

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	2025101
工事名	松阪市公共下水道事業 神道川排水区 神道川雨水幹線管渠工事

単価適用日		令和7年6月（設計単価一覧表） 月刊『建設物価』2025年6月号 月刊『積算資料』2025年6月号	
積算基準適用版		積算基準（共通編・道路編・下水道編）令和6年7月制定 建設機械等損料表 令和7年度版	
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	共通仮設費	I C T補正	しない
		週休2日制の補正	4週8休以上(月単位)
		主たる工種	31：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	35%を超えるものもしくは 対象外
		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、発注者が積算上用い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、発注者が積算上用い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（積み上げ計算による額）として、合計1,213,000円計上しております。

2. 準備費

準備費の計上	あ り ・ (な し)
--------	-------------

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（積み上げ計算による額）として、合計8,980,240円計上しております。

家屋調査費、水素イオン濃度 (pH) 試験については、共通仮設費・現場管理費・一般管理費の対象外です。

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（積み上げ計算による額）として、合計342,000円計上しております。

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（積み上げ計算による額）として、合計615,260円計上しております。

六価クロム溶出試験については、共通仮設費・現場管理費・一般管理費の対象外です。

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
本工事の処分費について、処分費が共通仮設費対象額の3%を超えている為、3%を超える部分については、率計算の対象としておりません。	
その他確認事項等	(あ り) ・ な し
舗装版切断汚泥 (25,000円/m3)、As殻 (2,350円/m3)、鉄筋Co殻 (3,000円/m3)、無筋Co殻 (2,350円/m3)、改良土 (44,800円/m3) の処分費を計上しております。	

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 神道川排水区 神道川雨水幹線管渠工事		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					
雨水管渠施設工		式	1					
土工		式	1					
土工		式	1					内-1号 週休有
構造物撤去工		式	1					内-2号 週休有
舗装撤去工		式	1					内-3号 週休有
土留工		式	1					
鋼矢板土留工		式	1					内-4号 週休有
親杭横矢板土留工		式	1					内-5号 週休有
地盤改良工		式	1					
深層混合処理工		式	1					内-6号 週休有
薬液注入工		式	1					内-7号 週休有

設計内訳書

工事名		当 初		事業区分		主たる工種		下水道工事（２）	
神道川雨水幹線管渠工事				工事区分		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
排水構造物工			式	1					
函渠工			式	1					内-8号 週休有
流入水路工			式	1					内-9号 週休有
側溝工			式	1					内-10号 週休有
附帯工			式	1					
附帯工			式	1					内-11号 週休有
舗装復旧工			式	1					
路盤工			式	1					内-12号 週休有
舗装復旧工			式	1					内-13号 週休有
区画線工			式	1					内-14号 週休有
仮設工			式	1					
仮設工			式	1					内-15号 週休有

設計内訳書

工事名		当 初		事業区分		主たる工種		下水道工事（２）	
神道川雨水幹線管渠工事				工事区分		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
交通管理工			式	1					内-16号 週休有
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					
重建設機械分解組立輸送費			式	1					内-17号 週休有
事業損失防止施設費			式	1					
家屋調査費			式	1					内-18号 週休有
地下水観測費			式	1					内-19号 週休有
役務費			式	1					
借地料			式	1					内-20号 週休有
技術管理費			式	1					

設計内訳書

工事名 松阪市公共下水道事業 神道川排水区			当 初	事業区分	下水道		主たる工種	下水道工事（2）	
神道川雨水幹線管渠工事				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	
土質等試験費		式	1					内-21号 週休有	
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						
消費税相当額		式	1						
工事費計		式	1						

工場管理費

1 間接労務費対象額 管理費区分 7		
2 間接労務費率		
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（－）		管理費区分 5， 9
6 工場管理費対象額		
7 工場管理費率		
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)		週休 2 日制補正係数 1.03有り
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 (一)		
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 (十)		
43	無償貸付機械評価額 (十)		
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	管理費区分丁		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）		週休2日制補正係数 1.05有り
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		

- 1 -

松阪市

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

第 回変更

主工種

下水道工事（2）

1	工事原価		
2	純工事費		
3	現場管理費		
4	工期延長等に伴う現場維持費		
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3 0 0 0万円を超える額
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值 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		

- 1 -

松阪市

一式当たり内訳書

第1号内訳書	土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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
碎石埋戻し		m3	340					WYB00001 管理費区分 無 単-1号
掘削	土質＝土砂：施工方法＝オ－ンロード：押土の有無＝無し：障害の有無＝無し：施工数量＝5,000m3未満：	m 3	730					CB210100 管理費区分 無 単-2号
床掘り	土質＝土砂：施工方法＝平均施工幅1m以上2m未満：土留方式の種類＝自立式：障害の有無＝無し：	m 3	5					CB210030 管理費区分 無 単-3号
基面整正		m 2	230					CB210080 管理費区分 無 単-4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＝有り：運搬距離（km）（DID区間有）＝8.5km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	590					CB210110 管理費区分 無 単-5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	土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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＝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]   10 t 積級   】【タイヤ損耗費   10 t 積級 良好 供用日   】【	m 3	160					CB210110 管理費区分 無 単-6号
コンクリート	構造物種別＝無筋・鉄筋構造物：打設方法＝バックホウ（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＝養生無し：費用の内訳＝全ての費用：	m 3	85					CB240010 管理費区分 無 単-7号
積込（ルーズ）	土質＝土砂：作業内容＝土量50,000m3未満：	m 3	160					CB210020 管理費区分 無 単-8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＝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]   10 t 積級   】【タイヤ損耗費   10 t 積級 良好 供用日   】【	m 3	160					CB210110 管理費区分 無 単-9号
埋戻し	施工方法＝最大埋戻幅1m以上4m未満：	m 3	150					CB210410 管理費区分 無 単-10号  流用土

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	土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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
床掘り	土質＝土砂：施工方法＝上記以外（小規模）：費用の内訳＝全ての費用：	m 3	3					CB210030 管理費区分 無 単-11号
埋戻し	施工方法＝上記以外（小規模）：土質＝土砂：費用の内訳＝全ての費用：	m 3	9					CB210410 管理費区分 無 単-12号 流用土
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2号内訳書	構造物撤去工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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
ワイヤーソー切断		m2	44					WYB00021 管理費区分 無 単-13号
構造物とりこわし	構造物区分＝鉄筋構造物：工法区分＝機械施工：時間的制約の有無＝無し：夜間作業の有無＝無し：低騒音・低振動対策＝必要：	m 3	75					WB824010 管理費区分 無 単-14号
殻運搬	殻発生作業＝コンクリート（鉄筋）構造物とりこわし：積込工法区分＝機械積込：DID区間の有無＝有り：運搬距離（km）（DID区間有無）＝14.4km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	75					CB227010 管理費区分 無 単-15号
廃棄物受入料金（鉄筋Con塊）		m3	75					ZA10651270 管理費区分 T
構造物とりこわし	構造物区分＝無筋構造物：工法区分＝機械施工：時間的制約の有無＝無し：夜間作業の有無＝無し：低騒音・低振動対策＝必要：	m 3	54					WB824010 管理費区分 無 単-16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2号内訳書	構造物撤去工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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
構造物とりこわし	構造物区分＝無筋構造物：工法区分＝機械施工：時間的制約の有無＝無し：夜間作業の有無＝無し：低騒音・低振動対策＝不要：	m 3	1					WB824010 管理費区分 無 単-17号
殻運搬	殻発生作業＝コンクリート（無筋）構造物とりこわし：積込工法区分＝機械積込：DID区間の有無＝有り：運搬距離（km）（DID区間有無）＝14.4km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	55					CB227010 管理費区分 無 単-18号
廃棄物受入料金（無筋Con塊）		m3	55					ZA10651280 管理費区分 T
静的破砕削工	穿孔含む	m3	52					WYB000002 管理費区分 無 単-19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3号内訳書	舗装撤去工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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	77					CB430510 管理費区分 無 単-20号
殻運搬	殻発生作業＝舗装版破砕：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）＝15.0km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-21号
産業廃棄物受入れ料金（As舗装版汚泥）		m 3	1					Y007600000-001 管理費区分 T
舗装版破砕	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	94					CB430310 管理費区分 無 単-22号
殻運搬	殻発生作業＝舗装版破砕：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	5					CB227010 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

