理費区分 無	
計													

- 271 -

松阪市



参考資料（1）

単-159号		DGD10550		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位		本	数量	1	単価
薬液注入（二重管ストレーナ工法） M127-3-1-1下流	複相方式 4セット 0m 8.712m 0m 5.812m 0m3 30.131m3 0m3 0% 37.61% 0% 11本 計 上しない						
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価							

参考資料（1）

単-160号		DGD10550		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位		本	数量	1	単価
薬液注入（二重管ストレーナ工法） M127-3-1-1上流	複相方式 4セット 0m 8.692m 0m 5.792m 0m3 30.131m3 0m3 0% 37.67% 0% 11本 計 上しない						
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.088			R0125 管理費区分 無	
特殊作業員		人	0.53			R0101 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.177			R0102 管理費区分 無	
注入材料		L	1,031.818			Y0G7010010-001 管理費区分 無	
ボーリングマシン〔油圧式〕	5. 5kW級	日	0.353			M000601003 管理費区分 無	

## 参考資料 (1)

単-160号

DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入（二重管ストレナ工法）		複相方式 4セット 0m 8.692m 0m 5.792m 0m3 30.131m3 0m3 0% 37.67% 0% 11本 計 上しない		本		1		単価					
M127-3-1-1上流				単位		数量		単価		金額		摘要	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入ポンプ		5～20L/min×2（9.8MPa）		日		0.353						M000577001 管理費区分 無	
削孔消耗材料費（二重管ストレナ工法）		礫質土削孔長（m）（実数入力）＝0m：砂質 土削孔長（m）（実数入力）＝8.692m：粘性 土削孔長（m）（実数入力）＝0m：工法＝複 相式：		本		1						DGD10490 管理費区分 無 単-443号	
注入材料消耗費（二重管ストレナ工法）		工法＝複相方式：		kL		1.032						DGD10510 管理費区分 無 単-438号	
諸雑費（率＋まるめ）				式		1						ZS8000004 管理費区分 無	
計													

- 274 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-160号

DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入（二重管ストレナ工法）		複相方式 4セット 0m 8.692m 0m 5.792m 0m3 30.131m3 0m3 0% 37.67% 0% 11本 計 上しない		本		1		単価					
M127-3-1-1上流				単位		数量		単価		金額		摘要	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
単価													

- 275 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-161号

DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入 (二重管ストレーナ工法)		複相方式 4セット 0m 7.648m 0m 4.748m 0m3 23.403m3 0m3 0% 40.5% 0% 9本 計上 しない		本		1		単価					
M127-2-3-1下流				単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役		規格/条件		人		0.084						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.506						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.169						R0102 管理費区分 無	
注入材料				L		1,053.111						Y0G7010010-001 管理費区分 無	
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5 kW級		日		0.337						M000601003 管理費区分 無	

- 276 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-161号

DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入 (二重管ストレーナ工法)		複相方式 4セット 0m 7.648m 0m 4.748m 0m3 23.403m3 0m3 0% 40.5% 0% 9本 計上 しない		本		1		単価					
M127-2-3-1下流				単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)		日		0.337						M000577001 管理費区分 無	
削孔消耗材料費 (二重管ストレーナ工法)		礫質土削孔長(m) (実数入力) =0m : 砂質 土削孔長(m) (実数入力) =7.648m : 粘性 土削孔長(m) (実数入力) =0m : 工法=複 相式 :		本		1						DGD10490 管理費区分 無 単-444号	
注入材料消費 (二重管ストレーナ工法)		工法=複相方式 :		kL		1.053						DGD10510 管理費区分 無 単-438号	
諸雑費 (率+まるめ)				式		1						ZS8000004 管理費区分 無	
計													

- 277 -

松阪市

参考資料 (1)

単-161号		DGD10550					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020					
名称				規格										
薬液注入 (二重管ストレーナ工法) M127-2-3-1下流				複相方式 4セット 0m 7.648m 0m 4.748m 0m3 23.403m3 0m3 0% 40.5% 0% 9本 計上 しない				単位	本	数量	1	単価		
名称				規格／条件				単位	数量	単価		金額		摘要
単価														

参考資料 (1)

単-162号		DGD10550		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格		単位	本	数量	1	単価	
薬液注入（二重管ストレーナ工法） M127-2-3-1上流		複相方式 4セット 0m 7.598m 0m 4.698m 0m3 23.403m3 0m3 0% 40.5% 0% 9本 計上 しない		単位		数量			
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.084			R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人	0.505			R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人	0.168			R0102 管理費区分 無	
注入材料				L	1,053.111			Y0G7010010-001 管理費区分 無	
ボーリングマシン〔油圧式〕		5. 5 k W級		日	0.337			M000601003 管理費区分 無	

## 参考資料 (1)

単-162号

DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入 (二重管ストレナ工法)		複相方式 4セット 0m 7.598m 0m 4.698m 0m3 23.403m3 0m3 0% 40.5% 0% 9本 計上 しない		本		1		単価					
M127-2-3-1上流				単位		数量		1		単価			
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)		日		0.337						M000577001 管理費区分 無	
削孔消耗材料費 (二重管ストレナ工法)		礫質土削孔長(m) (実数入力) =0m : 砂質 土削孔長(m) (実数入力) =7.598m : 粘性 土削孔長(m) (実数入力) =0m : 工法=複 相式 :		本		1						DGD10490 管理費区分 無 単-445号	
注入材料消耗費 (二重管ストレナ工法)		工法=複相方式 :		kL		1.053						DGD10510 管理費区分 無 単-438号	
諸雑費 (率+まるめ)				式		1						ZS8000004 管理費区分 無	
計													

- 280 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-162号

DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入 (二重管ストレナ工法)		複相方式 4セット 0m 7.598m 0m 4.698m 0m3 23.403m3 0m3 0% 40.5% 0% 9本 計上 しない		本		1		単価					
M127-2-3-1上流				単位		数量		1		単価			
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
単価													

- 281 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-163号

DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入 (二重管ストレーナ工法)		複相方式 4セット 0m 6.475m 0m 3.575m 0m3 30.131m3 0m3 0% 40.5% 0% 11本 計上 しない		本		1		単価					
M127-2-2-1下流				単位		数量		単価		金額		摘要	
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		0.081						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.488						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.163						R0102 管理費区分 無	
注入材料				L		1,109.364						Y0G7010010-001 管理費区分 無	
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5 kW級		日		0.325						M000601003 管理費区分 無	

- 282 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-163号

DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入 (二重管ストレーナ工法)		複相方式 4セット 0m 6.475m 0m 3.575m 0m3 30.131m3 0m3 0% 40.5% 0% 11本 計上 しない		本		1		単価					
M127-2-2-1下流				単位		数量		単価		金額		摘要	
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)		日		0.325						M000577001 管理費区分 無	
削孔消耗材料費 (二重管ストレーナ工法)		薬質土削孔長(m) (実数入力) =0m : 砂質 土削孔長(m) (実数入力) =6.475m : 粘性 土削孔長(m) (実数入力) =0m : 工法=複 相式 :		本		1						DGD10490 管理費区分 無 単-446号	
注入材料消費 (二重管ストレーナ工法)		工法=複相方式 :		kL		1.109						DGD10510 管理費区分 無 単-438号	
諸雑費 (率+まるめ)				式		1						ZS8000004 管理費区分 無	
計													

- 283 -

松阪市

参考資料 (1)

単-163号		DGD10550		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格					
薬液注入 (二重管ストレーナ工法) M127-2-2-1下流		複相方式 4セット 0m 6.475m 0m 3.575m 0m3 30.131m3 0m3 0% 40.5% 0% 11本 計上 しない		単位	本	数量	1 単価
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額 摘要
単価							

参考資料 (1)

単-164号		DGD10550		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
名称		規格								
薬液注入（二重管ストレーナ工法）  M127-2-2-1上流		複相方式 4セット 0m 6.455m 0m 3.555m 0m3 30.044m3 0m3 0% 40.5% 0% 11本 計上しない		本			1	単価		
				単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.081				R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人	0.486				R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人	0.162				R0102 管理費区分 無	
注入材料				L	1,106.182				Y0G7010010-001 管理費区分 無	
ボーリングマシン〔油圧式〕		5. 5 k W級		日	0.324				M000601003 管理費区分 無	

## 参考資料 (1)

単-164号

DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入（二重管ストレナ工法） M127-2-2-1上流		複相方式 4セット 0m 6.455m 0m 3.555m 0m3 30.044m3 0m3 0% 40.5% 0% 11本 計上 しない		本		1		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入ポンプ		5～20L/min×2（9.8MPa）		日		0.324						M000577001 管理費区分 無	
削孔消耗材料費（二重管ストレナ工法）		礫質土削孔長（m）（実数入力）＝0m：砂質 土削孔長（m）（実数入力）＝6.455m：粘性 土削孔長（m）（実数入力）＝0m：工法＝複 相式：		本		1						DGD10490 管理費区分 無 単-447号	
注入材料消耗費（二重管ストレナ工法）		工法＝複相方式：		kL		1.106						DGD10510 管理費区分 無 単-438号	
諸雑費（率＋まるめ）				式		1						ZS8000004 管理費区分 無	
計													

- 286 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-164号

DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入（二重管ストレナ工法） M127-2-2-1上流		複相方式 4セット 0m 6.455m 0m 3.555m 0m3 30.044m3 0m3 0% 40.5% 0% 11本 計上 しない		本		1		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
単価													

- 287 -

松阪市



## 参考資料 (1)

単-165号

DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入 (二重管ストレーナ工法)		複相方式 4セット 0m 4.979m 0m 2.079m 0m3 23.403m3 0m3 0% 40.5% 0% 9本 計上 しない		本		1		単価					
M127-2-1-1下流				単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役		規格/条件		人		0.072						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.432						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.144						R0102 管理費区分 無	
注入材料				L		1,053.111						Y0G7010010-001 管理費区分 無	
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5 kW級		日		0.288						M000601003 管理費区分 無	

- 288 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-165号

DGD10550

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入 (二重管ストレーナ工法)		複相方式 4セット 0m 4.979m 0m 2.079m 0m3 23.403m3 0m3 0% 40.5% 0% 9本 計上 しない		本		1		単価					
M127-2-1-1下流				単位		数量		単価		金額		摘要	
薬液注入ポンプ		5～20L/min×2 (9.8MPa)		日		0.288						M000577001 管理費区分 無	
削孔消耗材料費 (二重管ストレーナ工法)		礫質土削孔長(m) (実数入力) =0m : 砂質 土削孔長(m) (実数入力) =4.979m : 粘性 土削孔長(m) (実数入力) =0m : 工法=複 相式 :		本		1						DGD10490 管理費区分 無 単-448号	
注入材料消費 (二重管ストレーナ工法)		工法=複相方式 :		kL		1.053						DGD10510 管理費区分 無 単-438号	
諸雑費 (率+まるめ)				式		1						ZS8000004 管理費区分 無	
計													

- 289 -

松阪市

参考資料 (1)

単-165号		DGD10550		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格		単位	本	数量	1	単価	
薬液注入（二重管ストレーナ工法）  M127-2-1-1下流		複相方式 4セット 0m 4.979m 0m 2.079m 0m3 23.403m3 0m3 0% 40.5% 0% 9本 計上 しない							
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
単価									

参考資料 (1)

単-166号		DGD10580		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
注入設備据付・解体(車上)		1.3無		単位	現場	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	2				R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	2.6				R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	3.7				R0102 管理費区分 無
トラック〔クレーン装置付〕ベーストラック4t級吊能力2.9t				時間	14.5				DGD10562 管理費区分 無 単-449号
トラック〔普通型〕		4～4.5t積		供用日	2.6				M000302004 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-166号 DGD10580

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
注入設備据付・解体(車上)		1.3無		現場		1		1		1		1	
諸雑費 (まるめ)		式		1		1		1		1		ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

参考資料 (1)

単-167号 DGD10630

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
トラック損料(注入時)				日		1		1		1		1	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t		供用日		1		1		1		M000302013 管理費区分 無	
トラック [普通型]		4～4.5 t 積		供用日		1		1		1		M000302004 管理費区分 無	
計													
単価													

参考資料 (1)

単-168号 DGD60020

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
リブ付硬質塩ビ管設置工 (市場単価)		呼び径 250mm 20m以上 無 無		m		1		単価					
リブ付硬質塩ビ管設置工 (材工共)		呼び径250mm		m		1						Q2G1020030 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-169号 CB430510

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m		1		単価					
標準単価		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
労務構成比率				%									
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-169号

CB430510

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要	
材料構成比率			%						
コンクリートカッタ (ブレード)	径22インチ		%					Z006540003 管理費区分 無	
ガソリン	レギュラー		%					Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率			%						
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]	切削深20cm級 ブレード径φ56cm		%					M001161010 管理費区分 無	

- 296 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-170号

CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
破運搬		舗装版破砕 機械積込 (小規模土工) 有り 0.0km以下 全ての費用		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要	
標準単価									
労務構成比率			%						
運転手 (一般)			%					R0115 管理費区分 無	
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%					Z006702002 管理費区分 無	

- 297 -

松阪市

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-170号                      CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
鼓運搬		舗装版破砕 機械積込（小規模土工） 有り 24 .0km以下 全ての費用		m 3		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
機械構成比率				%									
ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕 【タイヤ損耗費】		2 t 積級 【2 ～ 3 t 積級 良好 供用日】		%								M000301001 管理費区分 無	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-171号                      CB430310

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
運転手（特殊）				%								R0114 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-171号

CB430310

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無		
機械構成比率			%						
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0. 4 5 m 3 (平積0. 3 5 m 3)		%				L001010003 管理費区分 無		

- 300 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-172号

CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
砂運搬		舗装版破碎 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価									
労務構成比率			%						
運転手 (一般)			%				R0115 管理費区分 無		
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無		

- 301 -

松阪市

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-172号                      CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
鼓運搬		舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3		1	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価	単価
機械構成比率				%			
ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕 【タイヤ損耗費】		1 0 t 積級 【1 0 t 積級 良好 供用日】		%			M000301005 管理費区分 無

参考資料（1）

単-173号                      DGD10030

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
機械掘削工(バックホ)		C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)		m3		100	
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額
土木一般世話役				人	1.5		R0125 管理費区分 無
普通作業員				人	3.9		R0102 管理費区分 無
バックホ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m3 平積0.35m3				時間	8.8		DGD10034 管理費区分 無 単-450号
諸雑費（まるめ）				式	1		ZS3000004 管理費区分 無
計							



参考資料 (1)

単-173号		DGD10030		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格		単位	m3	数量	100	単価	
機械掘削工(ベック)		C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)							
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
単価									

参考資料 (1)

単-174号

WYB00541

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
砂基礎工（機械施工）	砂質土	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
砂基礎工(手間のみ)	砂基礎設置 機械施工	m3	1			Q2G1030020 管理費区分 無	
砂	クッション用	m 3	1.26			Z002150001 管理費区分 無	
計							
単価							



参考資料 (1)

単-177号		DGD10150		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
名称		規格								
発生土運搬工(10t積級) 機械積込み		8km DID区間あり C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3) 良好		単位	m3		数量	100	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		機械損耗部品補正＝良好：		日	3.1					DGD10170 管理費区分 無 単-451号
計										
単価										

参考資料 (1)

単-178号	WYB00550	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	数量	100	単価	
アルミ矢板建込引抜工C (3.00m)	両側分 (幅W=333mm) BH0.45m3	m				
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
アルミ矢板建込工 (両側分)	掘削深＝掘削深3.0m以下：ハッパ仕様規格＝C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)：	m	100			DGD10360 管理費区分 無 単-452号
アルミ矢板引抜工 (両側分)	掘削深＝掘削深3.0m以下：使用機種＝ハッパ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3：	m	100			DGD10370 管理費区分 無 単-453号
計						
単価						

## 参考資料 (1)

単-179号

WYB00551

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
アルミ矢板建込引抜工C (3.50m)		両側分 (幅W=333mm) BH0.45m3		m		100		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深=掘削深3.5m以下:ハッパ規格=C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3):		m		100						DGD10360 管理費区分 無 単-454号	
アルミ矢板引抜工 (両側分)		掘削深=掘削深3.5m以下:使用機種=ハッパ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3:		m		100						DGD10370 管理費区分 無 単-455号	
計													
単価													

- 310 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-180号

WYB00554

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
軽量支保材設置撤去工 (2段)		掘削深 3.5m以下		m		1		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土留支保工(軽量金属支保工)		作業区分=設置:設置段数・掘削深=2段 3.5m以下:切梁材区分=切梁材 水圧式ハッパ ト:		m		1						DGD10400 管理費区分 無 単-456号	
土留支保工(軽量金属支保工)		作業区分=撤去:設置段数・掘削深=2段 3.5m以下:切梁材区分=切梁材 水圧式ハッパ ト:		m		1						DGD10400 管理費区分 無 単-457号	
計													
単価													

- 311 -

松阪市



参考資料 (1)

単-182号 DGD10680

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
ポンプ据付・撤去工				単位	現場	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
普通作業員				人	0.08				R0102 管理費区分 無
計									
単価									

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-183号 CB410261

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
表層 (歩道部)		1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (13) 無し 全ての費用		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要
標準単価									
労務構成比率				%					
特殊作業員				%					R0101 管理費区分 無
普通作業員				%					R0102 管理費区分 無
土木一般世話役				%					R0125 管理費区分 無

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-183号

CB410261

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
表層 (歩道部)		1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (1 3) 無し 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価		
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要	
材料構成比率			%						
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (1 3)		%					Z004101004 管理費区分 無	
ガソリン	レギュラー		%					Z006704001 管理費区分 無	
軽油	1. 2号		%					Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率			%						

- 316 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-183号

CB410261

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
表層 (歩道部)		1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (1 3) 無し 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価		
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要	
振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量0.5～0.6 t		%					M000804001 管理費区分 無	
振動コンパクタ [前進型]	機械質量40～60 kg		%					M000807001 管理費区分 無	

- 317 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-184号

CB410031

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用		m 2		1							
標準単価		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	
運転手 (特殊)				%								R0114 管理費区分 無	
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	

- 318 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-184号

CB410031

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用		m 2		1							
材料構成比率		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
再生クラッシャーラン		RC-40		%								Z002122003 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%									
小型バックホウ(クロー) [標準]		山積0.11m3 (平積0.08m3)		%								L001011002 管理費区分 無	

- 319 -

松阪市



参考資料（1）（施工パッケージ）

単-184号                      CB410031

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
下層路盤（歩道部）		100mm 1層施工 再生アスファルト RC-40 全ての費用		m	2			1	単価
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要
振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コンパイル式〕		運転質量 3 ～ 4 t		%					L001070011 管理費区分 無

参考資料（1）

単-185号                      DGD60020

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
リブ付硬質塩ビ管設置工（市場単価）		呼び径 150mm 20m以上 無 無		m				1	単価
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
リブ付硬質塩ビ管設置工(材工共)		呼び径150mm		m	1				Q2G1020010 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									
単価									

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-186号

CB430510

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価									
労務構成比率			%						
特殊作業員			%				R0101 管理費区分 無		
土木一般世話役			%				R0125 管理費区分 無		
普通作業員			%				R0102 管理費区分 無		

- 322 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-186号

CB430510

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
材料構成比率			%						
コンクリートカッタ (ブレード)	径22インチ		%				Z006540003 管理費区分 無		
ガソリン	レギュラー		%				Z006704001 管理費区分 無		
機械構成比率			%						
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]	切削深20cm級 ブレード径φ56cm		%				M001161010 管理費区分 無		

- 323 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-187号

D9427000

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
舗装版取壊し積込工		山積0.28m3 (平積0.2m3) 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型 (第2次基準値)		m 2		100		単価					
土木一般世話役				人		0.42						R0125 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.63						R0102 管理費区分 無	
バックホウ (クローラ) [標準]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間		時間		3.35						K0202015 管理費区分 無 単-458号	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													

- 324 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-187号

D9427000

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
舗装版取壊し積込工		山積0.28m3 (平積0.2m3) 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型 (第2次基準値)		m 2		100		単価					
単価													

- 325 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-188号

CB430310

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		単位		m 2		1		単価			
標準単価		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
運転手 (特殊)				%								R0114 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	

- 326 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-188号

CB430310

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		単位		m 2		1		単価			
材料構成比率		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
材料構成比率				%									
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%									
バックホウ (クローラ) [標準]		山積0. 4 5 m 3 (平積0. 3 5 m 3)		%								L001010003 管理費区分 無	

- 327 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-189号

CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
般運搬		舗装版破碎 機械積込 (小規模土工) 有り 2.5 km以下 全ての費用		単位		m 3		1		単価			
名称		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
運転手 (一般)				%								R0115 管理費区分 無	
材料構成比率				%									
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	

- 328 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-189号

CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
般運搬		舗装版破碎 機械積込 (小規模土工) 有り 2.5 km以下 全ての費用		単位		m 3		1		単価			
名称		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
機械構成比率				%									
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】		2 t 積級 【2 ~ 3 t 積級 良好 供用日】		%								M000301001 管理費区分 無	

- 329 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-190号

CB210020

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
積込 (ルーズ)		岩塊・玉石 土量50,000m3未満		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格／条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価									
労務構成比率			%						
運転手 (特殊)			%				R0114 管理費区分 無		
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無		

- 330 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-190号

CB210020

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
積込 (ルーズ)		岩塊・玉石 土量50,000m3未満		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格／条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
機械構成比率			%						
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0. 8 m 3		%				M000202019 管理費区分 無		

- 331 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-191号

CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
般運搬		舗装版破碎 機械 (対策不要厚15cm超) 又は必要 無し 13.5km以下 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価									
労務構成比率			%						
運転手 (一般)			%				R0115 管理費区分 無		
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無		

- 332 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-191号

CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
般運搬		舗装版破碎 機械 (対策不要厚15cm超) 又は必要 無し 13.5km以下 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
機械構成比率			%						
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	10 t 積級 【10 t 積級 良好 供用日】		%				M000301005 管理費区分 無		

- 333 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-192号

CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
般運搬		舗装版破碎 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3			1	単価	
標準単価		規格/条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要
標準単価									
労務構成比率				%					
運転手 (一般)				%					R0115 管理費区分 無
材料構成比率				%					
軽油		1. 2号		%					Z006702002 管理費区分 無

- 334 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-192号

CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
般運搬		舗装版破碎 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3			1	単価	
機械構成比率		規格/条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要
機械構成比率				%					
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】		10 t 積級 【10 t 積級 良好 供用日】		%					M000301005 管理費区分 無

- 335 -

松阪市





## 参考資料 (1)

単-194号

WYB01036

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
砂基礎工 (機械施工)		砂質土		m3		数量	1	単価	
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
砂基礎工 (手間のみ)	砂基礎設置 機械施工		m3	1				Q2G1030020 管理費区分 無	
砂	クッション用		m 3	1.26				Z002150001 管理費区分 無	
計									
単価									

- 338 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-195号

WYB01096

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
砕石埋戻工B (下水道用) BH0.28m 3		RC-40		m3		数量	100	単価	
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
機械投入埋戻工 (バックホ)	バックホ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) :タンバ締固め数量(m3)(実数)=100m3:		m3	100				DGD10130 管理費区分 無 単-460号	
再生クラッシャーラン	RC-40		m 3	126				Z002122003 管理費区分 無	
計									
単価									

- 339 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-196号

WYB01097

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
砕石埋戻工C（下水道用） BH0.45m 3		RC-40		m3		100		単価					
機械投入埋戻工（バックホウ）		バックホウ規格＝C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)：タンバ締固め数量(m3)（実数）＝100m3		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

- 340 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-197号

WYB01039

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
砕石埋戻工B（下水道用） BH0.28m 3		RC-40		m3		100		単価					
機械投入埋戻工（バックホウ）		バックホウ規格＝排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)：タンバ締固め数量(m3)（実数）＝100m3		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-460号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

- 341 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-198号

WYB01040

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
砕石埋戻工C（下水道用） BH0.45m 3		RC-40		m3		100		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
機械投入埋戻工(ベックホ)		ベックホ規格=C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3) : タンパ締固め数量(m3) (実数) =100m3 :		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

- 342 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-199号

DGD10160

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
発土運搬工(4t積級・2t積級) 機械 積み込み		ダンプトラック 4t積級 2km DID区間あり 排対(2次) 山積0.28m3(平0.2m3) 良好		m3		10		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
ダンプトラック[オンロード・ટેィーブル] 4t積級		機械損耗部品補正=良好:		日		0.4						DGD10180 管理費区分 無 単-461号	
計													
単価													

- 343 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-200号

CB210020

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率		標準単価		単価	摘要
標準単価									
労務構成比率			%						
運転手 (特殊)			%						R0114 管理費区分 無
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%						Z006702002 管理費区分 無

- 344 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-200号

CB210020

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率		標準単価		単価	摘要
機械構成比率			%						
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0. 8 m 3		%						M000202019 管理費区分 無

- 345 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-201号

CB210110

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率		標準単価		単価	摘要
標準単価									
労務構成比率			%						
運転手 (一般)			%						R0115 管理費区分 無
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%						Z006702002 管理費区分 無

- 346 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-201号

CB210110

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率		標準単価		単価	摘要
機械構成比率			%						
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	10 t 積級 【10 t 積級 良好 供用日】		%						M000301005 管理費区分 無

- 347 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-202号

WYB01051

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
アルミ矢板建込引抜工B (2.00m)		両側分 (幅W=333mm) BH0.28m3		m		100		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深=掘削深2.0m以下:ハックの規格=排 対(2次)山積0.28m3(平0.2m3):		m		100						DGD10360 管理費区分 無 単-462号	
アルミ矢板引抜工 (両側分)		掘削深=掘削深2.0m以下:使用機種=トラッ クレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊:トラックレーン賃料補 正=標準 (1.0):		m		100						DGD10370 管理費区分 無 単-463号	
計													
単価													

- 348 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-203号

WYB01052

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
アルミ矢板建込引抜工B (2.50m)		両側分 (幅W=333mm) BH0.28m3		m		100		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深=掘削深2.5m以下:ハックの規格=排 対(2次)山積0.28m3(平0.2m3):		m		100						DGD10360 管理費区分 無 単-464号	
アルミ矢板引抜工 (両側分)		掘削深=掘削深2.5m以下:使用機種=トラッ クレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊:トラックレーン賃料補 正=標準 (1.0):		m		100						DGD10370 管理費区分 無 単-465号	
計													
単価													

- 349 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-204号

WYB01042

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
アルミ矢板建込引抜工B (3.00m)		両側分 (幅W=333mm) BH0.28m3		m		100		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深=掘削深3.0m以下:ハッパの規格=排 対(2次)山積0.28m3(平0.2m3):		m		100						DGD10360 管理費区分 無 単-466号	
アルミ矢板引抜工 (両側分)		掘削深=掘削深3.0m以下:使用機種=トラック レーン 油圧伸縮シブ型4.9t吊:トラックレーン賃料補 正=標準 (1.0):		m		100						DGD10370 管理費区分 無 単-467号	
計													
単価													

- 350 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-205号

WYB01043

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
アルミ矢板建込引抜工C (2.00m)		両側分 (幅W=333mm) BH0.45m3		m		100		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深=掘削深2.0m以下:ハッパの規格=C付 2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3):		m		100						DGD10360 管理費区分 無 単-468号	
アルミ矢板引抜工 (両側分)		掘削深=掘削深2.0m以下:使用機種=ハッパ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3:		m		100						DGD10370 管理費区分 無 単-469号	
計													
単価													

- 351 -

松阪市



## 参考資料 (1)

単-206号

WYB01044

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
アルミ矢板建込引抜工C (2.50m)		両側分 (幅W=333mm) BH0.45m3		m		100		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深=掘削深2.5m以下:ハッパ規格=C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3):		m		100						DGD10360 管理費区分 無 単-470号	
アルミ矢板引抜工 (両側分)		掘削深=掘削深2.5m以下:使用機種=ハッパ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3:		m		100						DGD10370 管理費区分 無 単-471号	
計													
単価													

- 352 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-207号

WYB01048

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
軽量支保材設置撤去工 (1段)		掘削深 2.0m以下		m		1		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土留支保工(軽量金属支保工)		作業区分=設置:設置段数・掘削深=1段 2.0m以下:切梁材区分=切梁材 水圧式ハッパ ト:		m		1						DGD10400 管理費区分 無 単-472号	
土留支保工(軽量金属支保工)		作業区分=撤去:設置段数・掘削深=1段 2.0m以下:切梁材区分=切梁材 水圧式ハッパ ト:		m		1						DGD10400 管理費区分 無 単-473号	
計													
単価													

- 353 -

松阪市

参考資料 (1)

単-208号

WYB01049

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
軽量支保材設置撤去工 (2 段)		掘削深 3.5m以下		m		1		単価					
土留支保工 (軽量金属支保工)		作業区分＝設置：設置段数・掘削深＝2段 3.5m以下：切梁材区分＝切梁材 水圧式ﾊﾞｲﾌﾟ 特殊ト：		m		1						DGD10400 管理費区分 無 単-456号	
土留支保工 (軽量金属支保工)		作業区分＝撤去：設置段数・掘削深＝2段 3.5m以下：切梁材区分＝切梁材 水圧式ﾊﾞｲﾌﾟ 特殊ト：		m		1						DGD10400 管理費区分 無 単-457号	
計													
単価													

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-209号

CB410261

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
表層 (歩道部)		1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (1 3) 無し 全ての費用		m <sup>2</sup>		1		単価					
標準単価		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
労務構成比率				%									
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-209号

CB410261

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
表層 (歩道部)		1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (1 3) 無し 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価		
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要	
材料構成比率			%						
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (1 3)		%					Z004101004 管理費区分 無	
ガソリン	レギュラー		%					Z006704001 管理費区分 無	
軽油	1. 2号		%					Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率			%						

- 356 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-209号

CB410261

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
表層 (歩道部)		1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (1 3) 無し 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価		
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要	
振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量0.5～0.6 t		%					M000804001 管理費区分 無	
振動コンパクタ [前進型]	機械質量40～60 kg		%					M000807001 管理費区分 無	

- 357 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-210号

CB410031

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用		m 2		1							
名称		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	
運転手 (特殊)				%								R0114 管理費区分 無	
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	

- 358 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-210号

CB410031

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用		m 2		1							
名称		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
材料構成比率				%									
再生クラッシャーラン		RC-40		%								Z002122003 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%									
小型バックホウ(クロー) [標準]		山積0.11m3 (平積0.08m3)		%								L001011002 管理費区分 無	

- 359 -

松阪市

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-210号                      CB410031

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生アスファルト RC-40 全ての費用		m 2		1	単価
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンパイル式]		運転質量 3 ~ 4 t		%			L001070011 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-211号                      WYB00607

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
マンホール底部工 流出管 φ250		1号マンホール用		単位	箇所	数量	10 単価
名称		規格/条件		単位	数量	単価	金額
コンクリート		構造物種別=小型構造物:打設工法=人力打設:コンクリート規格=18-8-40 (高炉):養生工の種類=一般養生:現場内小運搬の有無=無し:費用の内訳=全ての費用:		m 3	2.16		CB240010 管理費区分 無 単-474号
モルタル上塗り マンホール用		配合比=配合比 1 : 2 : モルタル厚さ (10~30mm) (実数入力) =20mm:セメント種類=高炉:		m2	7.68		DGD10740 管理費区分 無 単-431号
計							
単価							

## 参考資料 (1)

単-212号

WYB01058

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
マンホール底部工 流出管 φ150		1号マンホール用		単位		数量		10		単価			
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
コンクリート		構造物種別＝小型構造物：打設工法＝人力打設：コンクリート規格＝18-8-40（高炉）：養生工の種類＝一般養生：現場内小運搬の有無＝無し：費用の内訳＝全ての費用：		m 3		1. 67						CB240010 管理費区分 無 単-475号	
モルタル上塗り マンホール用		配合比＝配合比 1：2：セメント厚さ(10～30mm)（実数入力）＝20mm：セメント種類＝高炉：		m2		7. 17						DGD10740 管理費区分 無 単-431号	
計													
単価													

- 362 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-213号

DGD60070

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
組立マンホール設置工（市場単価）		1号(900mm) 3m以下 4箇所以上 無 無		単位		数量		1		単価			
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
組立マンホール設置工		1号(900mm) 3m以下		箇所		1						Q2G1070040 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 363 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-214号

DGD60070

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
組立マンホール設置工 (市場単価)		1号(900mm) 3m超～4m以下 4箇所以上 無 無		箇所		1		単価					
組立マンホール設置工		1号(900mm) 3m超～4m以下		箇所		1						Q2G1070050 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 364 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-215号

WYB00629

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
マンホール底部工 流出管 φ150		楕円マンホール用		箇所		10		単価					
コンクリート		構造物種別＝小型構造物：打設工法＝人力打設：コンクリート規格＝18-8-40 (高炉)：養生工の種類＝一般養生：現場内小運搬の有無＝無し：費用の内訳＝全ての費用：		m 3		2.48						CB240010 管理費区分 無 単-476号	
モルタル上塗り マンホール用		配合比＝配合比 1：2：モルタル厚さ(10～30mm) (実数入力)＝20mm：セメント種類＝高炉：		m2		5.4						DGD10740 管理費区分 無 単-431号	
計													
単価													

- 365 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-216号

DGD60070

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
組立マンホール設置工 (市場単価)		2m超～3m以下 4箇所未満 無 無		箇所		1		単価					
組立マンホール設置工		2m超～3m以下		箇所		1						Q2G1070020 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 366 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-217号

DGD10830

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
小型マンホール設置工 (レジンコンクリート製)		深さ2.00m以下		箇所		1		単価					
土木一般世話役				人		0.12						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.14						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.19						R0102 管理費区分 無	
諸雑費 (率+まるめ)				式		1						ZS8000004 管理費区分 無	
計													

- 367 -

松阪市



参考資料 (1)

単-217号		DGD10830					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			箇所		1	単価		
小型マンホール設置工（レジンコン クリート製）		深さ2.00m以下		単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価										

参考資料 (1)

単-218号		WYB00644		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格						
マンホール基礎工C（小口径MH）		BH0.45m3		単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額
砕石基礎工 機械投入埋戻工		バックホウ規格区分＝BH(1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)：砕石の厚さ(m)（実数入力）＝0.2m：		m2	0.36			DGD10700 管理費区分 無 単-477号
計								
単価								

## 参考資料 (1)

単-219号

DGD60100

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
取付管布設および支管取付工 (市場単価)		管径 100mm 5箇所以上 無 無 有 無 無		箇所		1		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
取付管布設及び支管取付工(材工共)		管径100		箇所		1						Q2G1090060 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 370 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-220号

DGD60100

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
取付管布設および支管取付工 (市場単価)		管径 100mm 5箇所以上 無 無 無 無 無		箇所		1		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
取付管布設及び支管取付工(材工共)		管径100		箇所		1						Q2G1090060 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 371 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-221号

DGD60100

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
取付管布設および支管取付工 (市場単価)		管径 100mm 5箇所以上 無 無 無 有 無		箇所		1		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
取付管布設及び支管取付工 (材工共)		管径100		箇所		1						Q2G1090060 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 372 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-222号

CB430510

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m		1		単価					
名称		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	

- 373 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-222号

CB430510

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
材料構成比率				%					
コンクリートカッタ (ブレード)		径22インチ		%				Z006540003 管理費区分 無	
ガソリン		レギュラー		%				Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率				%					
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深20cm級 ブレード径φ56cm		%				M001161010 管理費区分 無	

- 374 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-223号

D9427000

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版取壊し積込工		山積0.28m3 (平積0.2m3) 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型 (第2次基準値)		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	
名称		規格/条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.42			R0125 管理費区分 無	
普通作業員				人	0.63			R0102 管理費区分 無	
バックホウ (クローラ) [標準]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間		時間	3.35			R0202015 管理費区分 無 単-478号	
諸雑費 (まるめ)				式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計									

- 375 -

松阪市

参考資料 (1)