一式当たり内訳書

第3号内訳書		舗装撤去工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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	5					ZA10651290 管理費区分 T
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4号内訳書		鋼矢板土留工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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
鋼矢板・H形鋼（埋設）	仮設材の種類＝鋼矢板：新品中古別＝中古品：	t	170					WB250010 管理費区分 無 単-24号
鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分長さ＝撤去部分スクラップ長未満 ：仮設材の種類＝鋼矢板III型：新品中古別＝中古品：	t	10					WB250030 管理費区分 無 単-25号
パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	施工場所＝陸上：パイプロハンマの規格＝ 油圧式排3次 242kW：鋼矢板1枚当り継施工 箇所数＝無し：鋼矢板型式＝III型：鋼矢 板打込長＝9m以下：	枚	14					WB250200 管理費区分 無 単-26号
鋼矢板圧入（Nm a x ≤ 2 5）	施工場所＝陸上：鋼矢板型式＝III型：圧 入長＝9m以下：	枚	328					WB251330 管理費区分 無 単-27号
油圧式杭圧入引抜機据付・ 解体	作業区分＝圧入（Nmax≤25）：鋼矢板型式 ＝III型：施工場所＝陸上：	回	1					WB251380 管理費区分 無 単-28号
ガス切断	鋼材規格＝鋼矢板：	箇所	342					WB224540 管理費区分 無 単-29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	鋼矢板土留工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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5号内訳書	親杭横矢板土留工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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
鋼矢板・H形鋼（埋設）	仮設材の種類＝H形鋼：新品中古別＝中古品：	t	4					WB250010 管理費区分 無 単-30号
鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分長さ＝撤去部分スクラップ長未満 ：仮設材の種類＝H形鋼300型：新品中古別＝中古品：	t	1					WB250030 管理費区分 無 単-31号
パイプロハンマ施工による H形鋼打込み	施工場所＝陸上：パイプロハンマの規格＝ 油圧式 排出ガス対策型（3次）242kW：H形 鋼1本当り継施工箇所数＝無し：H形鋼型式 ＝H300：H形鋼打込長＝9m以下：	本	6					WB250210 管理費区分 無 単-32号
ガス切断	鋼材規格＝H鋼杭（H300～H400）：	箇所	6					WB224540 管理費区分 無 単-33号
横矢板設置・撤去	作業区分＝設置・撤去：横矢板の厚さ（実 数入力）＝0.06m：	m 2	7					WB251970 管理費区分 無 単-34号
横矢板設置・撤去	作業区分＝設置・撤去：横矢板の厚さ（実 数入力）＝0.045m：	m 2	4					WB251970 管理費区分 無 単-35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5号内訳書	親杭横矢板土留工						単価適用年月日	令和 7年 6月 1日
							歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6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6号内訳書	深層混合処理工						単価適用年月日	令和 7年 6月 1日
							歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6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
スラリー攪拌工	施工方法及び杭径区分＝単軸φ800～φ1200mm、3m<L≦10m：杭径（φ）（実数入力）＝1,200mm：打設長（L）（実数入力）＝6.4m：杭長（L1）（実数入力）＝4.273m：杭長1m当改良材使用量（実数入力）＝0.283t/m：特許料の有無＝無：	本	86					WB223210 管理費区分 無 単-36号
スラリー攪拌工	施工方法及び杭径区分＝単軸φ800～φ1200mm、3m<L≦10m：杭径（φ）（実数入力）＝1,200mm：打設長（L）（実数入力）＝6.5m：杭長（L1）（実数入力）＝4.413m：杭長1m当改良材使用量（実数入力）＝0.283t/m：特許料の有無＝無：	本	60					WB223210 管理費区分 無 単-37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＝有り：運搬距離（km）（DID区間有）＝19.5km以下： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   10t 積級】 【タイヤ損耗費   10t 積級 良好 供用日】	m3	210					CB210110 管理費区分 無 単-38号
産業廃棄物受入れ料金（改良土）		m3	210					Y007600000-002 管理費区分 T
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		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 7年 6月 1日 令和 7年 6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	
二重管ストレーナ工法	セット数=2セット：レキ質土の削孔長（実数入力）=0m：砂質土の削孔長（実数入力）=0.8m：粘性土の削孔長（実数入力）=2.751m：土被り長（L2）（実数入力）=1.5m：1本当り注入量（QS）（実数入力）=607L/本：水ガラス積算流量計の有無=無：特許料の有無=無：	本	8					WB223710 管理費区分 無 単-39号  欠損部(1)	
二重管ストレーナ工法	セット数=2セット：レキ質土の削孔長（実数入力）=0m：砂質土の削孔長（実数入力）=0.8m：粘性土の削孔長（実数入力）=2.771m：土被り長（L2）（実数入力）=1.5m：1本当り注入量（QS）（実数入力）=677L/本：水ガラス積算流量計の有無=無：特許料の有無=無：	本	11					WB223710 管理費区分 無 単-40号  欠損部(2-1)	
二重管ストレーナ工法	セット数=2セット：レキ質土の削孔長（実数入力）=0m：砂質土の削孔長（実数入力）=0.8m：粘性土の削孔長（実数入力）=2.798m：土被り長（L2）（実数入力）=1.5m：1本当り注入量（QS）（実数入力）=633L/本：水ガラス積算流量計の有無=無：特許料の有無=無：	本	7					WB223710 管理費区分 無 単-41号  欠損部(4)	
二重管ストレーナ工法	セット数=2セット：レキ質土の削孔長（実数入力）=0m：砂質土の削孔長（実数入力）=0.8m：粘性土の削孔長（実数入力）=2.94m：土被り長（L2）（実数入力）=1.5m：1本当り注入量（QS）（実数入力）=618L/本：水ガラス積算流量計の有無=無：特許料の有無=無：	本	3					WB223710 管理費区分 無 単-42号  欠損部(5)	
注入設備据付・解体	注入方式=二重管ストレーナ工法：セット数=2セット：	現場	1					WB223750 管理費区分 無 単-43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		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 7年 6月 1日 令和 7年 6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8号内訳書		函渠工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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	
ボックスカルバート	作業区分＝据付：製品長＝1.5m/個：内空幅・内空高（m）＝2.5<B≦3.75 1.25≦H≦2.5：基礎材種別＝均しコンクリート：PC鋼材による縦締め＝無し：77アレンクルン賃料補正係数＝標準：費用の内訳＝全ての費用：	m	69					CB222880 管理費区分 無 単-44号	
材料	耐震性ボックスカルバート	式	1					WYB000003 管理費区分 無 単-45号	
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＝18-8-25（高炉）：養生工の種類＝養生無し：現場内小運搬の有無＝無し：費用の内訳＝全ての費用：	m 3	1					CB240010 管理費区分 無 単-46号	
型枠	型枠の種類＝一般型枠：構造物の種類＝小型構造物：	m 2	1					CB240210 管理費区分 無 単-47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		流入水路工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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	
自由勾配側溝	夜間作業の有無＝無し：規格・仕様区分＝L=2000mm 1000超え2000kg/個以下：時間的制約の有無＝無し：基礎コンクリートの種類＝生コンクリート（各種）：基礎コンクリート設計数量（実数入力）＝0.95m3/10m：基礎砕石施工の有無＝有り：基礎砕石の種類＝再生クラッシュ40～0：基礎砕石設計数量（実数入力）＝1.9m3/10m：底部コンクリートの種類＝生コンクリート（各種）：底部コンクリート設計数量（実数入力）＝0.28m3/10m：	m	1					WB821420 管理費区分 無 単-48号	
暗渠排水管	作業区分＝据付：管種別＝直管：呼び径＝200～400mm：費用の内訳＝全ての費用：	m	2					CB222770 管理費区分 無 単-49号	
ボックスカルバート	作業区分＝据付：製品長＝2.0m/個：内空幅・内空高（m）＝0<B≦1.25 0<H≦1.25：基礎材種別＝基礎砕石+均しコンクリート：PC鋼材による縦締め＝無し：77アレンクルン賃料補正係数＝標準：費用の内訳＝全ての費用：	m	1					CB222880 管理費区分 無 単-50号	
ボックスカルバート	同上	m	1					CB222880 管理費区分 無 単-51号	
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＝18-8-25（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：	m 3	1					CB240010 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