単-223号 D9427000

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
舗装版取壊し積込工		山積0.28m3 (平積0.2m3) 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型 (第2次基準値)		m 2		100		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
単価													

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-224号 CB430310

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2		1		単価					
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
運転手 (特殊)				%								R0114 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-224号

CB430310

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
材料構成比率				%									
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%									
バックホウ (クローラ) [標準]		山積0. 4 5 m 3 (平積0. 3 5 m 3)		%								L001010003 管理費区分 無	

- 378 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-225号

CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
破砕搬		舗装版破砕 機械積込 (小規模土工) 有り 2.5 km以下 全ての費用		m 3		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
運転手 (一般)				%								R0115 管理費区分 無	
材料構成比率				%									
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	

- 379 -

松阪市

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-225号                      CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
鼓運搬		舗装版破碎 機械積込（小規模土工） 有り 2.5 km以下 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価	単価	摘要
機械構成比率				%					
ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕 【タイヤ損耗費】		2 t 積級 【2 ～ 3 t 積級 良好 供用日】		%					M000301001 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-226号                      CB210020

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
積込（ルーズ）		岩塊・玉石 土量50,000m3未満		単位	m 3	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価	単価	摘要
標準単価									
労務構成比率				%					
運転手（特殊）				%					R0114 管理費区分 無
材料構成比率				%					
軽油		1 . 2 号		%					Z006702002 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-226号                      CB210020

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
積込（ルーズ）		岩塊・玉石 土量50,000m3未満		m 3		1							
機械構成比率				%									
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3		%								M000202019 管理費区分 無	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-227号                      CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
穀運搬		舗装版破碎 機械（対策不要厚15cm超）又は必要 無し 13.5km以下 全ての費用		m 3		1							
標準単価													
労務構成比率				%									
運転手（一般）				%								R0115 管理費区分 無	
材料構成比率				%									
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	



参考資料（1）（施工パッケージ）

単-227号                      CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
鼓運搬		舗装版破碎 機械（対策不要厚15cm超）又は必要 無し 13.5km以下 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価	単価	摘要
機械構成比率				%					
ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕 【タイヤ損耗費】		1 0 t 積級 【1 0 t 積級 良好 供用日】		%					M000301005 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-228号                      CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
鼓運搬		舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下）有り 19.5km以下 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価	単価	摘要
標準単価									
労務構成比率				%					
運転手（一般）				%					R0115 管理費区分 無
材料構成比率				%					
軽油		1 . 2 号		%					Z006702002 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-228号                      CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
鼓運搬		舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3			1	単価	
		単位			数量				
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要
機械構成比率				%					
ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕 【タイヤ損耗費】		1 0 t 積級 【1 0 t 積級 良好 供用日】		%					M000301005 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-229号                      CB210100

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
掘削		土砂 現場制約あり		m 3			1	単価	
		単位			数量				
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要
標準単価									
労務構成比率				%					
普通作業員				%					R0102 管理費区分 無

## 参考資料 (1)

単-230号

WYB01098

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
砕石埋戻工B（下水道用） BH0.28m 3		RC-40		m3		100		単価					
機械投入埋戻工（バックホウ）		バックホウ規格＝排対（2次）山積0.28m3（平0.2m3） ：タンバ締固め数量（m3）（実数）＝100m3：		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-460号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

- 388 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-231号

WYB01099

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
砕石埋戻工C（下水道用） BH0.45m 3		RC-40		m3		100		単価					
機械投入埋戻工（バックホウ）		バックホウ規格＝C付2.9t（1次）山0.45m3（平0.35m3） ：タンバ締固め数量（m3）（実数）＝100m3：		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

- 389 -

松阪市





参考資料 (1)

単-236号		DGD10160					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械 積み込み		ダンプトラック 4t積級 2km DID区間あり 排対(2次) 山積0.28m3(平0.2m3) 良好		単位	m3		10	単価		
					数量					
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
ダンプトラック[オンロード・デ・イ・セル] 4t積級		機械損耗部品補正＝良好：		日	0.4				DGD10180 管理費区分 無 単-480号	
計										
単価										

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-237号		CB210110		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
名称		規格		単位	m 3	数量	1	単価	
土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 2.0km以下							
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要
標準単価									
労務構成比率				%					
運転手（一般）				%					R0115 管理費区分 無
材料構成比率				%					
軽油		1. 2号		%					Z006702002 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-237号                      CB210110

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 2.0km以下		単位	m 3	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価	単価	摘要
機械構成比率				%					
ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕 【タイヤ損耗費】		2 t 積級 【2～3 t 積級 良好 供用日】		%					M000301001 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-238号                      CB210020

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m3未満		単位	m 3	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価	単価	摘要
標準単価									
労務構成比率				%					
運転手（特殊）				%					R0114 管理費区分 無
材料構成比率				%					
軽油		1. 2号		%					Z006702002 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-238号                      CB210020

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m3未満		m 3		1							
機械構成比率				%									
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3		%								M000202019 管理費区分 無	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-239号                      CB210110

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3（平積0.6m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 無し 6.5km以下		m 3		1							
標準単価													
労務構成比率				%									
運転手（一般）				%								R0115 管理費区分 無	
材料構成比率				%									
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	



参考資料（1）（施工パッケージ）

単-239号 CB210110

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3（平積0.6m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 無し 6.5km以下		m 3		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
機械構成比率				%									
ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】 【タイヤ損耗費】		10 t 積級 【10 t 積級 良好 供用日】		%								M000301005 管理費区分 無	

参考資料（1）

単-240号 WYB00652

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
アルミ矢板建込引抜工B（L=2.00m）		両側分（幅W=333mm） BH0.28m3		m		100							
名称		規格／条件		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
アルミ矢板建込工（両側分）		掘削深＝掘削深2.0m以下：バックホウ規格＝排 対（2次）山積0.28m3（平0.2m3）：		m		100						DGD10360 管理費区分 無 単-481号	
アルミ矢板引抜工（両側分）		掘削深＝掘削深2.0m以下：使用機種＝トラクタ レン 油圧伸縮ジャブ型4.9t吊：トラクタレン賃料補 正＝標準（1.0）：		m		100						DGD10370 管理費区分 無 単-482号	
計													
単価													



## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-242号

CB410261

車-242号

CB410261

</

- 404 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-242号

CB410261

単-242号		CB410261					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格		単位	m 2	数量	1	単価		
表層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（13） 無し 全ての費用								
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要	
振動ローラ（舗装用）〔ハンドガイド式〕		運転質量0.5～0.6 t		%					M000804001 管理費区分 無	
振動コンパクタ〔前進型〕		機械質量40～60 kg		%					M000807001 管理費区分 無	

- 405 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-243号

CB410031

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用		m 2		1							
標準単価		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	
運転手 (特殊)				%								R0114 管理費区分 無	
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	

- 406 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-243号

CB410031

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用		m 2		1							
材料構成比率		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
再生クラッシャーラン		RC-40		%								Z002122003 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%									
小型バックホウ(クロー) [標準]		山積0.11m3 (平積0.08m3)		%								L001011002 管理費区分 無	

- 407 -

松阪市

CB410031

松阪市

WYB00657

松阪市

参考資料 (1)

単-245号		WYB00658					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
土間復旧工B		Co舗装 t=10cm		単位	箇所	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
コンクリート復旧工		t=10cm		m2	0.58					WYB00659 管理費区分 無 単-485号	
計											
単価											

参考資料 (1)

単-246号		WYB01061		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格		単位	式	数量	1	単価	
試掘工M74-1									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
舗装版切断		舗装版種別＝アスファルト舗装版：アスファルト舗装版厚＝15cm以下：費用の内訳＝全ての費用：		m	7				CB430510 管理費区分 無 単-486号
舗装版破碎		舗装版種別＝アスファルト舗装版：障害等の有無＝無し：騒音振動対策＝不要：舗装版厚＝15cm以下：積込作業の有無＝有り：費用の内訳＝全ての費用：		m 2	3.3				CB430310 管理費区分 無 単-487号
殻運搬		殻発生作業＝舗装版破碎：積込工法区分＝機械（騒音対策不要、厚15cm以下）：DID区間の有無＝有り：運搬距離（km）（DID区間有）＝19.5km以下：費用の内訳＝全ての費用： 【ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】   10 t 積級】 【タイヤ損耗費   10 t 積級 良好 供用日】		m 3	0.2				CB227010 管理費区分 無 単-488号
廃棄物受入料金（As塊）				m3	0.2				ZA10651290 管理費区分 T
機械掘削工（バックホウ）		バックホウ規格＝C付2.9t（1次）山0.45m3（平0.35m3）：		m3	4.8				DGD10030 管理費区分 無 単-173号















## 参考資料 (1)

単-252号

WYB01079

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
試掘工M127-2-1-1				単位		数量		1		単価			
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
碎石埋戻工C（下水道用） BH0.45m3		RC-40		m3		4.8						WYB01081 管理費区分 無 単-519号	
発生土運搬工(10t積級) 機械積込み		運搬距離（実数入力）＝8km：DID区間＝DID 区間あり：バックホウ規格＝C付2.9t(1次)山0.45 m3(平0.35m3)：タ付損耗費＝良好：		m3		4.8						DGD10150 管理費区分 無 単-58号	
表層（歩道部）		平均幅員＝1.4m未満（仕上厚50mm以下）：1 層当平均仕上厚 50mm以下＝50mm：材料＝再生 密粒度アスコン（13）：瀝青材料種類＝ 無し：費用の内訳＝全ての費用：		m2		3.3						CB410261 管理費区分 無 単-520号	
計													
単価													

- 424 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-253号

DXK01052

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
交通誘導警備員費；仕様書条件明示 推進工		216人 216人		単位		数量		1		単価			
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
交通誘導警備員A				人		216						R0803 管理費区分 無	
交通誘導警備員B				人		216						R0804 管理費区分 無	
計													
単価													

- 425 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-254号

DXK01052

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
交通誘導警備員費；仕様書条件明示 開削工		163人 326人		人		163		1		1		R0803 管理費区分 無	
交通誘導警備員A				人		163						R0803 管理費区分 無	
交通誘導警備員B				人		326						R0804 管理費区分 無	
計													
単価													

- 426 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-255号

CB430510

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m		1		1		1		R0101 管理費区分 無	
標準単価													
労務構成比率				%									
特殊作業員				%								R0125 管理費区分 無	
土木一般世話役				%								R0102 管理費区分 無	
普通作業員				%									

- 427 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-255号

CB430510

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
材料構成比率				%									
コンクリートカッタ (ブレード)		径22インチ		%								Z006540003 管理費区分 無	
ガソリン		レギュラー		%								Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率				%									
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深20cm級 ブレード径φ56cm		%								M001161010 管理費区分 無	

- 428 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-256号

CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
搬運搬		舗装版破碎 機械積込 (小規模土工) 有り .0km以下 全ての費用		m <sup>3</sup>		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
運転手 (一般)				%								R0115 管理費区分 無	
材料構成比率				%									
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	

- 429 -

松阪市

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-256号                      CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版破碎		舗装版破碎 機械積込（小規模土工） 有り 24 .0km以下 全ての費用		m 3		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
機械構成比率				%									
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】		2 t 積級 【2 ～ 3 t 積級 良好 供用日】		%								M000301001 管理費区分 無	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-257号                      CB430310

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
運転手（特殊）				%								R0114 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	



## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-257号

CB430310

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2		1							
材料構成比率		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%									
バックホウ (クローラ) [標準]		山積0. 4 5 m 3 (平積0. 3 5 m 3)		%								L001010003 管理費区分 無	

- 432 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-258号

CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
砂運搬		舗装版破碎 機械積込 (小規模土工) 有り 2.5 km以下 全ての費用		m 3		1							
標準単価		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
労務構成比率				%									
運転手 (一般)				%								R0115 管理費区分 無	
材料構成比率				%									
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	

- 433 -

松阪市

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-258号                      CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
鼓運搬		舗装版破碎 機械積込（小規模土工） 有り 2.5 km以下 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価	単価	摘要
機械構成比率				%					
ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕 【タイヤ損耗費】		2 t 積級 【2 ～ 3 t 積級 良好 供用日】		%					M000301001 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-259号                      CB210020

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
積込（ルーズ）		岩塊・玉石 土量50,000m3未満		単位	m 3	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価	単価	摘要
標準単価									
労務構成比率				%					
運転手（特殊）				%					R0114 管理費区分 無
材料構成比率				%					
軽油		1. 2号		%					Z006702002 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-259号                      CB210020

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
積込（ルーズ）		岩塊・玉石 土量50,000m3未満		m 3		1							
機械構成比率		%											
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3		%								M000202019 管理費区分 無	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-260号                      CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
搬運搬		舗装版破碎 機械（対策不要厚15cm超）又は必要 無し 13.5km以下 全ての費用		m 3		1							
標準単価		%											
労務構成比率		%											
運転手（一般）		%										R0115 管理費区分 無	
材料構成比率		%											
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-260号                      CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
鼓運搬	舗装版破碎 機械（対策不要厚15cm超）又は必要 無し 13.5km以下 全ての費用	単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格／条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
機械構成比率		%					
ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕 【タイヤ損耗費】	1 0 t 積級 【1 0 t 積級 良好 供用日】	%				M000301005 管理費区分 無	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-261号                      CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
鼓運搬	舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下）有り 19.5km以下 全ての費用	単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格／条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
運転手（一般）		%				R0115 管理費区分 無	
材料構成比率		%					
軽油	1 . 2 号	%				Z006702002 管理費区分 無	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-261号                      CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
鼓運搬		舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3			1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価	単価	摘要
機械構成比率				%					
ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕 【タイヤ損耗費】		1 0 t 積級 【1 0 t 積級 良好 供用日】		%					M000301005 管理費区分 無

参考資料（1）

単-262号                      WYB00409

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
砂基礎工（機械施工）		砂質土		m3			1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価	金額	摘要
砂基礎工(手間のみ)		砂基礎設置 機械施工		m3	1				Q2G1030020 管理費区分 無
砂		クッション用		m 3	1.26				Z002150001 管理費区分 無
計									
単価									



## 参考資料 (1)

単-265号

WYB00412

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
砕石埋戻工B（下水道用） BH0.28m 3		RC-40		m3		100		単価					
機械投入埋戻工（バックホウ）		バックホウ規格＝排対（2次）山積0.28m3（平0.2m3） ：タンバ締固め数量（m3）（実数）＝100m3：		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-460号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

- 444 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-266号

WYB00413

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
砕石埋戻工C（下水道用） BH0.45m 3		RC-40		m3		100		単価					
機械投入埋戻工（バックホウ）		バックホウ規格＝C付2.9t（1次）山0.45m3（平0.35m3） ：タンバ締固め数量（m3）（実数）＝100m3：		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

- 445 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-267号

CB210020

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価									
労務構成比率			%						
運転手 (特殊)			%				R0114 管理費区分 無		
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無		

- 446 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-267号

CB210020

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
機械構成比率			%						
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0. 8 m 3		%				M000202019 管理費区分 無		

- 447 -

松阪市



## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-268号

CB210110

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価									
労務構成比率			%						
運転手 (一般)			%				R0115 管理費区分 無		
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無		

- 448 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-268号

CB210110

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
機械構成比率			%						
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	10 t 積級 【10 t 積級 良好 供用日】		%				M000301005 管理費区分 無		

- 449 -

松阪市

参考資料 (1)

単-269号

WYB00416

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
アルミ矢板建込引抜工B (2.00m)		両側分 (幅W=333mm) BH0.28m3		m		100		単価					
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深＝掘削深2.0m以下：バックホウ規格＝排 対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)：		m		100						DGD10360 管理費区分 無 単-481号	
アルミ矢板引抜工 (両側分)		掘削深＝掘削深2.0m以下：使用機種＝トラクタ レーン 油圧伸縮ｼﾌﾞ型4.9t吊：トラクタレーン賃料補 正＝標準 (1.0)：		m		100						DGD10370 管理費区分 無 単-482号	
計													
単価													

参考資料 (1)

単-270号

WYB01082

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
アルミ矢板建込引抜工B (3.00m)		両側分 (幅W=333mm) BH0.28m3		m		100		単価					
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深＝掘削深3.0m以下：バックホウ規格＝排 対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)：		m		100						DGD10360 管理費区分 無 単-521号	
アルミ矢板引抜工 (両側分)		掘削深＝掘削深3.0m以下：使用機種＝トラクタ レーン 油圧伸縮ｼﾌﾞ型4.9t吊：トラクタレーン賃料補 正＝標準 (1.0)：		m		100						DGD10370 管理費区分 無 単-522号	
計													
単価													

## 参考資料 (1)

単-271号

WYB00421

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
アルミ矢板建込引抜工C (2.50m)		両側分 (幅W=333mm) BH0.45m3		m		100		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深=掘削深2.5m以下:ハッパの規格=C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3):		m		100						DGD10360 管理費区分 無 単-523号	
アルミ矢板引抜工 (両側分)		掘削深=掘削深2.5m以下:使用機種=ハッパ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3:		m		100						DGD10370 管理費区分 無 単-524号	
計													
単価													

- 452 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-272号

WYB00338

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
軽量支保材設置撤去工 (1段)		掘削深 2.0m以下		m		1		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土留支保工(軽量金属支保工)		作業区分=設置:設置段数・掘削深=1段 2.0m以下:切梁材区分=切梁材 水圧式ハッパ ト:		m		1						DGD10400 管理費区分 無 単-472号	
土留支保工(軽量金属支保工)		作業区分=撤去:設置段数・掘削深=1段 2.0m以下:切梁材区分=切梁材 水圧式ハッパ ト:		m		1						DGD10400 管理費区分 無 単-473号	
計													
単価													

- 453 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-273号

WYB00418

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
軽量支保材設置撤去工 (2 段)		掘削深 3.5m以下		m		1		単価					
土留支保工 (軽量金属支保工)		作業区分＝設置：設置段数・掘削深＝2段 3.5m以下：切梁材区分＝切梁材 水圧式ﾊﾞｲﾌﾟ 特殊ト：		m		1						DGD10400 管理費区分 無 単-525号	
土留支保工 (軽量金属支保工)		作業区分＝撤去：設置段数・掘削深＝2段 3.5m以下：切梁材区分＝切梁材 水圧式ﾊﾞｲﾌﾟ 特殊ト：		m		1						DGD10400 管理費区分 無 単-526号	
計													
単価													

- 454 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-274号

CB410261

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
表層 (歩道部)		1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (13) 無し 全ての費用		m <sup>2</sup>		1		単価					
標準単価		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	

- 455 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-274号

CB410261

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
表層 (歩道部)		1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (1 3) 無し 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価		
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要	
材料構成比率			%						
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (1 3)		%					Z004101004 管理費区分 無	
ガソリン	レギュラー		%					Z006704001 管理費区分 無	
軽油	1. 2号		%					Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率			%						

- 456 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-274号

CB410261

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
表層 (歩道部)		1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (1 3) 無し 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価		
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要	
振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量0.5～0.6 t		%					M000804001 管理費区分 無	
振動コンパクタ [前進型]	機械質量40～60 kg		%					M000807001 管理費区分 無	

- 457 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-275号

CB410031

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用		m 2			1	単価	
名称	規格 / 条件		単位	構成比率		標準単価		単価	摘要
標準単価									
労務構成比率			%						
普通作業員			%						R0102 管理費区分 無
運転手 (特殊)			%						R0114 管理費区分 無
特殊作業員			%						R0101 管理費区分 無

- 458 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-275号

CB410031

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用		m 2			1	単価	
名称	規格 / 条件		単位	構成比率		標準単価		単価	摘要
材料構成比率			%						
再生クラッシャーラン	RC-40		%						Z002122003 管理費区分 無
軽油	1. 2号		%						Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率			%						
小型バックホウ(クロー) [標準]	山積0.11m3 (平積0.08m3)		%						L001011002 管理費区分 無

- 459 -

松阪市

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-275号 CB410031

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生アスファルト RC-40 全ての費用		m 2		1	単価
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンパイル式]		運転質量 3 ~ 4 t		%			L001070011 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-276号 WYB00352

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
マンホール底部工 流出管 φ150		1号マンホール用		単位	箇所	数量	10 単価
名称		規格/条件		単位	数量	単価	金額
コンクリート		構造物種別=小型構造物:打設工法=人力打設:コンクリート規格=18-8-40 (高炉):養生工の種類=一般養生:現場内小運搬の有無=無し:費用の内訳=全ての費用:		m 3	1.67		CB240010 管理費区分 無 単-527号
モルタル上塗り マンホール用		配合比=配合比 1 : 2 : モルタル厚さ (10~30mm) (実数入力) =20mm:セメント種類=高炉:		m2	7.17		DGD10740 管理費区分 無 単-431号
計							
単価							

## 参考資料 (1)

単-277号

WYB00449

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
マンホール底部工 流出管 φ150		楕円マンホール用		単位		数量		10		単価			
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
コンクリート		構造物種別=小型構造物：打設工法=人力打設：コンクリート規格=18-8-40（高炉）：養生工の種類=一般養生：現場内小運搬の有無=無し：費用の内訳=全ての費用：		m 3		2.48						CB240010 管理費区分 無 単-528号	
モルタル上塗り マンホール用		配合比=配合比 1：2：セメント厚さ(10～30mm)（実数入力）=20mm：セメント種類=高炉：		m2		5.4						DGD10740 管理費区分 無 単-431号	
計													
単価													

- 462 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-278号

DGD60070

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
組立マンホール設置工（市場単価）		3m超～5m以下 4箇所未満 無 無		単位		数量		1		単価			
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
組立マンホール設置工		3m超～5m以下		箇所		1						Q2G1070030 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 463 -

松阪市



## 参考資料 (1)

単-279号

DGD10830

単-279号

DGD10830

参り資料(2)

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
小型マンホール設置工（レジンコン クリート製）		深さ1.50m以下		単位	箇所	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	0.11				R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	0.12				R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	0.17				R0102 管理費区分 無
諸雑費（率＋まるめ）				式	1				ZS8000004 管理費区分 無
計									

- 464 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-279号

DGD10830

単-279号		DGD10830						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格									
小型マンホール設置工（レジンコン クリート製）		深さ1.50m以下		単位		箇所		数量		1  単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額 摘要	
単価											

- 465 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-280号

DGD10830

単-280号

DGD10830

参考資料(2)

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
小型マンホール設置工（レジンコン クリート製）	深さ2.50m以下	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.14			R0125 管理費区分 無	
特殊作業員		人	0.16			R0101 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.22			R0102 管理費区分 無	
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004 管理費区分 無	
計							

- 466 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-280号

DGD10830

単-280号		DGD10830				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格				箇所			
小型マンホール設置工（レジンコンクリート製）		深さ2.50m以下		単位		数量		1	
								単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価	
単価								金額	
								摘要	

- 467 -

松阪市

参考資料 (1)

単-281号		WYB00166					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
マンホール基礎工B（小口径MH）		BH0.28m3		単位	箇所		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
砕石基礎工 機械投入埋戻工		バックホウ規格区分＝BH(1次) 山積0.28m3(平積0.20m3)：砕石の厚さ(m)（実数入力）＝0.2m：		m2	0.36					DGD10700 管理費区分 無 単-529号
計										
単価										

参考資料 (1)

単-282号		WYB00458		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
マンホール基礎工C (小口径MH)		BH0.45m3		単位	箇所	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
砕石基礎工 機械投入埋戻工		バックホウ規格区分=BH(1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)：砕石の厚さ(m) (実数入力) =0.2m：		m2	0.36				DGD10700 管理費区分 無 単-530号
計									
単価									

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-283号

CB430510

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位		m		1		単価			
標準単価		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	

- 470 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-283号

CB430510

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位		m		1		単価			
材料構成比率		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
材料構成比率				%									
コンクリートカッタ (ブレード)		径22インチ		%								Z006540003 管理費区分 無	
ガソリン		レギュラー		%								Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率				%									
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深20cm級 ブレード径φ56cm		%								M001161010 管理費区分 無	

- 471 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-284号

D9427000

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
舗装版取壊し積込工		山積0.45m3 (平積0.35m3) 2.9t吊 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型 (第1次基準値)		m 2		100		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		0.35						R0125 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.52						R0102 管理費区分 無	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しなない 0時間		時間		2.76						K0202062 管理費区分 無 単-531号	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													

- 472 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-284号

D9427000

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
舗装版取壊し積込工		山積0.45m3 (平積0.35m3) 2.9t吊 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型 (第1次基準値)		m 2		100		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
単価													

- 473 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-285号

CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
般運搬		舗装版破碎 機械積込 (小規模土工) 有り 2.5 km以下 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価									
労務構成比率			%						
運転手 (一般)			%				R0115 管理費区分 無		
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無		

- 474 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-285号

CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
般運搬		舗装版破碎 機械積込 (小規模土工) 有り 2.5 km以下 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
機械構成比率			%						
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	2 t 積級 【2 ~ 3 t 積級 良好 供用日】		%				M000301001 管理費区分 無		

- 475 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-286号

CB210020

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
積込 (ルーズ)		岩塊・玉石 土量50,000m3未満		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格／条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価									
労務構成比率			%						
運転手 (特殊)			%				R0114 管理費区分 無		
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無		

- 476 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-286号

CB210020

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
積込 (ルーズ)		岩塊・玉石 土量50,000m3未満		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格／条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
機械構成比率			%						
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0. 8 m 3		%				M000202019 管理費区分 無		

- 477 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-287号

CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
般運搬		舗装版破碎 機械 (対策不要厚15cm超) 又は必要 無し 13.5km以下 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価									
労務構成比率			%						
運転手 (一般)			%				R0115 管理費区分 無		
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無		

- 478 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-287号

CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
般運搬		舗装版破碎 機械 (対策不要厚15cm超) 又は必要 無し 13.5km以下 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
機械構成比率			%						
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	10 t 積級 【10 t 積級 良好 供用日】		%				M000301005 管理費区分 無		

- 479 -

松阪市



## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-288号

CB210100

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
掘削	土砂 現場制約あり	単位	m 3	数量	1	単価			
名称	規格／条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%					R0102 管理費区分 無		

- 480 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-289号

WYB01104

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
砕石埋戻工B (下水道用) BH0.28m 3	RC-40	単位	m3	数量	100	単価			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
機械投入埋戻工(バックホ)	バックホ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) :タンバ締固め数量(m3)(実数)=100m3:	m3	100			DGD10130 管理費区分 無 単-460号			
再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	126			Z002122003 管理費区分 無			
計									
単価									

- 481 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-290号

WYB01105

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
砕石埋戻工C（下水道用） BH0.45m 3		RC-40		m3		100		単価					
機械投入埋戻工（ベックホフ）		ベックホフ規格＝C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)：タンバ締固め数量(m3)（実数）＝100m3		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

- 482 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-291号

WYB01106

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
砕石埋戻工D（下水道用） 人力		RC-40		m3		1		単価					
人力投入埋戻工		タンバ締固め数量(m3)（実数）＝100m3		m3		1						DGD10110 管理費区分 無 単-479号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m3		1.26						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

- 483 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-292号

WYB00362

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
砕石埋戻工B（下水道用） BH0.28m 3		RC-40		m3		100		単価					
機械投入埋戻工（バックホウ）		バックホウ規格＝排対（2次）山積0.28m3（平0.2m3） ：タンバ締固め数量（m3）（実数）＝100m3：		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-460号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

- 484 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-293号

WYB00461

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
砕石埋戻工C（下水道用） BH0.45m 3		RC-40		m3		100		単価					
機械投入埋戻工（バックホウ）		バックホウ規格＝C付2.9t（1次）山0.45m3（平0.35m3） ：タンバ締固め数量（m3）（実数）＝100m3：		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

- 485 -

松阪市



参考資料（1）（施工パッケージ）

単-295号                      CB210110

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 2.0km以下		単位	m 3	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価	単価	摘要
機械構成比率				%					
ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕 【タイヤ損耗費】		2 t 積級 【2～3 t 積級 良好 供用日】		%					M000301001 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-296号                      CB210020

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m3未満		単位	m 3	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価	単価	摘要
標準単価									
労務構成比率				%					
運転手（特殊）				%					R0114 管理費区分 無
材料構成比率				%					
軽油		1．2号		%					Z006702002 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-296号                      CB210020

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m3未満		m 3		1							
機械構成比率				%									
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3		%								M000202019 管理費区分 無	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-297号                      CB210110

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3（平積0.6m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 無し 6.5km以下		m 3		1							
標準単価													
労務構成比率				%									
運転手（一般）				%								R0115 管理費区分 無	
材料構成比率				%									
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-297号 CB210110

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3（平積0.6m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 無し 6.5km以下		m 3		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
機械構成比率				%									
ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】 【タイヤ損耗費】		10 t 積級 【10 t 積級 良好 供用日】		%								M000301005 管理費区分 無	

参考資料（1）

単-298号 WYB00464

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
アルミ矢板建込引抜工B（L=2.00m）		両側分（幅W=333mm） BH0.28m3		m		100							
名称		規格／条件		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
アルミ矢板建込工（両側分）		掘削深＝掘削深2.0m以下：バックホウ規格＝排 対（2次）山積0.28m3（平0.2m3）：		m		100						DGD10360 管理費区分 無 単-481号	
アルミ矢板引抜工（両側分）		掘削深＝掘削深2.0m以下：使用機種＝トラクタ レン 油圧伸縮ジャブ型4.9t吊：トラクタレン賃料補 正＝標準（1.0）：		m		100						DGD10370 管理費区分 無 単-482号	
計													
単価													

## 参考資料 (1)

単-299号

WYB01091

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
アルミ矢板建込引抜工B (2.50m)		両側分 (幅W=333mm) BH0.28m3		m		100		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深=掘削深2.5m以下:ハッパの規格=排 対(2次)山積0.28m3(平0.2m3):		m		100						DGD10360 管理費区分 無 単-532号	
アルミ矢板引抜工 (両側分)		掘削深=掘削深2.5m以下:使用機種=トラック レーン 油圧伸縮シブ型4.9t吊:トラックレーン賃料補 正=標準 (1.0):		m		100						DGD10370 管理費区分 無 単-533号	
計													
単価													

- 494 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-300号

WYB00462

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
アルミ矢板建込引抜工C (2.00m)		両側分 (幅W=333mm) BH0.45m3		m		100		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深=掘削深2.0m以下:ハッパの規格=C付 2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3):		m		100						DGD10360 管理費区分 無 単-534号	
アルミ矢板引抜工 (両側分)		掘削深=掘削深2.0m以下:使用機種=ハッパ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3:		m		100						DGD10370 管理費区分 無 単-535号	
計													
単価													

- 495 -

松阪市







参考資料（1）（施工パッケージ）

単-303号 CB410261

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
表層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（13） 無し 全ての費用		m <sup>2</sup>		1							
振動ローラ（舗装用）〔ハンドガイド式〕		運転質量0.5～0.6t		%								M000804001 管理費区分 無	
振動コンパクタ〔前進型〕		機械質量40～60kg		%								M000807001 管理費区分 無	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-304号 CB410031

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
下層路盤（歩道部）		100mm 1層施工 再生フラッシュラン RC-40 全ての費用		m <sup>2</sup>		1							
標準単価													
労務構成比率				%									
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	
運転手（特殊）				%								R0114 管理費区分 無	
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-304号

CB410031

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用		単位	m 2	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要
材料構成比率				%					
再生クラッシャーラン		RC-40		%					Z002122003 管理費区分 無
軽油		1. 2号		%					Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率				%					
小型バックホウ(クロー) [標準]		山積0.11m3 (平積0.08m3)		%					L001011002 管理費区分 無

- 502 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-304号

CB410031

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用		単位	m 2	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンパイル ド式]		運転質量3～4 t		%					L001070011 管理費区分 無

- 503 -

松阪市

参考資料 (1)

単-305号		WYB00466					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
土間復旧工B		Co舗装 t=10cm		単位	箇所	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
コンクリート復旧工		t=10cm		m2	0.58				WYB00467 管理費区分 無 単-538号	
計										
単価										

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-306号

CB430510

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	単位	m	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価								
労務構成比率				%				
特殊作業員				%				R0101 管理費区分 無
土木一般世話役				%				R0125 管理費区分 無
普通作業員				%				R0102 管理費区分 無

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-306号

CB430510

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
材料構成比率				%					
コンクリートカッタ (ブレード)		径22インチ		%				Z006540003 管理費区分 無	
ガソリン		レギュラー		%				Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率				%					
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深20cm級 ブレード径φ56cm		%				M001161010 管理費区分 無	

- 506 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-307号

CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
搬運搬		舗装版破碎 機械積込 (小規模土工) 有り 2.5km以下 全ての費用		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価									
労務構成比率				%					
運転手 (一般)				%				R0115 管理費区分 無	
材料構成比率				%					
軽油		1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無	

- 507 -

松阪市

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-307号                      CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
鼓運搬		舗装版破碎 機械積込（小規模土工） 有り 2.5 km以下 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価	単価	摘要
機械構成比率				%					
ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕 【タイヤ損耗費】		2 t 積級 【2 ～ 3 t 積級 良好 供用日】		%					M000301001 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-308号                      CB210020

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
積込（ルーズ）		岩塊・玉石 土量50,000m3未満		単位	m 3	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価	単価	摘要
標準単価									
労務構成比率				%					
運転手（特殊）				%					R0114 管理費区分 無
材料構成比率				%					
軽油		1 . 2 号		%					Z006702002 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-308号                      CB210020

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
積込（ルーズ）		岩塊・玉石 土量50,000m3未満		m 3		1							
機械構成比率				%									
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3		%								M000202019 管理費区分 無	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-309号                      CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
搬運搬		舗装版破碎 機械（対策不要厚15cm超）又は必要 無し 13.5km以下 全ての費用		m 3		1							
標準単価													
労務構成比率				%									
運転手（一般）				%								R0115 管理費区分 無	
材料構成比率				%									
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	



参考資料（1）（施工パッケージ）

単-309号                      CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
鼓運搬		舗装版破碎 機械（対策不要厚15cm超）又は必要 無し 13.5km以下 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価	単価	摘要
機械構成比率				%					
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】		1 0 t 積級 【1 0 t 積級 良好 供用日】		%					M000301005 管理費区分 無

参考資料（1）

単-310号                      DGD10030

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
機械掘削工(バックホ)		排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)		単位	m3	数量	100	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価	金額	摘要
土木一般世話役				人	1.9				R0125 管理費区分 無
普通作業員				人	5				R0102 管理費区分 無
バックホ[クロー]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)				時間	11.1				DGD10032 管理費区分 無 単-595号
諸雑費(まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									

参考資料 (1)

単-310号	DGD10030	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	m3	数量	100	単価		
機械掘削工(ﾊﾞｯｸﾙ)	排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)							
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価								

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-311号	CB210100	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	m 3	数量	1	単価		
掘削	土砂 現場制約あり							
名称	規格／条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
普通作業員		%					R0102 管理費区分 無	

## 参考資料 (1)

単-312号

WYB01107

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
砂基礎工 (機械施工)		砂質土		m3		数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
砂基礎工 (手間のみ)	砂基礎設置 機械施工		m3	1				Q2G1030020 管理費区分 無	
砂	クッション用		m 3	1.26				Z002150001 管理費区分 無	
計									
単価									

- 516 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-313号

WYB01108

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
砕石埋戻工B (下水道用) BH0.28m 3		RC-40		m3		数量	100	単価	
名称	規格/条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
機械投入埋戻工 (バックホ)	バックホ規格=排対 (2次) 山積0.28m3 (平0.2m3) : タンバ締固め数量 (m3) (実数) =100m3 :		m3	100				DGD10130 管理費区分 無 単-539号	
再生クラッシャーラン	RC-40		m 3	126				Z002122003 管理費区分 無	
計									
単価									

- 517 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-314号

CB210020

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価									
労務構成比率			%						
運転手 (特殊)			%				R0114 管理費区分 無		
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無		

- 518 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-314号

CB210020

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
機械構成比率			%						
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0. 8 m 3		%				M000202019 管理費区分 無		

- 519 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-315号

CB210110

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価									
労務構成比率			%						
運転手 (一般)			%				R0115 管理費区分 無		
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無		