一式当たり内訳書

第9号内訳書		流入水路工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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	
型枠	型枠の種類＝一般型枠：構造物の種類＝小型構造物：	m 2	3					CB240210 管理費区分 無 単-53号	
鉄筋工〔市場単価〕	鉄筋材料規格・径＝SD295 D13：規格・仕様区分＝一般構造物：施工規模＝10t未満：時間的制約を受ける場合の補正＝無：夜間作業補正＝無：トンネル内作業の補正＝無：法面作業の補正＝無：太径鉄筋補正＝補正無（鉄筋割合10%未満含む）：構造物種別による補正＝補正無（一般構造物）：	t	0.01					WB810010 管理費区分 無 単-54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		側溝工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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	
U型側溝	作業区分＝据付け：L=1000・L=4000の使用の有無＝無し：夜間作業の有無＝無し：U型側溝の種類＝側溝（各種）：U型側溝の規格・仕様＝L=2000mm：U型側溝の質量＝1000kg/個以下：時間的制約の有無＝無し：施工箇所における補正＝無し：基礎砕石施工の有無＝有り：基礎砕石の種類＝再生ｸﾞﾗﾅｰﾙ 40～0：基礎砕石設計数量（実数入力）＝0.48m3/10m：	m	12					WB821410 管理費区分 無 単-55号	
蓋版	作業区分＝据付け：夜間作業の有無＝無し：蓋版の種類＝蓋版（各種）：規格・仕様区分＝40kg/枚以下：時間的制約の有無＝無し：施工箇所における補正＝無し：	枚	21					WB821430 管理費区分 無 単-56号 コンクリート蓋	
蓋版	同上	枚	2					WB821430 管理費区分 無 単-57号 グレーチング蓋	
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		附帯工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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	
歩車道境界ブロック	作業区分＝設置：ブロック規格＝各種（600mm以下、50kg未満）：m当り歩車道境界ブロック使用量＝1.64個/m：基礎砕石規格＝再生ｸﾞﾗﾅｼﾞｮﾝ RC-40：均し基礎ｺﾝｸﾘｰﾄ規格＝無し：	m	50					CB422510 管理費区分 無 単-58号  A種両面R	
歩車道境界ブロック	同上	m	11					CB422510 管理費区分 無 単-59号  B種両面R水抜き用	
歩車道境界ブロック	同上	m	2					CB422510 管理費区分 無 単-60号  A種両面R斜乗入用	
歩車道境界ブロック	同上	m	6					CB422510 管理費区分 無 単-61号  MSブロック	
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：	m 3	6					CB240010 管理費区分 無 単-62号	
型枠	型枠の種類＝一般型枠：構造物の種類＝鉄筋・無筋構造物：	m 2	17					CB240210 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11号内訳書		附帯工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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	
ｺﾝｸﾘｰﾄ削孔（ｺﾝｸﾘｰﾄ穿孔機）	削孔径＝90mm以上100mm未満：削孔深さ＝50mm以上200mm未満：	孔	18					CB224430 管理費区分 無 単-64号	
試掘工		箇所	1					WYB00022 管理費区分 有 単-65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	路盤工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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
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	170					CB410031 管理費区分 無 単-66号
下層路盤（車道・路肩部）	全仕上り厚（実数入力）＝140mm：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	297					CB410030 管理費区分 無 単-67号
上層路盤（車道・路肩部）	材料＝粒度調整砕石 M-30：全仕上り厚（実数入力）＝100mm：施工区分＝1層施工：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	297					CB410040 管理費区分 無 単-68号
不陸整正	補足材料の有無＝有り：補足材料平均厚さ＝17mm以上21mm未満：補足材料＝再生ｸﾞﾗｯｼｬﾝ RC-40：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	297					CB410010 管理費区分 無 単-69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	舗装復旧工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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：舗装版厚＝15cm以下：費用の内訳＝全ての費用：	m	55					CB430510 管理費区分 無 単-70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	198					CB430310 管理費区分 無 単-71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-72号
廃棄物受入料金（As塊）		m3	20					ZA10651290 管理費区分 T
基層（車道・路肩部）	平均幅員＝3.0m超：1層当平均仕上厚 70mm以下＝50mm：材料＝再生粗粒度アスコン（2 0）：瀝青材料種類＝ﾌﾞﾗｲｺｰﾄ PK-3：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	297					CB410240 管理費区分 無 単-73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		舗装復旧工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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以上：1層当平均仕上厚 70mm以下＝30mm：材料＝再生密粒度アスコン（1 3）：瀝青材料種類＝プライムコート PK-3：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	155					CB410261 管理費区分 無 単-74号
表層（車道・路肩部）	平均幅員＝3.0m超：1層当平均仕上厚 70mm以下＝50mm：材料＝再生密粒度アスコン（1 3）：瀝青材料種類＝プライムコート PK-3：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	81					CB410260 管理費区分 無 単-75号
表層（車道・路肩部）	平均幅員＝3.0m超：1層当平均仕上厚 70mm以下＝50mm：材料＝再生密粒度アスコン（1 3）：瀝青材料種類＝タックコート PK-4：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	297					CB410260 管理費区分 無 単-76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		区画線工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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
区画線設置	夜間作業の有無＝無し：施工方法区分＝溶融式手動：豪雪補正の有無＝無し：規格・仕様区分＝実線 15cm：時間的制約の有無＝無し：塗布厚＝1.5mm：排水性舗装に施工する場合の補正＝無し：未供用区間の場合の補正＝無し：溶融式塗料規格＝含有量15～18%：塗料区分＝白：プライマー規格＝アスファルト舗装：費用の内訳＝全ての費用：	m	130					WB821210 管理費区分 無 単-77号
区画線設置	夜間作業の有無＝無し：施工方法区分＝溶融式手動：豪雪補正の有無＝無し：規格・仕様区分＝実線 45cm：時間的制約の有無＝無し：塗布厚＝1.5mm：排水性舗装に施工する場合の補正＝無し：未供用区間の場合の補正＝無し：溶融式塗料規格＝含有量15～18%：塗料区分＝白：プライマー規格＝アスファルト舗装：費用の内訳＝全ての費用：	m	12					WB821210 管理費区分 無 単-78号
区画線設置	夜間作業の有無＝無し：施工方法区分＝溶融式手動：豪雪補正の有無＝無し：規格・仕様区分＝ゼブラ 45cm：時間的制約の有無＝無し：塗布厚＝1.5mm：排水性舗装に施工する場合の補正＝無し：未供用区間の場合の補正＝無し：溶融式塗料規格＝含有量15～18%：塗料区分＝白：プライマー規格＝アスファルト舗装：費用の内訳＝全ての費用：	m	37					WB821210 管理費区分 無 単-79号
区画線消去	夜間作業の有無＝無し：施工方法区分＝刮取り式：豪雪補正の有無＝無し：時間的制約の有無＝無し：費用の内訳＝全ての費用：	m	116					WB821220 管理費区分 無 単-80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14号内訳書	区画線工						単価適用年月日	令和 7年 6月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 7年 6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15号内訳書	仮設工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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
パイプサポート支保・くさ び結合支保		支保工法＝パイプサポート支保：総設置数 量＝V>40空m3：支保耐力（コンクリート 厚）＝40<f≦60kN／m2 [120<t≦190cm] ：	空m 3	275					WB252210 管理費区分 無 単-81号
足場工		工法＝単管足場：安全ネット＝不要：ラフ テレーンクレーン賃料補正＝標準（1.0） ：	掛m 2	5					WB252110 管理費区分 無 単-82号
土のう工		作業内容＝仕捨て・積立・撤去：	袋	24					WB252610 管理費区分 無 単-83号
土のう工		作業内容＝仕捨て・積立：	袋	72					WB252610 管理費区分 無 単-84号
仮囲い設置・撤去		作業区分＝設置・撤去：仮囲い供用日数（ 実数入力）＝283日：	m	49					WB253110 管理費区分 無 単-85号
ポンプ運転		排水量区分＝120以上450（m3／h）未満： 排水方法＝常時排水：	日	189					WB252310 管理費区分 無 単-86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	仮設工						単価適用年月日	令和 7年 6月 1日
							歩掛適用年月日	令和 7年 6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
ポンプ設置・撤去		箇所	1					WB252320 管理費区分 無 単-87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	交通管理工						単価適用年月日	令和 7年 6月 1日
							歩掛適用年月日	令和 7年 6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A		人日	167					WB010211 管理費区分 無 単-88号
交通誘導警備員B		人日	334					WB010212 管理費区分 無 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17号内訳書	重建設機械分解組立輸送費						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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
	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＝クローラクレーン系35超80下（ コラム0.6超2下：分解組立用クレーン賃料 補正係数＝標準（1.0）：	回	1				
	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	家屋調査費						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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
	家屋調査費（基幹）	N=9棟	式	1				
	家屋調査費（市費）	N=3棟	式	1				
	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		地下水観測費					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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	
水素イオン濃度(pH)試験	水質分析	試料	24					ZA10291050 管理費区分 9	
観測井戸設置工	欠損部(1)	箇所	2					WYB00013 管理費区分 無 単-91号	
観測井戸設置工	欠損部(2-3)	箇所	2					WYB00015 管理費区分 無 単-92号	
観測井戸設置工	欠損部(4)	箇所	2					WYB00017 管理費区分 無 単-93号	
観測井戸設置工	欠損部(5)	箇所	2					WYB00019 管理費区分 無 単-94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		借地料					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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（工事期間）	式	1					Y007510001-001 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21号内訳書		土質等試験費					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6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	
六価クロム溶出試験	環境庁告示第46号溶出試験	検体	13					Y303001000-001 管理費区分 9	
土質ボーリング（オールコアボーリング） 礫混じり土砂	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	6.4					WS201303 管理費区分 無 単-95号	
土質ボーリング（オールコアボーリング） 固結シルト・固結粘土	同上	m	12.8					WS201305 管理費区分 無 単-96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		WYB00001			単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
名称	砕石埋戻し	単位	m3	数量	100	単価	
規格		単位		数量		単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し	施工方法＝最大埋戻幅1m以上4m未満：	m 3	100			CB210410 管理費区分 無 単-97号	
再生クラッシャーラン	R C－4 0	m 3	126			Z002122003 管理費区分 無	
計							
単価							



## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-2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 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	掘削	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
規格	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m <sup>3</sup> 未満						
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		%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率		%					
バックホウ (クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.8 m <sup>3</sup>	%				M000202090 管理費区分 無	
J01 土質 J02 施工方法 J03 押土の有無 J04 障害の有無 J05 施工数量	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m <sup>3</sup> 未満						

- 2 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-3号

CB210030

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	床掘り	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
規格	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 自立式 無し						
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	
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無	
材料構成比率		%					
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率		%					
バックホウ (クローラ型) [後方超小旋回型]	山積0.45 m <sup>3</sup> (平積0.35 m <sup>3</sup> )	%				L001010012 管理費区分 無	
J01 土質 J02 施工方法 J03 土留方式の種類 J04 障害の有無	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 自立式 無し						

- 3 -

松阪市



## 参考資料(1) (施工パッケージ)

単-6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 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	土砂等運搬	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
規格	標準 バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 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		%				Z006702002 管理費区分 無	
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	
J01 土砂等発生現場 J02 積込機種・規格 J03 土質	標準 バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む)						
J04 DID区間の有無 J06 運搬距離 (km) (DID区間有)	有り 2.0km以下						

- 6 -

松阪市

## 参考資料(1) (施工パッケージ)

単-7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 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	コンクリート	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
規格	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) 養生無し 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	
運転手 (特殊)		%				R0114 管理費区分 無	
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無	
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	
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率		%					
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 2.9 t 吊	%				L001010004 管理費区分 無	