- 520 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-315号

CB210110

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
機械構成比率			%						
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	10 t 積級 【10 t 積級 良好 供用日】		%				M000301005 管理費区分 無		

- 521 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-316号

CB410031

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用		m 2		1							
標準単価		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	
運転手 (特殊)				%								R0114 管理費区分 無	
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	

- 522 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-316号

CB410031

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用		m 2		1							
材料構成比率		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
再生クラッシャーラン		RC-40		%								Z002122003 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%									
小型バックホウ(クロー) [標準]		山積0.11m3 (平積0.08m3)		%								L001011002 管理費区分 無	

- 523 -

松阪市

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-316号                      CB410031

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
下層路盤（歩道部）		100mm 1層施工 再生77777777 RC-40 全ての費用		m 2			1		
				単位		数量		単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価	単価	摘要
振動ローラ（舗装用） [搭乘・コンパイル式]		運転質量 3 ～ 4 t		%					L001070011 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-317号                      CB410261

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
表層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（13） 無し 全ての費用		m 2			1		
				単位		数量		単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価	単価	摘要
標準単価									
労務構成比率				%					
特殊作業員				%					R0101 管理費区分 無
普通作業員				%					R0102 管理費区分 無
土木一般世話役				%					R0125 管理費区分 無

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-317号

CB410261

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
表層 (歩道部)		1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (1 3) 無し 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価		
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要	
材料構成比率			%						
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (1 3)		%					Z004101004 管理費区分 無	
ガソリン	レギュラー		%					Z006704001 管理費区分 無	
軽油	1. 2号		%					Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率			%						

- 526 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-317号

CB410261

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
表層 (歩道部)		1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (1 3) 無し 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価		
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要	
振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量0.5～0.6 t		%					M000804001 管理費区分 無	
振動コンパクタ [前進型]	機械質量40～60 kg		%					M000807001 管理費区分 無	

- 527 -

松阪市





## 参考資料 (1)

単-320号

D9820620

名称		規格		単価適用年月日		令和 5年 1月 1日	
仮設材の積み取り費		積み取り (往復分)		歩掛適用年月日		令和 5年 1月 1日	
アルミ矢板				労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
		単位	t	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	数量	単価	金額
積み込み・取り出し費 (仮設材等)				t	2		Z006800001 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)				式	1		ZS3000004 管理費区分 無
計							
単価							

- 530 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-321号

WB010350

名称		規格		単価適用年月日		令和 5年 1月 1日	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送 (往復) BH山1.0上1.4下クラム・テレ0.4上0.6下 標準 (1.0)		歩掛適用年月日		令和 5年 1月 1日	
				労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
		単位	回	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	数量	単価	金額
特殊作業員				人	2.7		R0101 管理費区分 無
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊		日	1.4		L001130006 管理費区分 無
運搬費等率				式	1		ZS7210040 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)				式	1		ZS3000004 管理費区分 無
計							

- 531 -

松阪市

### 参考資料 (1)

單-321号

WB010350

単-321号		WB010350				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格							
重建設機械分解組立輸送  <div>単位</div>		分解組立+輸送（往復） BHi山1.0上1.4下クラム・テレ0.4上0.6下 標準（1.0）  <div>数量</div>		回		1	<div>単価</div>		
名称	規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価									

- 532 -

松阪市

### 参考資料 (1)

單-322号

WYB00192

車-322号 WYB00192	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称 公共汚水樹設置承諾書回収業務	規格 	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制
単位 	箇所 	数量 
50	単価	
名称 技師（B）	規格／条件 直接人件費	単位 人
数量 0.5	単価	金額 
摘要 R0404 管理費区分 無 Z1		
技師 	同上	単位 人
数量 2	単価	金額 
摘要 R0406 管理費区分 無 Z1		
諸雑費（率） 	7%	式 
数量 1	単価	金額 
摘要 ZS7210100 管理費区分 無 ZZ1		
計		
単価		

- 533 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-323号

WYB01093

単-323号

WYB01093

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称	規格	単位	式	数量	1	単価	
観測井戸							

名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
観測井戸設置工		m	53.6			WYB01094 管理費区分 無 単-540号
土質ボーリング（ノンコアボーリング） 粘性土・シルト	せん孔深度＝50m以下 [1.00] : せん孔方向＝鉛直下方 [1.00] : 孔径＝φ66mm :	m	7.35			DE655110 管理費区分 無 単-541号
土質ボーリング（ノンコアボーリング） 砂・砂質土	同上	m	46.22			DE655120 管理費区分 無 単-542号
計						
単価						

- 534 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-324号

WYB00198

単-324号

WYB00198

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称		規格							
本管TV調査工		新設管		単位	m	数量	400	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師		直接人件費		人	1			R0603 管理費区分 無  Z1	
測量技師補		同上		人	1			R0604 管理費区分 無  Z1	
普通作業員				人	1			R0102 管理費区分 無  Z1	
TVカメラ搭載車運転費		本管用 2t 97ps		日	1			WYB00200 管理費区分 無 単-543号  Z1	
諸雑費（まるめ）				式	1			ZS3000004 管理費区分 無  ZZ1	

- 535 -

松阪市

参考資料（1）

単-324号		WYB00198					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
本管TV調査工		新設管		単位		m		数量		400	
								単価			
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
計											
単価											

参考資料（1）

単-325号

WYB00199

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称	規格		m		800		
本管 T V 調査報告書作成	新設管	単位		数量		単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師	直接人件費	人	1			R0602 管理費区分 無  Z1	
測量技師	同上	人	1			R0603 管理費区分 無  Z1	
測量技師補	同上	人	1			R0604 管理費区分 無  Z1	
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無  ZZ1	
計							

参考資料 (1)

単-325号

WYB00199

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
本管TV調査報告書作成		新設管		m		800		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
単価													

参考資料 (1)

単-326号

WYB00202

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
本管TV調査工		新設管		m		400		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
測量技師		直接人件費		人		1						R0603 管理費区分 無	
測量技師補		同上		人		1						Z1	
普通作業員				人		1						R0102 管理費区分 無	
TVカメラ搭載車運転費		本管用 2t 97ps		日		1						Z1	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
												ZZ1	

参考資料 (1)

単-326号 WYB00202

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
本管TV調査工		新設管		m		400		単価					
計													
単価													

参考資料 (1)

単-327号 WYB00205

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
本管TV調査報告書作成		新設管		m		800		単価					
計													
単価													

名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
測量主任技師		直接人件費		人		1						R0602 管理費区分 無	
測量技師		同上		人		1						R0603 管理費区分 無	
測量技師補		同上		人		1						R0604 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													

参考資料 (1)

単-327号	WYB00205	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称	規格	単位	m	数量	800	単価			
本管TV調査報告書作成	新設管								
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
単価									

参考資料 (2)

単-328号	K0302013	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称	規格	単位	時間	数量	1	単価			
トラック [クレーン装置付] 760/130	補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 0時間 交替制を適用しない 0無 しない しない 0時間								
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手 (特殊)		人	0.17			R0114 管理費区分 無			
軽油	1. 2号	L	5.7			Z006702002 管理費区分 無			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4. 5 t 積 吊能力2. 9 t	時間	1			M000302013 管理費区分 無			
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無			
計									



参考資料 (2)

単-328号 K0302013

車-328号		K0302013		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020							
名称		規格		単位		数量		1		単価			
トラック [クレーン装置付] 760/130		補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 0時間 交替制を適用しない 0無 し ない しない 0時間											
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
単価													

参考資料 (2)

単-329号 WYB00670

名称		規格		単位		数量		1		単価		
発動発電機運転費		80/100kVA		日		数量		1		単価		
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要
軽油		1 . 2 号		L		104						Z006702002 管理費区分 無
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		1 0 0 k V A		日		1.2						L001110013 管理費区分 無
計												
単価												

## 参考資料 (2)

単-330号

WYB00671

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
コンプレッサ運転費		吐出量5m3/min		単位	日	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		L	56			Z006702002 管理費区分 無	
空気圧縮機〔可搬式・エンジン駆動・スクリュ型〕		吐出量5. 0 m 3 / m i n		日	1			L001090004 管理費区分 無	
計									
単価									

- 546 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-331号

WYB00672

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
車上式プラント用トラック運転費		普通型4t～4.5t積		単位	日	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
車上式プラント用トラック運転費		普通型4～4.5t積		台	3			WYB00673 管理費区分 無 単-545号	
計									
単価									

- 547 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-332号

K0302013

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
トラック [クレーン装置付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 0時間 交替制を適用しない 0無 しない しない 0時間		単位		数量		1		単価			
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
運転手 (特殊)				人		0.17						R0114 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		L		5.7						Z006702002 管理費区分 無	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t		時間		1						M000302013 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													

- 548 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-332号

K0302013

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
トラック [クレーン装置付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 0時間 交替制を適用しない 0無 しない しない 0時間		単位		数量		1		単価			
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
単価													

- 549 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-333号

WYB00681

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
添加材			m		数量	1	単価		
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
作泥材	粘土	t	0.0408			ZA10850030 管理费区分 無			
作泥材	CMC	kg	0.3			ZA10850060 管理费区分 無			
目詰材		kg	2			WYB00682 管理费区分 無			
清水		m3	0.152			WYB00683 管理费区分 無 単価表無し			
計									

- 550 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-333号

WYB00681

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
添加材			m		数量	1	単価		
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
単価									

- 551 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-334号

WYB00684

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
添加材機械器具損料				単位	m	数量	69	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ（添加材用）				日	28			N0017 管理費区分 無	
グラウトミキサ（添加材用）				日	28			N0018 管理費区分 無	
流用測定装置（添加材用）				日	28			N0019 管理費区分 無	
制御装置（添加材用）				日	28			N0021 管理費区分 無	
計									

- 552 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-334号

WYB00684

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
添加材機械器具損料				単位	m	数量	69	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
単価									

- 553 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-335号

WYB00687

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
滑材機械器具損料				m		69		単価					
グラウトポンプ (滑材用)		規格/条件		日		28		単価		金額		N0022 管理費区分 無	
グラウトミキサ (滑材用)		規格/条件		日		28		単価		金額		N0023 管理費区分 無	
計													
単価													

- 554 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-336号

WYB00689

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
発動発電機運転費		80/100kVA		日		1		単価					
軽油		1. 2号		L		104		単価		金額		Z006702002 管理費区分 無	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		100kVA		日		1.2		単価		金額		L001110013 管理費区分 無	
計													
単価													

- 555 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-337号

WYB00690

単-337号

WYB00690

参考資料(2)

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
コンプレッサ運転費		吐出量5m3/min		単位	日	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
軽油		1. 2号		L	56				Z006702002 管理費区分 無
空気圧縮機〔可搬式・エンジン駆動・スクリュ型〕		吐出量5. 0m3／min		日	1				L001090004 管理費区分 無
計									
単価									

- 556 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-338号

WYB00691

単-338号

WYB00691

参り資料(2)

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
車上式プラント用トラック運転費		普通型4t～4.5t積		単位	日	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
車上式プラント用トラック運転費		普通型4～4.5t積		台	3				WYB00692 管理費区分 無 単-546号
計									
単価									

- 557 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-339号

WYB00697

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要
添加材				m		1						
作泥材		粘土		t		0.0384						ZA10850030 管理費区分 無
作泥材		CMC		kg		0.3						ZA10850060 管理費区分 無
目詰材				kg		1.9						WYB00698 管理費区分 無
清水				m3		0.143						WYB00699 管理費区分 無 単価表無し
計												

- 558 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-339号

WYB00697

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要
添加材				m		1						
単価												

- 559 -

松阪市



参考資料 (2)

単-340号		WYB00700		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	m	数量	61.25	単価	
添加材機械器具損料							
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ（添加材用）		日	29			N0017 管理費区分 無	
グラウトミキサ（添加材用）		日	29			N0018 管理費区分 無	
流用測定装置（添加材用）		日	29			N0019 管理費区分 無	
制御装置（添加材用）		日	29			N0021 管理費区分 無	
計							

参考資料 (2)

単-340号		WYB00700		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	m	数量	61.25	単価	
添加材機械器具損料							
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価							

## 参考資料 (2)

単-341号

WYB00703

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
滑材機械器具損料				m		61.25		単位					
グラウトポンプ (滑材用)		規格/条件		日		29						N0022 管理費区分 無	
グラウトミキサ (滑材用)				日		29						N0023 管理費区分 無	
計													
単価													

- 562 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-342号

WB232010

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
汚泥吸排車運搬		有り 22.6 k m以下		m3		100		単位					
汚泥吸排車運転		規格/条件		日		4.3						WK230370 管理費区分 無 単-547号	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 563 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-343号

WYB00709

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
発動発電機運転費		80/100kVA		日		1		単価					
軽油		1. 2号		L		104						Z006702002 管理費区分 無	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		1 0 0 k V A		日		1.2						L001110013 管理費区分 無	
計													
単価													

- 564 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-344号

WYB00710

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
コンプレッサ運転費		吐出量5m3/min		日		1		単価					
軽油		1. 2号		L		56						Z006702002 管理費区分 無	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量5. 0 m 3 / m i n		日		1						L001090004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 565 -

松阪市

参考資料 (2)

単-345号		WYB00711				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格							
車上式プラント用トラック運転費		普通型4t～4.5t積		単位	日	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
車上式プラント用トラック運転費		普通型4～4.5t積		台	3				WYB00712 管理費区分 無 単-548号
計									
単価									

参考資料 (2)

単-346号		WYB00717					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
添加材				単位	m		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
作泥材		粘土		t	0.0384					ZA10850030 管理費区分 無
作泥材		CMC		kg	0.3					ZA10850060 管理費区分 無
目詰材				kg	1.9					WYB00718 管理費区分 無
清水				m3	0.143					WYB00719 管理費区分 無 単価表無し
計										

参考資料 (2)

単-346号		WYB00717					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			m		1	単価		
添加材				単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
単価										

参考資料 (2)

単-347号		WYB00720					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
添加材機械器具損料				単位	m	数量	78.65		単価		
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額		摘要
グラウトポンプ（添加材用）				日	36						N0017 管理費区分 無
グラウトミキサ（添加材用）				日	36						N0018 管理費区分 無
流用測定装置（添加材用）				日	36						N0019 管理費区分 無
制御装置（添加材用）				日	36						N0021 管理費区分 無
計											

参考資料 (2)

単-347号		WYB00720					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020				
名称		規格				78.65		単価					
添加材機械器具損料				単位		数量							
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
単価													

参考資料 (2)

単-348号		WYB00723					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
滑材機械器具損料				単位	m	数量	78.65	単価			
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
グラウトポンプ（滑材用）				日	36					N0022 管理費区分 無	
グラウトミキサ（滑材用）				日	36					N0023 管理費区分 無	
計											
単価											

## 参考資料 (2)

単-349号

WYB00725

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
発動発電機運転費		80/100kVA		日		1		単価					
軽油		1. 2号		L		104						Z006702002 管理費区分 無	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		1 0 0 k V A		日		1.2						L001110013 管理費区分 無	
計													
単価													

- 572 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-350号

WYB00726

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
コンプレッサ運転費		吐出量5m3/min		日		1		単価					
軽油		1. 2号		L		56						Z006702002 管理費区分 無	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量5. 0 m 3 / m i n		日		1						L001090004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 573 -

松阪市

参考資料 (2)

単-351号		WYB00727					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
車上式プラント用トラック運転費		普通型4t～4.5t積		単位	日	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
車上式プラント用トラック運転費		普通型4～4.5t積		台	3					WYB00728 管理費区分 無 単-549号
計										
単価										

参考資料 (2)

単-352号

WYB00733

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称	規格		m		1	単価	
添加材		単位		数量			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
作泥材	粘土	t	0.0384			ZA10850030 管理費区分 無	
作泥材	CMC	kg	0.3			ZA10850060 管理費区分 無	
目詰材		kg	1.9			WYB00734 管理費区分 無	
清水		m3	0.143			WYB00735 管理費区分 無 単価表無し	
計							



参考資料 (2)

単-352号		WYB00733					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			m		1	単価		
添加材				単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
単価										

参考資料 (2)

単-353号		WYB00736					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
添加材機械器具損料				単位	m	数量	76.2	単価			
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額		摘要
グラウトポンプ（添加材用）				日	34						N0017 管理費区分 無
グラウトミキサ（添加材用）				日	34						N0018 管理費区分 無
流用測定装置（添加材用）				日	34						N0019 管理費区分 無
制御装置（添加材用）				日	34						N0021 管理費区分 無
計											

参考資料 (2)

単-353号	WYB00736	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称	規格	単位	m	数量	76.2	単価			
添加材機械器具損料									
名称	規格／条件	単位	数量		単価	金額		摘要	
単価									

参考資料 (2)

単-354号	WYB00739	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称	規格	単位	m	数量	76.2	単価			
滑材機械器具損料									
名称	規格／条件	単位	数量		単価	金額		摘要	
グラウトポンプ (滑材用)		日	34					N0022 管理費区分 無	
グラウトミキサ (滑材用)		日	34					N0023 管理費区分 無	
計									
単価									

## 参考資料 (2)

単-355号

WYB00745

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
発動発電機運転費		80/100kVA		日		1		単価					
軽油		1. 2号		L		104						Z006702002 管理費区分 無	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		1 0 0 k V A		日		1.2						L001110013 管理費区分 無	
計													
単価													

- 580 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-356号

WYB00746

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
コンプレッサ運転費		吐出量5m3/min		日		1		単価					
軽油		1. 2号		L		56						Z006702002 管理費区分 無	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量5. 0 m 3 / m i n		日		1						L001090004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 581 -

松阪市

参考資料 (2)

単-357号		WYB00747					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
車上式プラント用トラック運転費		普通型4t～4.5t積		単位	日	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
車上式プラント用トラック運転費		普通型4～4.5t積		台	3					WYB00748 管理費区分 無 単-550号	
計											
単価											

参考資料 (2)

単-358号		WYB00753					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
添加材				単位	m		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
作泥材		粘土		t	0.0384					ZA10850030 管理費区分 無
作泥材		CMC		kg	0.3					ZA10850060 管理費区分 無
目詰材				kg	1.9					WYB00754 管理費区分 無
清水				m3	0.143					WYB00755 管理費区分 無 単価表無し
計										

参考資料 (2)

単-358号		WYB00753					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			m		1	単価		
添加材				単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
単価										

参考資料 (2)

単-359号		WYB00756					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
添加材機械器具損料				単位	m	数量	84.5	単価			
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額		摘要
グラウトポンプ（添加材用）				日	34						N0017 管理費区分 無
グラウトミキサ（添加材用）				日	34						N0018 管理費区分 無
流用測定装置（添加材用）				日	34						N0019 管理費区分 無
制御装置（添加材用）				日	34						N0021 管理費区分 無
計											

参考資料 (2)

単-359号		WYB00756					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格				84.5		単価			
添加材機械器具損料				単位	m	数量					
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
単価											

参考資料 (2)

単-360号	WYB00759					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格		m		83.5	単価			
滑材機械器具損料		単位		数量					
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
グラウトポンプ（滑材用）		日	34			N0022 管理費区分 無			
グラウトミキサ（滑材用）		日	34			N0023 管理費区分 無			
計									
単価									

## 参考資料 (2)

単-361号

WYB00761

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
発動発電機運転費		80/100kVA		日		1		単価					
軽油		1. 2号		L		104						Z006702002 管理費区分 無	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		1 0 0 k V A		日		1.2						L001110013 管理費区分 無	
計													
単価													

- 588 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-362号

WYB00762

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
コンプレッサ運転費		吐出量5m3/min		日		1		単価					
軽油		1. 2号		L		56						Z006702002 管理費区分 無	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量5. 0 m 3 / m i n		日		1						L001090004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 589 -

松阪市

参考資料 (2)

単-363号		WYB00763					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
車上式プラント用トラック運転費		普通型4t～4.5t積		単位	日	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
車上式プラント用トラック運転費		普通型4～4.5t積		台	3					WYB00764 管理費区分 無 単-551号
計										
単価										

参考資料 (2)

単-364号		WYB00769					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
添加材				単位	m		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
作泥材		粘土		t	0.0384					ZA10850030 管理費区分 無
作泥材		CMC		kg	0.3					ZA10850060 管理費区分 無
目詰材				kg	1.9					WYB00770 管理費区分 無
清水				m3	0.143					WYB00771 管理費区分 無 単価表無し
計										



参考資料 (2)

単-364号		WYB00769					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			m		1	単価		
添加材				単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
単価										

参考資料 (2)

単-365号		WYB00772					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
添加材機械器具損料				単位	m		数量	111.6		単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額		摘要
グラウトポンプ（添加材用）				日	49						N0017 管理費区分 無
グラウトミキサ（添加材用）				日	49						N0018 管理費区分 無
流用測定装置（添加材用）				日	49						N0019 管理費区分 無
制御装置（添加材用）				日	49						N0021 管理費区分 無
計											

参考資料 (2)

単-365号		WYB00772					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020				
名称		規格				111.6		単価					
添加材機械器具損料				m		数量		単位					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
単価													

参考資料 (2)

単-366号	WYB00775					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格		m		111.6	単価			
滑材機械器具損料		単位		数量					
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
グラウトポンプ（滑材用）		日	49			N0022 管理費区分 無			
グラウトミキサ（滑材用）		日	49			N0023 管理費区分 無			
計									
単価									

## 参考資料 (2)

単-367号

WYB00798

車-367号

WYB00798

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
発進抗口工				単位	箇所	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
普通作業員				人	0.6				R0102 管理費区分 無
止水器（ケーシング立坑用）		Cタイプ φ250		組	1				WYB00799 管理費区分 無
鋼材溶接工				m	2.4				WYB00800 管理費区分 無 単-552号
鋼材切断工				m	4.8				WYB00801 管理費区分 無 単-553号
トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4．9 t 吊		日	0.55				L001120001 管理費区分 無

- 596 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-367号

WYB00798

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
発進抗口工				単位	箇所	数量	1	単価			
名称	規格／条件			単位	数量	単価	金額	摘要			
計											
単価											

- 597 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-368号

WYB00802

単-368号

WYB00802

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称		規格								
到達抗口工				単位	箇所	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
普通作業員				人	0.6				R0102 管理費区分 無	
止水器（ケーシング立坑用）		Cタイプ φ250		組	1				WYB00803 管理費区分 無	
鋼材溶接工				m	2.4				WYB00804 管理費区分 無 単-554号	
鋼材切断工				m	4.8				WYB00805 管理費区分 無 単-555号	
トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4．9 t 吊		日	0.55				L001120001 管理費区分 無	

- 598 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-368号

WYB00802

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
到達抗口工				単位	箇所	数量	1	単価			
名称	規格／条件			単位	数量	単価	金額	摘要			
計											
単価											

- 599 -

松阪市

参考資料 (2)

単-369号		WYB00795					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
発進鏡切り工				単位	箇所	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
鏡切り工		土留種別＝小型立坑(鋼製ケーシング)：		m	2.4				DGD20390 管理費区分 無 単-556号	
計										
単価										

参考資料 (2)

単-370号

WYB00796

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称		規格					
到達鏡切り工		単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡切り工	土留種別＝小型立坑(鋼製ケーシング)：	m	2.4			DGD20390 管理費区分 無 単-556号	
計							
単価							

## 参考資料 (2)

単-371号

WYB00807

単-371号

WYB00807

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
推進用機器据付撤去工		半管		単位	箇所	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	2.4				R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	4.8				R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	4.8				R0102 管理費区分 無
電工				人	2.4				R0201 管理費区分 無
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		1 6 t 吊		日	2.4				L001130004 管理費区分 無

- 602 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-371号

WYB00807

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
推進用機器据付撤去工		半管		単位	箇所	数量	1	単価			
名称	規格／条件			単位	数量	単価	金額	摘要			
計											
単価											

- 603 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-372号

WYB00808

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
先導体据付工	半管	単位	台	数量	1	単価			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1			R0125 管理費区分 無			
特殊作業員		人	3			R0101 管理費区分 無			
普通作業員		人	2			R0102 管理費区分 無			
トラック〔クレーン装置付〕	補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間 時間		5.8			K0302013 管理費区分 無 単-332号			
計									

- 604 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-372号

WYB00808

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
先導体据付工	半管	単位	台	数量	1	単価			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
単価									

- 605 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-373号

WYB00809

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
先導体搬出工		半管 (分割回収)		単位	台	数量	1	単価			
名称	規格／条件			単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役				人	1			R0125 管理費区分 無			
特殊作業員				人	3			R0101 管理費区分 無			
普通作業員				人	2			R0102 管理費区分 無			
トラック [クレーン装置付]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間 時間				5.8			K0302013 管理費区分 無 単-332号			
計											

- 606 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-373号

WYB00809

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
先導体搬出工		半管 (分割回収)		単位	台	数量	1	単価			
名称	規格／条件			単位	数量	単価	金額	摘要			
単価											

- 607 -

松阪市



## 参考資料 (2)

単-374号

WYB00811

単-374号

WYB00811

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
推進用機器据付撤去工		半管		単位	箇所	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	1.2				R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	2.4				R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	2.4				R0102 管理費区分 無
電工				人	1.2				R0201 管理費区分 無
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		1 6 t 吊		日	1.2				L001130004 管理費区分 無

- 608 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-374号

WYB00811

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
推進用機器据付撤去工		半管		単位	箇所	数量	1	単価			
名称	規格／条件			単位	数量	単価	金額	摘要			
計											
単価											

- 609 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-375号

WYB00813

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
吸引装置類設置撤去				単位	箇所	数量	1	単価			
名称	規格／条件			単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役				人	2			R0125 管理費区分 無			
溶接工				人	2			R0113 管理費区分 無			
特殊作業員				人	4			R0101 管理費区分 無			
普通作業員				人	4			R0102 管理費区分 無			
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	1 6 t 吊			日	2			L001130004 管理費区分 無			

- 610 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-375号

WYB00813

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
吸引装置類設置撤去				単位	箇所	数量	1	単価			
名称	規格／条件			単位	数量	単価	金額	摘要			
計											
単価											

- 611 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-376号

WYB00815

単-376号

WYB00815

参考資料(2)

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
先導体組立・整備		単位	回	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人		2				R0125 管理費区分 無  Z1, Z2	
機械工		人		2				R0164 管理費区分 無  Z1, Z2	
特殊作業員		人		2				R0101 管理費区分 無  Z1, Z2	
普通作業員		人		2				R0102 管理費区分 無  Z1, Z2	
トラック〔クレーン装置付〕		補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 0時間 交替制を適用しない 0無 しない しない 0時間 時間		11.6				K0302013 管理費区分 無 単-328号  Z1, Z2	

- 612 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-376号

WYB00815

単-376号

WYB00815

参考資料(2)

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
先導体組立・整備		単位	回	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
消耗品		15%		式	1			ZS7G10010 管理費区分 無	
その他		10%		式	1			ZZ1 ZS7G10050 管理費区分 無	
計								ZZ2	
単価									

- 613 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-377号

DGD10130

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
機械投入埋戻工(ﾊﾞｯｸﾌﾙ)		C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3) 100m3		単位	m3	数量	100	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
土木一般世話役			人	2.5					R0125 管理費区分 無
普通作業員			人	3.8					R0102 管理費区分 無
ﾊﾞｯｸﾌﾙ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m3 平積0.35m3			時間	6.2					DGD10034 管理費区分 無 単-557号
タンバ締固め	費用の内訳＝全ての費用：		m 3	100					CB210450 管理費区分 無 単-558号
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無

- 614 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-377号

DGD10130

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
機械投入埋戻工(ﾊﾞｯｸﾌﾙ)		C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3) 100m3		単位	m3	数量	100	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
計									
単価									

- 615 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-378号

DGD10170

単-378号

DGD10170

参り資料(2)

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		良好		単位	日	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
運転手（一般）				人	1				R0115 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L	62				Z006702002 管理費区分 無
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級		供用日	1.29				M000301005 管理費区分 無
タイヤ損耗費		10 t 積級 良好 供用日		供用日	1.29				Z010020105 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無

- 616 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-378号

DGD10170

単-378号		DGD10170						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格									
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		良好		単位	日	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位		数量	単価		金額	摘要	
計											
単価											

- 617 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-379号

WYB00865

名称		規格		単位		数量		1		単価		
圧入掘削積込み工		φ 1500 9.0m<N≦15.0m 粘性土N≦5		m								
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要
土木一般世話役				人		0.2						R0125 管理費区分 無 1*1.2/6
特殊作業員				人		0.2						R0101 管理費区分 無 1*1.2/6
普通作業員				人		0.4						R0102 管理費区分 無 2*1.2/6
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		圧入方式＝回転方式：圧入機機関出力（実数入力）＝37kW：		時間		1.2						DGD40150 管理費区分 無 単-559号
油圧クレーン テレスコピック式(平積0.2m3)				時間		0.75						DGD40120 管理費区分 無 単-560号

- 618 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-379号

WYB00865

名称		規格		単位		数量		1		単価		
圧入掘削積込み工		φ 1500 9.0m<N≦15.0m 粘性土N≦5		m								
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t 吊		日		0.2						L001120001 管理費区分 無 1.2/6
計												
単価												

- 619 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-380号

WYB00866

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削積込み工		φ 1500 9.0m<N≧15.0m 砂質土N≦30		m		1		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		0.2						R0125 管理費区分 無 1*1.2/6	
特殊作業員				人		0.2						R0101 管理費区分 無 1*1.2/6	
普通作業員				人		0.4						R0102 管理費区分 無 2*1.2/6	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		圧入方式＝回転方式：圧入機機関出力（実数入力）＝37kW：		時間		1.2						DGD40150 管理費区分 無 単-561号	
油圧クレーン テレスコピック式 (平積0.2m3)				時間		0.75						DGD40120 管理費区分 無 単-560号	

- 620 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-380号

WYB00866

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削積込み工		φ 1500 9.0m<N≧15.0m 砂質土N≦30		m		1		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t 吊		日		0.2						L001120001 管理費区分 無 1.2/6	
計													
単価													

- 621 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-381号

WYB00890

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削積込み工		φ 1500 9.0m<N≧15.0m 砂質土30<N≦50		m		1		単価					
土木一般世話役				人		0.2						R0125 管理費区分 無 1*1.2/6	
特殊作業員				人		0.2						R0101 管理費区分 無 1*1.2/6	
普通作業員				人		0.4						R0102 管理費区分 無 2*1.2/6	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		圧入方式＝回転方式：圧入機機関出力（実数入力）＝37kW：		時間		1.2						DGD40150 管理費区分 無 単-562号	
油圧クレーン テレスコピック式(平積0.2m3)				時間		0.75						DGD40120 管理費区分 無 単-560号	

- 622 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-381号

WYB00890

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削積込み工		φ 1500 9.0m<N≧15.0m 砂質土30<N≦50		m		1		単価					
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t 吊		日		0.2						L001120001 管理費区分 無 1.2/6	
計													
単価													

- 623 -

松阪市



## 参考資料 (2)

単-382号

WYB00867

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削積込み工		φ 1500 9.0m<N≦15.0m 軟岩1		m		1		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		1						R0125 管理費区分 無 1*6/6	
特殊作業員				人		3						R0101 管理費区分 無 3*6/6	
普通作業員				人		1						R0102 管理費区分 無 1*6/6	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		圧入方式＝回転方式：圧入機機関出力（実数入力）＝37kW：		時間		6						DGD40150 管理費区分 無 単-563号	
油圧クレーン テレスコピック式(平積0.2m3)				時間		1						DGD40120 管理費区分 無 単-560号	

- 624 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-382号

WYB00867

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削積込み工		φ 1500 9.0m<N≦15.0m 軟岩1		m		1		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4.9 t 吊		日		1						L001120001 管理費区分 無 1.9/6	
さく岩機（コンクリートブレーカ）		20kg 級		日		2						M000603016 管理費区分 無	
空気圧縮機〔可搬式・エンジン駆動・スクリーン〕		排出ガス型（第1次）3.5～3.7m3/min		日		1						M001201050 管理費区分 無	
計													
単価													

- 625 -

松阪市

参考資料 (2)

単-383号		DGD40170					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			箇所		1	単価		
ケーシング溶接工		呼び径 φ 1500mm		単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
ケーシング溶接工				m	4.7				DGD40180 管理費区分 無 単-564号	
計										
単価										

参考資料 (2)

単-384号		DGD40190		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
名称		規格								
ケーシング引上げ工		呼び径 φ 1500mm 回転式 37kW 標準 (1.0)		単位	m	数量	10	単価		
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	0.62					R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	0.62					R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	1.24					R0102 管理費区分 無
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		圧入方式＝回転方式：圧入機機関出力（実数入力）＝37kW：		時間	5					DGD40150 管理費区分 無 単-565号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t吊		日	0.62					L001130004 管理費区分 無

参考資料 (2)

単-384号		DGD40190					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
ケーシング引上げ工		呼び径φ1500mm 回転式 37kW 標準 (1.0)		単位	m		数量	10	単価		
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額		摘要
諸雑費（まるめ）				式	1						ZS3000004 管理費区分 無
計											
単価											

参考資料 (2)

単-385号		DGD40200		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
ケーシング撤去工		呼び径 φ 1500mm 10.56m		単位	箇所	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	0.07				R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	0.07				R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	0.07				R0102 管理費区分 無
クレーン装置付トラック 4 t 級 2.9 t 吊				時間	0.53				DGD40201 管理費区分 無 単-566号
ケーシング切断工				m	10.56				DGD40210 管理費区分 無 単-567号

参考資料 (2)

単-385号		DGD40200					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
ケーシング撤去工		呼び径φ 1500mm 10.56m		単位	箇所		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										
単価										

参考資料 (2)

単-386号		DGD40230					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
機械設置撤去工		呼び径 φ 1500mm 回転方式 37kW 標準 (1.0)		単位	回	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				人	0.17				R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人	0.17				R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人	0.34				R0102 管理費区分 無	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		圧入方式＝回転方式：圧入機機関出力（実数入力）＝37kW：		時間	1.4				DGD40150 管理費区分 無 単-568号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		1 6 t 吊		日	0.17				L001130004 管理費区分 無	

参考資料 (2)

単-386号	DGD40230					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格							
機械設置撤去工		呼び径φ1500mm 回転方式 37kW 標準 (1.0)		単位	回	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									
単価									

参考資料 (2)

単-387号		DGD40240		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
機械退避・再設置工		呼び径 φ 1500mm 回転方式 37kW 標準 (1.0)		単位	回	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	0.16				R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	0.16				R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	0.32				R0102 管理費区分 無
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		圧入方式＝回転方式：圧入機機関出力（実数入力）＝37kW：		時間	1.3				DGD40150 管理費区分 無 単-569号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		1 6 t 吊		日	0.16				L001130004 管理費区分 無

参考資料 (2)

単-387号		DGD40240					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
機械退避・再設置工		呼び径φ1500mm 回転方式 37kW 標準 (1.0)		単位	回		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										
単価										

参考資料 (2)

単-388号		DGD40260					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
スライム処理工				単位	箇所	数量	1		単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.17				R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人	0.17				R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人	0.17				R0102 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										

参考資料 (2)

単-388号		DGD40260					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			箇所		1	単価		
スライム処理工				単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価										

参考資料 (2)

単-389号		WB232010		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
汚泥吸排車運搬		有り 22.6 k m以下		単位	m3	数量	100	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
汚泥吸排車運転				日	4.3				WK230370 管理費区分 無 単-570号
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									
単価									

## 参考資料 (2)

単-390号

DGD40270

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
円形覆工板設置工		呼び径 φ 1500mm		単位		数量		1		単価			
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		0.04						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.04						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.08						R0102 管理費区分 無	
クレーン装置付トラック 4 t 級 2. 9 t 吊				時間		0.3						DGD40291 管理費区分 無 単-571号	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	

- 638 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-390号

DGD40270

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
円形覆工板設置工		呼び径 φ 1500mm		単位		数量		1		単価			
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
計													
単価													

- 639 -

松阪市



## 参考資料 (2)

単-391号

DGD40290

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
円形覆工板開閉工		呼び径 φ 1500mm		単位		数量		1		単価			
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		0.07						R0125 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.14						R0102 管理費区分 無	
クレーン装置付トラック 4 t 級 2. 9 t 吊				時間		0.55						DGD40291 管理費区分 無 単-571号	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													

- 640 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-391号

DGD40290

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
円形覆工板開閉工		呼び径 φ 1500mm		単位		数量		1		単価			
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
単価													

- 641 -

松阪市

参考資料 (2)

単-392号		DGD40280					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
円形覆工板撤去工		呼び径 φ 1500mm		単位	箇所	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.04				R0125 管理費区分 無	
普通作業員				人	0.04				R0102 管理費区分 無	
クレーン装置付トラック 4 t 級 2 . 9 t 吊				時間	0.29				DGD40291 管理費区分 無 単-571号	
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										

参考資料 (2)

単-392号		DGD40280					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格		単位	箇所	数量	1	単価		
円形覆工板撤去工		呼び径φ 1500mm								
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価										

## 参考資料 (2)

単-393号

DGD40300

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
円形覆工板賃料等		2月 1枚		式		1		単価					
円形覆工板賃料		呼び径1500 ケーシング 用		月		2						YOG9110010-001 管理費区分 無	
円形覆工板整備料				枚		1						YOG9110020-001 管理費区分 無	
計													
単価													

- 644 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-394号

DGD40110

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削積込み工		呼び径 φ 1800mm 粘性土 5<N≦30 揺動方式 30 kW 標準 (1.0)		m		1		単価					
土木一般世話役				人		0.123						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.123						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.246						R0102 管理費区分 無	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		圧入方式＝揺動方式：圧入機機関出力（実数入力）＝30kW：		時間		0.8						DGD40150 管理費区分 無 単-572号	
油圧クレーン テレスコピック式(平積0.3m3)				時間		0.421						DGD40130 管理費区分 無 単-573号	

- 645 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-394号

DGD40110

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削積込み工		呼び径 φ 1800mm 粘性土 5<N≤30 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		m		1		単価					
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		1 6 t 吊		日		0.123						L001130004 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 646 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-395号

DGD40110

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削積込み工		呼び径 φ 1800mm 砂質土 N≤30 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		m		1		単価					
土木一般世話役				人		0.138						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.138						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.277						R0102 管理費区分 無	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		圧入方式=揺動方式: 圧入機機関出力 (実数入力) =30kW:		時間		0.9						DGD40150 管理費区分 無 単-574号	
油圧クレーン テレスコピック式 (平積0.3m3)				時間		0.474						DGD40130 管理費区分 無 単-573号	

- 647 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-395号

DGD40110

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削積込み工		呼び径φ1800mm 砂質土 N≦30 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		m		1		単価					
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊		日		0.138						L001130004 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 648 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-396号

DGD40110

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削積込み工		呼び径φ1800mm 礫質土 (礫径200mm以下) 30<N≦50 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		m		1		単価					
土木一般世話役				人		0.154						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.154						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.308						R0102 管理費区分 無	
圧入機 呼び径φ1500, φ1800, φ2000mm		圧入方式=揺動方式: 圧入機機関出力 (実数入力) =30kW:		時間		1						DGD40150 管理費区分 無 単-575号	
油圧クレーン テレスコピック式 (平積0.3m3)				時間		0.526						DGD40130 管理費区分 無 単-573号	

- 649 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-396号

DGD40110

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
圧入掘削積込み工		呼び径φ1800mm 礫質土(礫径200mm以下)30<N ≤50 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		単位	m	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		1 6 t 吊		日	0.154			L001130004 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計									
単価									

- 650 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-397号

DGD40170

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
ケーシング溶接工		呼び径φ1800mm		単位	箇所	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーシング溶接工				m	5.7			DGD40180 管理費区分 無 単-564号	
計									
単価									

- 651 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-398号

DGD40190

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
ケーシング引上げ工		呼び径 φ 1800mm 揺動式 30kW 標準 (1.0)		m		10		単価					
土木一般世話役				人		0.62						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.62						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		1.24						R0102 管理費区分 無	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		圧入方式＝揺動方式：圧入機機関出力（実数入力）＝30kW：		時間		5						DGD40150 管理費区分 無 単-576号	
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		1 6 t 吊		日		0.62						L001130004 管理費区分 無	

- 652 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-398号

DGD40190

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
ケーシング引上げ工		呼び径 φ 1800mm 揺動式 30kW 標準 (1.0)		m		10		単価					
諸雑費（まるめ）				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 653 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-399号

DGD40200

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
ケーシング撤去工		呼び径 φ 1800mm 11.38m		単位		数量		1		単価			
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		0.07						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.07						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.07						R0102 管理費区分 無	
クレーン装置付トラック 4 t 級 2. 9 t 吊				時間		0.53						DGD40201 管理費区分 無 単-566号	
ケーシング切断工				m		11.38						DGD40210 管理費区分 無 単-567号	

- 654 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-399号

DGD40200

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
ケーシング撤去工		呼び径 φ 1800mm 11.38m		単位		数量		1		単価			
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
諸雑費（まるめ）				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 655 -

松阪市



## 参考資料 (2)

単-400号

DGD40230

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
機械設置撤去工		呼び径φ1800mm 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		回		1		単価					
土木一般世話役				人		0.17						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.17						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.34						R0102 管理費区分 無	
圧入機 呼び径φ1500, φ1800, φ2000mm		圧入方式＝揺動方式：圧入機機関出力（実数入力）＝30kW：		時間		1.4						DGD40150 管理費区分 無 単-577号	
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		1 6 t 吊		日		0.17						L001130004 管理費区分 無	

- 656 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-400号

DGD40230

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
機械設置撤去工		呼び径φ1800mm 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		回		1		単価					
諸雑費（まるめ）				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 657 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-401号

DGD40270

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
円形覆工板設置工		呼び径 φ 1800mm		単位		数量		1		単価			
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		0.04						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.04						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.08						R0102 管理費区分 無	
クレーン装置付トラック 4 t 級 2. 9 t 吊				時間		0.3						DGD40291 管理費区分 無 単-571号	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	

- 658 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-401号

DGD40270

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
円形覆工板設置工		呼び径 φ 1800mm		単位		数量		1		単価			
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
計													
単価													

- 659 -

松阪市

参考資料 (2)

単-402号

DGD40290

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
円形覆工板開閉工		呼び径φ1800mm		回		1		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		0.07						R0125 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.14						R0102 管理費区分 無	
クレーン装置付トラック 4 t 級 2. 9 t 吊				時間		0.55						DGD40291 管理費区分 無 単-571号	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													

参考資料 (2)

単-402号

DGD40290

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
円形覆工板開閉工		呼び径φ1800mm		回		1		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
単価													

## 参考資料 (2)

単-403号

DGD40280

単-403号

DGD40280

参り資料(2)

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
円形覆工板撤去工		呼び径 φ1800mm		単位	箇所	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	0.04				R0125 管理費区分 無
普通作業員				人	0.04				R0102 管理費区分 無
クレーン装置付トラック 4 t 級 2. 9 t 吊				時間	0.29				DGD40291 管理費区分 無 単-571号
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									

- 662 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-403号

DGD40280

単-403号		DGD40280				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格				箇所			
円形覆工板撤去工		呼び径 φ 1800mm		単位		数量		1 単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価 金額 摘要	
単価									

- 663 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-404号

DGD40300

単-404号

DGD40300

参考資料(2)

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
円形覆工板賃料等		1月 1枚		単位	式	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
円形覆工板賃料		呼び径1800 ケーシング 用		月	1				Y0G9110010-002 管理費区分 無
円形覆工板整備料				枚	1				Y0G9110020-002 管理費区分 無
計									
単価									

- 664 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-405号

DGD40110

単-405号		DGD40110						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格									
圧入掘削積込み工		呼び径 φ1800mm 砂質土 N≦30 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		単位	m	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役				人	0.138			R0125 管理費区分 無			
特殊作業員				人	0.138			R0101 管理費区分 無			
普通作業員				人	0.277			R0102 管理費区分 無			
圧入機 呼び径 φ1500, φ1800, φ2000mm		圧入方式＝揺動方式：圧入機関出力（実数 入力）＝30kW：		時間	0.9			DGD40150 管理費区分 無 単-578号			
油圧クラムシェル テレスコピック式(平積0.3m3)				時間	0.474			DGD40130 管理費区分 無 単-573号			

- 665 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-405号

DGD40110

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削積込み工		呼び径φ1800mm 砂質土 N≦30 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		m		1		単価					
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16t吊		日		0.138						L001130004 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 666 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-406号

DGD40200

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
ケーシング撤去工		呼び径φ1800mm 11.3m		箇所		1		単価					
土木一般世話役				人		0.07						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.07						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.07						R0102 管理費区分 無	
クレーン装置付トラック 4t級 2.9t吊				時間		0.53						DGD40201 管理費区分 無 単-566号	
ケーシング切断工				m		11.3						DGD40210 管理費区分 無 単-567号	

- 667 -

松阪市

参考資料 (2)

単-406号	DGD40200					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格							
ケーシング撤去工		呼び径φ1800mm 11.3m		単位	箇所	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									
単価									

参考資料 (2)

単-407号		DGD40240		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
名称		規格								
機械退避・再設置工		呼び径φ1800mm 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		単位	回	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.16				R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人	0.16				R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人	0.32				R0102 管理費区分 無	
圧入機 呼び径φ1500, φ1800, φ2000mm		圧入方式＝揺動方式：圧入機機関出力（実数入力）＝30kW：		時間	1.3				DGD40150 管理費区分 無 単-579号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t吊		日	0.16				L001130004 管理費区分 無	

参考資料 (2)

単-407号		DGD40240		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
機械退避・再設置工		呼び径φ1800mm 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		単位	回	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									
単価									

参考資料 (2)

単-408号		DGD40300					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
円形覆工板賃料等		2月 0枚		単位	式	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
円形覆工板賃料		呼び径1800 ケンク*用		月	2				Y0G9110010-002 管理費区分 無	
計										
単価										



## 参考資料 (2)

単-409号

DGD40110

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削積込み工		呼び径φ1800mm 砂質土 N≤30 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		m		1		単価					
土木一般世話役		規格/条件		人		0.138						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員		規格/条件		人		0.138						R0101 管理費区分 無	
普通作業員		規格/条件		人		0.277						R0102 管理費区分 無	
圧入機 呼び径φ1500, φ1800, φ2000mm		圧入方式=揺動方式: 圧入機機関出力(実数入力) = 30kW:		時間		0.9						DGD40150 管理費区分 無 単-580号	
油圧クレーン テレスコピック式(平積0.3m3)		規格/条件		時間		0.474						DGD40130 管理費区分 無 単-573号	

- 672 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-409号

DGD40110

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削積込み工		呼び径φ1800mm 砂質土 N≤30 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		m		1		単価					
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		規格/条件		日		0.138						L001130004 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)		規格/条件		式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計		規格/条件											
単価		規格/条件											
		規格/条件											

- 673 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-410号

DGD40240

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
機械退避・再設置工		呼び径φ1800mm 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		回		1		単価					
土木一般世話役				人		0.16						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.16						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.32						R0102 管理費区分 無	
圧入機 呼び径φ1500, φ1800, φ2000mm		圧入方式＝揺動方式：圧入機機関出力（実数入力）＝30kW：		時間		1.3						DGD40150 管理費区分 無 単-581号	
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		1 6 t 吊		日		0.16						L001130004 管理費区分 無	

- 674 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-410号

DGD40240

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
機械退避・再設置工		呼び径φ1800mm 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		回		1		単価					
諸雑費（まるめ）				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 675 -

松阪市

参考資料 (2)

単-411号		DGD40300					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
円形覆工板賃料等		1月 0枚		単位	式	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
円形覆工板賃料		呼び径1500 ケンサ <sup>®</sup> 用		月	1				Y0G9110010-001 管理費区分 無	
計										
単価										

参考資料 (2)

単-412号		DGD40110		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
圧入掘削積込み工		呼び径φ2000mm 粘性土 N≦5 揺動方式 30kW 標準 (1.0)	単位	m	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	0.123				R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	0.123				R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	0.246				R0102 管理費区分 無
圧入機 呼び径φ1500, φ1800, φ2000mm		圧入方式＝揺動方式：圧入機機関出力（実数 入力）＝30kW：		時間	0.8				DGD40150 管理費区分 無 単-582号
油圧クレーン テレスコピック式(平積0.4m3)				時間	0.421				DGD40112 管理費区分 無 単-583号

## 参考資料 (2)

単-412号

DGD40110

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削積込み工		呼び径φ2000mm 粘性土 N≤5 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		m		1		単価					
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊		日		0.123						L001130004 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 678 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-413号

DGD40110

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削積込み工		呼び径φ2000mm 砂質土 N≤30 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		m		1		単価					
土木一般世話役				人		0.138						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.138						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.277						R0102 管理費区分 無	
圧入機 呼び径φ1500, φ1800, φ2000mm		圧入方式=揺動方式: 圧入機機関出力 (実数入力) =30kW:		時間		0.9						DGD40150 管理費区分 無 単-584号	
油圧クレーン テレスコピック式 (平積0.4m3)				時間		0.474						DGD40112 管理費区分 無 単-583号	

- 679 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-413号

DGD40110

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削積込み工		呼び径φ2000mm 砂質土 N≦30 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		m		1		単価					
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊		日		0.138						L001130004 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 680 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-414号

DGD40110

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削積込み工		呼び径φ2000mm 砂質土 30<N≦50 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		m		1		単価					
土木一般世話役				人		0.138						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.138						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.277						R0102 管理費区分 無	
圧入機 呼び径φ1500, φ1800, φ2000mm		圧入方式=揺動方式: 圧入機機関出力 (実数入力) =30kW:		時間		0.9						DGD40150 管理費区分 無 単-585号	
油圧クレーン テレスコピック式 (平積0.4m <sup>3</sup> )				時間		0.474						DGD40112 管理費区分 無 単-583号	

- 681 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-414号

DGD40110

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要
圧入掘削積込み工		呼び径φ2000mm 砂質土 30<N≦50 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		m		1		単価				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16t吊		日		0.138						L001130004 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無
計												
単価												

- 682 -

松阪市

504-204c130-00246-71 (0)

## 参考資料 (2)

単-415号

DGD40170

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要
ケーシング溶接工		呼び径φ2000mm		m		6.3						DGD40180 管理費区分 無 単-564号
計												
単価												

- 683 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-416号

DGD40190

単-416号

DGD40190

参り資料(2)

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
ケーシング引上げ工	呼び径 φ2000mm 揺動式 30kW 標準 (1.0)	単位	m	数量	10	単価			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.62			R0125 管理費区分 無			
特殊作業員		人	0.62			R0101 管理費区分 無			
普通作業員		人	1.24			R0102 管理費区分 無			
圧入機 呼び径 φ1500, φ1800, φ2000mm	圧入方式＝揺動方式：圧入機機関出力（実数入力）＝30kW：	時間	5			DGD40150 管理費区分 無 単-586号			
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	1 6 t 吊	日	0.62			L001130004 管理費区分 無			

- 684 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-416号

DGD40190

名称		規格		単位		数量		10		単価		
ケーシング引上げ工		呼び径 φ 2000mm 揺動式 30kW 標準 (1.0)		m								
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要
諸雑費（まるめ）				式		1						ZS3000004 管理費区分 無
計												
単価												

- 685 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-417号

DGD40200

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
ケーシング撤去工		呼び径φ2000mm 12.11m		人		0.07		R0125		管理費区分 無			
土木一般世話役				人		0.07		R0101		管理費区分 無			
特殊作業員				人		0.07		R0102		管理費区分 無			
普通作業員				人		0.07		DGD40201		管理費区分 無 単-566号			
クレーン装置付トラック 4 t 級 2. 9 t 吊				時間		0.53		DGD40210		管理費区分 無 単-567号			
ケーシング切断工				m		12.11							

- 686 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-417号

DGD40200

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
ケーシング撤去工		呼び径φ2000mm 12.11m		式		1		ZS3000004		管理費区分 無			
計													
単価													

- 687 -

松阪市



## 参考資料 (2)

単-418号

DGD40230

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
機械設置撤去工		呼び径φ2000mm 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		回		1		単価					
土木一般世話役				人		0.17						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.17						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.34						R0102 管理費区分 無	
圧入機 呼び径φ1500, φ1800, φ2000mm		圧入方式＝揺動方式：圧入機機関出力（実数入力）＝30kW：		時間		1.4						DGD40150 管理費区分 無 単-587号	
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		1 6 t 吊		日		0.17						L001130004 管理費区分 無	

- 688 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-418号

DGD40230

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
機械設置撤去工		呼び径φ2000mm 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		回		1		単価					
諸雑費（まるめ）				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 689 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-419号

DGD40240

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
機械退避・再設置工		呼び径φ2000mm 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		回		1		単価					
土木一般世話役				人		0.16						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.16						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.32						R0102 管理費区分 無	
圧入機 呼び径φ1500, φ1800, φ2000mm		圧入方式＝揺動方式：圧入機機関出力（実数入力）＝30kW：		時間		1.3						DGD40150 管理費区分 無 単-588号	
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		1 6 t 吊		日		0.16						L001130004 管理費区分 無	

- 690 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-419号

DGD40240

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
機械退避・再設置工		呼び径φ2000mm 揺動方式 30kW 標準 (1.0)		回		1		単価					
諸雑費（まるめ）				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 691 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-420号

DGD40270

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
円形覆工板設置工		呼び径φ2000mm		単位		数量		1		単価			
土木一般世話役				人		0.04						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.04						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.08						R0102 管理費区分 無	
クレーン装置付トラック 4 t 級 2. 9 t 吊				時間		0.3						DGD40291 管理費区分 無 単-571号	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	

- 692 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-420号

DGD40270

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
円形覆工板設置工		呼び径φ2000mm		単位		数量		1		単価			
計													
単価													

- 693 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-421号

DGD40290

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
円形覆工板開閉工		呼び径φ2000mm		回		1		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		0.07						R0125 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.14						R0102 管理費区分 無	
クレーン装置付トラック 4 t 級 2. 9 t 吊				時間		0.55						DGD40291 管理費区分 無 単-571号	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													

- 694 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-421号

DGD40290

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
円形覆工板開閉工		呼び径φ2000mm		回		1		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
単価													

- 695 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-422号

DGD40280

単-422号

DGD40280

参り資料(2)

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
円形覆工板撤去工	呼び径 φ 2000mm			単位	箇所	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	0.04				R0125 管理費区分 無
普通作業員				人	0.04				R0102 管理費区分 無
クレーン装置付トラック 4 t 級 2. 9 t 吊				時間	0.29				DGD40291 管理費区分 無 単-571号
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									

- 696 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-422号

DGD40280

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
円形覆工板撤去工		呼び径 φ 2000mm		単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
単価									

- 697 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-423号

DGD40300

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
円形覆工板賃料等		3月 1枚		式		1		単価					
円形覆工板賃料		呼び径2000 ケーシング 用		月		3						Y0G9110010-003 管理費区分 無	
円形覆工板整備料				枚		1						Y0G9110020-003 管理費区分 無	
計													
単価													

- 698 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-424号

WYB00933

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入掘削積込み工		φ 2000 9.0m<N≦15.0m 砂質土N≦30		m		1		単価					
土木一般世話役				人		0.2						R0125 管理費区分 無 1*1.2/6	
特殊作業員				人		0.2						R0101 管理費区分 無 1*1.2/6	
普通作業員				人		0.4						R0102 管理費区分 無 2*1.2/6	
圧入機 呼び径φ1500, φ1800, φ2000mm		圧入方式=揺動方式: 圧入機機関出力(実数入力) =30kW:		時間		1.2						DGD40150 管理費区分 無 単-589号	
油圧クレーン テレスコピック式(平積0.4m3)				時間		0.75						DGD40112 管理費区分 無 単-583号	

- 699 -

松阪市

参考資料 (2)

単-424号 WYB00933

名称		規格		単位		数量		1		単価	
圧入掘削積込み工		φ 2000 9.0m<N≦15.0m 砂質土N≦30		m							
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
ラフテレーンクレーン【油圧伸縮ジブ型】		1 6 t 吊		日		0.2					
計											
単価											

ラフテレーンクレーン【油圧伸縮ジブ型】		1 6 t 吊		日		0.2					
---------------------	--	---------	--	---	--	-----	--	--	--	--	--

計											
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

単価											
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

参考資料 (2)

単-425号 WYB00934

名称		規格		単位		数量		1		単価	
圧入掘削積込み工		φ 2000 9.0m<N≦15.0m 砂質土30<N≦50		m							
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
土木一般世話役				人		0.2					
特殊作業員				人		0.2					
普通作業員				人		0.4					
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		圧入方式＝揺動方式：圧入機機関出力（実数入力）＝30kW：		時間		1.2					
油圧クレーン テレスコピック式（平積0.4m3）				時間		0.75					

土木一般世話役				人		0.2					
---------	--	--	--	---	--	-----	--	--	--	--	--

特殊作業員				人		0.2					
-------	--	--	--	---	--	-----	--	--	--	--	--

普通作業員				人		0.4					
-------	--	--	--	---	--	-----	--	--	--	--	--

圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		圧入方式＝揺動方式：圧入機機関出力（実数入力）＝30kW：		時間		1.2					
----------------------------------	--	-------------------------------	--	----	--	-----	--	--	--	--	--

油圧クレーン テレスコピック式（平積0.4m3）				時間		0.75					
--------------------------	--	--	--	----	--	------	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

参考資料 (2)

単-425号 WYB00934

車-425号

WYB00934

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
圧入掘削積込み工		φ 2000 9.0m<N≦15.0m 砂質土30<N≦50		単位	m	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		1 6 t 吊		日	0.2				L001130004 管理費区分 無
計									
単価									

参考資料 (2)

単-426号 DGD40200

車-426号

DGD40200

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称	規格						
ケーシング撤去工	呼び径 φ 2000mm 11.96m	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.07			R0125 管理費区分 無	
特殊作業員		人	0.07			R0101 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.07			R0102 管理費区分 無	
クレーン装置付トラック 4 t 級 2. 9 t 吊		時間	0.53			DGD40201 管理費区分 無 単-566号	
ケーシング切断工		m	11.96			DGD40210 管理費区分 無 単-567号	



参考資料 (2)

単-426号		DGD40200					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
ケーシング撤去工		呼び径φ2000mm 11.96m		単位	箇所		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										
単価										

参考資料 (2)

単-427号		DGD40300					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
円形覆工板賃料等		3月 0枚		単位	式		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
円形覆工板賃料		呼び径2000 ケーシング用		月	3					Y0G9110010-003 管理費区分 無
計										
単価										

## 参考資料 (2)

単-428号

DGD40200

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
ケーシング撤去工		呼び径 φ 2000mm 12.1m		人		0.07		R0125		管理費区分 無			
土木一般世話役				人		0.07		R0101		管理費区分 無			
特殊作業員				人		0.07		R0102		管理費区分 無			
普通作業員				人		0.07		DGD40201		管理費区分 無 単-566号			
クレーン装置付トラック 4 t 級 2. 9 t 吊				時間		0.53		DGD40210		管理費区分 無 単-567号			
ケーシング切断工				m		12.1							

- 706 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-428号

DGD40200

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
ケーシング撤去工		呼び径 φ 2000mm 12.1m		式		1		ZS3000004		管理費区分 無			
計													
単価													

- 707 -

松阪市

参考資料 (2)

単-429号 DGD40300

名称		規格		単位		数量		1		単価	
円形覆工板賃料等		4月 0枚		式							
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
円形覆工板賃料		呼び径2000 ケンサク用		月		4					
計											
単価											

名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
円形覆工板賃料		呼び径2000 ケンサク用		月		4					

計											
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

単価											
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-430号 CB240010

名称		規格		単位		数量		1		単価	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価	
標準単価											
労務構成比率											
普通作業員											
土木一般世話役											
特殊作業員											

名称		規格		単位		数量		1		単価	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3							

名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価	
標準単価											

労務構成比率											
--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

普通作業員											
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

土木一般世話役											
---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

特殊作業員											
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-430号 CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
材料構成比率				%									
生コンクリート		1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C=60%以下		%								Z002012010 管理費区分 無	

参考資料 (2)

単-431号 DGD10740

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
モルタル上塗り マンホール用		配合比 1 : 2 20mm 高炉		m2		1							
名称		規格／条件		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
左官				人		0.33						R0135 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.33						R0102 管理費区分 無	
モルタル練		セメント種類=高炉：混合比=1:2：費用の内訳=全ての費用：		m 3		0.02						CB240060 管理費区分 無 単-591号	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													

参考資料 (2)

単-431号 DGD10740

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
モルタル上塗り マンホール用		配合比 1 : 2 20mm 高炉		m2		1		単価					
単価													

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-432号 CB240010

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3		1		単価					
標準単価													
労務構成比率													
普通作業員												R0102 管理費区分 無	
土木一般世話役												R0125 管理費区分 無	
特殊作業員												R0101 管理費区分 無	

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-432号                      CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
材料構成比率				%									
生コンクリート		1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C=60%以下		%								Z002012010 管理費区分 無	

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-433号                      CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-433号 CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3		1							
材料構成比率		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
生コンクリート		1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C=60%以下		%								Z002012010 管理費区分 無	

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-434号 CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3		1							
標準単価		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
労務構成比率				%									
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-434号 CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
材料構成比率				%									
生コンクリート		1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C=60%以下		%								Z002012010 管理費区分 無	

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-435号 CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	



参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-435号 CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
材料構成比率				%									
生コンクリート		1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C=60%以下		%								Z002012010 管理費区分 無	

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-436号 CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-436号 CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
材料構成比率				%									
生コンクリート		1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C=60%以下		%								Z002012010 管理費区分 無	

参考資料 (2)

単-437号 DGD10490

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
削孔消耗材料費 (二重管ストレーナ工法)		0m 3. 229m 0. 95m 複相式		本		1							
名称		規格／条件		単位		数量		標準単価		金額		摘要	
削孔材料消耗費 (二重管ストレーナ工法)		土質区分=砂質土：工法=複相方式：		m		3. 229						DGD10500 管理費区分 無 単-592号	
削孔材料消耗費 (二重管ストレーナ工法)		土質区分=粘性土：工法=複相方式：		m		0. 95						DGD10500 管理費区分 無 単-593号	
計													
単価													



## 参考資料 (2)

単-439号

DGD10490

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
削孔消耗材料費 (二重管ストレーナ工法)		0m 3.174m 3.7m 複相式		単位		数量		1		単価			
削孔材料消耗費 (二重管ストレーナ工法)		土質区分＝砂質土：工法＝複相方式：		m		3.174						DGD10500 管理費区分 無 単-592号	
削孔材料消耗費 (二重管ストレーナ工法)		土質区分＝粘性土：工法＝複相方式：		m		3.7						DGD10500 管理費区分 無 単-593号	
計													
単価													

- 726 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-440号

DGD10490

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
削孔消耗材料費 (二重管ストレーナ工法)		0m 3.154m 3.7m 複相式		単位		数量		1		単価			
削孔材料消耗費 (二重管ストレーナ工法)		土質区分＝砂質土：工法＝複相方式：		m		3.154						DGD10500 管理費区分 無 単-592号	
削孔材料消耗費 (二重管ストレーナ工法)		土質区分＝粘性土：工法＝複相方式：		m		3.7						DGD10500 管理費区分 無 単-593号	
計													
単価													

- 727 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-441号

DGD10490

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
削孔消耗材料費 (二重管ストレーナ工法)		0m 5m 3.65m 複相式		単位		数量		単価		金額		摘要	
削孔材料消耗費 (二重管ストレーナ工法)		土質区分=砂質土：工法=複相方式：		m		5						DGD10500 管理費区分 無 単-592号	
削孔材料消耗費 (二重管ストレーナ工法)		土質区分=粘性土：工法=複相方式：		m		3.65						DGD10500 管理費区分 無 単-593号	
計													
単価													

- 728 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-442号

DGD10490

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
削孔消耗材料費 (二重管ストレーナ工法)		0m 8.712m 0m 複相式		単位		数量		単価		金額		摘要	
削孔材料消耗費 (二重管ストレーナ工法)		土質区分=砂質土：工法=複相方式：		m		8.712						DGD10500 管理費区分 無 単-592号	
計													
単価													

- 729 -

松阪市

参考資料 (2)

単-443号		DGD10490					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
削孔消耗材料費（二重管ストレーナ工法）		0m 8.692m 0m 複相式		単位	本	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
削孔材料消耗費（二重管ストレーナ工法）		土質区分＝砂質土：工法＝複相方式：		m	8.692					DGD10500 管理費区分 無 単-592号
計										
単価										

参考資料 (2)

単-444号		DGD10490		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
削孔消耗材料費（二重管ストレーナ工法）		0m 7.648m 0m 複相式		単位	本	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
削孔材料消耗費（二重管ストレーナ工法）		土質区分＝砂質土：工法＝複相方式：		m	7.648				DGD10500 管理費区分 無 単-592号
計									
単価									

参考資料 (2)

単-445号	DGD10490					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格		本		1	単価			
削孔消耗材料費（二重管ストレーナ工法）	0m 7.598m 0m 複相式	単位		数量					
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
削孔材料消耗費（二重管ストレーナ工法）	土質区分＝砂質土：工法＝複相方式：	m	7.598			DGD10500 管理費区分 無 単-592号			
計									
単価									

参考資料 (2)

単-446号	DGD10490	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	本	数量	1	単価	
削孔消耗材料費（二重管ストレーナ工法）	0m 6.475m 0m 複相式						
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔材料消耗費（二重管ストレーナ工法）	土質区分＝砂質土：工法＝複相方式：	m	6.475			DGD10500 管理費区分 無 単-592号	
計							
単価							

参考資料 (2)

単-447号 DGD10490

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
削孔消耗材料費 (二重管ストレーナ工法)		0m 6.455m 0m 複相式		m		6.455		1				DGD10500 管理費区分 無 単-592号	
計													
単価													

参考資料 (2)

単-448号 DGD10490

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
削孔消耗材料費 (二重管ストレーナ工法)		0m 4.979m 0m 複相式		m		4.979		1				DGD10500 管理費区分 無 単-592号	
計													
単価													



## 参考資料 (2)

単-449号

DGD10562

車-449号		DGD10562						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格						1		単価	
トラック[クレーン装置付] ベース トラック4t級吊能力2.9t				単位		時間		数量			
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
運転手（特殊）				人		0.17				R0114 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		L		5.7				Z006702002 管理費区分 無	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4～4. 5 t 積 吊能力2. 9 t		時間		1				M000302013 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）				式		1				ZS3000004 管理費区分 無	
計											

- 736 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-449号

DGD10562

車-449号		DGD10562		車価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1. 000-00000020	
名称		規格		単位	時間	数量	1	単価	
トラック〔クレーン装置付〕ベース トラック4t級吊能力2.9t									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
単価									

- 737 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-450号

DGD10034

名称		規格		単位		数量		1		単価	
バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m 3 平積0.35m3				時間							
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
運転手 (特殊)				人		0.16					
軽油		1. 2号		L		9.2					
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		排ガス型 (第1次) 山積0.45m3 2.9t吊		時間		1					
諸雑費 (まるめ)				式		1					
計											

- 738 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-450号

DGD10034

名称		規格		単位		数量		1		単価	
バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m 3 平積0.35m3				時間							
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
単価											

- 739 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-451号

DGD10170

単-451号

DGD10170

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称	規格	単位	日	数量	1	単価	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級	良好						

名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）		人	1			R0115 管理費区分 無
軽油	1. 2号	L	62			Z006702002 管理費区分 無
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	供用日	1.29			M000301005 管理費区分 無
タイヤ損耗費	10 t 積級 良好 供用日	供用日	1.29			Z010020105 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無

- 740 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-451号

DGD10170

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		良好		単位	日	数量	1	単価			
名称	規格／条件			単位	数量	単価		金額	摘要		
計											
単価											

- 741 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-452号

DGD10360

単-452号

DGD10360

参り資料(2)

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深3.0m以下 C付2.9t (1次) 山0.45m3 (平0.35m3)		単位	m	数量	100	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	2			R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人	2			R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人	6			R0102 管理費区分 無	
バックホウ クレーン付2.9t (1次) 山積0.45m3 平積0.35m3				時間	12			DGD10034 管理費区分 無 単-594号	
諸雑費 (まるめ)				式	1			ZS3000004 管理費区分 無	

- 742 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-452号

DGD10360

単-452号

DGD10360

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称		規格							
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深3.0m以下 C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)		単位	m	数量	100	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
計									
単価									

- 743 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-453号

DGD10370

単-453号

DGD10370

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称	規格						
アルミ矢板引抜工（両側分）	掘削深3.0m以下 バックホウ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3	単位	m	数量	100	単価	

名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.8			R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人	0.8			R0101 管理費区分 無
普通作業員		人	2.4			R0102 管理費区分 無
バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m3 平積0.35m3		時間	5.4			DGD10034 管理費区分 無 単-594号
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無

- 744 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-453号

DGD10370

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
アルミ矢板引抜工 (両側分)		掘削深3.0m以下 バックホウ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3		単位	m	数量	100	単価			
名称	規格/条件			単位	数量	単価		金額	摘要		
計											
単価											

- 745 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-454号

DGD10360

単-454号		DGD10360						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格									
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深3.5m以下 C付2.9t (1次) 山0.45m3 (平0.35m3)		単位	m	数量	100	単価			
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役				人	2.2			R0125 管理費区分 無			
特殊作業員				人	2.2			R0101 管理費区分 無			
普通作業員				人	6.6			R0102 管理費区分 無			
バックホウ クレーン付2.9t (1次) 山積0.45m3 平積0.35m3				時間	13.2			DGD10034 管理費区分 無 単-594号			
諸雑費 (まるめ)				式	1			ZS3000004 管理費区分 無			

- 746 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-454号

DGD10360

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深3.5m以下 C付2.9t (1次) 山0.45m3 (平0.35m3)		単位	m	数量	100	単価			
名称	規格/条件			単位	数量	単価	金額	摘要			
計											
単価											

- 747 -

松阪市

参考資料 (2)

単-455号 DGD10370

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
アルミ矢板引抜工 (両側分)		掘削深3.5m以下 バックホウ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3		m	数量	100	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.8			R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人	0.8			R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人	2.4			R0102 管理費区分 無	
バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m3 平積0.35m3				時間	6.1			DGD10034 管理費区分 無 単-594号	
諸雑費 (まるめ)				式	1			ZS3000004 管理費区分 無	

参考資料 (2)

単-455号 DGD10370

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
アルミ矢板引抜工 (両側分)		掘削深3.5m以下 バックホウ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3		m	数量	100	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
計									
単価									

## 参考資料 (2)

単-456号

DGD10400

単-456号

DGD10400

参り資料(2)

名称		規格		単位		数量		100		単価		金額		摘要	
土留支保工(軽量金属支保工)		設置 2段 3.5m以下 切梁材 水圧式ハブボート		m											
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要			
土木一般世話役				人		1.2						R0125 管理費区分 無			
特殊作業員				人		1.2						R0101 管理費区分 無			
普通作業員				人		3.6						R0102 管理費区分 無			
腹起し材賃料		(100m当り)		式		1						Y0G5010030-002 管理費区分 無			
切梁材賃料		軽量金属切梁材 (100m当り)		式		1						Y0G5020020-002 管理費区分 無			

- 750 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-456号

DGD10400

単-456号

DGD10400

参考資料(2)

名称		規格		単位		数量		100		単価		金額		摘要	
土留支保工(軽量金属支保工)		設置 2段 3.5m以下 切梁材 水圧式ハブボート		m											
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要			
水圧ポンプ賃料		(100m当り)		式		1						Y0G5030020-002 管理費区分 無			
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無			
計															
単価															

- 751 -

松阪市



参考資料 (2)