- 7 -

松阪市



## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-9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 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称 規格	土砂等運搬			単位	m 3	数量	1	単価		
	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） 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				%						Z006702002 管理費区分 無
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
J01 土砂等発生現場		標準								
J02 積込機種・規格		バックホウ山積0.8m3（平積0.6m3）								
J03 土質		土砂（岩塊・玉石混り土含む）								
J04 DID区間の有無		有り								
J06 運搬距離（km）（DID区間有）		2.0km以下								

- 10 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-10号

CB210410

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	埋戻し 流用土	単位	m 3	数量	1	単価	
規格	最大埋戻幅1m以上4m未満						
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	
運転手（特殊）		%				R0114 管理費区分 無	
材料構成比率		%					
軽油		%				Z006702002 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		%					
バックホウ（クローラ）〔標準〕	山積0．8 m 3（平積0．6 m 3）	%				L001010007 管理費区分 無	
振動ローラ（舗装用）〔ハンドガイド式〕	運転質量0．5～0．6 t	%				L001070001 管理費区分 無	

- 11 -

松阪市

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-10号		CB210410		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	埋戻し 流用土	規格	m 3		数量	1	単価
規格	最大埋戻幅1m以上4m未満		単位				
名称		規格／条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
タンバ及びびランマ		質量 60～80kg	%				L001180001 管理費区分 無
J01 施工方法		最大埋戻幅1m以上4m未満					

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-11号

CB210030

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 7年 6月 1日  
令和 7年 6月 1日  
1.000-00000020

名称	床掘り			単位	m 3	数量	1	単価	
規格	土砂 上記以外（小規模） 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		%						
	運転手（特殊）		%						R0114 管理費区分 無
	普通作業員		%						R0102 管理費区分 無
	材料構成比率		%						
	軽油		%						Z006702002 管理費区分 無
	機械構成比率		%						
	バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回型〕	排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	%						M000202096 管理費区分 無
J01 土質 J02 施工方法 J05 費用の内訳	土砂 上記以外（小規模） 全ての費用								

CB210410

単価適用年月日	令和 7年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

- 14 -

松阪市

CB210410

單価適用年月日	令和 7年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

- 15 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-13号

WYB00021

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	ワイヤーソー切断			単位	m2	数量	2.1	単価	
規格									
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	1				R0101 管理費区分 無 Z1	
普通作業員			人	2				R0102 管理費区分 無 Z1	
運転手（一般）			人	1				R0115 管理費区分 無 Z1	
諸雑費		5%	式	1				ZS7H10210 管理費区分 無 ZZ1	
直付式ワイヤーソー		ワイヤ接触長さ2m	日	1				N0002 管理費区分 無	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)]		排出ガス対策型（第3次基準） 50/60kVA	日	1				N0003 管理費区分 無	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量2.0L	供用日	2				M002022002 管理費区分 無	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1				M000302013 管理費区分 無	
散水車 [トラック架装型]		7500～8000L	供用日	1				M001108009 管理費区分 無	
ワイヤー			m	3.09				YB10238001-001 管理費区分 無	

- 16 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-13号

WYB00021

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	ワイヤーソー切断			単位	m2	数量	2.1	単価	
規格									
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額	摘要	
アンカー			本	4.72				YB10238001-002 管理費区分 無	
スリーブ			個	7				YB10238001-003 管理費区分 無	
消耗工具等			セット	1				YB10238001-004 管理費区分 無	
ブーリー			台分	1				YB10238001-005 管理費区分 無	
追加ブーリー			個	8				YB10238001-006 管理費区分 無	
防護ネット			枚	6				YB10238001-007 管理費区分 無	
軽油			L	46.9				Z006702002 管理費区分 無	
ガソリン		レギュラー	L	23.17				Z006704001 管理費区分 無	
軽油			L	33.35				Z006702002 管理費区分 無	
軽油			L	28.6				Z006702002 管理費区分 無	
水			L	1				Y000550000-001 管理費区分 無	

- 17 -

松阪市





## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-15号

CB227010

単価適用年月日	令和 7年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	般運搬	単位	m 3	数量	1	単価	
規格	コンクリート（鉄筋）構造物とりのこわし 機械積込 有り 14.4km以下 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		%					
運転手（一般）		%				R0115 管理費区分 無	
材料構成比率		%					
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無	
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	
J01 般発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無	コンクリート（鉄筋）構造物とりのこわし 機械積込 有り						
J04 運搬距離 (km) (DID区間有無) J13 費用の内訳	14.4km以下 全ての費用						

- 20 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-16号

WB824010

単価適用年月日	令和 7年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	構造物とりのこわし	単位	m 3	数量	1	単価	
規格	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要						
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m3	1			Q001611001 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計							
単価							
J01 構造物区分 J02 工法区分 J03 時間的制約の有無	無筋構造物 機械施工 無し						
J04 夜間作業の有無 J05 低騒音・低振動対策	無し 必要						

- 21 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-17号

WB824010

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	構造物とりこわし		単位	m 3		数量		単価	
規格	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要						1		
名称			規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物			昼間 機械施工 制約無	m3	1			Q001611001 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）				式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計									
単価									
J01 構造物区分			無筋構造物						
J02 工法区分			機械施工						
J03 時間的制約の有無			無し						
J04 夜間作業の有無			無し						
J05 低騒音・低振動対策			不要						

- 22 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-18号

CB227010

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名 称	殻運搬		単位	m 3	数量	1	単価	
規格	コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 有り 14.4km以下 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			%					
運転手（一般）			%					R0115 管理費区分 無
材料構成比率			%					
軽油			%					Z006702002 管理費区分 無
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
J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無			コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 有り					
J04 運搬距離（km）（DID区間有無） J13 費用の内訳			14.4km以下 全ての費用					

- 23 -

松阪市

参考資料 (1)

単-19号		WYB00002		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020		
名称	静的破砕剤工				単位	m3	数量	1	単価
規格	穿孔含む				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	0.555			R0125 管理費区分 無		
	さく岩工		人	1.111			R0118 管理費区分 無		
	普通作業員		人	1.111			R0102 管理費区分 無		
	静的破砕剤	パワーブライスター	kg	26			Y001633000-001 管理費区分 無		
	クロスビット	ゲージ40mm	本	0.37			YB10176001-001 管理費区分 無		
	テーパーロッド	22mm、有効長1.4m	個	0.111			YB10176001-002 管理費区分 無		
	軽油		L	24.6			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〕	排出ガス対策型（第2次基準） 5.0m3／min	日	0.555			N0001 管理費区分 無		
	さく岩機〔ハンドドリル（空圧式）〕	質量20kg級	供用日	0.555			M000603003 管理費区分 無		
	計								
	単価								

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-20号		CB430510		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020			
名称	舗装版切断				単位	m	数量	1	単価	
規格	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用				単位		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
材料構成比率				%						
コンクリートカッタ (ブレード)		径18インチ		%						Z006540009 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 (超低騒音型) ]		湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56cm		%						M001161013 管理費区分 無
J01 舗装版種別		アスファルト舗装版								
J02 アスファルト舗装版厚		15cm以下								
J05 費用の内訳		全ての費用								

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-21号

CB227010

単価適用年月日	令和 7年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	穀運搬	単位	m 3	数量	1	単価	
規格	舗装版破碎 機械積込 (小規模土工) 有り 15.0km以下 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		%					
運転手 (一般)		%				R0115 管理費区分 無	
材料構成比率		%					
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率		%					
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 】	%				M000301001 管理費区分 無	
J01 穀発生作業	舗装版破碎						
J02 積込工法区分	機械積込 (小規模土工)						
J03 DID区間の有無	有り						
J10 運搬距離 (km) (DID区間有)	15.0km以下						
J13 費用の内訳	全ての費用						

- 26 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-22号

CB430310

単価適用年月日	令和 7年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版破碎	単位	m 2	数量	1	単価	
規格	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 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		%					
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	
材料構成比率		%					
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率		%					
バックホウ (クローラ型) [後方超小旋回型]	山積 0.4 5 m 3 (平積 0.3 5 m 3)	%				L001010012 管理費区分 無	
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版						
J02 障害等の有無	無し						
J03 騒音振動対策	不要						
J04 舗装版厚	15cm以下						
J06 積込作業の有無	有り						
J07 費用の内訳	全ての費用						

- 27 -

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-23号

CB227010

単価適用年月日	令和 7年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	穀運搬	単位	m 3	数量		単価	
規格	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				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		%				Z006702002 管理費区分 無	
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	
J01 穀発生作業	舗装版破碎						
J02 積込工法区分	機械 (騒音対策不要、厚15cm以下)						
J03 DID区間の有無	有り						
J08 運搬距離 (km) (DID区間有)	19.5km以下						
J13 費用の内訳	全ての費用						

- 28 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-24号

WB250010

単価適用年月日	令和 7年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	鋼矢板・H形鋼 (埋設)	単位	t	数量		単価	
規格	鋼矢板 中古品				1		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 市中価格	U型 (Ⅲ型)	t	1			Y007014102-001 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計							
単価							
J01 仮設材の種類	鋼矢板						
J02 新品中古別	中古品						

- 29 -

松阪市

参考資料（1）

単-25号		WB250030		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020				
名称	鋼矢板・H形鋼（一部撤去）				単位	t	数量	1	単価	
規格	撤去部分スクラップ長未満 鋼矢板III型 中古品									
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 市中価格		U型(Ⅲ型)		t	1			Y007014102-001 管理費区分 無		
諸雑費（まるめ）				式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計										
単価										
J01 撤去部分長さ J02 仮設材の種類 J07 新品中古別		撤去部分スクラップ長未満 鋼矢板III型 中古品								