単-457号 DGD10400

名称		規格		単位		数量		100		単価		金額		摘要	
土留支保工(軽量金属支保工)		撤去 2段 3.5m以下 切梁材 水圧式ハブボート		m											
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要			
土木一般世話役				人		1						R0125 管理費区分 無			
特殊作業員				人		1						R0101 管理費区分 無			
普通作業員				人		3						R0102 管理費区分 無			
水圧ポンプ賃料		(100m当り)		式		1						Y065030020-002 管理費区分 無			
諸雑費(まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無			

参考資料 (2)

単-457号 DGD10400

名称		規格		単位		数量		100		単価		金額		摘要	
土留支保工(軽量金属支保工)		撤去 2段 3.5m以下 切梁材 水圧式ハブボート		m											
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要			
計															
単価															



## 参考資料 (2)

単-459号

DGD10032

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3 (平積0.2m3)				時間		1		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
運転手 (特殊)				人		0.16						R0114 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		L		6.3						Z006702002 管理費区分 無	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第2次) 山積0.28m3		時間		1						M000202015 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													

- 756 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-459号

DGD10032

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3 (平積0.2m3)				時間		1		単価					
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
単価													

- 757 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-460号

DGD10130

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
機械投入埋戻工(ﾊﾞｯｸﾌﾙ)		排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3		単位	m3	数量	100	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	2.5			R0125 管理費区分 無			
普通作業員		人	3.8			R0102 管理費区分 無			
ﾊﾞｯｸﾌﾙ[ｸﾛｰﾌ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)		時間	7.6			DGD10032 管理費区分 無 単-595号			
タンバ締固め	費用の内訳＝全ての費用：	m 3	100			CB210450 管理費区分 無 単-596号			
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無			

- 758 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-460号

DGD10130

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
機械投入埋戻工(ﾊﾞｯｸﾌﾙ)		排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3		単位	m3	数量	100	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
計									
単価									

- 759 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-461号

DGD10180

名称		規格		単位				数量		1		単価	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級		良好		単位		日		数量		1		単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
運転手（一般）				人		1						R0115 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		L		34						Z006702002 管理費区分 無	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		供用日		1.29						M000301002 管理費区分 無	
タイヤ損耗費		4 t 積級 良好 供用日		供用日		1.29						Z010020045 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	

- 760 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-461号

DGD10180

名称		規格		単位				数量		1		単価	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級		良好		単位		日		数量		1		単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
計													
単価													

- 761 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-462号

DGD10360

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深2.0m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)		m			100	単価	
名称		規格/条件		単位	数量	単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	1.7				R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	1.7				R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	5.1				R0102 管理費区分 無
バックホウ[クレーン]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)				時間	9.4				DGD10032 管理費区分 無 単-597号
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無

- 762 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-462号

DGD10360

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深2.0m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)		m			100	単価	
名称		規格/条件		単位	数量	単価		金額	摘要
計									
単価									

- 763 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-463号

DGD10370

単-463号

DGD10370

参り資料(2)

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
アルミ矢板引抜工 (両側分)		掘削深2.0m以下 トラックレン 油圧伸縮ｼﾌﾞ型4.9 t吊 標準 (1.0)		単位	m	数量	100	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	0.7				R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	0.7				R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	2.1				R0102 管理費区分 無
トラッククレーン [油圧伸縮ｼﾌﾞ型]		4.9 t 吊		日	0.6				L001120001 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無

- 764 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-463号

DGD10370

車-463号

DGD10370

- 765 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-464号

DGD10360

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深2.5m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)		m			100	単価	
名称		規格/条件		単位	数量	単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	1.9				R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	1.9				R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	5.7				R0102 管理費区分 無
バックホウ[クレーン]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)				時間	10.5				DGD10032 管理費区分 無 単-459号
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無

- 766 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-464号

DGD10360

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深2.5m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)		m			100	単価	
名称		規格/条件		単位	数量	単価		金額	摘要
計									
単価									

- 767 -

松阪市



## 参考資料 (2)

単-465号

DGD10370

単-465号

DGD10370

参り資料(2)

名称		規格		単位		数量		100		単価		金額		摘要	
アルミ矢板引抜工（両側分）		掘削深2.5m以下 トラックレン 油圧伸縮ｼﾌﾞ型4.9 t吊 標準（1.0）		人		0.7						R0125 管理費区分 無			
特殊作業員				人		0.7						R0101 管理費区分 無			
普通作業員				人		2.1						R0102 管理費区分 無			
トラッククレーン [油圧伸縮ｼﾌﾞ型]		4.9 t吊		日		0.7						L001120001 管理費区分 無			
諸雑費（まるめ）				式		1						ZS3000004 管理費区分 無			

- 768 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-465号

DGD10370

単-465号

DGD10370

- 769 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-466号

DGD10360

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深3.0m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)		m			100	単価	
名称		規格/条件		単位	数量	単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	2				R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	2				R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	6				R0102 管理費区分 無
バックホウ[クレーン]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)				時間	12				DGD10032 管理費区分 無 単-459号
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無

- 770 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-466号

DGD10360

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深3.0m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)		m			100	単価	
名称		規格/条件		単位	数量	単価		金額	摘要
計									
単価									

- 771 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-467号

DGD10370

単-467号

DGD10370

単価適用年月日  
令和 5年 1月 1日

歩掛適用年月日  
令和 5年 1月 1日

労務調整-超過-規制  
1.000-00000020

名称	規格						
アルミ矢板引抜工（両側分）	掘削深3.0m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ｼﾌﾞ型4.9t吊 標準（1.0）	単位	m	数量	100	単価	

名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.8			R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人	0.8			R0101 管理費区分 無
普通作業員		人	2.4			R0102 管理費区分 無
トラッククレーン〔油圧伸縮ｼﾌﾞ型〕	4.9t吊	日	0.8			L001120001 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無

- 772 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-467号

DGD10370

単-467号

DGD10370

令和5年度(2)

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
アルミ矢板引抜工 (両側分)		掘削深3.0m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 標準 (1.0)		単位	m	数量	100	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
計									
単価									

- 773 -

松阪市



参考資料 (2)

単-469号 DGD10370

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
アルミ矢板引抜工 (両側分)		掘削深2.0m以下 バックホウ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3		m			100	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	0.7				R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	0.7				R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	2.1				R0102 管理費区分 無
バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m3 平積0.35m3				時間	4.1				DGD10034 管理費区分 無 単-594号
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無

参考資料 (2)

単-469号 DGD10370

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
アルミ矢板引抜工 (両側分)		掘削深2.0m以下 バックホウ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3		m			100	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
計									
単価									

参考資料 (2)

単-470号 DGD10360

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深2.5m以下 C付2.9t (1次) 山0.45m3 (平0.35m3)		m		100		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		1.9						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		1.9						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		5.7						R0102 管理費区分 無	
バックホウ クレーン付2.9t (1次) 山積0.45m3 平積0.35m3				時間		10.5						DGD10034 管理費区分 無 単-594号	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	

参考資料 (2)

単-470号 DGD10360

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深2.5m以下 C付2.9t (1次) 山0.45m3 (平0.35m3)		m		100		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
計													
単価													

## 参考資料 (2)

単-471号

DGD10370

単-471号

DGD10370

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称	規格						
アルミ矢板引抜工（両側分）	掘削深2.5m以下 バックホウ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3	単位	m	数量	100	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.7			R0125 管理費区分 無	
特殊作業員		人	0.7			R0101 管理費区分 無	
普通作業員		人	2.1			R0102 管理費区分 無	
バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m3 平積0.35m3		時間	4.8			DGD10034 管理費区分 無 単-594号	
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無	

- 780 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-471号

DGD10370

単-471号

DGD10370

令和5年度(二)

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
アルミ矢板引抜工 (両側分)		掘削深2.5m以下 バックホウ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3		単位	m	数量	100	単価	
名称		規格／条件		単位		数量	単価	金額	摘要
計									
単価									

- 781 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-472号

DGD10400

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
土留支保工(軽量金属支保工)		設置 1段 2.0m以下 切梁材 水圧式ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾎｰﾄ		単位	m	数量	100	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
土木一般世話役			人	0.6					R0125 管理費区分 無
特殊作業員			人	0.6					R0101 管理費区分 無
普通作業員			人	1.8					R0102 管理費区分 無
腹起し材賃料	(100m当り)		式	1					Y0G5010030-002 管理費区分 無
切梁材賃料	軽量金属切梁材 (100m当り)		式	1					Y0G5020020-002 管理費区分 無

- 782 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-472号

DGD10400

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
土留支保工(軽量金属支保工)		設置 1段 2.0m以下 切梁材 水圧式ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾎｰﾄ		単位	m	数量	100	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
水圧ポンプ賃料	(100m当り)		式	1					Y0G5030020-002 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)			式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計									
単価									

- 783 -

松阪市



参考資料 (2)

単-473号 DGD10400

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
土留支保工(軽量金属支保工)		撤去 1段 2.0m以下 切梁材 水圧式ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾎﾞｰﾄ		m		100		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		0.5						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.5						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		1.5						R0102 管理費区分 無	
水圧ポンプ賃料		(100m当り)		式		1						Y0G5030020-002 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	

参考資料 (2)

単-473号 DGD10400

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
土留支保工(軽量金属支保工)		撤去 1段 2.0m以下 切梁材 水圧式ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾎﾞｰﾄ		m		100		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
計													
単価													

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-474号

CB240010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3			1	単価	
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価									
労務構成比率				%					
普通作業員				%				R0102 管理費区分 無	
土木一般世話役				%				R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				%				R0101 管理費区分 無	

- 786 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-474号

CB240010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3			1	単価	
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
材料構成比率				%					
生コンクリート		18-8-40 高炉 W/C=60%以下		%				Z002012010 管理費区分 無	

- 787 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-475号

CB240010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3			1		
標準単価		規格/条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要
標準単価									
労務構成比率				%					
普通作業員				%					R0102 管理費区分 無
土木一般世話役				%					R0125 管理費区分 無
特殊作業員				%					R0101 管理費区分 無

- 788 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-475号

CB240010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3			1		
材料構成比率		規格/条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要
材料構成比率				%					
生コンクリート		18-8-40 高炉 W/C=60%以下		%					Z002012010 管理費区分 無

- 789 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-476号

CB240010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3			1		
標準単価		規格/条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要
標準単価									
労務構成比率				%					
普通作業員				%					R0102 管理費区分 無
土木一般世話役				%					R0125 管理費区分 無
特殊作業員				%					R0101 管理費区分 無

- 790 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-476号

CB240010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3			1		
材料構成比率		規格/条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要
材料構成比率				%					
生コンクリート		18-8-40 高炉 W/C=60%以下		%					Z002012010 管理費区分 無

- 791 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-477号

DGD10700

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
砕石基礎工 機械投入埋戻工		BH(1次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 0.2m		単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.701			R0125 管理費区分 無		
特殊作業員			人	0.897			R0101 管理費区分 無		
普通作業員			人	1.897			R0102 管理費区分 無		
バックホウ運転[クレー型](1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)			時間	2.062			DGD10730 管理費区分 無 単-598号		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0		m 3	24			Z002122003 管理費区分 無		

- 792 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-477号

DGD10700

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
砕石基礎工 機械投入埋戻工		BH(1次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 0.2m		単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費 (率+まるめ)			式	1			ZS8000004 管理費区分 無		
計									
単価									

- 793 -

松阪市



## 参考資料 (2)

単-479号

DGD10110

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
人力投入埋戻工		100m3		m3		100		単価					
普通作業員		費用の内訳＝全ての費用：		人		23		単価		金額		R0102 管理費区分 無	
タンバ締固め		費用の内訳＝全ての費用：		m 3		100		単価		金額		CB210450 管理費区分 無 単-599号	
諸雑費（まるめ）				式		1		単価		金額		ZS3000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 796 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-480号

DGD10180

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級		良好		日		1		単価					
運転手（一般）		費用の内訳＝全ての費用：		人		1		単価		金額		R0115 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		L		34		単価		金額		Z006702002 管理費区分 無	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		供用日		1. 29		単価		金額		M000301002 管理費区分 無	
タイヤ損耗費		4 t 積級 良好 供用日		供用日		1. 29		単価		金額		Z010020045 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）				式		1		単価		金額		ZS3000004 管理費区分 無	

- 797 -

松阪市

参考資料 (2)

単-480号		DGD10180					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020					
名称				規格										
タンブトラック[オンロード・ティセル] 4t積級				良好				単位	日	数量	1	単価		
名称				規格／条件				単位	数量	単価		金額		摘要
計														
単価														

参考資料 (2)

単-481号

DGD10360

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称	規格						
アルミ矢板建込工（両側分）	掘削深2.0m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)	単位	m	数量	100	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7			R0125 管理費区分 無	
特殊作業員		人	1.7			R0101 管理費区分 無	
普通作業員		人	5.1			R0102 管理費区分 無	
バックホ[クロー]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)		時間	9.4			DGD10032 管理費区分 無 単-459号	
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無	



参考資料 (2)

単-481号	DGD10360	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格				
アルミ矢板建込工 (両側分)	掘削深2.0m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)	m		100	
		単位	数量	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額 摘要
計					
単価					

参考資料 (2)

単-482号	DGD10370	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格				
アルミ矢板引抜工 (両側分)	掘削深2.0m以下 トラックレン 油圧伸縮ｼﾌﾞ型4.9t吊 標準 (1.0)	m		100	
		単位	数量	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額 摘要
土木一般世話役		人	0.7		R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人	0.7		R0101 管理費区分 無
普通作業員		人	2.1		R0102 管理費区分 無
トラッククレーン [油圧伸縮ｼﾌﾞ型]	4.9 t 吊	日	0.6		L001120001 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式	1		ZS3000004 管理費区分 無

参考資料 (2)

単-482号		DGD10370		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020				
名称		規格									
アルミ矢板引抜工（両側分）		掘削深2.0m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ｼﾌﾞ型4.9t吊 標準（1.0）		単位	m		数量	100	単価		
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額		摘要
計											
単価											

参考資料 (2)

単-483号		DGD10400					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
土留支保工(軽量金属支保工)		撤去 1段 2.0m以下 切梁材 水圧式ﾊﾞｲﾌﾞﾗｰﾌｵｰﾄ		単位	m		数量	100	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	0.5					R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	0.5					R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	1.5					R0102 管理費区分 無
水圧ポンプ賃料		(100m当り)		式	1					Y065030020-001 管理費区分 無
諸雑費(まるめ)				式	1					ZS3000004 管理費区分 無

参考資料 (2)

単-483号 DGD10400

名称		規格		単位		数量		100		単価	
土留支保工(軽量金属支保工)		撤去 1段 2.0m以下 切梁材 水圧式バンプボルト		m							
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
計											
単価											

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-484号 CB410261

名称		規格		単位		数量		1		単価	
表層 (歩道部)		1. 4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (13) グライムコート PK-3全ての費用		m 2							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価	
標準単価											
労務構成比率				%							
特殊作業員				%						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				%						R0102 管理費区分 無	
土木一般世話役				%						R0125 管理費区分 無	

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-484号

CB410261

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
表層 (歩道部)		1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価		
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要	
材料構成比率			%						
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (13)		%					Z004101004 管理費区分 無	
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用		%					Z004130002 管理費区分 無	
ガソリン	レギュラー		%					Z006704001 管理費区分 無	
軽油	1. 2号		%					Z006702002 管理費区分 無	

- 806 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-484号

CB410261

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
表層 (歩道部)		1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価		
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要	
機械構成比率			%						
振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量0.5～0.6 t		%					M000804001 管理費区分 無	
振動コンパクタ [前進型]	機械質量40～60 kg		%					M000807001 管理費区分 無	

- 807 -

松阪市



## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-486号

CB430510

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
材料構成比率				%					
コンクリートカッタ (ブレード)		径22インチ		%				Z006540003 管理費区分 無	
ガソリン		レギュラー		%				Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率				%					
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深20cm級 ブレード径φ56cm		%				M001161010 管理費区分 無	

- 810 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-487号

CB430310

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価									
労務構成比率				%					
土木一般世話役				%				R0125 管理費区分 無	
運転手 (特殊)				%				R0114 管理費区分 無	
普通作業員				%				R0102 管理費区分 無	

- 811 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-487号

CB430310

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
材料構成比率				%									
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%									
バックホウ (クローラ) [標準]		山積0. 4 5 m 3 (平積0. 3 5 m 3)		%								L001010003 管理費区分 無	

- 812 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-488号

CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
搬運搬		舗装版破碎 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
運転手 (一般)				%								R0115 管理費区分 無	
材料構成比率				%									
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	

- 813 -

松阪市

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-488号 CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
鼓運搬		舗装版破砕 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3		1							
機械構成比率				%									
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】		1 0 t 積級 【1 0 t 積級 良好 供用日】		%								M000301005 管理費区分 無	

参考資料 (2)

単-489号 WYB01063

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
砕石埋戻工C (下水道用) BH0.45m 3		RC-40		m3		100							
機械投入埋戻工(ベック)		ベックの規格=C付2.9t (1次) 山0.45m3 (平0.35m3) : タンバ締固め数量(m3) (実数) =100m3 :		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m 3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													



## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-490号

CB410261

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
表層 (歩道部)		1. 4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (1 3) 無し 全ての費用		m 2		1							
名称		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	

- 816 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-490号

CB410261

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
表層 (歩道部)		1. 4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (1 3) 無し 全ての費用		m 2		1							
名称		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
材料構成比率				%									
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスコン (1 3)		%								Z004101004 管理費区分 無	
ガソリン		レギュラー		%								Z006704001 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%									

- 817 -

松阪市

参考資料（2）（施工パッケージ）

単-490号                      CB410261

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
表層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（13） 無し 全ての費用		m 2		1							
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0.5～0.6 t		%								M000804001 管理費区分 無	
振動コンパクタ [前進型]		機械質量40～60 kg		%								M000807001 管理費区分 無	

参考資料（2）（施工パッケージ）

単-491号                      CB430510

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m		1							
標準単価													
労務構成比率				%									
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-491号

CB430510

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
材料構成比率				%					
コンクリートカッタ (ブレード)		径22インチ		%				Z006540003 管理費区分 無	
ガソリン		レギュラー		%				Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率				%					
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深20cm級 ブレード径φ56cm		%				M001161010 管理費区分 無	

- 820 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-492号

CB430310

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価									
労務構成比率				%					
土木一般世話役				%				R0125 管理費区分 無	
運転手 (特殊)				%				R0114 管理費区分 無	
普通作業員				%				R0102 管理費区分 無	

- 821 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-492号

CB430310

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2		1							
材料構成比率		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%									
バックホウ (クローラ) [標準]		山積0. 4 5 m 3 (平積0. 3 5 m 3)		%								L001010003 管理費区分 無	

- 822 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-493号

CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
破運搬		舗装版破碎 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3		1							
標準単価		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
労務構成比率				%									
運転手 (一般)				%								R0115 管理費区分 無	
材料構成比率				%									
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	

- 823 -

松阪市

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-493号 CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
鼓運搬		舗装版破砕 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3		1							
機械構成比率				%									
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】		1 0 t 積級 【1 0 t 積級 良好 供用日】		%								M000301005 管理費区分 無	

参考資料 (2)

単-494号 WYB01066

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
砕石埋戻工C (下水道用) BH0.45m 3		RC-40		m3		100							
機械投入埋戻工(ベック)		ベックの規格=C付2.9t (1次) 山0.45m3 (平0.35m3) : タンバ締固め数量(m3) (実数) =100m3 :		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m 3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													



参考資料（2）（施工パッケージ）

単-495号                      CB410261

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
表層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（13） 無し 全ての費用		m <sup>2</sup>		1							
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0.5～0.6t		%								M000804001 管理費区分 無	
振動コンパクタ [前進型]		機械質量40～60kg		%								M000807001 管理費区分 無	

参考資料（2）（施工パッケージ）

単-496号                      CB430510

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m		1							
標準単価													
労務構成比率				%									
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-496号

CB430510

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
材料構成比率				%					
コンクリートカッタ (ブレード)		径22インチ		%				Z006540003 管理費区分 無	
ガソリン		レギュラー		%				Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率				%					
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深20cm級 ブレード径φ56cm		%				M001161010 管理費区分 無	

- 830 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-497号

CB430310

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価									
労務構成比率				%					
土木一般世話役				%				R0125 管理費区分 無	
運転手 (特殊)				%				R0114 管理費区分 無	
普通作業員				%				R0102 管理費区分 無	

- 831 -

松阪市



## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-497号

CB430310

名称		規格		単位		数量		1		単価	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		単位		m 2					
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価	
材料構成比率				%							
軽油		1. 2号		%						Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%							
バックホウ (クローラ) [標準]		山積0. 4 5 m 3 (平積0. 3 5 m 3)		%						L001010003 管理費区分 無	

- 832 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-498号

CB227010

名称		規格		単位		数量		1		単価	
鼓運搬		舗装版破碎 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		単位		m 3					
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価	
標準単価											
労務構成比率				%							
運転手 (一般)				%						R0115 管理費区分 無	
材料構成比率				%							
軽油		1. 2号		%						Z006702002 管理費区分 無	

- 833 -

松阪市

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-498号 CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
鼓運搬		舗装版破砕 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3		1							
機械構成比率		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】		1 0 t 積級 【1 0 t 積級 良好 供用日】		%								M000301005 管理費区分 無	

参考資料 (2)

単-499号 WYB01069

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
砕石埋戻工C (下水道用) BH0.45m 3		RC-40		m3		100							
機械投入埋戻工(ベック)		ベックの規格=C付2.9t (1次) 山0.45m3 (平0.35m3) : タンバ締固め数量(m3) (実数) =100m3 :		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m 3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-500号

CB410261

車-500号

CB410261

令和5年度(2) 建設工事(2) 土木工事(2) 舗装工事(2) 歩道工事(2)

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
表層（歩道部）	1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（1 3） 無し 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価			
名称	規格／条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無			
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無			
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無			

- 836 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-500号

CB410261

車-500号

CB410261

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称		規格					
表層（歩道部）	1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（1 3） 無し 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格／条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
材料構成比率		%					
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン（1 3）	%				Z004101004 管理費区分 無	
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無	
軽油	1. 2号	%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率		%					

- 837 -

松阪市

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-500号 CB410261

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
表層 (歩道部)		1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (13) 無し 全ての費用		m 2		1							
振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]		運転質量0.5~0.6t		%								M000804001 管理費区分 無	
振動コンパクタ [前進型]		機械質量40~60kg		%								M000807001 管理費区分 無	

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-501号 CB430510

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m		1							
標準単価													
労務構成比率				%									
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-501号

CB430510

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	数量	1	単価	
名称	規格／条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
材料構成比率			%						
コンクリートカッタ (ブレード)	径22インチ		%				Z006540003 管理費区分 無		
ガソリン	レギュラー		%				Z006704001 管理費区分 無		
機械構成比率			%						
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]	切削深20cm級 ブレード径φ56cm		%				M001161010 管理費区分 無		

- 840 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-502号

CB430310

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格／条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価									
労務構成比率			%						
土木一般世話役			%				R0125 管理費区分 無		
運転手 (特殊)			%				R0114 管理費区分 無		
普通作業員			%				R0102 管理費区分 無		

- 841 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-502号

CB430310

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無		
機械構成比率			%						
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0. 4 5 m 3 (平積0. 3 5 m 3)		%				L001010003 管理費区分 無		

- 842 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-503号

CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
鼓運搬		舗装版破碎 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価									
労務構成比率			%						
運転手 (一般)			%				R0115 管理費区分 無		
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無		

- 843 -

松阪市

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-503号 CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
鼓運搬		舗装版破砕 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3		1							
機械構成比率		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】		1 0 t 積級 【1 0 t 積級 良好 供用日】		%								M000301005 管理費区分 無	

参考資料 (2)

単-504号 WYB01072

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
砕石埋戻工C (下水道用) BH0.45m 3		RC-40		m3		100							
機械投入埋戻工(ベック)		ベックの規格=C付2.9t (1次)山0.45m3 (平0.35m3) : タンバ締固め数量(m3) (実数) =100m3 :		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m 3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-505号

CB410261

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
表層 (歩道部)		1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (1 3) 無し 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価				
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価											
労務構成比率			%								
特殊作業員			%				R0101 管理費区分 無				
普通作業員			%				R0102 管理費区分 無				
土木一般世話役			%				R0125 管理費区分 無				

- 846 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-505号

CB410261

車-505号

CB410261

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称		規格					
表層（歩道部）	1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（1 3） 無し 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格／条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
材料構成比率		%					
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン（1 3）	%				Z004101004 管理費区分 無	
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無	
軽油	1. 2号	%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率		%					

- 847 -

松阪市



参考資料（2）（施工パッケージ）

単-505号                      CB410261

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
表層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（13） 無し 全ての費用		m 2		1							
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0.5～0.6 t		%								M000804001 管理費区分 無	
振動コンパクタ [前進型]		機械質量40～60 kg		%								M000807001 管理費区分 無	

参考資料（2）（施工パッケージ）

単-506号                      CB430510

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m		1							
標準単価													
労務構成比率				%									
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-506号

CB430510

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
材料構成比率				%					
コンクリートカッタ (ブレード)		径22インチ		%				Z006540003 管理費区分 無	
ガソリン		レギュラー		%				Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率				%					
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深20cm級 ブレード径φ56cm		%				M001161010 管理費区分 無	

- 850 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-507号

CB430310

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価									
労務構成比率				%					
土木一般世話役				%				R0125 管理費区分 無	
運転手 (特殊)				%				R0114 管理費区分 無	
普通作業員				%				R0102 管理費区分 無	

- 851 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-507号

CB430310

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2		1							
材料構成比率		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%									
バックホウ (クローラ) [標準]		山積0. 4 5 m 3 (平積0. 3 5 m 3)		%								L001010003 管理費区分 無	

- 852 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-508号

CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
破運搬		舗装版破碎 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3		1							
標準単価		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
労務構成比率				%									
運転手 (一般)				%								R0115 管理費区分 無	
材料構成比率				%									
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	

- 853 -

松阪市

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-508号 CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
鼓運搬		舗装版破砕 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3		1							
機械構成比率		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】		1 0 t 積級 【1 0 t 積級 良好 供用日】		%								M000301005 管理費区分 無	

参考資料 (2)

単-509号 WYB01075

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
砕石埋戻工C (下水道用) BH0.45m 3		RC-40		m3		100							
機械投入埋戻工 (ベック)		ベックの規格=C付2.9t (1次) 山0.45m3 (平0.35m3) : タンバ締固め数量 (m3) (実数) =100m3 :		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m 3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-510号

CB410261

車-510号

CB410261

令和5年度(2) 建設工事(2) 土木工事(2) 舗装工事(2) 歩道工事(2)

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
表層 (歩道部)	1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (1 3) 無し 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価			
名称	規格／条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無			
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無			
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無			

- 856 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-510号

CB410261

車-510号

CB410261

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称		規格							
表層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（1 3） 無し 全ての費用		単位	m 2	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
材料構成比率				%					
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスコン（1 3）		%				Z004101004 管理費区分 無	
ガソリン		レギュラー		%				Z006704001 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%					

- 857 -

松阪市

参考資料（2）（施工パッケージ）

単-510号                      CB410261

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
表層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（13） 無し 全ての費用		m 2		1							
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0.5～0.6 t		%								M000804001 管理費区分 無	
振動コンパクタ [前進型]		機械質量40～60 kg		%								M000807001 管理費区分 無	

参考資料（2）（施工パッケージ）

単-511号                      CB430510

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m		1							
標準単価													
労務構成比率				%									
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-511号

CB430510

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
材料構成比率				%					
コンクリートカッタ (ブレード)		径22インチ		%				Z006540003 管理費区分 無	
ガソリン		レギュラー		%				Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率				%					
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深20cm級 ブレード径φ56cm		%				M001161010 管理費区分 無	

- 860 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-512号

CB430310

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価									
労務構成比率				%					
土木一般世話役				%				R0125 管理費区分 無	
運転手 (特殊)				%				R0114 管理費区分 無	
普通作業員				%				R0102 管理費区分 無	

- 861 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-512号

CB430310

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無		
機械構成比率			%						
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0. 4 5 m 3 (平積0. 3 5 m 3)		%				L001010003 管理費区分 無		

- 862 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-513号

CB227010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
殻運搬		舗装版破碎 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価									
労務構成比率			%						
運転手 (一般)			%				R0115 管理費区分 無		
材料構成比率			%						
軽油	1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無		

- 863 -

松阪市



参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-513号 CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
鼓運搬		舗装版破砕 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3		1							
機械構成比率		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】		1 0 t 積級 【1 0 t 積級 良好 供用日】		%								M000301005 管理費区分 無	

参考資料 (2)

単-514号 WYB01078

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
砕石埋戻工C (下水道用) BH0.45m 3		RC-40		m3		100							
機械投入埋戻工 (ベック)		ベックの規格=C付2.9t (1次) 山0.45m3 (平0.35m3) : タンバ締固め数量 (m3) (実数) =100m3 :		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m 3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													



参考資料（2）（施工パッケージ）

単-515号 CB410261

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
表層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（13） 無し 全ての費用		m 2		1							
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0.5～0.6 t		%								M000804001 管理費区分 無	
振動コンパクタ [前進型]		機械質量40～60 kg		%								M000807001 管理費区分 無	

参考資料（2）（施工パッケージ）

単-516号 CB430510

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m		1							
標準単価													
労務構成比率				%									
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-516号

CB430510

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
材料構成比率				%					
コンクリートカッタ (ブレード)		径22インチ		%				Z006540003 管理費区分 無	
ガソリン		レギュラー		%				Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率				%					
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深20cm級 ブレード径φ56cm		%				M001161010 管理費区分 無	

- 870 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-517号

CB430310

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称		規格/条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価									
労務構成比率				%					
土木一般世話役				%				R0125 管理費区分 無	
運転手 (特殊)				%				R0114 管理費区分 無	
普通作業員				%				R0102 管理費区分 無	

- 871 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-517号

CB430310

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2		1							
材料構成比率		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%									
バックホウ (クローラ) [標準]		山積0. 4 5 m 3 (平積0. 3 5 m 3)		%								L001010003 管理費区分 無	

- 872 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-518号

CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
破運搬		舗装版破碎 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3		1							
標準単価		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
労務構成比率				%									
運転手 (一般)				%								R0115 管理費区分 無	
材料構成比率				%									
軽油		1. 2号		%								Z006702002 管理費区分 無	

- 873 -

松阪市

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-518号 CB227010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
鼓運搬		舗装版破砕 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3		1							
機械構成比率				%									
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】		1 0 t 積級 【1 0 t 積級 良好 供用日】		%								M000301005 管理費区分 無	

参考資料 (2)

単-519号 WYB01081

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
砕石埋戻工C (下水道用) BH0.45m 3		RC-40		m3		100							
機械投入埋戻工(ベック)		ベックの規格=C付2.9t (1次) 山0.45m3 (平0.35m3) : タンバ締固め数量(m3) (実数) =100m3 :		m3		100						DGD10130 管理費区分 無 単-377号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m 3		126						Z002122003 管理費区分 無	
計													
単価													

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-520号

CB410261

車-520号

CB410261

令和5年度(2) 建設工事(2) 土木工事(2) 舗装工事(2) 歩道工事(2)

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
----------------------------------	--	--	--

名称		規格		単位	m 2	数量	1	単価	
表層 (歩道部)		1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (1 3) 無し 全ての費用							

名称	規格／条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無

- 876 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-520号

CB410261

車-520号

CB410261

</

- 877 -

松阪市

参考資料（2）（施工パッケージ）

単-520号 CB410261

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
表層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒度アスコン（13） 無し 全ての費用		m <sup>2</sup>		1							
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0.5～0.6t		%								M000804001 管理費区分 無	
振動コンパクタ [前進型]		機械質量40～60kg		%								M000807001 管理費区分 無	

参考資料（2）

単-521号 DGD10360

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
アルミ矢板建込工（両側分）		掘削深3.0m以下 排対(2次) 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )		m		100							
土木一般世話役				人		2						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		2						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		6						R0102 管理費区分 無	
バックホウ[クレーン]排対(2次) 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )				時間		12						DGD10032 管理費区分 無 単-602号	
諸雑費（まるめ）				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	



参考資料 (2)

単-521号	DGD10360	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格				
アルミ矢板建込工 (両側分)	掘削深3.0m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)	m		100	
		単位	数量	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額
計					
単価					

参考資料 (2)

単-522号	DGD10370	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格				
アルミ矢板引抜工 (両側分)	掘削深3.0m以下 トラックレーン 油圧伸縮ｼﾌﾞ型4.9t吊 標準 (1.0)	m		100	
		単位	数量	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額
土木一般世話役		人	0.8		R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人	0.8		R0101 管理費区分 無
普通作業員		人	2.4		R0102 管理費区分 無
トラックレーン [油圧伸縮ｼﾌﾞ型]	4.9 t 吊	日	0.8		L001120001 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式	1		ZS3000004 管理費区分 無

参考資料 (2)

単-522号		DGD10370		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020				
名称		規格									
アルミ矢板引抜工（両側分）		掘削深3.0m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ｼﾌﾞ型4.9t吊 標準（1.0）		単位	m	数量	100	単価			
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
計											
単価											

参考資料 (2)

単-523号		DGD10360		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
名称		規格								
アルミ矢板建込工（両側分）		掘削深2.5m以下 C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)		単位		数量	100	単価		
名称		規格／条件		単位		数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人		1.9			R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		1.9			R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		5.7			R0102 管理費区分 無	
バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m3 平積0.35m3				時間		10.5			DGD10034 管理費区分 無 単-594号	
諸雑費（まるめ）				式		1			ZS3000004 管理費区分 無	

参考資料 (2)

単-523号		DGD10360				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格							
アルミ矢板建込工（両側分）		掘削深2.5m以下 C付2.9t (1次) 山0.45m3 (平0.35m3)		単位	m		数量	100	単価
名称		規格／条件		単位		数量		単価	金額
計									摘要
単価									

参考資料 (2)

単-524号

DGD10370

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称	規格							
アルミ矢板引抜工（両側分）	掘削深2.5m以下 バックホウ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3	単位	m		数量	100	単価	
名称	規格／条件	単位		数量		単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.7				R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人		0.7				R0101 管理費区分 無
普通作業員		人		2.1				R0102 管理費区分 無
バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m3 平積0.35m3		時間		4.8				DGD10034 管理費区分 無 単-594号
諸雑費（まるめ）		式		1				ZS3000004 管理費区分 無

参考資料 (2)

単-524号		DGD10370					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
アルミ矢板引抜工（両側分）		掘削深2.5m以下 バックホフ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3		単位	m		数量	100	単価		
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	摘要
計											
単価											

参考資料 (2)

単-525号

DGD10400

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称	規格						
土留支保工(軽量金属支保工)	設置 2段 3.5m以下 切梁材 水圧式バッド	単位	m	数量	100	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.2			R0125 管理費区分 無	
特殊作業員		人	1.2			R0101 管理費区分 無	
普通作業員		人	3.6			R0102 管理費区分 無	
腹起し材賃料	(100m当り)	式	1			Y065010030-002 管理費区分 無	
切梁材賃料	軽量金属切梁材 (100m当り)	式	1			Y065020020-002 管理費区分 無	



参考資料 (2)

単-526号 DGD10400

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
土留支保工(軽量金属支保工)		撤去 2段 3.5m以下 切梁材 水圧式バンプボルト		m		100							
計													
単価													

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-527号 CB240010

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m <sup>3</sup>		1							
標準単価													
労務構成比率													
普通作業員												R0102 管理費区分 無	
土木一般世話役												R0125 管理費区分 無	
特殊作業員												R0101 管理費区分 無	

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-527号 CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
材料構成比率				%									
生コンクリート		1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C=60%以下		%								Z002012010 管理費区分 無	

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-528号 CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-528号 CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
材料構成比率				%									
生コンクリート		1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C=60%以下		%								Z002012010 管理費区分 無	

参考資料 (2)

単-529号 DGD10700

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
砕石基礎工 機械投入埋戻工		BH(1次) 山積0.28m3(平積0.20m3) 0.2m		m2		100							
名称		規格／条件		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
土木一般世話役				人		0.701						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		0.908						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		1.908						R0102 管理費区分 無	
バックホウ運転[クレーン型](1次) 山積0.28m3(平積0.2m3)				時間		2.759						DGD10720 管理費区分 無 単-603号	
再生クラッシャーラン		R C - 4 0		m 3		24						Z002122003 管理費区分 無	



参考資料 (2)

単-529号 DGD10700

車-529号

DGD10700

名称		規格						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
砕石基礎工 機械投入埋戻工		BH(1次) 山積0.28m3(平積0.20m3) 0.2m		単位	m2		数量	100	単価		
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額		摘要
諸雑費 (率+まるめ)				式	1						ZS8000004 管理費区分 無
計											
単価											

参考資料 (2)

単-530号 DGD10700

車-530号		DGD10700		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020				
名称		規格										
砕石基礎工 機械投入埋戻工		BH(1次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 0.2m		単位	m2		数量	100	単価			
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人	0.701						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人	0.897						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人	1.897						R0102 管理費区分 無	
バックホウ運転[クレー型](1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)				時間	2.062						DGD10730 管理費区分 無 単-604号	
再生クラッシャーラン		RC-40		m3	24						Z002122003 管理費区分 無	

参考資料 (2)

単-530号 DGD10700

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
砕石基礎工 機械投入埋戻工		BH(1次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 0.2m		m2		100		単価					
諸雑費 (率+まるめ)		規格/条件		式		1		単価		金額		ZS8000004 管理費区分 無	
計													
単価													

参考資料 (2)

単-531号 K0202062

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間		時間		1		単価					
運転手 (特殊)		規格/条件		人		0.16		単価		金額		R0114 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		L		9.2		単価		金額		Z006702002 管理費区分 無	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		排ガス型 (第1次) 山積0.45m3 2.9t吊		時間		1		単価		金額		M000202062 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)		規格/条件		式		1		単価		金額		ZS3000004 管理費区分 無	
計													

参考資料 (2)

単-531号		K0202062					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称				規格							
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付〕				補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 間 交替制を適用しない 0無 しな い 0時間		単位	時間		1	単価	
名称				規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
単価											

参考資料 (2)

単-532号		DGD10360		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
アルミ矢板建込工（両側分）		掘削深2.5m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)		単位		数量	100	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	1.9				R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	1.9				R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	5.7				R0102 管理費区分 無
バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)				時間	10.5				DGD10032 管理費区分 無 単-605号
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無

参考資料 (2)

単-532号	DGD10360	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格				
アルミ矢板建込工 (両側分)	掘削深2.5m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)	m		100	
		単位	数量	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額
計					
単価					

参考資料 (2)

単-533号	DGD10370	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格				
アルミ矢板引抜工 (両側分)	掘削深2.5m以下 トラックレン 油圧伸縮ｼﾌﾞ型4.9t吊 標準 (1.0)	m		100	
		単位	数量	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額
土木一般世話役		人	0.7		R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人	0.7		R0101 管理費区分 無
普通作業員		人	2.1		R0102 管理費区分 無
トラッククレーン [油圧伸縮ｼﾌﾞ型]	4.9 t 吊	日	0.7		L001120001 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式	1		ZS3000004 管理費区分 無

参考資料 (2)

単-533号	DGD10370	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020				
名称		規格							
アルミ矢板引抜工（両側分）		掘削深2.5m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ｼﾌﾞ型4.9t吊 標準（1.0）		単位	m	数量	100	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
計									
単価									

参考資料 (2)

単-534号		DGD10360		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格						
アルミ矢板建込工（両側分）		掘削深2.0m以下 C付2.9t（1次）山0.45m3（平0.35m3）	単位	m	数量	100	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				人	1.7			R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	1.7			R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	5.1			R0102 管理費区分 無
バックホウ クレーン付2.9t（1次）山積0.45m3 平積0.35m3				時間	9.4			DGD10034 管理費区分 無 単-606号
諸雑費（まるめ）				式	1			ZS3000004 管理費区分 無

参考資料 (2)

単-534号		DGD10360					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
アルミ矢板建込工（両側分）		掘削深2.0m以下 C付2.9t (1次) 山0.45m3 (平0.35m3)		単位	m		数量	100	単価		
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	摘要
計											
単価											

参考資料 (2)

単-535号

DGD10370

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称	規格							
アルミ矢板引抜工（両側分）	掘削深2.0m以下 バックホウ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3	単位	m		数量	100	単価	
名称	規格／条件	単位		数量		単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.7				R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人		0.7				R0101 管理費区分 無
普通作業員		人		2.1				R0102 管理費区分 無
バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m3 平積0.35m3		時間		4.1				DGD10034 管理費区分 無 単-607号
諸雑費（まるめ）		式		1				ZS3000004 管理費区分 無

参考資料 (2)

単-535号		DGD10370		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
アルミ矢板引抜工（両側分）		掘削深2.0m以下 バックホフ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3		単位	m	数量	100	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
計									
単価									

参考資料 (2)

単-536号

DGD10400

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称	規格		m		100	単価	
土留支保工(軽量金属支保工)	設置 2段 3.5m以下 切梁材 水圧式バースト	単位		数量			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.2			R0125 管理費区分 無	
特殊作業員		人	1.2			R0101 管理費区分 無	
普通作業員		人	3.6			R0102 管理費区分 無	
腹起し材賃料	(100m当り)	式	1			Y065010030-002 管理費区分 無	
切梁材賃料	軽量金属切梁材 (100m当り)	式	1			Y065020020-002 管理費区分 無	





参考資料 (2)

単-537号 DGD10400

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
土留支保工(軽量金属支保工)		撤去 2段 3.5m以下 切梁材 水圧式ハイブリット		m		100							
計													
単価													

参考資料 (2)

単-538号 WYB00467

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
コンクリート復旧工		t=10cm		m2		1							
表面仕上げ		コンクリートハケ引き仕上げ		m2		1						WYB00468 管理費区分 無 単-608号	
コンクリート		構造物種別＝無筋・鉄筋構造物：打設工法＝ 人力打設：コンクリート規格＝18-8-25（高炉）： 養生工の種類＝一般養生：現場内小運搬の有 無＝無し：費用の内訳＝全ての費用：		m3		0.1						CB240010 管理費区分 無 単-609号	
計													
単価													

## 参考資料 (2)

単-539号

DGD10130

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
機械投入埋戻工(ﾊﾞｯｸﾌﾙ)		排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3		単位	m3	数量	100	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
土木一般世話役			人	2.5					R0125 管理費区分 無
普通作業員			人	3.8					R0102 管理費区分 無
ﾊﾞｯｸﾌﾙ[ｸﾛｰﾌ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)			時間	7.6					DGD10032 管理費区分 無 単-610号
タンバ締固め	費用の内訳＝全ての費用：		m 3	100					CB210450 管理費区分 無 単-611号
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無

- 914 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-539号

DGD10130

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
機械投入埋戻工(ﾊﾞｯｸﾌﾙ)		排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3		単位	m3	数量	100	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
計									
単価									

- 915 -

松阪市







参考資料 (3)

単-545号	WYB00673	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	台	数量	1	単価		
車上式プラント用トラック運転費	普通型4〜4.5t積							
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラック〔普通型〕	4〜4.5 t 積	時間	4.73			M000302004 管理費区分 無		
計								
単価								

参考資料 (3)

単-546号	WYB00692	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	台	数量	1	単価		
車上式プラント用トラック運転費	普通型4〜4.5t積							
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラック〔普通型〕	4〜4.5 t 積	時間	4.73			M000302004 管理費区分 無		
計								
単価								



参考資料 (3)

単-548号

WYB00712

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称	規格		台		1	単価	
車上式プラント用トラック運転費	普通型4〜4.5t積	単位		数量			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック〔普通型〕	4〜4.5 t 積	時間	4.73			M000302004 管理費区分 無	
計							
単価							

参考資料 (3)

単-549号		WYB00728		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
車上式プラント用トラック運転費		普通型4〜4.5t積		単位	台	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
トラック〔普通型〕		4〜4.5t積		時間	4.73				M000302004 管理費区分 無
計									
単価									



参考資料 (3)

単-550号	WYB00748	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	台	数量	1	単価		
車上式プラント用トラック運転費	普通型4〜4.5t積							
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラック〔普通型〕	4〜4.5 t 積	時間	4.73			M000302004 管理費区分 無		
計								
単価								

参考資料 (3)

単-551号	WYB00764	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	台	数量	1	単価		
車上式プラント用トラック運転費	普通型4〜4.5t積							
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラック〔普通型〕	4〜4.5 t 積	時間	4.73			M000302004 管理費区分 無		
計								
単価								

## 参考資料 (3)

単-552号

WYB00800

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
鋼材溶接工				m		1							
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		0.01						R0125 管理費区分 無	
溶接工				人		0.076						R0113 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.021						R0102 管理費区分 無	
電力量料金（燃料費調整含む）		低圧電力臨時		百KWH		0.027						ZA10600040 管理費区分 無	
電気溶接棒		E 4 3 1 9 軟鋼用 4 mm		k g		0.4						Z006208002 管理費区分 無	
												Z1	

- 930 -

松阪市

## 参考資料 (3)

単-552号

WYB00800

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
鋼材溶接工				m		1							
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
電気溶接機〔交流アーク式（手動）〕		電撃防止器内蔵型 定格電流250A		日		0.076						M002081005 管理費区分 無	
諸雑費		30%		式		1						ZS7000001 管理費区分 無	
												ZZ1	
計													
単価													

- 931 -

松阪市

## 参考資料 (3)

単-553号

WYB00801

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
鋼材切断工				m		1							
土木一般世話役				人		0.007						R0125 管理費区分 無	
溶接工				人		0.053						R0113 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.02						R0102 管理費区分 無	
酸素		ボンベ		m 3		0.163						Z006710001 管理費区分 無	
アセチレン		同上		k g		0.028						Z006712001 管理費区分 無	
												Z1	

- 932 -

松阪市

504-204c130-00246-71 (0)

## 参考資料 (3)

単-553号

WYB00801

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
鋼材切断工				m		1							
諸雑費		30%		式		1						ZS7000001 管理費区分 無	
計												ZZ1	
単価													

- 933 -

松阪市

## 参考資料 (3)

単-554号

WYB00804

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
鋼材溶接工				m		1		単価					
土木一般世話役				人		0.01						R0125 管理費区分 無	
溶接工				人		0.076						R0113 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.021						R0102 管理費区分 無	
電力量料金 (燃料費調整含む)		低圧電力臨時		百KWH		0.027						ZA10600040 管理費区分 無	
電気溶接棒		E 4 3 1 9 軟鋼用 4 mm		k g		0.4						Z006208002 管理費区分 無	
												Z1	

- 934 -

松阪市

## 参考資料 (3)

単-554号

WYB00804

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
鋼材溶接工				m		1		単価					
電気溶接機 [交流アーク式 (手動)]		電撃防止器内蔵型 定格電流 2 5 0 A		日		0.076						M002081005 管理費区分 無	
諸雑費		30%		式		1						ZS7000001 管理費区分 無	
計												ZZ1	
単価													

- 935 -

松阪市

## 参考資料 (3)

単-555号

WYB00805

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
鋼材切断工				m		1							
土木一般世話役				人		0.007						R0125 管理費区分 無	
溶接工				人		0.053						R0113 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.02						R0102 管理費区分 無	
酸素		ボンベ		m 3		0.163						Z006710001 管理費区分 無	
アセチレン		同上		k g		0.028						Z006712001 管理費区分 無	
												Z1	

- 936 -

松阪市

## 参考資料 (3)

単-555号

WYB00805

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
鋼材切断工				m		1							
諸雑費		30%		式		1						ZS7000001 管理費区分 無	
計												ZZ1	
単価													

- 937 -

松阪市

## 参考資料 (3)

単-556号

DGD20390

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
鏡切り工		小型立坑(鋼製ケーシング)		m		1		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		0.019						R0125 管理費区分 無	
溶接工				人		0.038						R0113 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.019						R0102 管理費区分 無	
諸雑費 (率+まるめ)				式		1						ZS8000004 管理費区分 無	
計													

- 938 -

松阪市

## 参考資料 (3)

単-556号

DGD20390

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
鏡切り工		小型立坑(鋼製ケーシング)		m		1		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
単価													

- 939 -

松阪市

## 参考資料 (3)

単-557号

DGD10034

単-557号

DGD10034

単価適用年月日  
令和 5年 1月 1日

歩掛適用年月日  
令和 5年 1月 1日

労務調整-超過-規制  
1.000-00000020

名称		規格							
バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m 3 平積0.35m3				単位	時間	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
運転手 (特殊)				人	0.16				R0114 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L	9.2				Z006702002 管理費区分 無
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		排ガス型 (第1次) 山積0.45m3 2.9t吊		時間	1				M000202062 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									

- 940 -

松阪市

## 参考資料 (3)

単-557号

DGD10034

単-557号

DGD10034

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m 3 平積0.35m3				単位	時間	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
単価									

- 941 -

松阪市

## 参考資料 (3) (施工パッケージ)

単-558号

CB210450

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
タンバ締固め		全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格／条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価									
労務構成比率			%						
特殊作業員			%				R0101 管理費区分 無		
普通作業員			%				R0102 管理費区分 無		
材料構成比率			%						

- 942 -

松阪市

## 参考資料 (3) (施工パッケージ)

単-558号

CB210450

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
タンバ締固め		全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格／条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
ガソリン	レギュラー		%				Z006704001 管理費区分 無		
機械構成比率			%						
タンバ及びランマ	質量 60～80kg		%				L001180001 管理費区分 無		

- 943 -

松阪市



## 参考資料 (3)

単-559号

DGD40150

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		回転方式 37kW		時間		1		単価				
運転手 (特殊)				人		0.15						R0114 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L		6.5						Z006702002 管理費区分 無
回転圧入機		呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000		時間		1						N0078 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無
計												

- 944 -

松阪市

## 参考資料 (3)

単-559号

DGD40150

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		回転方式 37kW		時間		1		単価				
単価												

- 945 -

松阪市

参考資料 (3)

単-560号

DGD40120

車-560号		DGD40120		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格		単位	時間	数量	1	単価	
油圧クラムシェル テレスコピク式(平積0.2m3)									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
運転手 (特殊)				人	0.16				R0114 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L	6.3				Z006702002 管理費区分 無
油圧クラムシェル・テレスコピク式		バケット容量(平積0.2m3)		時間	1				MOG2040602 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									

参考資料 (3)

単-560号

DGD40120

単-560号		DGD40120		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
名称		規格		単位	時間	数量	1	単価	
油圧77mシェル テレスコピック式(平積0.2m3)									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
単価									

参考資料 (3)

単-561号

DGD40150

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		回転方式 37kW		時間		1		単価					
運転手 (特殊)				人		0.15						R0114 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		L		6.5						Z006702002 管理費区分 無	
回転圧入機		呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000		時間		1						N0080 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													

参考資料 (3)

単-561号

DGD40150

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		回転方式 37kW		時間		1		単価					
単価													

参考資料 (3)

単-562号 DGD40150

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		回転方式 37kW		時間		1		単価					
運転手 (特殊)				人		0.15						R0114 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		L		6.5						Z006702002 管理費区分 無	
回転圧入機		呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000		時間		1						N0082 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													

参考資料 (3)

単-562号 DGD40150

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		回転方式 37kW		時間		1		単価					
単価													

参考資料 (3)

単-563号 DGD40150

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		回転方式 37kW		時間		1		単価					
運転手 (特殊)				人		0.15						R0114 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		L		6.5						Z006702002 管理費区分 無	
回転圧入機		呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000		時間		1						N0084 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													

参考資料 (3)

単-563号 DGD40150

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		回転方式 37kW		時間		1		単価					
単価													

## 参考資料 (3)

単-564号

DGD40180

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
ケーシング溶接工				m		10							
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		0.15						R0125 管理費区分 無	
溶接工				人		0.3						R0113 管理費区分 無	
諸雑費（率＋まるめ）				式		1						ZS8000004 管理費区分 無	
計													
単価													

- 954 -

松阪市

## 参考資料 (3)

単-565号

DGD40150

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		回転方式 37kW		時間		1							
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
運転手（特殊）				人		0.15						R0114 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		L		6.5						Z006702002 管理費区分 無	
回転圧入機		呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000		時間		1						N0088 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													

- 955 -

松阪市

参考資料 (3)

単-565号		DGD40150					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			時間		1	単価		
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 200 0mm		回転方式 37kW		単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価										

参考資料 (3)

単-566号		DGD40201					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
クレーン装置付トラック 4 t 級 2 ． 9 t 吊				単位	時間	数量	1		単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
運転手（特殊）				人	0.17					R0114 管理費区分 無	
軽油		1． 2号		L	5.7					Z006702002 管理費区分 無	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4． 5 t 積 吊能力 2． 9 t		時間	1					M000302013 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無	
計											

参考資料 (3)

単-566号		DGD40201					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			時間		1	単価		
クレーン装置付トラック 4 t 級 2 ・ 9 t 吊				単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価										

参考資料 (3)

単-567号		DGD40210					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
ケーシング切断工				単位	m		数量	10	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	0.14					R0125 管理費区分 無
溶接工				人	0.14					R0113 管理費区分 無
普通作業員				人	0.14					R0102 管理費区分 無
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					ZS8000004 管理費区分 無
計										



参考資料 (3)

単-567号		DGD40210					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格		単位	m	数量	10	単価		
ケーシング切断工										
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
単価										

参考資料 (3)

単-568号

DGD40150

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称	規格		時間	数量	1	単価	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm	回転方式 37kW	単位					

名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	0.15			R0114 管理費区分 無
軽油	1. 2号	L	6.5			Z006702002 管理費区分 無
回転圧入機	呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000	時間	1			N0090 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						

参考資料 (3)

単-568号		DGD40150					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			時間		1	単価		
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 200 0mm		回転方式 37kW		単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価										

参考資料 (3)

単-569号		DGD40150					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 200 0mm		回転方式 37kW		単位	時間	数量	1		単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
運転手（特殊）				人	0.15				R0114 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		L	6.5				Z006702002 管理費区分 無	
回転圧入機		呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000		時間	1				N0092 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										

参考資料 (3)

単-569号		DGD40150					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			時間		1	単価		
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 200 0mm		回転方式 37kW		単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価										

参考資料 (3)

単-570号

WK230370

名称		規格				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
汚泥吸排車運転				単位	日	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
運転手（一般）				人	1.2				R0115 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L	96				Z006702002 管理費区分 無
汚泥吸排車 [トラック架装型]		積載質量 8 t 吸入管径 φ 75 mm		供用日	1.44				M000593003 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									

参考資料 (3)

単-570号		WK230370					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			日		1	単価		
汚泥吸排車運転				単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価										

参考資料 (3)

単-571号		DGD40291					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
クレーン装置付トラック 4 t 級 2 ． 9 t 吊				単位	時間		数量	1		単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	摘要
運転手（特殊）				人		0.17					R0114 管理費区分 無
軽油		1． 2号		L		5.7					Z006702002 管理費区分 無
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4． 5 t 積 吊能力 2． 9 t		時間		1					M000302013 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式		1					ZS3000004 管理費区分 無
計											

参考資料 (3)

単-571号	DGD40291					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020
名称	規格		時間		1	単価	
クレーン装置付トラック 4 t 級 2 . 9 t 吊		単位		数量			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価							

参考資料 (3)

単-572号

DGD40150

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称	規格		時間	数量	1	単価	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm	揺動方式 30kW	単位					

名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	0.15			R0114 管理費区分 無
軽油	1. 2号	L	5.3			Z006702002 管理費区分 無
揺動圧入機	呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000	時間	1			N0094 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						

参考資料 (3)

単-572号	DGD40150	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	時間	数量	1	単価		
圧入機 呼び径 φ1500, φ1800, φ2000mm	揺動方式 30kW							
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価								

参考資料 (3)

単-573号	DGD40130	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	時間	数量	1	単価		
油圧クラムシェル テレスコピック式 (平積0.3m3)								
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.16			R0114 管理費区分 無		
軽油	1. 2号	L	9.8			Z006702002 管理費区分 無		
油圧クラムシェル・テレスコピック式	バケット容量 (平積0.3m3)	時間	1			MOG2040603 管理費区分 無		
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計								

参考資料 (3)

単-573号	DGD40130						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格		単位	時間	数量	1	単価		
油圧クラムシェル テレスコピック式(平積0.3m3)										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価										

参考資料 (3)

単-574号

DGD40150

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称	規格		時間	数量	1	単価	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm	揺動方式 30kW	単位					
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.15			R0114 管理費区分 無	
軽油	1. 2号	L	5.3			Z006702002 管理費区分 無	
揺動圧入機	呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000	時間	1			N0096 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計							

参考資料 (3)

単-574号		DGD40150					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格		単位	時間	数量	1	単価		
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		揺動方式 30kW								
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
単価										

参考資料 (3)

単-575号		DGD40150				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格							
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		揺動方式 30kW		単位	時間	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
運転手（特殊）				人	0.15				R0114 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L	5.3				Z006702002 管理費区分 無
揺動圧入機		呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000		時間	1				N0069 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									



参考資料 (3)

単-575号		DGD40150					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			時間		1	単価		
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		揺動方式 30kW		単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価										

参考資料 (3)

単-576号		DGD40150					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		揺動方式 30kW		単位	時間	数量	1		単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
運転手（特殊）				人	0.15				R0114 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		L	5.3				Z006702002 管理費区分 無	
揺動圧入機		呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000		時間	1				N0071 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										

参考資料 (3)

単-576号		DGD40150					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			時間		1	単価		
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		揺動方式 30kW		単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価										

参考資料 (3)

単-577号		DGD40150					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		揺動方式 30kW		単位	時間	数量	1		単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
運転手（特殊）				人	0.15				R0114 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		L	5.3				Z006702002 管理費区分 無	
揺動圧入機		呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000		時間	1				N0073 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										

参考資料 (3)

単-577号		DGD40150		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	時間	数量	1	単価	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 200 0mm	揺動方式 30kW						
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価							

参考資料 (3)

単-578号		DGD40150		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	時間	数量	1	単価	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 200 0mm	揺動方式 30kW						
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人		0.15			R0114 管理費区分 無
軽油	1. 2号	L		5.3			Z006702002 管理費区分 無
揺動圧入機	呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000	時間		1			N0117 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004 管理費区分 無
計							

参考資料 (3)

単-578号		DGD40150					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			時間		1	単価		
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 200 0mm		揺動方式 30kW		単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価										

参考資料 (3)

単-579号		DGD40150		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		揺動方式 30kW		単位	時間	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
運転手（特殊）				人	0.15				R0114 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L	5.3				Z006702002 管理費区分 無
揺動圧入機		呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000		時間	1				N0076 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									

参考資料 (3)

単-579号		DGD40150					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020							
名称				規格					時間		数量	1		単価		
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm				揺動方式 30kW				単位								
名称				規格／条件				単位	数量		単価		金額		摘要	
単価																

参考資料 (3)

単-580号		DGD40150		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 200 0mm		揺動方式 30kW		単位	時間	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
運転手（特殊）				人	0.15				R0114 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L	5.3				Z006702002 管理費区分 無
揺動圧入機		呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000		時間	1				N0119 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									

参考資料 (3)

単-580号		DGD40150		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	時間	数量	1	単価	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm	揺動方式 30kW						
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価							

参考資料 (3)

単-581号		DGD40150		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	時間	数量	1	単価	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm	揺動方式 30kW						
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人		0.15			R0114 管理費区分 無
軽油	1. 2号	L		5.3			Z006702002 管理費区分 無
揺動圧入機	呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000	時間		1			N0121 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004 管理費区分 無
計							

参考資料 (3)

単-581号		DGD40150					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			時間		1	単価		
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		揺動方式 30kW		単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価										

参考資料 (3)

単-582号		DGD40150				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格							
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 200 0mm		揺動方式 30kW		単位	時間	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
運転手（特殊）				人	0.15				R0114 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L	5.3				Z006702002 管理費区分 無
揺動圧入機		呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000		時間	1				N0100 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									

参考資料 (3)

単-582号	DGD40150	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称	規格	単位	時間	数量	1	単価			
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm	揺動方式 30kW								
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
単価									

参考資料 (3)

単-583号	DGD40112	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称	規格	単位	時間	数量	1	単価			
油圧クラムシェル テレスコピック式 (平積0.4m3)									
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手 (特殊)		人		0.16		R0114 管理費区分 無			
軽油	1. 2号	L		16		Z006702002 管理費区分 無			
油圧クラムシェル [テレスコピック式]	平積0.4m3	時間		1		M000204017 管理費区分 無			
諸雑費 (まるめ)		式		1		ZS3000004 管理費区分 無			
計									



参考資料 (3)

単-583号		DGD40112					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			時間		1	単価		
油圧77ℓシェル テレスコピ ック式(平積0.4m3)				単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価										

参考資料 (3)

単-584号		DGD40150					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		揺動方式 30kW		単位	時間	数量	1		単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
運転手（特殊）				人	0.15				R0114 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		L	5.3				Z006702002 管理費区分 無	
揺動圧入機		呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000		時間	1				N0102 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										

参考資料 (3)

単-584号		DGD40150					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			時間		1	単価		
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		揺動方式 30kW		単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価										

参考資料 (3)

単-585号		DGD40150					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		揺動方式 30kW		単位	時間	数量	1		単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
運転手（特殊）				人	0.15				R0114 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		L	5.3				Z006702002 管理費区分 無	
揺動圧入機		呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000		時間	1				N0104 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										

参考資料 (3)

単-585号		DGD40150					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			時間		1	単価		
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		揺動方式 30kW		単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価										

参考資料 (3)

単-586号		DGD40150					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		揺動方式 30kW		単位	時間	数量	1		単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
運転手（特殊）				人	0.15				R0114 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		L	5.3				Z006702002 管理費区分 無	
揺動圧入機		呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000		時間	1				N0106 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										

参考資料 (3)

単-586号		DGD40150					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			時間		1	単価		
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		揺動方式 30kW		単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価										

参考資料 (3)

単-587号		DGD40150		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		揺動方式 30kW		単位	時間	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
運転手（特殊）				人	0.15				R0114 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L	5.3				Z006702002 管理費区分 無
揺動圧入機		呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000		時間	1				N0108 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									

参考資料 (3)

単-587号		DGD40150		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	時間	数量	1	単価	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm	揺動方式 30kW						
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価							

参考資料 (3)

単-588号		DGD40150		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	時間	数量	1	単価	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm	揺動方式 30kW						
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人		0.15			R0114 管理費区分 無
軽油	1. 2号	L		5.3			Z006702002 管理費区分 無
揺動圧入機	呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000	時間		1			N0110 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004 管理費区分 無
計							

参考資料 (3)

単-588号		DGD40150					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			時間		1	単価		
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		揺動方式 30kW		単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価										

参考資料 (3)

単-589号		DGD40150		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		揺動方式 30kW		単位	時間	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
運転手（特殊）				人	0.15				R0114 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L	5.3				Z006702002 管理費区分 無
揺動圧入機		呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000		時間	1				N0113 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									

参考資料 (3)

単-589号		DGD40150					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			時間		1	単価		
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		揺動方式 30kW		単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価										

参考資料 (3)

単-590号		DGD40150					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm		揺動方式 30kW		単位	時間	数量	1		単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
運転手（特殊）				人	0.15				R0114 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		L	5.3				Z006702002 管理費区分 無	
揺動圧入機		呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000		時間	1				N0115 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										

参考資料 (3)

単-590号 DGD40150

名称		規格		単位		数量		1		単価	
圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 200 0mm		揺動方式 30kW									
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
単価											

参考資料 (3) (施工パッケージ)

単-591号 CB240060

名称		規格		単位		数量		1		単価	
モルタル練		高炉 1:2 全ての費用		m 3							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価	
標準単価											
労務構成比率				%							
普通作業員				%						R0102 管理費区分 無	
材料構成比率				%							
セメント (高炉B)		2 5 k g 袋入		%						Z002002008 管理費区分 無	



参考資料 (3) (施工パッケージ)

単-591号 CB240060

車-591号		CB240060		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
名称		規格								
モルタル練		高炉 1:2 全ての費用		単位	m 3		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要	
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		%					Z002104001 管理費区分 無	

参考資料 (3)

単-592号 DGD10500

単-592号		DGD10500		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
削孔材料消耗費（二重管ストレナ 工法）		砂質土 複相方式		単位	m	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
二重管ボーリングロッド				m	0.03				Z006453001 管理費区分 無
メタルクラウン		φ 4 1 mm		個	0.04				Z006412002 管理費区分 無
複相用グラウトモニタ		φ 4 0 . 5 mm		個	0.003				Z006455002 管理費区分 無
その他雑品				式	1				ZS8G00030 管理費区分 無
計									

参考資料 (3)

単-592号		DGD10500					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020										
名称				規格					m		数量	1		単価					
削孔材料消耗費（二重管ストレーナ工法）				砂質土 複相方式				単位			数量				単価				
名称				規格／条件				単位		数量			単価		金額		摘要		
単価										数量									
										数量									

参考資料 (3)

単-593号		DGD10500				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格							
削孔材料消耗費（二重管ストレーナ工法）		粘性土 複相方式		単位	m	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
二重管ボーリングロッド				m	0.02				Z006453001 管理費区分 無
メタルクラウン		φ 4 1 mm		個	0.03				Z006412002 管理費区分 無
複相用グラウトモニタ		φ 4 0 . 5 mm		個	0.002				Z006455002 管理費区分 無
その他雑品				式	1				ZS8600030 管理費区分 無
計									

参考資料 (3)

単-593号		DGD10500					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
削孔材料消耗費（二重管ストレナ工法）		粘性土 複相方式		単位		m		数量		1	
								単価			
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
単価										摘要	

参考資料 (3)

単-594号	DGD10034	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1. 000-00000020	
名称	規格	単位	時間	数量	1	単価	
バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m 3 平積0.35m3							
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.16			R0114 管理費区分 無	
軽油	1. 2号	L	9.2			Z006702002 管理費区分 無	
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊	時間	1			M000202062 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計							

参考資料 (3)

単-594号		DGD10034					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			時間		1	単価		
バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m 3 平積0.35m3				単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価										

参考資料 (3)

単-595号		DGD10032					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
バックホウ[クローラ] 排対(2次) 山積0.28m3 (平積0.2m3)				単位	時間		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
運転手（特殊）				人	0.16					R0114 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L	6.3					Z006702002 管理費区分 無
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3		時間	1					M000202015 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										

参考資料 (3)

単-595号		DGD10032					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			時間		1	単価		
バックホウ[クロー]排対(2次) 山積0.28m3 (平積0.2m3)				単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
単価										

参考資料 (3) (施工パッケージ)

単-596号		CB210450					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
タンバ締固め		全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価		単価		摘要
標準単価											
労務構成比率				%							
特殊作業員				%							R0101 管理費区分 無
普通作業員				%							R0102 管理費区分 無
材料構成比率				%							

## 参考資料 (3) (施工パッケージ)

単-596号

CB210450

単-596号

CB210450

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日  
令和 5年 1月 1日  
1.000-00000020

名称		規格									
タンバ締固め		全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
ガソリン		レギュラー		%				Z006704001 管理費区分 無			
機械構成比率				%							
タンバ及びランマ		質量 60～80kg		%				L001180001 管理費区分 無			

- 1018 -

松阪市

## 参考資料 (3)

単-597号

DGD10032

単-597号

DGD10032

歩掛適用年月日

単価適用年月日

歩掛適用年月日

労務調整-超過-規制

令和 5年 1月 1日

令和 5年 1月 1日

1.000-00000020

名称		規格							
バックホ[クロー]排対(2次) 山積0.28m3 (平積0.2m3)				単位	時間	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
運転手（特殊）				人	0.16				R0114 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L	6.3				Z006702002 管理費区分 無
バックホウ（クローラ）[標準]		排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3		時間	1				M000202015 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									

- 1019 -

松阪市

参考資料 (3)

単-597号		DGD10032					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格		単位	時間	数量	1	単価		
バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3 (平積0.2m3)										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価										

参考資料 (3)

単-598号		DGD10730		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
名称		規格								
バックホウ運転[ｸﾛｰﾗ型](1次) 山積 0.45m3(平積0.35m3)				単位	時間		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
運転手（特殊）				人	0.17					R0114 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L	9.2					Z006702002 管理費区分 無
バックホウ（ｸﾛｰﾗ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.45m3		時間	1					M000202028 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										

参考資料 (3)

単-598号 DGD10730

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
バックホウ運転[70-7型] (1次) 山積 0.45m3 (平積0.35m3)				単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
単価									

参考資料 (3) (施工パッケージ)

単-599号 CB210450

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
タンバ締固め		全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
標準単価									
労務構成比率			%						
特殊作業員			%						R0101 管理費区分 無
普通作業員			%						R0102 管理費区分 無
材料構成比率			%						





## 参考資料 (3) (施工パッケージ)

単-601号

CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価													
労務構成比率				%									
普通作業員				%								R0102 管理費区分 無	
特殊作業員				%								R0101 管理費区分 無	
土木一般世話役				%								R0125 管理費区分 無	

- 1026 -

松阪市

## 参考資料 (3) (施工パッケージ)

単-601号

CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
材料構成比率				%									
生コンクリート		18-8-25 (20) 高炉 W/C=60%以下		%								Z002012001 管理費区分 無	

- 1027 -

松阪市

## 参考資料 (3)

単-602号

DGD10032

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
バックホウ[クローラ] 排対(2次) 山積0.28m3 (平積0.2m3)				単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	数量	単価		金額		摘要
運転手 (特殊)			人	0.16					R0114 管理費区分 無
軽油	1. 2号		L	6.3					Z006702002 管理費区分 無
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m3		時間	1					M000202015 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)			式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計									

- 1028 -

松阪市

## 参考資料 (3)

単-602号

DGD10032

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
バックホウ[クローラ] 排対(2次) 山積0.28m3 (平積0.2m3)				単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格/条件		単位	数量	単価		金額		摘要
単価									

- 1029 -

松阪市



## 参考資料 (3)

単-604号

DGD10730

単-604号		DGD10730						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020			
名称				規格									
バックホウ運転[ｸﾛｰﾗ型](1次) 山積 0.45m3(平積0.35m3)								単位	時間	数量	1	単価	
名称				規格／条件				単位	数量	単価		金額	摘要
運転手 (特殊)								人	0.17				R0114 管理費区分 無
軽油				1. 2号				L	9.2				Z006702002 管理費区分 無
バックホウ (ｸﾛｰﾗ) [標準]				排ガス型 (第1次) 山積0.45m3				時間	1				M000202028 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)								式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計													

- 1032 -

松阪市

## 参考資料 (3)

単-604号

DGD10730

単-604号		DGD10730						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格		単位	時間	数量	1	単価			
バックホウ運転[ｸﾛｰﾗ型](1次) 山積 0.45m3(平積0.35m3)											
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
単価											

- 1033 -

松阪市

## 参考資料 (3)

単-605号

DGD10032

車-605号		DGD10032		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格		単位	時間	数量	1	単価	
バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3 (平積0.2m3)									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
運転手 (特殊)				人	0.16				R0114 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L	6.3				Z006702002 管理費区分 無
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第2次) 山積0.28m3		時間	1				M000202015 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									

- 1034 -

松阪市

## 参考資料 (3)

単-605号

DGD10032

単-605号		DGD10032						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格		単位	時間	数量	1	単価			
バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3 (平積0.2m3)											
名称		規格／条件		単位		数量	単価		金額		摘要
単価											

- 1035 -

松阪市

## 参考資料 (3)

単-606号

DGD10034

単-606号

DGD10034

参考資料(0)

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m 3 平積0.35m3		単位	時間	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人		0.16				R0114 管理費区分 無	
軽油		1. 2号	L	9.2				Z006702002 管理費区分 無	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		排ガス型 (第1次) 山積0.45m3 2.9t吊	時間	1				M000202062 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)			式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計									