参考資料（1）

単-26号		WB250200		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020			
名称	パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み				単位	枚	数量	10	単価	
規格	陸上 油圧式排3次 242kW 無し III型 9m以下				単位		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	0.303			R0125 管理費区分 無		
とび工				人	0.606			R0106 管理費区分 無		
普通作業員				人	0.303			R0102 管理費区分 無		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		施工区分＝打込み：パイプロハンマの規格＝ 油圧式排3次 242kW：矢板区分＝III型：		日	0.303			WK250010 管理費区分 無 単-98号		
諸雑費（率＋まるめ）				式	1			ZS8000004 管理費区分 無		
計										
単価										
J01 施工場所 J02 パイプロハンマの規格 J03 鋼矢板1枚当り継施工箇所数		陸上 油圧式排3次 242kW 無し								
J04 鋼矢板型式 J05 鋼矢板打込長		III型 9m以下								

## 参考資料 (1)

単-27号

WB251330

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 9m以下	枚			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	0.357			R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人	0.357			R0101 管理費区分 無
とび工		人	0.714			R0106 管理費区分 無
油圧式杭圧入引抜機運転	作業区分=圧入 (Nmax ≤ 25) : 鋼矢板型式=III型 :	日	0.357			WK250240 管理費区分 無 単-99号
ラフテレーンクレーン運転	ラフテレーンクレーン規格=25t吊 排ガス対策型 (第3次基準値) :	日	0.357			WK250560 管理費区分 無 単-100号
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 施工場所 J02 鋼矢板型式 J03 圧入長	陸上 III型 9m以下					

- 32 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-28号

WB251380

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入 (Nmax ≤ 25) III型 陸上	回			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	0.29			R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人	0.29			R0101 管理費区分 無
とび工		人	0.58			R0106 管理費区分 無
油圧式杭圧入引抜機運転	作業区分=圧入 (Nmax ≤ 25) : 鋼矢板型式=III型 :	日	0.25			WK250240 管理費区分 無 単-101号
ラフテレーンクレーン運転	ラフテレーンクレーン規格=25t吊 排ガス対策型 (第3次基準値) :	日	0.3			WK250560 管理費区分 無 単-102号
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 作業区分 J02 鋼矢板型式 J03 施工場所	圧入 (Nmax ≤ 25) III型 陸上					

- 33 -

松阪市







## 参考資料 (1)

単-33号

WB224540

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	ガス切断		単位	箇所	数量	1	単価	
規格	H鋼杭 (H300～H400)							
名称			規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
溶接工				人	0.13			R0113 管理費区分 無
普通作業員				人	0.07			R0102 管理費区分 無
酸素			ボンベ	m 3	0.76			Z006710001 管理費区分 無
アセチレン			同上	k g	0.34			Z006712001 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								
J01 鋼材規格			H鋼杭 (H300～H400)					

- 38 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-34号

WB251970

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	横矢板設置・撤去			単位	m 2	数量	10	単価	
規格	設置・撤去 0.06m								
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
普通作業員					人	1.8			R0102 管理費区分 無
松矢板				長2.0m 厚5～6cm 巾12cm	m3	0.6			ZA10120300 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）					式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計									
単価									
J01 作業区分 J02 横矢板の厚さ（実数入力）				設置・撤去 0.06 m					

- 39 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-35号

WB251970

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	横矢板設置・撤去			単位	m 2	数量	10	単価	
規格	設置・撤去 0.045m								
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		
普通作業員			人	1.8			R0102 管理費区分 無		
矢板（松）		2. 0 m×3～4. 5 cm×1 2 cm	m 3	0.45			Z006109003 管理費区分 無		
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計									
単価									
J01 作業区分 J02 横矢板の厚さ（実数入力）		設置・撤去 0.045 m							

- 40 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-36号

WB223210

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	スラリー攪拌工		単位	本	数量	1	単価		
規格	単軸φ800～φ1200mm、3m<L≤10m 1200mm 6.4m 4.273m 0.283t/m 無								
名称			規格／条件	単位	数量	単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	0.071				R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	0.143				R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	0.071				R0102 管理費区分 無
セメント系固化材			高有機質土用、バラ	t	1.33				Y001600000-001 管理費区分 無
深層混合処理機運転			施工方法及び杭径区分＝単軸φ800～φ1200m、3m<L≤10m：打設長（L）（実数入力）＝6.4m：	日	0.071				WK220130 管理費区分 無 単-104号
スラリプラント運転			スラリプラント規格＝10m3／h：	日	0.071				WK220140 管理費区分 無 単-105号
諸雑費（率＋まるめ）				式	1				ZS8000004 管理費区分 無
計									
単価									
J01 施工方法及び杭径区分			単軸φ800～φ1200mm、3m<L≤10m						
J03 杭径（φ）（実数入力）			1,200 mm						
J05 打設長（L）（実数入力）			6.4 m						
J10 杭長（L1）（実数入力）			4.273 m						
J11 杭長1m当改良材使用量（実数入力）			0.283 t/m						
J12 特許料の有無			無						

- 41 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-37号

WB223210

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スラリー攪拌工	単軸φ800～φ1200mm、3m<L≤10m 1200mm 6.5m 4.413m 0.283t/m 無	人	0.071			R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人	0.143			R0101 管理費区分 無
普通作業員		人	0.071			R0102 管理費区分 無
セメント系固化材	高有機質土用、バラ	t	1.374			Y001600000-001 管理費区分 無
深層混合処理機運転	施工方法及び杭径区分＝単軸φ800～φ1200mm、3m<L≤10m：打設長（L）（実数入力）＝6.5m；	日	0.071			WK220130 管理費区分 無 単-106号
スラリプラント運転	スラリプラント規格＝10m3/h；	日	0.071			WK220140 管理費区分 無 単-105号
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 施工方法及び杭径区分	単軸φ800～φ1200mm、3m<L≤10m					
J03 杭径（φ）（実数入力）	1,200 mm					
J05 打設長（L）（実数入力）	6.5 m					
J10 杭長（L1）（実数入力）	4.413 m					
J11 杭長1m当改良材使用量（実数入力）	0.283 t/m					
J12 特許料の有無	無					

- 42 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-38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 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	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） 有り 19.5km以下	m3	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		%				Z006702002 管理費区分 無
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
J01 土砂等発生現場	標準					
J02 積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3（平積0.6m3）					
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）					
J04 DID区間の有無	有り					
J06 運搬距離（km）（DID区間有）	19.5km以下					

- 43 -

松阪市

参考資料 (1)

単-39号		WB223710		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020	
名 称	二重管ストレーナ工法 欠損部(1)	単位	本	数量	1	単価	
規格	2セット 0m 0.8m 2.751m 1.5m 607L/本 無 無						
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.093			R0125 管理費区分 無	
特殊作業員		人	0.278			R0101 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.185			R0102 管理費区分 無	
注入材	溶液型アルカリ系無機タイプ	L	607			Y001633000-002 管理費区分 無	
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	0.185			M000601003 管理費区分 無	
薬液注入ポンプ	5〜20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.185			M000577001 管理費区分 無	
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	土質区分=レキ質土:	m	0			WB223711 管理費区分 無 単-107号	
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	土質区分=砂質土:	m	0.8			WB223711 管理費区分 無 単-108号	
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	土質区分=粘性土:	m	2.751			WB223711 管理費区分 無 単-109号	
二重管ストレーナ工法注入 消耗材料費		KL	0.607			WB223712 管理費区分 無 単-110号	
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無	

参考資料 (1)

単-39号		WB223710		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020	
名 称	二重管ストレーナ工法 欠損部(1)	単位	本	数量	1	単価	
規格	2セット 0m 0.8m 2.751m 1.5m 607L/本 無 無						
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
計							
単価							
J01 セット数	2セット						
J02 レキ質土の削孔長 (実数入力)	0 m						
J03 砂質土の削孔長 (実数入力)	0.8 m						
J04 粘性土の削孔長 (実数入力)	2.751 m						
J05 土被り長 (L2) (実数入力)	1.5 m						
J06 1本当り注入量 (QS) (実数入力)	607 L/本						
J07 水ガラス積算流量計の有無	無						
J08 特許料の有無	無						

### 参考資料 (1)

单-40号

WB223710

單価適用年月日	令和 7年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
二重管ストレーナ工法	2セット 0m 0.8m 2.771m 1.5m 677L/本 無				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	0.098			R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人	0.295			R0101 管理費区分 無
普通作業員		人	0.197			R0102 管理費区分 無
注入材	溶液型アルカリ系無機タイプ	L	677			Y001633000-002 管理費区分 無
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	0.197			M000601003 管理費区分 無
薬液注入ポンプ	5 ~ 20 L / m i n x 2 ( 9. 8 M P a )	日	0.197			M000577001 管理費区分 無
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	土質区分=レキ質土:	m	0			WB223711 管理費区分 無 単-107号
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	土質区分=砂質土:	m	0.8			WB223711 管理費区分 無 単-108号
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	土質区分=粘性土:	m	2.771			WB223711 管理費区分 無 単-111号
二重管ストレーナ工法注入 消耗材料費		KL	0.677			WB223712 管理費区分 無 単-112号
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無

### 参考資料 (1)

單-40号

WB223710

單価適用年月日	令和 7年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	二重管ストレーナ工法			単位	本	数量	1	単価	
規格	欠損部 (2-1)								
規格	2セット 0m 0.8m 2.771m 1.5m 677L/本 無 無								
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
計									
単価									
J01 セット数		2セット							
J02 レキ質土の削孔長（実数入力）		0 m							
J03 砂質土の削孔長（実数入力）		0.8 m							
J04 粘性土の削孔長（実数入力）		2.771 m							
J05 土被り長（L2）（実数入力）		1.5 m							
J06 1本当り注入量（QS）（実数入力）		677 L/本							
J07 水ガラス横算流量計の有無		無							
J08 特許料の有無		無							