- 1036 -

松阪市

## 参考資料 (3)

単-606号

DGD10034

単-606号		DGD10034						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格		単位	時間	数量	1	単価			
バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m 3 平積0.35m3											
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
単価											

- 1037 -

松阪市

## 参考資料 (3)

単-607号

DGD10034

車-607号		DGD10034		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格		単位	時間	数量	1	単価	
バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m 3 平積0.35m3									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
運転手（特殊）				人	0.16				R0114 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L	9.2				Z006702002 管理費区分 無
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊		時間	1				M000202062 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									

- 1038 -

松阪市

## 参考資料 (3)

単-607号

DGD10034

車-607号

DGD10034

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m 3 平積0.35m3				単位	時間	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
単価									

- 1039 -

松阪市





参考資料 (3) (施工パッケージ)

単-609号 CB240010

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3		1							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
材料構成比率				%									
生コンクリート		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉 W/C=60%以下		%								Z002012001 管理費区分 無	

参考資料 (3)

単-610号 DGD10032

名称		規格		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
バックホ[クローラ] 排対(2次) 山積0.28m3 (平積0.2m3)				時間		1							
名称		規格／条件		単位		数量		標準単価		単価		摘要	
運転手 (特殊)				人		0.16						R0114 管理費区分 無	
軽油		1. 2 号		L		6.3						Z006702002 管理費区分 無	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第2次) 山積0.28m3		時間		1						M000202015 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	
計													

参考資料 (3)

単-610号		DGD10032					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			時間		1	単価		
バックホウ[クロー]排対(2次) 山積0.28m3 (平積0.2m3)				単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
単価										

参考資料 (3) (施工パッケージ)

単-611号		CB210450					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 5年 1月 1日 令和 5年 1月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
タンバ締固め		全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価		単価		摘要
標準単価											
労務構成比率				%							
特殊作業員				%							R0101 管理費区分 無
普通作業員				%							R0102 管理費区分 無
材料構成比率				%							

CB210450

名称		規格				労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
タンバ締固め	全ての費用	単位	m 3	数量	1	単価			
名称	規格／条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無			
機械構成比率		%							
タンバ及びランマ	質量 60～80kg	%				L001180001 管理費区分 無			

松阪市

登録単価

松阪市

積算資料（アルミ矢板）

○ <建設物価・積算資料>単価比較表

R5 1 月

○ 工種別作業量算出より運転日当日日進量

5.5 m/日

○ 日当たり施工枚数

34 枚/日 有効幅 333mm

・ 基幹

	設置段数	土留延長 m	1日当り 部材数量 枚	供用日数 日
本管土留工 φ 250	1.5 m			
	2.0 m			
	2.5 m			
	3.0 m			
	3.5 m	143.40	34	29.6
本管土留工 φ 150	4.0 m	17.80	34	3.9
	1.5 m			
	2.0 m			
	2.5 m	577.60	34	77.6
	3.0 m	83.10	34	13.2
取付管土留工	3.5 m	101.30	34	18.9
	4.0 m			
	1.5 m			
	2.0 m	11.90	34	6.2
	2.5 m			
取付管推進 土留工	3.0 m			
	3.5 m			
	4.0 m			
	1.5 m			
	2.0 m			
	2.5 m			
	3.0 m			
	3.5 m			
	4.0 m			

・ 市費

	設置段数	土留延長 m	1日当り 部材数量 枚	供用日数 日
本管土留工 φ 250	1.5 m			
	2.0 m			
	2.5 m			
	3.0 m			
	3.5 m			
本管土留工 φ 150	4.0 m			
	1.5 m			
	2.0 m	91.00	34	13.8
	2.5 m	40.70	34	6.6
	3.0 m	53.50	34	9.8
取付管土留工	3.5 m	25.90	34	5.1
	4.0 m			
	1.5 m			
	2.0 m	20.92	34	9.9
	2.5 m	15.91	34	9.6
取付管推進 土留工	3.0 m			
	3.5 m			
	4.0 m			
	1.5 m			
	2.0 m			
	2.5 m			
	3.0 m			
	3.5 m			
	4.0 m			

	設置段数	土留延長 m	1日当り 部材数量 枚	供用日数 日
本管土留工 φ 250	1.5 m			
	2.0 m			
	2.5 m			
	3.0 m			
	3.5 m			
本管土留工 φ 150	4.0 m			
	1.5 m			
	2.0 m			
	2.5 m			
	3.0 m			
取付管土留工	3.5 m			
	4.0 m			
	1.5 m			
	2.0 m			
	2.5 m			
取付管推進 土留工	3.0 m			
	3.5 m			
	4.0 m			
	1.5 m			
	2.0 m			
	2.5 m			
	3.0 m			
	3.5 m			
	4.0 m			

積算資料（支保材）

○ <建設物価・積算資料>単価比較表

R5 1 月

○ 工種別作業量算出より運転日当日日進量

5.5 m/日

○ 工種別作業量算出より供用日当日日進量

3.7 m/日

・ 基幹

	設置段数	設置数量 m	4m当り 部材 本	1日当り 部材数量 本	供用日数 日
本管土留工 φ 250	1 段		2	2.75	
	2 段	161.20	4	5.50	43.6
	3 段		6	8.25	
本管土留工 φ 150	1 段	645.70	2	2.75	174.5
	2 段	116.30	4	5.50	31.4
	3 段		6	8.25	
取付管土留工	1 段	11.90	2	2.75	3.2
	2 段		4	5.50	
	3 段		6	8.25	
取付管推進 土留工	1 段		2	2.75	
	2 段		4	5.50	
	3 段		6	8.25	

市費

	設置段数	設置数量 m	4m当り 部材 本	1日当り 部材数量 本	供用日数 日
本管土留工 φ 250	1 段		2	2.75	
	2 段		4	5.50	
	3 段		6	8.25	
本管土留工 φ 150	1 段	118.90	2	2.75	32.1
	2 段	92.20	4	5.50	24.9
	3 段		6	8.25	
取付管土留工	1 段	25.44	2	2.75	6.9
	2 段	11.38	4	5.50	3.1
	3 段		6	8.25	
取付管推進 土留工	1 段		2	2.75	
	2 段		4	5.50	
	3 段		6	8.25	

	設置段数	設置数量 m	4m当り 部材 本	1日当り 部材数量 本	供用日数 日
本管土留工 φ 250	1 段		2	2.75	
	2 段		4	5.50	
	3 段		6	8.25	
本管土留工 φ 150	1 段		2	2.75	
	2 段		4	5.50	
	3 段		6	8.25	
取付管土留工	1 段		2	2.75	
	2 段		4	5.50	
	3 段		6	8.25	
取付管推進 土留工	1 段		2	2.75	
	2 段		4	5.50	
	3 段		6	8.25	

## 設計単価一覧表（下水道建設課）

令和 5 年 1 月

## 【下水道建設課】

### 令和4年度 物価資料に基づく単価決定方法について

#### ①引用資料

(1)物価資料及びWEB 建設物価（一般財団法人 建設物価調査会）

(2)積算資料（一般財団法人 経済調査会）

#### ②単価決定方法

(1)①の片方に記載のある単価については、そのまま引用

(2)①の両方に記載のある単価については、平均値とし①の内、有効桁の大きい方の桁を決定額の有効桁とし、大きい方の有効桁が3桁未満のときは、決定額の有効桁は3桁（4桁切捨）

ただし、1000円未満の単価については、平均値の整数止め（小数点以下切捨）

[illegible]



区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
マンホール共通部材	調整金具	25mmまで		組	物価資料1月号
	調整金具	45mmまで		組	物価資料1月号
	調整リング	600×50		個	物価資料1月号
	調整リング	600×100		個	物価資料1月号
	調整リング	600×150		個	物価資料1月号
	調整リング	900×100		個	12,600
	調整リング	900×150		個	物価資料1月号
	調整リング	900×200		個	14,120
組立式Y/S号マンホール	斜壁	600×300		個	14,120
	床版斜壁	600×600×150		個	9,770
	直壁	600×300		個	8,330
	直壁	600×600		個	14,080
	直壁	600×900		個	20,260
	躯体	600×600		個	15,120
	躯体	600×900		個	21,220
	底版	h=130		個	11,410
	削孔費(塩ビ管)	φ100		箇所	4,020
	削孔費(塩ビ管)	φ150		箇所	4,020
	削孔費(塩ビ管)	φ200		箇所	4,710
	削孔費(塩ビ管)	φ250		箇所	5,420
	削孔費(塩ビ管)	φ300		箇所	6,160
	削孔費(塩ビ管)	φ350		箇所	6,840
	削孔費(リブ管)	φ150		箇所	4,750
	削孔費(リブ管)	φ200		箇所	5,480
	削孔費(リブ管)	φ250		箇所	6,110
	削孔費(リブ管)	φ300		箇所	6,880
	斜壁	600×750×300		個	物価資料1月号
	斜壁	600×750×450		個	物価資料1月号
	斜壁	600×750×600		個	物価資料1月号
	床版斜壁	600×670×150		個	13,470
	直壁	750×300		個	物価資料1月号
	直壁	750×600		個	物価資料1月号
	直壁	750×900		個	物価資料1月号
	直壁	750×1200		個	物価資料1月号
	直壁	750×1500		個	物価資料1月号
	直壁	750×1800		個	物価資料1月号
	躯体	750×600		個	物価資料1月号
	躯体	750×900		個	物価資料1月号
	躯体	750×1200		個	物価資料1月号
	躯体	750×1500		個	物価資料1月号
	躯体	750×1800		個	物価資料1月号
	底版	h=130		個	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ100		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ150		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ200		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ250		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ300		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ350		箇所	物価資料1月号

区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
	削孔費(塩ビ管)	φ 400		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 450		箇所	物価資料1月号
	削孔費(リブ管)	φ 150		箇所	4,750
	削孔費(リブ管)	φ 200		箇所	5,480
	削孔費(リブ管)	φ 250		箇所	6,110
	削孔費(リブ管)	φ 300		箇所	6,880
	削孔費(リブ管)	φ 350		箇所	7,520
	削孔費(リブ管)	φ 400		箇所	8,190
組立式楕円マンホール(小判形)	斜壁	h=300		個	16,720
	斜壁	h=450		個	17,290
	斜壁	h=600		個	物価資料1月号
	床版斜壁	h=150		個	15,220
	直壁	600×900×300		個	物価資料1月号
	直壁	600×900×600		個	物価資料1月号
	直壁	600×900×900		個	物価資料1月号(大阪)
	躯体	600×900×600		個	物価資料1月号
	躯体	600×900×900		個	物価資料1月号
	底版	h=130		個	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 100		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 150		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 200		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 250		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 300		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 350		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 400		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 450		箇所	物価資料1月号
	削孔費(リブ管)	φ 150		箇所	5,220
	削孔費(リブ管)	φ 200		箇所	6,000
	削孔費(リブ管)	φ 250		箇所	6,110
	削孔費(リブ管)	φ 300		箇所	6,880
	削孔費(リブ管)	φ 350		箇所	6,850
	削孔費(リブ管)	φ 400		箇所	6,510
組立式楕円マンホール(馬蹄形)	斜壁	h=300		個	16,600
	斜壁	h=450		個	17,460
	斜壁	h=600		個	25,240
	床版斜壁	h=150		個	15,880
	直壁	600×900×300		個	12,010
	直壁	600×900×600		個	20,670
	直壁	600×900×900		個	30,930
	躯体	600×900×600		個	21,480
	躯体	600×900×900		個	32,130
	底版	h=130		個	16,480
	削孔費(塩ビ管)	φ 100		箇所	4,290
	削孔費(塩ビ管)	φ 150		箇所	4,290
	削孔費(塩ビ管)	φ 200		箇所	5,010
	削孔費(塩ビ管)	φ 250		箇所	5,190
	削孔費(塩ビ管)	φ 300		箇所	5,950

区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
	削孔費(塩ビ管)	φ 350		箇所	6,590
	削孔費(塩ビ管)	φ 400		箇所	7,010
	削孔費(リブ管)	φ 150		箇所	5,080
	削孔費(リブ管)	φ 200		箇所	5,760
	削孔費(リブ管)	φ 250		箇所	5,910
	削孔費(リブ管)	φ 300		箇所	6,630
	削孔費(リブ管)	φ 350		箇所	7,060
	削孔費(リブ管)	φ 400		箇所	7,180
組立式1号マンホール	斜壁	600×900×300		個	物価資料1月号
	斜壁	600×900×450		個	物価資料1月号
	斜壁	600×900×600		個	物価資料1月号
	斜壁	900×900×300		個	24,400
	床版斜壁	600×670×150		個	21,020
	直壁	900×300		個	物価資料1月号
	直壁	900×600		個	物価資料1月号
	直壁	900×900		個	物価資料1月号
	直壁	900×1200		個	物価資料1月号
	直壁	900×1500		個	物価資料1月号
	直壁	900×1800		個	物価資料1月号
	直壁	900×2100		個	66,940
	直壁	900×2400		個	76,950
	踊場直壁	900×600		個	物価資料1月号
	連結直壁	900×300		個	物価資料1月号
	躯体	900×600		個	物価資料1月号
	躯体	900×900		個	物価資料1月号
	躯体	900×1200		個	物価資料1月号
	躯体	900×1500		個	物価資料1月号
	躯体	900×1800		個	物価資料1月号
	躯体	900×2100		個	70,360
	躯体	900×2400		個	80,610
	底版	h=130		個	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 100		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 150		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 200		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 250		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 300		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 350		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 400		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 450		箇所	物価資料1月号
	削孔費(リブ管)	φ 150		箇所	5,220
	削孔費(リブ管)	φ 200		箇所	6,000
	削孔費(リブ管)	φ 250		箇所	6,110
	削孔費(リブ管)	φ 300		箇所	6,880
	削孔費(リブ管)	φ 350		箇所	6,850
	削孔費(リブ管)	φ 400		箇所	8,190
	削孔費(リブ管)	φ 450		箇所	8,810
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 250		箇所	6,830

区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 300		箇所	7,570
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 350		箇所	8,250
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 400		箇所	8,770
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 450		箇所	9,690
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 250		箇所	6,310
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 300		箇所	7,140
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 350		箇所	7,760
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 400		箇所	8,350
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 450		箇所	9,130
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 290		箇所	6,020
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 340		箇所	7,310
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 390		箇所	7,950
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 440		箇所	8,600
組立式1号深型マンホール	直壁	900×300		個	19,000
	直壁	900×600		個	32,750
	直壁	900×900		個	46,700
	直壁	900×1200		個	60,320
	直壁	900×1500		個	68,090
	直壁	900×1800		個	80,840
	直壁	900×2100		個	94,510
	踊場直壁	900×300		個	29,210
	踊場直壁	900×600		個	58,520
	躯体	900×600		個	28,910
	躯体	900×900		個	41,110
	躯体	900×1200		個	53,110
	躯体	900×1500		個	72,020
	躯体	900×1800		個	85,710
	躯体	900×2100		個	98,520
	底版	h=130		個	20,720
	削孔費(塩ビ管)	φ 100		箇所	6,260
	削孔費(塩ビ管)	φ 150		箇所	6,260
	削孔費(塩ビ管)	φ 200		箇所	7,260
	削孔費(塩ビ管)	φ 250		箇所	7,240
	削孔費(塩ビ管)	φ 300		箇所	8,480
	削孔費(塩ビ管)	φ 350		箇所	9,500
	削孔費(塩ビ管)	φ 400		箇所	10,180
	削孔費(塩ビ管)	φ 450		箇所	11,130
	削孔費(リブ管)	φ 150		箇所	7,360
	削孔費(リブ管)	φ 200		箇所	8,020
	削孔費(リブ管)	φ 250		箇所	8,420
	削孔費(リブ管)	φ 300		箇所	9,560
	削孔費(リブ管)	φ 350		箇所	10,250
	削孔費(リブ管)	φ 400		箇所	11,080
	削孔費(リブ管)	φ 450		箇所	12,160
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 250		箇所	9,490
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 300		箇所	10,310
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 350		箇所	11,160

区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 400		箇所	12,100
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 450		箇所	13,140
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 250		箇所	8,790
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 300		箇所	9,780
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 350		箇所	10,530
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 400		箇所	11,370
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 450		箇所	12,510
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 290		箇所	9,200
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 340		箇所	9,980
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 390		箇所	10,760
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 440		箇所	11,800
組立式2号マンホール	斜壁	600×1200×300		個	物価資料1月号
	斜壁	600×1200×450		個	物価資料1月号
	斜壁	600×1200×600		個	物価資料1月号
	斜壁	900×1200×300		個	30,500
	斜壁	900×1200×450		個	44,200
	斜壁	900×1200×600		個	57,300
	床版斜壁	600×670×200		個	50,680
	直壁	1200×300		個	物価資料1月号
	直壁	1200×600		個	物価資料1月号
	直壁	1200×900		個	物価資料1月号
	直壁	1200×1200		個	物価資料1月号
	直壁	1200×1500		個	物価資料1月号
	直壁	1200×1800		個	物価資料1月号
	直壁	1200×2100		個	物価資料1月号
	直壁	1200×2400		個	物価資料1月号
	踊場直壁	1200×600		個	物価資料1月号
	連結直壁	1200×300		個	44,300
	躯体	1200×900		個	物価資料1月号
	躯体	1200×1200		個	物価資料1月号
	躯体	1200×1500		個	物価資料1月号
	躯体	1200×1800		個	物価資料1月号
	躯体	1200×2100		個	物価資料1月号
	躯体	1200×2400		個	物価資料1月号
	底版	h=150		個	33,600
	削孔費(塩ビ管)	φ 100		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 150		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 200		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 250		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 300		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 350		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 400		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 450		箇所	物価資料1月号
	削孔費(リブ管)	φ 150		箇所	5,820
	削孔費(リブ管)	φ 200		箇所	6,680
	削孔費(リブ管)	φ 250		箇所	7,500
	削孔費(リブ管)	φ 300		箇所	8,490

区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
	削孔費(リブ管)	φ 350		箇所	9,330
	削孔費(リブ管)	φ 400		箇所	10,110
	削孔費(リブ管)	φ 450		箇所	10,950
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 250		箇所	8,740
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 300		箇所	9,780
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 350		箇所	10,350
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 400		箇所	11,290
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 450		箇所	12,140
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 250		箇所	8,180
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 300		箇所	9,100
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 350		箇所	9,900
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 400		箇所	10,620
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 450		箇所	11,490
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 290		箇所	9,100
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 340		箇所	9,900
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 390		箇所	10,620
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 440		箇所	11,490
組立式2号深型マンホール	直壁	1200×300		個	30,290
	直壁	1200×600		個	47,700
	直壁	1200×900		個	68,500
	直壁	1200×1200		個	88,900
	直壁	1200×1500		個	109,000
	直壁	1200×1800		個	130,000
	直壁	1200×2100		個	150,000
	直壁	1200×2400		個	171,000
	踊場直壁	1200×600		個	98,410
	躯体	1200×900		個	75,560
	躯体	1200×1200		個	96,800
	躯体	1200×1500		個	117,000
	躯体	1200×1800		個	139,320
	躯体	1200×2100		個	160,810
	躯体	1200×2400		個	179,000
	底版	h=150		個	40,640
	削孔費(塩ビ管)	φ 100		箇所	6,500
	削孔費(塩ビ管)	φ 150		箇所	6,500
	削孔費(塩ビ管)	φ 200		箇所	7,800
	削孔費(塩ビ管)	φ 250		箇所	8,780
	削孔費(塩ビ管)	φ 300		箇所	10,160
	削孔費(塩ビ管)	φ 350		箇所	11,110
	削孔費(塩ビ管)	φ 400		箇所	12,400
	削孔費(塩ビ管)	φ 450		箇所	13,020
	削孔費(リブ管)	φ 150		箇所	7,730
	削孔費(リブ管)	φ 200		箇所	8,780
	削孔費(リブ管)	φ 250		箇所	10,090
	削孔費(リブ管)	φ 300		箇所	11,290
	削孔費(リブ管)	φ 350		箇所	12,340
	削孔費(リブ管)	φ 400		箇所	13,150

区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
	削孔費(リブ管)	φ 450		箇所	14,470
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 250		箇所	11,210
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 300		箇所	12,540
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 350		箇所	13,090
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 400		箇所	14,610
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 450		箇所	15,630
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 250		箇所	10,440
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 300		箇所	11,690
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 350		箇所	12,540
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 400		箇所	13,670
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 450		箇所	14,830
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 290		箇所	11,690
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 340		箇所	12,540
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 390		箇所	13,670
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 440		箇所	14,830
組立式3号マンホール	斜壁	900×1500×300		個	物価資料1月号
	斜壁	900×1500×450		個	物価資料1月号
	斜壁	900×1500×600		個	物価資料1月号
	床版斜壁	600×670×200		個	89,550
	直壁	1500×300		個	物価資料1月号
	直壁	1500×600		個	物価資料1月号
	直壁	1500×900		個	物価資料1月号
	直壁	1500×1200		個	物価資料1月号
	直壁	1500×1500		個	物価資料1月号
	直壁	1500×1800		個	物価資料1月号
	直壁	1500×2100		個	物価資料1月号
	直壁	1500×2400		個	物価資料1月号
	踊場直壁	1500×600		個	物価資料1月号
	連結直壁	1500×300		個	65,200
	躯体	1500×900		個	94,200
	躯体	1500×1200		個	物価資料1月号
	躯体	1500×1500		個	物価資料1月号
	躯体	1500×1800		個	物価資料1月号
	躯体	1500×2100		個	物価資料1月号
	躯体	1500×2400		個	物価資料1月号
	底版	h=150		個	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 100		箇所	6,170
	削孔費(塩ビ管)	φ 150		箇所	6,170
	削孔費(塩ビ管)	φ 200		箇所	7,380
	削孔費(塩ビ管)	φ 250		箇所	8,330
	削孔費(塩ビ管)	φ 300		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 350		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 400		箇所	物価資料1月号
	削孔費(塩ビ管)	φ 450		箇所	物価資料1月号
	削孔費(リブ管)	φ 150		箇所	7,380
	削孔費(リブ管)	φ 200		箇所	8,330
	削孔費(リブ管)	φ 250		箇所	9,500

区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
	削孔費(リブ管)	φ 300		箇所	10,610
	削孔費(リブ管)	φ 350		箇所	11,390
	削孔費(リブ管)	φ 400		箇所	12,360
	削孔費(リブ管)	φ 450		箇所	13,610
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 250		箇所	10,610
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 300		箇所	11,510
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 350		箇所	12,350
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 400		箇所	13,570
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 450		箇所	14,800
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 250		箇所	9,880
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 300		箇所	10,920
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 350		箇所	11,690
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 400		箇所	12,750
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 450		箇所	13,980
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 290		箇所	10,920
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 340		箇所	11,690
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 390		箇所	12,750
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 440		箇所	13,980
組立式3号深型マンホール	直壁	1500×300		個	43,170
	直壁	1500×600		個	67,770
	直壁	1500×900		個	98,300
	直壁	1500×1200		個	127,000
	直壁	1500×1500		個	157,000
	直壁	1500×1800		個	186,000
	直壁	1500×2100		個	216,000
	直壁	1500×2400		個	245,000
	踊場直壁	1500×600		個	146,260
	躯体	1500×1200		個	147,460
	躯体	1500×1500		個	176,370
	躯体	1500×1800		個	208,750
	躯体	1500×2100		個	238,490
	躯体	1500×2400		個	267,240
	底版	h=150		個	69,190
	削孔費(塩ビ管)	φ 100		箇所	7,520
	削孔費(塩ビ管)	φ 150		箇所	7,520
	削孔費(塩ビ管)	φ 200		箇所	8,910
	削孔費(塩ビ管)	φ 250		箇所	10,000
	削孔費(塩ビ管)	φ 300		箇所	11,750
	削孔費(塩ビ管)	φ 350		箇所	12,670
	削孔費(塩ビ管)	φ 400		箇所	13,900
	削孔費(塩ビ管)	φ 450		箇所	15,250
	削孔費(リブ管)	φ 150		箇所	8,910
	削孔費(リブ管)	φ 200		箇所	10,000
	削孔費(リブ管)	φ 250		箇所	11,650
	削孔費(リブ管)	φ 300		箇所	12,810
	削孔費(リブ管)	φ 350		箇所	13,890
	削孔費(リブ管)	φ 400		箇所	15,210



区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
	削孔費(リブ管)	φ 450		箇所	16,530
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 250		箇所	12,810
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 300		箇所	14,040
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 350		箇所	15,190
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 400		箇所	16,480
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 450		箇所	18,010
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 250		箇所	11,940
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 300		箇所	13,310
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 350		箇所	14,270
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 400		箇所	15,620
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 450		箇所	17,010
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 290		箇所	13,310
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 340		箇所	14,270
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 390		箇所	15,620
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 440		箇所	17,010
FRP製中間スラブ	組立式1号マンホール用	φ 600開口分割タイプ		個	235,500
	組立式2号マンホール用	φ 600開口分割タイプ		個	268,900
	組立式3号マンホール用	φ 600開口分割タイプ		個	304,000
	組立式4号マンホール用	φ 600開口分割タイプ		個	386,000
小口径レジンマンホール	調整リング	300×50		個	物価資料1月号
	上部壁	300×200		個	物価資料1月号
	直壁	300×100		個	物価資料1月号
	直壁	300×150		個	物価資料1月号
	直壁	300×300		個	物価資料1月号
	直壁	300×400		個	物価資料1月号
	直壁	300×500		個	物価資料1月号
	直壁	300×600		個	物価資料1月号
	直壁	300×900		個	物価資料1月号
	躯体	φ 150 起点用		個	物価資料1月号
	躯体	φ 150 二方向用		個	物価資料1月号
	躯体	φ 200 起点用		個	物価資料1月号
	躯体	φ 200 二方向用		個	物価資料1月号
	躯体	φ 250 起点用		個	44,900
	底版	560×70		個	物価資料1月号
	底版	750×70		個	物価資料1月号
	高所流入中間壁	φ 150用		個	物価資料1月号
	高所流入中間壁	φ 200用		個	物価資料1月号
	高所流入躯体	φ 150用		個	16,700
	高所流入躯体	φ 200用		個	16,700
	削孔費	孔1箇所あたり		箇所	5,000
	マンホール継手	塩ビ φ 150 流入用		個	物価資料1月号
	マンホール継手	塩ビ φ 150 流出用		個	物価資料1月号
	マンホール継手	塩ビ φ 200 流入用		個	物価資料1月号
	マンホール継手	塩ビ φ 200 流出用		個	物価資料1月号
	マンホール継手	リブ φ 150 流入用		個	9,430
	マンホール継手	リブ φ 150 流出用		個	8,970
	マンホール継手	リブ φ 200 流入用		個	10,240

区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
	マンホール継手	リブφ200 流出用		個	9,780
	マンホール継手	HPφ150 流入用		個	7,590
	マンホール継手	HPφ150 流出用		個	7,130
	マンホール継手	HPφ200 流入用		個	8,630
	マンホール継手	HPφ200 流出用		個	8,170
組立式楕円レジンマンホール	調整リング	600×50		個	27,700
	調整リング	600×100		個	44,200
	斜壁	h=300		個	74,600
	斜壁	h=450		個	96,200
	直壁	600×900×300		個	49,300
	直壁	600×900×600		個	88,600
	躯体	600×900×600		個	77,800
	底版	h=60		個	81,100
	底版	h=130 コンクリート製		個	25,700
	削孔費	孔1箇所あたり		箇所	8,000
	レジコン専用接着剤			式	2,200
	レジコン専用下地処理材			式	3,400
	管口接合部材			式	26,800
	レジンマンホール共通部材	調整金具	25mmまで	組	3,043
		調整金具	45mmまで	組	5,223
		調整金具	50mmまで	組	6,110
		調整金具	70mmまで	組	8,260
		調整リング	600×50	個	14,070
		調整リング	600×100	個	23,430
		調整リング	600×150	個	34,860
		調整リング	900×50	個	22,740
		調整リング	900×100	個	36,710
		調整リング	900×150	個	55,230
		調整リング	1200×50	個	32,780
		調整リング	1200×100	個	58,790
		調整リング	1200×150	個	88,180
		PP製ハシゴ	30cm	個	15,060
		PP製ハシゴ	60cm	個	18,870
		PP製ハシゴ	90cm	個	24,090
		PP製ハシゴ	120cm	個	28,960
		PP製ハシゴ	150cm	個	33,990
		PP製ハシゴ	180cm	個	39,820
		PP製ハシゴ	210cm	個	44,830
		PP製ハシゴ	240cm	個	59,160
		PP製ハシゴ	270cm	個	63,870
		PP製ハシゴ	300cm	個	68,910
		PP製ハシゴ	330cm	個	74,910
		PP製ハシゴ	360cm	個	80,740
		PP製ハシゴ	390cm	個	85,600
		PP製ハシゴ	420cm	個	90,600
		PP製ハシゴ	450cm	個	103,800
		PP製ハシゴ	480cm	個	109,800

区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
	PP製ハシゴ	510cm		個	115,700
	PP製ハシゴ	540cm		個	121,600
	PP製ハシゴ	570cm		個	134,200
	PP製ハシゴ	600cm		個	139,000
	PP製ハシゴ	630cm		個	144,700
	PP製ハシゴ	660cm		個	150,700
	PP製ハシゴ	690cm		個	156,600
	PP製ハシゴ	720cm		個	161,400
	PP製ハシゴ	750cm		個	166,400
	PP製ハシゴ	780cm		個	171,400
	PP製ハシゴ	810cm		個	176,200
	PP製ハシゴ	840cm		個	182,200
	PP製ハシゴ	870cm		個	196,500
	可とう継手	塩ビ管用 φ150		個	18,950
	可とう継手	塩ビ管用 φ200		個	20,730
	可とう継手	塩ビ管用 φ250		個	22,960
	可とう継手	リブ管用 φ150		個	20,730
	可とう継手	リブ管用 φ200		個	22,960
	可とう継手用壁厚打ち増し加工費	～φ250		箇所	14,400
	可とう継手用壁厚打ち増し加工費	φ300～φ500		箇所	19,220
	可とう継手用壁厚打ち増し加工費	φ600以上		箇所	24,020
	馬蹄形削孔加工費	～φ250		箇所	12,800
	馬蹄形削孔加工費	φ300～φ500		箇所	17,040
	馬蹄形削孔加工費	φ600～φ800		箇所	27,780
	馬蹄形削孔加工費	φ900以上		箇所	34,210
	管口処理材	目地用樹脂パテ		式	13,720
	内止緊結加工費			箇所	12,570
組立式0号レジンマンホール	頂版	75×120-60		個	56,250
	直壁(管取付壁)	750×300		個	59,660
	直壁(管取付壁)	750×600		個	85,620
	直壁(管取付壁)	750×900		個	113,200
	底版	h=80		個	51,440
	削孔費(塩ビ管)	φ100		箇所	4,376
	削孔費(塩ビ管)	φ150		箇所	6,320
	削孔費(塩ビ管)	φ200		箇所	7,216
	削孔費(塩ビ管)	φ250		箇所	8,156
	削孔費(塩ビ管)	φ300		箇所	9,226
	削孔費(塩ビ管)	φ350		箇所	10,010
	削孔費(塩ビ管)	φ400		箇所	10,970
	削孔費(塩ビ管)	φ450		箇所	11,880
	削孔費(リブ管)	φ150		箇所	6,320
	削孔費(リブ管)	φ200		箇所	7,216
	削孔費(リブ管)	φ250		箇所	8,156
	削孔費(リブ管)	φ300		箇所	9,226
	削孔費(リブ管)	φ350		箇所	10,010
	削孔費(リブ管)	φ400		箇所	10,970
	削孔費(リブ管)	φ450		箇所	11,880

区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
組立式1号レジンマンホール	インバート材 ポリマーセメントモルタル	0号用		セット	14,160
	頂版	90×120-60		個	81,670
	直壁(管取付壁)	900×300		個	60,540
	直壁(管取付壁)	900×600		個	95,930
	直壁(管取付壁)	900×900		個	127,800
	直壁(管取付壁)	900×1200		個	154,900
	直壁(管取付壁)	900×1500		個	188,600
	スラブ	90×80-60		個	54,440
	底版	h=90		個	75,720
	インバート材 ポリマーセメントモルタル	1号用		セット	21,240
	削孔費(塩ビ管)	φ100		箇所	6,320
	削孔費(塩ビ管)	φ150		箇所	7,216
	削孔費(塩ビ管)	φ200		箇所	8,156
	削孔費(塩ビ管)	φ250		箇所	9,226
	削孔費(塩ビ管)	φ300		箇所	10,010
	削孔費(塩ビ管)	φ350		箇所	10,970
	削孔費(塩ビ管)	φ400		箇所	11,880
	削孔費(塩ビ管)	φ450		箇所	12,940
	削孔費(リブ管)	φ150		箇所	7,216
組立式2号レジンマンホール	削孔費(リブ管)	φ200		箇所	8,156
	削孔費(リブ管)	φ250		箇所	9,226
	削孔費(リブ管)	φ300		箇所	10,010
	削孔費(リブ管)	φ350		箇所	10,970
	削孔費(リブ管)	φ400		箇所	11,880
	削孔費(リブ管)	φ450		箇所	12,940
	削孔費(コンクリート推進管)	φ250		箇所	10,010
	削孔費(コンクリート推進管)	φ300		箇所	10,970
	削孔費(コンクリート推進管)	φ350		箇所	11,880
	削孔費(コンクリート推進管)	φ400		箇所	12,940
	削孔費(コンクリート推進管)	φ450		箇所	16,240
	削孔費(レジンRS推進管)	φ250		箇所	9,226
	削孔費(レジンRS推進管)	φ300		箇所	10,010
	削孔費(レジンRS推進管)	φ350		箇所	10,970
	削孔費(レジンRS推進管)	φ400		箇所	11,880
	削孔費(レジンRS推進管)	φ450		箇所	12,940
	削孔費(レジンRM推進管)	φ290		箇所	10,010
	削孔費(レジンRM推進管)	φ340		箇所	10,970
	削孔費(レジンRM推進管)	φ390		箇所	11,880
	削孔費(レジンRM推進管)	φ440		箇所	12,940
組立式2号レジンマンホール	頂版	120×130-60		個	158,700
	頂版	120×130-90		個	143,000
	直壁(管取付壁)	1200×600		個	121,600
	直壁(管取付壁)	1200×900		個	160,700
	直壁(管取付壁)	1200×1200		個	199,600
	直壁(管取付壁)	1200×1500		個	240,900
	直壁(管取付壁)	1200×1800		個	276,800
	直壁(管取付壁)	1200×2400		個	360,500

区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
	中間スラブ	120×150-90		個	136,600
	スラブ	120×80-60		個	97,690
	底版	h=90		個	117,500
	底版	h=160		個	216,000
	インパート材 ポリマーセメントモルタル	2号用		セット	42,480
	削孔費(塩ビ管)	φ100		箇所	5,650
	削孔費(塩ビ管)	φ150		箇所	8,156
	削孔費(塩ビ管)	φ200		箇所	9,233
	削孔費(塩ビ管)	φ250		箇所	10,600
	削孔費(塩ビ管)	φ300		箇所	11,633
	削孔費(塩ビ管)	φ350		箇所	12,940
	削孔費(塩ビ管)	φ400		箇所	13,910
	削孔費(塩ビ管)	φ450		箇所	15,240
	削孔費(リブ管)	φ150		箇所	8,156
	削孔費(リブ管)	φ200		箇所	9,233
	削孔費(リブ管)	φ250		箇所	10,600
	削孔費(リブ管)	φ300		箇所	11,630
	削孔費(リブ管)	φ350		箇所	12,940
	削孔費(リブ管)	φ400		箇所	13,910
	削孔費(リブ管)	φ450		箇所	15,240
	削孔費(コンクリート推進管)	φ250		箇所	12,940
	削孔費(コンクリート推進管)	φ300		箇所	13,910
	削孔費(コンクリート推進管)	φ350		箇所	15,240
	削孔費(コンクリート推進管)	φ400		箇所	16,530
	削孔費(コンクリート推進管)	φ450		箇所	24,300
	削孔費(レジンRS推進管)	φ250		箇所	11,630
	削孔費(レジンRS推進管)	φ300		箇所	12,940
	削孔費(レジンRS推進管)	φ350		箇所	13,910
	削孔費(レジンRS推進管)	φ400		箇所	15,240
	削孔費(レジンRS推進管)	φ450		箇所	16,530
	削孔費(レジンRM推進管)	φ290		箇所	12,940
	削孔費(レジンRM推進管)	φ340		箇所	13,910
	削孔費(レジンRM推進管)	φ390		箇所	15,240
	削孔費(レジンRM推進管)	φ440		箇所	16,530
組立式3号レジンマンホール	頂版	150×160-60		個	355,000
	頂版	150×160-90		個	276,100
	頂版	150×160-120		個	186,200
	直壁(管取付壁)	1500×600		個	179,600
	直壁(管取付壁)	1500×900		個	242,700
	直壁(管取付壁)	1500×1200		個	305,900
	直壁(管取付壁)	1500×1500		個	371,600
	直壁(管取付壁)	1500×1800		個	429,300
	直壁(管取付壁)	1500×2400		個	562,300
	中間スラブ	150×160-90		個	286,200
	スラブ	150×80-60		個	163,900
	底版	h=110		個	218,900
	底版	h=160		個	318,200

区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
	インバート材 ポリマーセメントモルタル	3号用		セット	63,720
	削孔費(塩ビ管)	φ 100		箇所	7,290
	削孔費(塩ビ管)	φ 150		箇所	10,480
	削孔費(塩ビ管)	φ 200		箇所	11,660
	削孔費(塩ビ管)	φ 250		箇所	13,430
	削孔費(塩ビ管)	φ 300		箇所	14,890
	削孔費(塩ビ管)	φ 350		箇所	16,210
	削孔費(塩ビ管)	φ 400		箇所	17,670
	削孔費(塩ビ管)	φ 450		箇所	19,260
	削孔費(リブ管)	φ 150		箇所	10,480
	削孔費(リブ管)	φ 200		箇所	11,660
	削孔費(リブ管)	φ 250		箇所	13,430
	削孔費(リブ管)	φ 300		箇所	14,890
	削孔費(リブ管)	φ 350		箇所	16,210
	削孔費(リブ管)	φ 400		箇所	17,670
	削孔費(リブ管)	φ 450		箇所	19,260
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 250		箇所	16,210
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 300		箇所	17,670
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 350		箇所	19,260
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 400		箇所	21,080
	削孔費(コンクリート推進管)	φ 450		箇所	29,270
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 250		箇所	14,890
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 300		箇所	16,210
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 350		箇所	17,670
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 400		箇所	19,260
	削孔費(レジンRS推進管)	φ 450		箇所	21,080
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 290		箇所	16,210
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 340		箇所	17,670
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 390		箇所	19,260
	削孔費(レジンRM推進管)	φ 440		箇所	21,080
塩ビマンホール(本管塩ビ管用)	起点用	立管 φ 300・管路 φ 150		個	物価資料1月号
	中間点用(ストレート)	立管 φ 300・管路 φ 150		個	物価資料1月号
	中間点用(15°)	立管 φ 300・管路 φ 150		個	物価資料1月号
	中間点用(30°)	立管 φ 300・管路 φ 150		個	物価資料1月号
	中間点用(45°)	立管 φ 300・管路 φ 150		個	物価資料1月号
	中間点用(60°)	立管 φ 300・管路 φ 150		個	物価資料1月号
	中間点用(75°)	立管 φ 300・管路 φ 150		個	物価資料1月号
	中間点用(90°)	立管 φ 300・管路 φ 150		個	物価資料1月号
	落差用 800H	立管 φ 300・管路 φ 150		個	40,640
	落差用 1000H	立管 φ 300・管路 φ 150		個	41,250
	落差用 1200H	立管 φ 300・管路 φ 150		個	42,220
	落差用 1400H	立管 φ 300・管路 φ 150		個	43,650
	落差用 1600H	立管 φ 300・管路 φ 150		個	44,450
	落差用 1800H	立管 φ 300・管路 φ 150		個	45,660
	落差用 2000H	立管 φ 300・管路 φ 150		個	46,460
	落差用支管	立管 φ 300・管路 φ 150		個	5,160
	起点用	立管 φ 300・管路 φ 200		個	物価資料1月号

区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
	中間点用(ストレート)	立管φ300・管路φ200		個	物価資料1月号
	中間点用(15°)	立管φ300・管路φ200		個	物価資料1月号
	中間点用(30°)	立管φ300・管路φ200		個	物価資料1月号
	中間点用(45°)	立管φ300・管路φ200		個	物価資料1月号
	中間点用(60°)	立管φ300・管路φ200		個	物価資料1月号
	中間点用(75°)	立管φ300・管路φ200		個	物価資料1月号
	中間点用(90°)	立管φ300・管路φ200		個	物価資料1月号
	落差用 800H	立管φ300・管路φ200		個	41,780
	落差用 1000H	立管φ300・管路φ200		個	42,410
	落差用 1200H	立管φ300・管路φ200		個	43,640
	落差用 1400H	立管φ300・管路φ200		個	44,830
	落差用 1600H	立管φ300・管路φ200		個	45,640
	落差用 1800H	立管φ300・管路φ200		個	46,860
	落差用 2000H	立管φ300・管路φ200		個	47,660
	落差用支管	立管φ300・管路φ200		個	6,710
	起点用	立管φ300・管路φ250		個	物価資料1月号
	中間点用(ストレート)	立管φ300・管路φ250		個	物価資料1月号
	中間点用(15°)	立管φ300・管路φ250		個	物価資料1月号
	中間点用(30°)	立管φ300・管路φ250		個	物価資料1月号
	中間点用(45°)	立管φ300・管路φ250		個	物価資料1月号
	中間点用(60°)	立管φ300・管路φ250		個	物価資料1月号
	中間点用(75°)	立管φ300・管路φ250		個	物価資料1月号
	中間点用(90°)	立管φ300・管路φ250		個	物価資料1月号
	落差用 800H	立管φ300・管路φ250		個	42,160
	落差用 1000H	立管φ300・管路φ250		個	42,530
	落差用 1200H	立管φ300・管路φ250		個	43,670
	落差用 1400H	立管φ300・管路φ250		個	44,830
	落差用 1600H	立管φ300・管路φ250		個	45,820
	落差用 1800H	立管φ300・管路φ250		個	46,720
	落差用 2000H	立管φ300・管路φ250		個	47,450
	落差用支管	立管φ300・管路φ250		個	9,000
	本管自在継手	φ150		個	物価資料1月号
	本管自在継手	φ200		個	物価資料1月号
	本管自在継手	φ250		個	物価資料1月号
	内蓋	φ300		個	2,080
塩ビマンホール(本管リブ管用)	起点用	立管φ300・管路φ150		個	29,760
	中間点用(ストレート)	立管φ300・管路φ150		個	29,200
	中間点用(15°)	立管φ300・管路φ150		個	29,200
	中間点用(30°)	立管φ300・管路φ150		個	29,200
	中間点用(45°)	立管φ300・管路φ150		個	29,200
	中間点用(60°)	立管φ300・管路φ150		個	29,200
	中間点用(75°)	立管φ300・管路φ150		個	29,200
	中間点用(90°)	立管φ300・管路φ150		個	29,200
	落差用 800H	立管φ300・管路φ150		個	39,660
	落差用 1000H	立管φ300・管路φ150		個	40,280
	落差用 1200H	立管φ300・管路φ150		個	41,240
	落差用 1400H	立管φ300・管路φ150		個	42,420

[illegible]



区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
埋込カラー推進管 E形小口径推進管(1種 50N SJS)	標準管(L=2.00m) カラー有り	φ 250		本	物価資料1月号
	標準管(L=2.00m) カラー無し	φ 250		本	20,410
	短管(L=1.00m) カラー有り	φ 250		本	20,010
	短管(L=1.00m) カラー無し	φ 250		本	18,000
	標準管(L=2.00m) カラー有り	φ 300		本	物価資料1月号
	標準管(L=2.00m) カラー無し	φ 300		本	24,630
	短管(L=1.00m) カラー有り	φ 300		本	物価資料1月号
	短管(L=1.00m) カラー無し	φ 300		本	21,600
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 350		本	物価資料1月号
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 350		本	34,270
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 350		本	32,330
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 350		本	29,100
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 400		本	物価資料1月号
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 400		本	40,640
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 400		本	39,610
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 400		本	35,700
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 450		本	物価資料1月号
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 450		本	48,320
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 450		本	45,640
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 450		本	41,050
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 500		本	物価資料1月号
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 500		本	55,050
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 500		本	53,520
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 500		本	48,200
埋込カラー推進管 E形小口径推進管(1種 70N SJS)	標準管(L=2.00m) カラー有り	φ 250		本	物価資料1月号
	標準管(L=2.00m) カラー無し	φ 250		本	25,630
	短管(L=1.00m) カラー有り	φ 250		本	24,250
	短管(L=1.00m) カラー無し	φ 250		本	21,810
	標準管(L=2.00m) カラー有り	φ 300		本	物価資料1月号
	標準管(L=2.00m) カラー無し	φ 300		本	30,880
	短管(L=1.00m) カラー有り	φ 300		本	29,140
	短管(L=1.00m) カラー無し	φ 300		本	26,220
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 350		本	物価資料1月号
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 350		本	39,410
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 350		本	37,210
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 350		本	33,490
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 400		本	物価資料1月号
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 400		本	46,780
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 400		本	44,180
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 400		本	39,740
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 450		本	物価資料1月号
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 450		本	55,510
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 450		本	52,430
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 450		本	47,190
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 500		本	物価資料1月号
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 500		本	63,460
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 500		本	59,910

区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 500		本	53,900
埋込カラー推進管 E形小口径推進管(2種 50N SJS)	標準管(L=2.00m) カラー有り	φ 250		本	29,430
	標準管(L=2.00m) カラー無し	φ 250		本	26,470
	短管(L=1.00m) カラー有り	φ 250		本	25,920
	短管(L=1.00m) カラー無し	φ 250		本	23,330
	標準管(L=2.00m) カラー有り	φ 300		本	35,430
	標準管(L=2.00m) カラー無し	φ 300		本	31,870
	短管(L=1.00m) カラー有り	φ 300		本	31,040
	短管(L=1.00m) カラー無し	φ 300		本	27,950
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 350		本	45,820
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 350		本	41,200
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 350		本	38,930
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 350		本	35,040
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 400		本	54,210
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 400		本	48,760
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 400		本	47,610
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 400		本	42,830
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 450		本	64,370
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 450		本	57,920
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 450		本	54,690
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 450		本	49,200
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 500		本	73,520
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 500		本	66,180
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 500		本	64,340
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 500		本	57,910
埋込カラー推進管 E形小口径推進管(1種 50N SJA)	標準管(L=2.00m) カラー有り	φ 250		本	物価資料1月号
	標準管(L=2.00m) カラー無し	φ 250		本	22,860
	短管(L=1.00m) カラー有り	φ 250		本	21,580
	短管(L=1.00m) カラー無し	φ 250		本	19,430
	標準管(L=2.00m) カラー有り	φ 300		本	物価資料1月号
	標準管(L=2.00m) カラー無し	φ 300		本	27,610
	短管(L=1.00m) カラー有り	φ 300		本	26,140
	短管(L=1.00m) カラー無し	φ 300		本	23,540
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 350		本	物価資料1月号
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 350		本	38,560
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 350		本	36,450
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 350		本	32,750
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 400		本	物価資料1月号
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 400		本	45,710
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 400		本	43,200
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 400		本	38,910
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 450		本	59,730
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 450		本	53,710
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 450		本	50,730
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 450		本	45,690
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 500		本	物価資料1月号
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 500		本	60,750

区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 500		本	57,390
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 500		本	51,680
推進工法用レジンコンクリート管 (RSJS RS)	標準管(L=2.00m) カラー有り	φ 250		本	22,690
	標準管(L=2.00m) カラー無し	φ 250		本	21,580
	短管(L=1.00m) カラー有り	φ 250		本	15,790
	短管(L=1.00m) カラー無し	φ 250		本	15,010
	標準管(L=2.00m) カラー有り	φ 300		本	28,880
	標準管(L=2.00m) カラー無し	φ 300		本	27,380
	短管(L=1.00m) カラー有り	φ 300		本	18,790
	短管(L=1.00m) カラー無し	φ 300		本	17,780
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 350		本	30,900
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 350		本	29,400
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 350		本	19,800
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 350		本	18,800
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 400		本	44,400
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 400		本	42,210
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 400		本	28,200
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 400		本	26,700
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 450		本	55,900
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 450		本	53,100
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 450		本	32,900
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 450		本	31,200
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 500		本	67,000
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 500		本	63,710
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 500		本	38,600
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 500		本	36,700
推進工法用レジンコンクリート管 (RSJS RM)	標準管(L=2.00m) カラー有り	φ 290		本	30,790
	標準管(L=2.00m) カラー無し	φ 290		本	29,230
	短管(L=1.00m) カラー有り	φ 290		本	19,850
	短管(L=1.00m) カラー無し	φ 290		本	18,930
	標準管(L=2.00m) カラー有り	φ 340		本	37,430
	標準管(L=2.00m) カラー無し	φ 340		本	35,570
	短管(L=1.00m) カラー有り	φ 340		本	22,860
	短管(L=1.00m) カラー無し	φ 340		本	21,750
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 390		本	50,030
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 390		本	47,530
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 390		本	30,990
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 390		本	29,540
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 440		本	58,980
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 440		本	55,960
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 440		本	36,620
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 440		本	34,720
	標準管(L=2.43m) カラー有り	φ 490		本	68,530
	標準管(L=2.43m) カラー無し	φ 490		本	65,110
	短管(L=1.20m) カラー有り	φ 490		本	42,650
	短管(L=1.20m) カラー無し	φ 490		本	40,450
推進工法用塩ビ管 ゴム輪形SUS カラー付管	先頭管(L=2.00m)	φ 200		本	21,480

区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
	先頭管 (L=1.00m)	φ 200		本	物価資料1月号
	標準管 (L=2.00m)	φ 200		本	21,480
	標準管 (L=1.00m)	φ 200		本	13,300
	最終管 (L=2.00m)	φ 200		本	14,820
	最終管 (L=1.00m)	φ 200		本	物価資料1月号
	先頭管 (L=2.00m)	φ 250		本	27,920
	先頭管 (L=1.00m)	φ 250		本	物価資料1月号
	標準管 (L=2.00m)	φ 250		本	27,920
	標準管 (L=1.00m)	φ 250		本	物価資料1月号
	最終管 (L=2.00m)	φ 250		本	21,760
	最終管 (L=1.00m)	φ 250		本	物価資料1月号
	先頭管 (L=2.00m)	φ 300		本	38,350
	先頭管 (L=1.00m)	φ 300		本	物価資料1月号
	標準管 (L=2.00m)	φ 300		本	38,350
	標準管 (L=1.00m)	φ 300		本	物価資料1月号
	最終管 (L=2.00m)	φ 300		本	30,080
	最終管 (L=1.00m)	φ 300		本	物価資料1月号
	先頭管 (L=1.00m)	φ 350		本	物価資料1月号
	標準管 (L=1.00m)	φ 350		本	物価資料1月号
	最終管 (L=1.00m)	φ 350		本	物価資料1月号
	先頭管 (L=1.00m)	φ 400		本	物価資料1月号
	標準管 (L=1.00m)	φ 400		本	物価資料1月号
	最終管 (L=1.00m)	φ 400		本	物価資料1月号
	先頭管 (L=1.00m)	φ 450		本	物価資料1月号
	標準管 (L=1.00m)	φ 450		本	物価資料1月号
	最終管 (L=1.00m)	φ 450		本	物価資料1月号
下水道用リブ付硬質塩化ビニル管	ゴム輪差し口片受けリブ直管	φ 150		本	物価資料1月号
	ゴム輪差し口片受けリブ直管	φ 200		本	物価資料1月号
	ゴム輪差し口片受けリブ直管	φ 250		本	物価資料1月号
	ゴム輪差し口片受けリブ直管	φ 300		本	物価資料1月号
	ゴム輪差し口片受けリブ直管	φ 350		本	物価資料1月号
	ゴム輪差し口片受けリブ直管	φ 400		本	物価資料1月号
	ゴム輪差し口片受けリブ直管	φ 450		本	物価資料1月号
	ゴム輪差し口両受けリブ直管	φ 150		本	8,440
	ゴム輪差し口両受けリブ直管	φ 200		本	10,690
	ゴム輪差し口両受けリブ直管	φ 250		本	18,580
	ゴム輪差し口両受けリブ直管	φ 300		本	29,500
	ゴム輪差し口両受けリブ直管	φ 350		本	40,230
	ゴム輪差し口両受けリブ直管	φ 400		本	49,020
	ゴム輪差し口両受けリブ直管	φ 450		本	62,680
	リブ管用カラー	φ 150		個	5,240
	リブ管用カラー	φ 200		個	5,130
	リブ管用カラー	φ 250		個	7,440
	リブ管用カラー	φ 300		個	10,880
	リブ管用カラー	φ 350		個	15,470
	リブ管用カラー	φ 400		個	24,090
	リブ管用カラー	φ 450		個	29,100

区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
	リブ管用仮止めキャップ(差口用)	φ 150		個	1,170
	リブ管用仮止めキャップ(差口用)	φ 200		個	1,680
	リブ管用仮止めキャップ(差口用)	φ 300		個	3,110
	リブ管用仮止めキャップ(受口用)	φ 150		個	1,250
	リブ管用仮止めキャップ(受口用)	φ 200		個	1,820
	リブ管用仮止めキャップ(受口用)	φ 250		個	5,560
下水道用硬質塩化ビニル管	ゴム輪受口片受け直管	φ 150		本	物価資料1月号
	ゴム輪受口片受け直管	φ 200		本	物価資料1月号
	ゴム輪受口片受け直管	φ 250		本	物価資料1月号
	ゴム輪受口片受け直管	φ 300		本	物価資料1月号
	ゴム輪受口片受け直管	φ 350		本	物価資料1月号
	ゴム輪受口片受け直管	φ 400		本	物価資料1月号
	ゴム輪受口片受け直管	φ 450		本	物価資料1月号
	本管用接着受口カラー	φ 150		個	1,970
	本管用接着受口カラー	φ 200		個	物価資料1月号
	本管用接着受口カラー	φ 250		個	物価資料1月号
	本管用接着受口カラー	φ 300		個	物価資料1月号
	本管用接着受口カラー	φ 350		個	物価資料1月号
	本管用接着受口カラー	φ 400		個	物価資料1月号
	本管用接着受口カラー	φ 450		個	物価資料1月号
	本管用仮止めキャップ(差口用)	φ 200		個	1,925
	本管用仮止めキャップ(受口用)	φ 150		個	710
	本管用仮止めキャップ(受口用)	φ 200		個	1,800
	本管用仮止めキャップ(受口用)	φ 250		個	1,600
下水道用ポリエチレン管	EF片受け直管	φ 75		本	物価資料1月号
	EF片受け直管	φ 100		本	物価資料1月号
	EF片受け直管	φ 150		本	物価資料1月号
	EF片受け直管	φ 200		本	物価資料1月号
	ブレンエンド直管	φ 75		本	物価資料1月号
	ブレンエンド直管	φ 100		本	物価資料1月号
	ブレンエンド直管	φ 150		本	物価資料1月号
	ブレンエンド直管	φ 200		本	物価資料1月号
	ポリエチレン管用カラー	φ 75		個	物価資料1月号
	ポリエチレン管用カラー	φ 100		個	物価資料1月号
	ポリエチレン管用カラー	φ 150		個	物価資料1月号
	ポリエチレン管用カラー	φ 200		個	物価資料1月号
	ポリエチレン管用仮止めキャップ	φ 75		個	3,500
	ポリエチレン管用仮止めキャップ	φ 100		個	5,200
	ポリエチレン管用仮止めキャップ	φ 150		個	12,300
	フランジ短管	φ 75		本	27,260
	フランジ短管	φ 100		本	34,090
	フランジ短管	φ 150		本	51,660
	フランジ短管	φ 200		本	90,650
	マンホール継手(砂付き短管)	φ 75		本	4,840
	マンホール継手(砂付き短管)	φ 100		本	6,200
	マンホール継手(砂付き短管)	φ 150		本	9,270
	マンホール継手(砂付き短管)	φ 200		本	15,120

[illegible]

区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
推進工法用マンホール可とう継手	ケーシング立坑用	塩ビ管 φ200		個	物価資料1月号
	ケーシング立坑用	塩ビ管 φ250		個	物価資料1月号
	ケーシング立坑用	塩ビ管 φ300		個	物価資料1月号
	ケーシング立坑用	塩ビ管 φ350		個	物価資料1月号
	ケーシング立坑用	塩ビ管 φ400		個	物価資料1月号
	ケーシング立坑用	塩ビ管 φ450		個	物価資料1月号
	ケーシング立坑用	ヒューム管 φ250		個	物価資料1月号
	ケーシング立坑用	ヒューム管 φ300		個	物価資料1月号
	ケーシング立坑用	ヒューム管 φ350		個	物価資料1月号
	ケーシング立坑用	ヒューム管 φ400		個	59,200
	ケーシング立坑用	ヒューム管 φ450		個	63,900
	ケーシング立坑用	ヒューム管 φ500		個	67,700
	ケーシング立坑用	レジン管 φ250		個	物価資料1月号
	ケーシング立坑用	レジン管 φ300		個	物価資料1月号
	ケーシング立坑用	レジン管 φ350		個	物価資料1月号
	ケーシング立坑用	レジン管 φ400		個	物価資料1月号
	ケーシング立坑用	レジン管 φ450		個	59,200
	ケーシング立坑用	レジン管 φ500		個	63,900
	組立式既設人孔用	塩ビ管 φ200		個	物価資料1月号
	組立式既設人孔用	塩ビ管 φ250		個	物価資料1月号
	組立式既設人孔用	塩ビ管 φ300		個	物価資料1月号
	組立式既設人孔用	塩ビ管 φ350		個	物価資料1月号
	組立式既設人孔用	塩ビ管 φ400		個	物価資料1月号
	組立式既設人孔用	塩ビ管 φ450		個	物価資料1月号
	組立式既設人孔用	ヒューム管 φ250		個	物価資料1月号
	組立式既設人孔用	ヒューム管 φ300		個	物価資料1月号
	組立式既設人孔用	ヒューム管 φ350		個	物価資料1月号
	組立式既設人孔用	ヒューム管 φ400		個	物価資料1月号
	組立式既設人孔用	ヒューム管 φ450		個	物価資料1月号
	組立式既設人孔用	ヒューム管 φ500		個	物価資料1月号
	組立式既設人孔用	レジン管 φ250		個	物価資料1月号
	組立式既設人孔用	レジン管 φ300		個	物価資料1月号
	組立式既設人孔用	レジン管 φ350		個	物価資料1月号
	組立式既設人孔用	レジン管 φ400		個	物価資料1月号
	組立式既設人孔用	レジン管 φ450		個	物価資料1月号
	組立式既設人孔用	レジン管 φ500		個	物価資料1月号
リブ管本管用継手	リブゴム可とうマンホール継手(拡径型)	φ150		個	物価資料1月号
	リブゴム可とうマンホール継手(拡径型)	φ200		個	物価資料1月号
	リブゴム可とうマンホール継手(拡径型)	φ250		個	物価資料1月号
	リブゴム可とうマンホール継手(拡径型)	φ300		個	物価資料1月号
	リブゴム可とうマンホール継手(拡径型)	φ350		個	物価資料1月号
	リブゴム可とうマンホール継手(拡径型)	φ400		個	物価資料1月号
	リブゴム可とうマンホール継手(拡径型)	φ450		個	36,680
	VU-RR受口リブ差し口変換継手	φ150		個	11,810
	VU-RR受口リブ差し口変換継手	φ200		個	13,130
	リブ受口VU差し口変換継手	φ150		個	8,030
	リブ受口VU差し口変換継手	φ200		個	10,380

区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
	リブ受口VU差し口変換継手	φ 450		個	98,040
	VU差し口リブ差し口変換継手	φ 150		個	11,340
	VU差し口リブ差し口変換継手	φ 200		個	12,830
	リブ90° ワンタッチ支管	150 × 100		個	9,830
	リブ90° ワンタッチ支管	200 × 100		個	9,930
	リブ90° ワンタッチ支管	200 × 150		個	11,820
	リブゴム可とうワンタッチ支管	150 × 100		個	物価資料1月号
	リブゴム可とうワンタッチ支管	200 × 100		個	物価資料1月号
	リブゴム可とうワンタッチ支管	200 × 150		個	物価資料1月号
	リブゴム可とう枝付き管	150 × 100		個	10,900
	リブゴム可とう枝付き管	200 × 100		個	10,900
	リブゴム可とう枝付き管	200 × 150		個	12,650
塩ビ管本管用継手	可とうマンホール継手	φ 150		個	物価資料1月号
	可とうマンホール継手	φ 200		個	物価資料1月号
	塩ビ管用可とうワンタッチ支管	150 × 100		個	物価資料1月号
	塩ビ管用可とうワンタッチ支管	200 × 100		個	物価資料1月号
	塩ビ管用可とうワンタッチ支管	200 × 150		個	物価資料1月号
	ゴム輪受口枝付き管	150 × 100		個	9,060
	ゴム輪受口枝付き管	200 × 100		個	11,780
	ゴム輪受口枝付き管	200 × 150		個	13,230
内副管用マンホール継手	内面取付型リブゴム可とうマンホール継手接続型	0号用 200 × 150		個	68,600
	内面取付型リブゴム可とうマンホール継手接続型	0号用 150 × 100		個	55,400
	内面取付型リブゴム可とうマンホール継手接続型	楕円用 200 × 150		個	68,600
	内面取付型リブゴム可とうマンホール継手接続型	楕円用 150 × 100		個	55,400
	内面取付型リブゴム可とうマンホール継手接続型	1号用 200 × 150		個	56,800
	内面取付型リブゴム可とうマンホール継手接続型	1号用 150 × 100		個	46,200
	内面取付型リブゴム可とうマンホール継手接続型	2号用 200 × 150		個	66,000
	内面取付型リブゴム可とうマンホール継手接続型	2号用 150 × 100		個	52,800
	内面取付型リブゴム可とうマンホール継手接続型	3号用 200 × 150		個	68,600
	内面取付型リブゴム可とうマンホール継手接続型	3号用 150 × 100		個	55,400
	内面取付型(副管スリム形)リブゴム可とうマンホール継手接続型	0号用 200 × 150		個	60,000
	内面取付型(副管スリム形)リブゴム可とうマンホール継手接続型	楕円用 200 × 150		個	67,000
	内面取付型(副管スリム形)リブゴム可とうマンホール継手接続型	1号用 200 × 150		個	54,050
	内面取付型(副管スリム形)リブゴム可とうマンホール継手接続型	2号用 200 × 150		個	58,650
	内面取付型(副管スリム形)リブゴム可とうマンホール継手接続型	3号用 200 × 150		個	67,000
	接着受口カラー	φ 100		個	物価資料1月号
	接着受口カラー	φ 150		個	物価資料1月号
	90° 曲管	φ 100		個	物価資料1月号
	90° 曲管	φ 150		個	物価資料1月号
	副官スリム用90° 曲管	φ 150		個	11,000
	内副管用SUS製固定バンド	φ 100		個	7,200
	内副管用SUS製固定バンド	φ 150		個	7,640
	副管スリム用内副管用SUS製固定バンド	φ 150		個	5,810



[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]



区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
側溝本体	自由勾配側溝	T-25 縦断型 250×300×2000		本	8,420
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 250×400×2000		本	9,830
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 250×500×2000		本	11,710
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 250×600×2000		本	13,550
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 300×300×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 300×400×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 300×500×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 300×600×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 300×700×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 300×800×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 300×900×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 300×1000×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 300×1100×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 300×300×2000 リサイクル認定製品		本	8,830
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 300×400×2000 リサイクル認定製品		本	10,000
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 300×500×2000 リサイクル認定製品		本	11,400
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 300×600×2000 リサイクル認定製品		本	14,100
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 300×700×2000 リサイクル認定製品		本	15,600
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 300×800×2000 リサイクル認定製品		本	19,000
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 400×400×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 400×500×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 400×600×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 400×700×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 400×800×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 400×900×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 400×1000×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 400×1100×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 400×1200×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 500×400×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 500×500×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 500×600×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 500×700×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 500×800×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 500×900×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 500×1000×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 500×1100×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 縦断型 500×1200×2000		本	物価資料1月号
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 250×300×2000		本	61,300
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 250×400×2000		本	64,940
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 250×500×2000		本	68,780
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 250×600×2000		本	72,820
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 300×300×2000		本	70,700
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 300×400×2000		本	74,330
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 300×500×2000		本	78,070
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 300×600×2000		本	82,310
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 300×700×2000		本	86,650
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 300×800×2000		本	90,900

区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 300×900×2000		本	95,240
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 300×1000×2000		本	100,400
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 300×1100×2000		本	103,800
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 300×300×2000 リ サイクル認定製品		本	70,700
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 300×400×2000 リ サイクル認定製品		本	74,330
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 400×400×2000		本	89,680
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 400×500×2000		本	94,230
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 400×600×2000		本	98,770
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 400×700×2000		本	103,200
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 400×800×2000		本	107,700
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 400×900×2000		本	112,200
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 400×1000×2000		本	116,100
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 400×1100×2000		本	121,200
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 400×1200×2000		本	125,200
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 500×400×2000		本	113,100
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 500×500×2000		本	113,100
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 500×600×2000		本	118,100
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 500×700×2000		本	122,200
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 500×800×2000		本	127,200
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 500×900×2000		本	131,300
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 500×1000×2000		本	136,300
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 500×1100×2000		本	141,400
	自由勾配側溝	T-25 横断型(細目グレーチング込み) 500×1200×2000		本	145,400
側溝用蓋	自由勾配側溝用蓋	T-25 コンクリート蓋 250用		枚	1,480
	自由勾配側溝用蓋	T-25 コンクリート蓋 300用		枚	物価資料1月号
	自由勾配側溝用蓋	T-25 コンクリート蓋 400用		枚	物価資料1月号
	自由勾配側溝用蓋	T-25 コンクリート蓋 500用		枚	物価資料1月号
	自由勾配側溝用蓋	T-25 コンクリート蓋 300用 リサイクル認定製品		枚	1,430
	自由勾配側溝用蓋	T-25 グレーチング蓋(鋼製細目) 250用		枚	16,660
	自由勾配側溝用蓋	T-25 グレーチング蓋(鋼製細目) 300用		枚	19,030
	自由勾配側溝用蓋	T-25 グレーチング蓋(鋼製細目) 400用		枚	32,880
	自由勾配側溝用蓋	T-25 グレーチング蓋(鋼製細目) 500用		枚	41,010
	県型側溝用蓋	JIS 3種 コンクリート蓋 250用		枚	物価資料1月号
	県型側溝用蓋	JIS 3種 コンクリート蓋 300用		枚	物価資料1月号
	県型側溝用蓋	JIS 3種 コンクリート蓋 400用		枚	物価資料1月号
	県型側溝用蓋	JIS 3種 コンクリート蓋 500用		枚	物価資料1月号
	県型側溝用蓋	JIS 3種 コンクリート蓋 250用 リサイクル認定製品		枚	1,090
	県型側溝用蓋	JIS 3種 コンクリート蓋 300用 リサイクル認定製品		枚	1,220
	県型側溝用蓋	JIS 3種 コンクリート蓋 400用 リサイクル認定製品		枚	1,780
	県型側溝用蓋	JIS 3種 コンクリート蓋 500用 リサイクル認定製品		枚	2,430
	県型側溝用蓋	3種 グレーチング蓋(鋼製細目) 250用		枚	15,100
	県型側溝用蓋	3種 グレーチング蓋(鋼製細目) 300用		枚	16,800
	県型側溝用蓋	3種 グレーチング蓋(鋼製細目) 400用		枚	31,800
	県型側溝用蓋	3種 グレーチング蓋(鋼製細目) 500用		枚	41,200
	自由勾配側溝用蓋	T-14 グレーチング蓋(鋼製細目) 250用		枚	15,650
	自由勾配側溝用蓋	T-14 グレーチング蓋(鋼製細目) 300用		枚	17,890
	自由勾配側溝用蓋	T-14 グレーチング蓋(鋼製細目) 400用		枚	25,380

区分	名称	規格	単価 コード	単位	202301 今回単価
	自由勾配側溝用蓋	T-14 グレーチング蓋(鋼製細目) 500用		枚	32,040
	自由勾配側溝用蓋	歩道用 コンクリート蓋 300用		枚	1,300
	自由勾配側溝用蓋	歩道用 コンクリート蓋 400用		枚	1,810
	自由勾配側溝用蓋	歩道用 コンクリート蓋 500用		枚	2,230
	自由勾配側溝用蓋	歩道用 コンクリート蓋 300用 リサイクル認定製品		枚	1,240
	自由勾配側溝用蓋	歩道用 グレーチング蓋(鋼製細目) 250用		枚	13,590
	自由勾配側溝用蓋	歩道用 グレーチング蓋(鋼製細目) 300用		枚	15,420
	自由勾配側溝用蓋	歩道用 グレーチング蓋(鋼製細目) 400用		枚	18,850
	自由勾配側溝用蓋	歩道用 グレーチング蓋(鋼製細目) 500用		枚	24,820
	県型側溝用蓋	JIS 1種 コンクリート蓋 250用		枚	物価資料1月号
	県型側溝用蓋	JIS 1種 コンクリート蓋 300用		枚	物価資料1月号
	県型側溝用蓋	JIS 1種 コンクリート蓋 400用		枚	物価資料1月号
	県型側溝用蓋	JIS 1種 コンクリート蓋 500用		枚	物価資料1月号
	県型側溝用蓋	JIS 1種 コンクリート蓋 250用 リサイクル認定製品		枚	990
	県型側溝用蓋	JIS 1種 コンクリート蓋 300用 リサイクル認定製品		枚	1,140
	県型側溝用蓋	JIS 1種 コンクリート蓋 400用 リサイクル認定製品		枚	1,640
	県型側溝用蓋	JIS 1種 コンクリート蓋 500用 リサイクル認定製品		枚	2,260
	県型側溝用蓋	1種 グレーチング蓋(鋼製細目) 250用		枚	10,000
	県型側溝用蓋	1種 グレーチング蓋(鋼製細目) 300用		枚	12,320
	県型側溝用蓋	1種 グレーチング蓋(鋼製細目) 400用		枚	14,840
	県型側溝用蓋	1種 グレーチング蓋(鋼製細目) 500用		枚	18,880
集水樹	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 250×250×300		基	42,990
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 250×250×400		基	47,250
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 250×250×500		基	51,830
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 250×250×600		基	56,430
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 300×300×300		基	51,150
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 300×300×400		基	55,050
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 300×300×500		基	56,800
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 300×300×600		基	58,800
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 300×300×700		基	68,290
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 300×300×800		基	70,810
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 300×300×900		基	73,130
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 300×300×1000		基	74,970
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 300×300×1100		基	78,310
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 400×400×400		基	77,700
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 400×400×500		基	79,180
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 400×400×600		基	81,830
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 400×400×700		基	84,420
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 400×400×800		基	89,010
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 400×400×900		基	92,530
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 400×400×1000		基	98,060
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 400×400×1100		基	101,400
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 400×400×1200		基	106,200
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 500×500×500		基	94,340
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 500×500×600		基	96,990
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 500×500×700		基	98,670
	自由勾配側溝接続型	樹蓋グレーチング鋼製細目 ボルト固定タイプ 500×500×800		基	101,680



[illegible]