### 参考資料 (1)

單-41号

WB223710

單価適用年月日	令和 7年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
二重管ストレーナ工法	2セット 0m 0.8m 2.798m 1.5m 633L/本 無				1	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
土木一般世話役		人	0.095			R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人	0.285			R0101 管理費区分 無
普通作業員		人	0.19			R0102 管理費区分 無
注入材	溶液型アルカリ系無機タイプ	L	633			Y001633000-002 管理費区分 無
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	0.19			M000601003 管理費区分 無
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.19			M000577001 管理費区分 無
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	土質区分=レキ質土:	m	0			WB223711 管理費区分 無 単-107号
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	土質区分=砂質土:	m	0.8			WB223711 管理費区分 無 単-108号
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	土質区分=粘性土:	m	2.798			WB223711 管理費区分 無 単-113号
二重管ストレーナ工法注入 消耗材料費		KL	0.633			WB223712 管理費区分 無 単-114号
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無

### 参考資料 (1)

單-41号

WB223710

單価適用年月日	令和 7年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	二重管ストレーナ工法			単位	本	数量	1	単価	
規格	欠損部(4)								
規格	2セット 0m 0.8m 2.798m 1.5m 633L/本 無 無								
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
計									
単価									
J01 セット数		2セット							
J02 レキ質土の削孔長（実数入力）		0 m							
J03 砂質土の削孔長（実数入力）		0.8 m							
J04 粘性土の削孔長（実数入力）		2.798 m							
J05 土被り長（L2）（実数入力）		1.5 m							
J06 1本当り注入量（QS）（実数入力）		633 L/本							
J07 水ガラス横算流量計の有無		無							
J08 特許料の有無		無							



WB223710

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
二重管ストレーナ工法	規格					
欠損部(5)	2セット 0m 0.8m 2.94m 1.5m 618L/本 無 無				1	
土木一般世役		人	0.094			R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人	0.283			R0101 管理費区分 無
普通作業員		人	0.189			R0102 管理費区分 無
注入材	溶液型アルカリ系無機タイプ	L	618			Y001633000-002 管理費区分 無
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	0.189			M000601003 管理費区分 無
薬液注入ポンプ	5～20 L/min×2 (9.8 MPa)	日	0.189			M000577001 管理費区分 無
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	土質区分=レキ質土:	m	0			WB223711 管理費区分 無 単-107号
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	土質区分=砂質土:	m	0.8			WB223711 管理費区分 無 単-108号
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	土質区分=粘性土:	m	2.94			WB223711 管理費区分 無 単-115号
二重管ストレーナ工法注入 消耗材料費		KL	0.618			WB223712 管理費区分 無 単-116号
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無

WB223710

名称	二重管ストレーナ工法			単位	本	数量	1	単価	
欠損部(5)									
規格	2セット 0m 0.8m 2.94m 1.5m 618L/本 無 無								
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
計									
単価									
J01 セット数		2セット							
J02 レキ質土の削孔長（実数入力）		0 m							
J03 砂質土の削孔長（実数入力）		0.8 m							
J04 粘性土の削孔長（実数入力）		2.94 m							
J05 土被り長（L2）（実数入力）		1.5 m							
J06 1本当り注入量（QS）（実数入力）		618 L/本							
J07 水ガラス積算流量計の有無		無							
J08 特許料の有無		無							

## 参考資料 (1)

単-43号

WB223750

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
注入設備据付・解体	二重管ストレーナ工法 2セット	人	2.2			R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人	8.2			R0101 管理費区分 無
普通作業員		人	3.4			R0102 管理費区分 無
トラック [クレーン装置付]	機械使用条件＝補正なし：岩石割増しコード＝岩石工の割増対象にしない；機械損耗部品補正＝普通：供用日当り運転時間＝0時間；交替制による割増し＝交替制を適用しない；異常補正＝0；基礎価格補正＝しない；運転日当り運転時間＝0時間；	時間	13			K0302013 管理費区分 無 単-117号
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 注入方式 J02 セット数	二重管ストレーナ工法 2セット					

- 52 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-44号

CB222880

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート	据付 1.5m/個 2.5<B≦3.75 1.25≦H≦2.5 均しコンクリート 無し 標準 全ての費用	m	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
材料構成比率		%				
ボックスカルバート		%				Y000356000-001 管理費区分 無
機械構成比率		%				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	%				L001130006 管理費区分 無
J01 作業区分 J02 製品品長 J03 内空幅・内空高 (m)	据付 1.5m/個 2.5<B≦3.75 1.25≦H≦2.5					
J04 基礎材種別 J05 PC鋼材による縦締め J06 ラフテレーンクレーン賃料補正係数	均しコンクリート 無し 標準					

- 53 -

松阪市

参考資料 (1) (施工パッケージ)

單-44号

CB222880

單価適用年月日	令和 7年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ボックスカルバート					単位	m	数量		単価	
規格	据付 1.5m/個 2.5<B≦3.75 1.25≦H≦2.5 均しコンクリート 無し 標準 全ての費用								1		
名称		規格／条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
J08 費用の内訳		全ての費用									

### 参考資料 (1)

單-45号

WYB00003

單価適用年月日	令和 7年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	材料	単位	式	数量	1	単価	
規格	耐震性ボックスカルバート						
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐震性ボックスカルバート	2600×1400×1500標準	本	16			Y000356000-002 管理費区分 無	
耐震性ボックスカルバート	2600×1400×1100短函	本	1			Y000356000-003 管理費区分 無	
耐震性ボックスカルバート	2600×1400×1256/1328斜函	本	1			Y000356000-004 管理費区分 無	
耐震性ボックスカルバート	2600×1400×599/671斜函	本	1			Y000356000-005 管理費区分 無	
耐震性ボックスカルバート	2600×1400×1250短函・横穴(□1200/2×700)	本	1			Y000356000-006 管理費区分 無	
耐震性ボックスカルバート	2600×1400×1500横穴(□1200/2×700)	本	1			Y000356000-007 管理費区分 無	
耐震性ボックスカルバート	2800×1400×1500標準	本	15			Y000356000-008 管理費区分 無	
耐震性ボックスカルバート	2800×1400×1221短函	本	1			Y000356000-009 管理費区分 無	
耐震性ボックスカルバート	2800×1400×1100短函	本	1			Y000356000-010 管理費区分 無	
耐震性ボックスカルバート	2800×1400×1000短函	本	1			Y000356000-011 管理費区分 無	
耐震性ボックスカルバート	2800×1400×900短函	本	1			Y000356000-012 管理費区分 無	

## 参考資料 (1)

単-45号

WYB00003

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	材料	単位	式	数量	1	単価
規格	耐震性ボックスカルバート					
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
耐震性ボックスカルバート	2800×1400×600短函	本	1			Y000356000-013 管理費区分 無
耐震性ボックスカルバート	2800×1400×967/1409斜函	本	1			Y000356000-014 管理費区分 無
耐震性ボックスカルバート	2800×1400×900/1342斜函	本	1			Y000356000-015 管理費区分 無
耐震性ボックスカルバート	2800×1400×1062/1158斜函	本	1			Y000356000-016 管理費区分 無
耐震性ボックスカルバート	2800×1400×643/739斜函	本	1			Y000356000-017 管理費区分 無
耐震性ボックスカルバート	2800×1400×1000/1221斜函	本	1			Y000356000-018 管理費区分 無
耐震性ボックスカルバート	2800×1400×594/815斜函	本	1			Y000356000-019 管理費区分 無
耐震性ボックスカルバート	2800×1400×1500横穴(□500×500)	本	1			Y000356000-020 管理費区分 無
耐震性ボックスカルバート	2800×1400×1500横穴(φ350)	本	1			Y000356000-021 管理費区分 無
耐震性ボックスカルバート	2800×1400×1500横穴(φ350上流側連結金具)	本	1			Y000356000-022 管理費区分 無
耐震性ボックスカルバート	2800×1400×908/1400斜函・横穴(□540×680)	本	1			Y000356000-023 管理費区分 無

- 56 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-45号

WYB00003

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	材料	単位	式	数量	1	単価
規格	耐震性ボックスカルバート					
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
接続版	B3200×H1800×t250	枚	1			Y000356000-024 管理費区分 無
計						
単価						

- 57 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-46号

CB240010

単価適用年月日	令和 7年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	コンクリート			単位	m 3	数量	1	単価	
規格	小型構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 養生無し 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			%						
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	
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	
J01 構造物種別		小型構造物							
J02 打設工法		人力打設							
J03 コンクリート規格		18-8-25（高炉）							
J05 養生工の種類		養生無し							
J07 現場内小運搬の有無		無し							
J13 費用の内訳		全ての費用							

- 58 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-47号

CB240210

単価適用年月日	令和 7年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	型枠			単位	m 2	数量	1	単価	
規格	一般型枠 小型構造物								
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			%						
型わく工			%				R0133 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		
J01 型枠の種類		一般型枠							
J02 構造物の種類		小型構造物							
				</					

- 59 -

松阪市

WB821420

名称	自由勾配側溝		単位	m	数量	10	単価	
規格	無し L=2000mm 1000超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート（各種） 0.95m3/10m 有り再生ｸﾞﾗｯｼｬﾝ 40～0 1.9m3/10m 生コンクリート（各種）							
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝 昼間	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 制約無し	m	10			Q001366002 管理費区分 無		
自由勾配側溝(暗渠)	500×1000×2000 (T-25)	本	5			Y000300000-001 管理費区分 無		
生コンクリート	1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉 W/C=60%以下	m 3	1.007			Z002012001 管理費区分 無		
生コンクリート	同上	m 3	0.297			Z002012001 管理費区分 無		
再生ｸﾞﾗｯｼｬｰﾗﾝ	R C - 4 0	m 3	2.28			Z002122003 管理費区分 無		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計								
単価								
J01 夜間作業の有無	無し							
J02 規格・仕様区分	L=2000mm 1000超え2000kg/個以下							
J03 時間的制約の有無	無し							
J04 基礎コンクリートの種類	生コンクリート（各種）							
J05 基礎コンクリート設計数量（実数入力）	0.95 m3/10m							
J06 基礎砕石施工の有無	有り							
J07 基礎砕石の種類	再生ｸﾞﾗｯｼｬﾝ 40～0							
J08 基礎砕石設計数量（実数入力）	1.9 m3/10m							
J09 底部コンクリートの種類	生コンクリート（各種）							

WB821420

名称	自由勾配側溝					単位	m	数量		単価	
規格	無し L=2000mm 1000超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート（各種） 0.95m3/10m 有り再生クラッシュアン 40～0 1.9m3/10m 生コンクリート（各種）					単位		数量	10	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
J10 底部コンクリート設計数量（実数入力）		0.28 m3/10m									

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-49号

CB222770

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	暗渠排水管			単位	m	数量	1	単価	
規格	据付 直管 200～400mm 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			%						
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	
材料構成比率			%						
硬質塩化ビニル管（一般管）		V P - 3 0 0	%					Z005002011 管理費区分 無	
J01 作業区分	据付								
J02 管種別	直管								
J03 呼び径	200～400mm								
J05 費用の内訳	全ての費用								

- 62 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-50号

CB222880

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	ボックスカルバート		単位	m	数量	1	単価
規格	据付 2.0m/個 0<B≦1.25 0<H≦1.25 基礎碎石+均しコンクリート 無し 標準 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			%				
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
材料構成比率			%				
ボックスカルバート		500×500×2000(T-25)	%				Y000356000-025 管理費区分 無
機械構成比率			%				
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	%				L001130006 管理費区分 無
J01 作業区分	据付						
J02 製品長	2.0m/個						
J03 内空幅・内空高 (m)	0<B≦1.25 0<H≦1.25						
J04 基礎材種別	基礎碎石+均しコンクリート						
J05 PC鋼材による縦締め	無し						
J06 ラフテレーンクレーン賃料補正係数	標準						

- 63 -

松阪市





CB222880

[illegible]

CB240010

名 称	コンクリート			単位	m 3	数 量	1	単 価	
規 格	小型構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 一般養生 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					%				
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
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
J01 構造物種別				小型構造物					
J02 打設工法				人力打設					
J03 コンクリート規格				18-8-25（高炉）					
J05 養生工の種類				一般養生					
J07 現場内小運搬の有無				無し					
J13 費用の内訳				全ての費用					

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-53号		CB240210		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020			
名称	型枠				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	一般型枠 小型構造物									
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				%						
型わく工				%						R0133 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
J01 型枠の種類		一般型枠								
J02 構造物の種類		小型構造物								

参考資料（１）

単-54号

WB810010

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 7年 6月 1日  
令和 7年 6月 1日  
1.000-00000020

名称	鉄筋工〔市場単価〕					単位	t				単価	
規格	SD295 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無（鉄筋割合10%未満含む） 補正無（一般構造物）							数量	1			
	名称	規格／条件	単位	数量		単価		金額		摘要		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 2 9 5 D 1 3	t	1.03						Z001102009 管理費区分 無		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1						Q001001002 管理費区分 無		
	諸雑費（まるめ）		式	1						ZS3000004 管理費区分 無		
	計											
	単価											
	J01 鉄筋材料規格・径	SD295 D13										
	J02 規格・仕様区分	一般構造物										
	J03 施工規模	10t未満										
	J04 時間的制約を受ける場合の補正	無										
	J05 夜間作業補正	無										
	J06 トンネル内作業の補正	無										
	J07 法面作業の補正	無										
	J08 太径鉄筋補正	補正無（鉄筋割合10%未満含む）										
	J09 構造物種別による補正	補正無（一般構造物）										

参考資料 (1)

単-55号		WB821410		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	U型側溝	単位	m	数量	10	単価	
規格	据付け 無し 無し 側溝 (各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャー 40～00.48m3/10m						
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝 昼間		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無	m	10			Q001365003 管理費区分 無
U型側溝 (CD側溝)		250×250×2000	本	5			Y000300000-002 管理費区分 無
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.576			Z002122003 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)			式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計							
単価							
J01 作業区分		据付け					
J02 L=1000・L=4000の使用の有無		無し					
J03 夜間作業の有無		無し					
J04 U型側溝の種類		側溝 (各種)					
J06 U型側溝の規格・仕様		L=2000mm					
J07 U型側溝の質量		1000kg/個以下					
J08 時間的制約の有無		無し					
J09 施工箇所における補正		無し					
J10 基礎砕石施工の有無		有り					
J11 基礎砕石の種類		再生クラッシャー 40～0					
J12 基礎砕石設計数量 (実数入力)		0.48 m3/10m					

参考資料 (1)

単-56号		WB821430		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	蓋版	単位	枚	数量	100	単価	
規格	据付け 無し 蓋版 (各種) 40kg/枚以下 無し 無し						
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製 昼間		4 0 k g 以下 制約無	枚	100			Q001367001 管理費区分 無
コンクリート蓋		B200×500 車道用 ノーマル	枚	100			Y000301000-001 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)			式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計							
単価							
J01 作業区分		据付け					
J02 夜間作業の有無		無し					
J03 蓋版の種類		蓋版 (各種)					
J05 規格・仕様区分		40kg/枚以下					
J06 時間的制約の有無		無し					
J07 施工箇所における補正		無し					

## 参考資料 (1)

単-57号

WB821430

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版 グレーチング蓋		枚				
据付け 無し 蓋版 (各種) 40kg/枚以下 無し 無し		単位	数量	100	単価	
規格						
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	40kg以下 制約無し	枚	100			Q001367001 管理費区分 無
グレーチング蓋(細目)	L=500 ゴム無し	枚	100			Y000301000-002 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 作業区分 J02 夜間作業の有無 J03 蓋版の種類 J05 規格・仕様区分 J06 時間的制約の有無 J07 施工箇所における補正	据付け 無し 蓋版 (各種) 40kg/枚以下 無し 無し					

- 72 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-58号

CB422510

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック A種両面R		m				
設置 各種 (600mm以下、50kg未満) 1.64個/m 再生クワッシャー RC-40 無し		単位	数量	1	単価	
規格						
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
運転手 (特殊)		%				R0114 管理費区分 無
材料構成比率		%				
歩車道境界ブロック	A種両面	%				Y000283000-001 管理費区分 無
再生クワッシャーラン	RC-40	%				Z002122003 管理費区分 無
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				

- 73 -

松阪市







参考資料（1）（施工パッケージ）

単-61号		CB422510		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020				
名称	歩車道境界ブロック MSブロック				単位	m	数量	1	単価	
規格	設置 各種 (600mm以下、50kg未満) 1.64個/m 再生クワッシュアソ RC-40 無し									
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]		山積0.8 m <sup>3</sup> (平積0.6 m <sup>3</sup> )		%						L001010007 管理費区分 無
J01 作業区分		設置								
J02 ブロック規格		各種 (600mm以下、50kg未満)								
J03 m当り歩車道境界ブロック使用量		1.64 個/m								
J04 基礎碎石規格		再生クワッシュアソ RC-40								
J05 均し基礎コンクリート規格		無し								



参考資料（1）（施工パッケージ）

単-63号		CB240210		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020			
名称	型枠				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	一般型枠 鉄筋・無筋構造物									
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				%						
型わく工				%					R0133 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	
J01 型枠の種類		一般型枠								
J02 構造物の種類		鉄筋・無筋構造物								

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-64号

CB224430

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 7年 6月 1日  
令和 7年 6月 1日  
1.000-00000020

名称	コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）			単位	孔	数量	1	単価	
規格	90mm以上100mm未満 50mm以上200mm未満								
	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		
	材料構成比率		%						
	ダイヤモンドビット	1 1 0 mm   スタンダード	%				Z006531004 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		%						
	コンクリート穿孔機〔電動式コアボーリングマシン〕	簡易仕様型   最大穿孔径2 5 c m	%				M002015008 管理費区分 無		
	発動発電機〔ガソリンエンジン駆動〕	3 k V A	%				L001110002 管理費区分 無		



参考資料 (1)

単-65号		WYB00022		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020			
名称 試験工				単位	箇所	数量	1	単価	
規格									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
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＝再生クラッシャー RC-40：費用の内訳＝全ての費用：		m 2	2				CB410031 管理費区分 無 単-124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				CB410261 管理費区分 無 単-125号
計									
単価									

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-66号		CB410031		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020			
名称	下層路盤（歩道部）				単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
規格	100mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 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				%						
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	
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				%					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	
振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コンバインド式〕		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)

CB410010

單価適用年月日	令和 7年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	不陸整正			単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単位	
規格	有り 17mm以上21mm未満 再生クッション RC-40 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		
	ロードローラ〔マカダム・排ガス対策型（第2次）〕	運転質量10t 締固め幅2.1m	%				M00801009 管理費区分 無		
	タイヤローラ〔普通型〕	運転質量8～20t	%				L001060003 管理費区分 無		
J01 補足材料の有無	有り								
J02 補足材料平均厚さ	17mm以上21mm未満								
J03 補足材料	再生クッション RC-40								
J04 費用の内訳	全ての費用								

参考資料 (1) (施工パッケージ)

CB430510

単価適用年月日	令和 7年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版切断			単位	m	数量	1	単価	
規格	アスファルト舗装版 15cm以下 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	
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	
材料構成比率			%						
コンクリートカッタ (ブレード)		径18インチ	%					Z006540009 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(超低騒音型)]		湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56cm	%					M001161013 管理費区分 無	
J01 舗装版種別		アスファルト舗装版							
J02 アスファルト舗装版厚		15cm以下							
J05 費用の内訳		全ての費用							

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-71号

CB430310

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	舗装版破碎	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
規格	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 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		%					
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	
材料構成比率		%					
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率		%					
バックホウ (クローラ型) [後方超小旋回型]	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	%				L001010012 管理費区分 無	
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版						
J02 障害等の有無	無し						
J03 騒音振動対策	不要						
J04 舗装版厚	15cm以下						
J06 積込作業の有無	有り						
J07 費用の内訳	全ての費用						

- 96 -

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-72号

CB227010

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	殻運搬	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	
規格	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						
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		%				Z006702002 管理費区分 無	
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】	10t 積級 【10t 積級 良好 供用日】	%				M000301005 管理費区分 無	
J01 殻発生作業	舗装版破碎						
J02 積込工法区分	機械 (騒音対策不要、厚15cm以下)						
J03 DID区間の有無	有り						
J08 運搬距離 (km) (DID区間有)	19.5km以下						
J13 費用の内訳	全ての費用						

- 97 -



## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-73号

CB410240

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	基層 (車道・路肩部)	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
規格	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 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		%					
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	
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無	
材料構成比率		%					
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン (20)	%				Z004101002 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	
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率		%					

- 98 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-73号

CB410240

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	基層 (車道・路肩部)	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
規格	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 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	
アスファルトフィニッシャー	[ホイール型] 舗装幅2.3~6.0m	%				L001210002 管理費区分 無	
タイヤローラ [普通型]	運転質量8~20t	%				L001060003 管理費区分 無	
ロードローラ [マカダム]	運転質量10~12t	%				L001050002 管理費区分 無	
J01 平均幅員 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 J05 材料	3.0m超 50 mm 再生粗粒度アスコン (20)						
J06 瀝青材料種類 J07 費用の内訳	プライムコート PK-3 全ての費用						

- 99 -

松阪市

CB410261

名称	表層（歩道部）			単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
規格	1.4m以上 30mm 再生密粒度アスコン（13） プライムコート PK-3 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		%						
	普通作業員		%				R0102 管理費区分 無		
	特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無		
	運転手（特殊）		%				R0114 管理費区分 無		
	土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無		
	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		
	軽油		%				Z006702002 管理費区分 無		
	機械構成比率		%						

CB410261

名称	表層（歩道部）		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
規格	1.4m以上 30mm 再生密粒度アスコン（13） グライコート PK-3 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	
	ASフィニッシャ〔クローラ型〕	舗装幅1．4～3．0m	%				M001003018 管理費区分 無	
	振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コンバインド式〕	運転質量3～4t	%				L001070011 管理費区分 無	
J01	平均幅員	1.4m以上						
J04	1層当平均仕上厚 70mm以下	30mm						
J05	材料	再生密粒度アスコン（13）						
J06	瀝青材料種類	グライコート PK-3						
J07	費用の内訳	全ての費用						

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-75号

CB410260

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (1 3) プライムコート PK-3 全ての費用	m <sup>2</sup>		数量	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
運転手 (特殊)		%				R0114 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
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
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
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				

- 102 -

松阪市

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-75号

CB410260

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (1 3) プライムコート PK-3 全ての費用	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
アスファルトフィニッシャー	[ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m	%				L001210002 管理費区分 無
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20t	%				L001060003 管理費区分 無
ロードローラ [マカダム]	運転質量10～12t	%				L001050002 管理費区分 無
J01 平均幅員 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 J05 材料	3.0m超 50 mm 再生密粒度アスコン (1 3)					
J06 瀝青材料種類 J07 費用の内訳	プライムコート PK-3 全ての費用					

- 103 -

松阪市

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-76号		CB410260		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	表層（車道・路肩部）	単位	m 2	数量	1	単価	
規格	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン（１３） タックコート PK-4 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		%					
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	
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無	
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-4 タックコート用	%				Z004130003 管理費区分 無	
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率		%					

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-76号		CB410260		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	表層（車道・路肩部）	単位	m 2	数量	1	単価	
規格	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン（１３） タックコート PK-4 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	
アスファルトフィニッシャー	〔ホイール型〕 舗装幅2. 3～6. 0 m	%				L001210002 管理費区分 無	
タイヤローラ〔普通型〕	運転質量8～2 0 t	%				L001060003 管理費区分 無	
ロードローラ〔マカダム〕	運転質量1 0～1 2 t	%				L001050002 管理費区分 無	
J01 平均幅員 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 J05 材料	3.0m超 50 mm 再生密粒度アスコン（１３）						
J06 瀝青材料種類 J07 費用の内訳	タックコート PK-4 全ての費用						

参考資料（1）

単-77号		WB821210		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020			
名称	区画線設置				単位	m	数量	1,000	単価	
規格	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装全ての費用									
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式） 昼間		豪雪無し 実線15cm 制約無し		m	1,000			Q001036001 管理費区分 無し		
トラフィックペイント 溶融型		3種1号 ピーズ15～18 白		kg	570			Z004350001 管理費区分 無し		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm		kg	25			Z004352001 管理費区分 無し		
接着用プライマー		区画線用		kg	25			Z004354001 管理費区分 無し		
軽油				L	40			Z006702002 管理費区分 無し		
諸雑費（率＋まるめ）				式	1			ZS8000004 管理費区分 無し		
計										
単価										
J01 夜間作業の有無		無し								
J02 施工方法区分		溶融式手動								
J03 豪雪補正の有無		無し								
J04 規格・仕様区分		実線 15cm								
J05 時間的制約の有無		無し								
J06 塗布厚		1.5mm								
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		無し								
J08 未供用区間の場合の補正		無し								
J09 溶融式塗料規格		含有量15～18%								

参考資料（1）

単-77号		WB821210				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020			
名称	区画線設置					単位	m	数量	1,000	単価	
規格	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装全ての費用										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
J11 塗料区分		白									
J12 プライマー規格		アスファルト舗装									
J13 費用の内訳		全ての費用									

## 参考資料 (1)

単-78号

WB821210

単価適用年月日	令和 7年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	区画線設置					単位	m	数量	1,000	単価	
規格	無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装全ての費用										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
区画線設置（溶融式） 昼間		豪雪無し 実線45cm 制約無し		m	1,000					Q001036010 管理費区分 無	
トラフィックペイント 溶融型		3種1号 ビーズ15～18 白		kg	1,700					Z004350001 管理費区分 無	
ガラスビーズ		0.106～0.850mm		kg	75					Z004352001 管理費区分 無	
接着用プライマー		区画線用		kg	75					Z004354001 管理費区分 無	
軽油				L	73					Z006702002 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											
J01 夜間作業の有無		無し									
J02 施工方法区分		溶融式手動									
J03 豪雪補正の有無		無し									
J04 規格・仕様区分		実線 45cm									
J05 時間的制約の有無		無し									
J06 塗布厚		1.5mm									
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		無し									
J08 未供用区間の場合の補正		無し									
J09 溶融式塗料規格		含有量15～18%									

- 108 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-78号

WB821210

単価適用年月日	令和 7年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	区画線設置		単位	m	数量	1,000	単価	
規格	無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装全ての費用							
名称			規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
J11 塗料区分			白					
J12 プライマー規格			アスファルト舗装					
J13 費用の内訳			全ての費用					

- 109 -

松阪市

参考資料 (1)

単-79号		WB821210		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020			
名称	区画線設置				単位	m	数量	1,000	単価	
規格	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装全ての費用									
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式） 昼間		豪雪無し ゼブラ45cm 制約無し		m	1,000			Q001036058 管理費区分 無し		
トラフィックペイント 溶融型		3種1号 ピーズ15～18 白		kg	1,700			Z004350001 管理費区分 無し		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm		kg	75			Z004352001 管理費区分 無し		
接着用プライマー		区画線用		kg	75			Z004354001 管理費区分 無し		
軽油				L	89			Z006702002 管理費区分 無し		
諸雑費（率＋まるめ）				式	1			ZS8000004 管理費区分 無し		
計										
単価										
J01 夜間作業の有無		無し								
J02 施工方法区分		溶融式手動								
J03 豪雪補正の有無		無し								
J04 規格・仕様区分		ゼブラ 45cm								
J05 時間的制約の有無		無し								
J06 塗布厚		1.5mm								
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		無し								
J08 未供用区間の場合の補正		無し								
J09 溶融式塗料規格		含有量15～18%								

参考資料 (1)

単-79号		WB821210				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020			
名称	区画線設置					単位	m	数量	1,000	単価	
規格	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装全ての費用										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
J11 塗料区分		白									
J12 プライマー規格		アスファルト舗装									
J13 費用の内訳		全ての費用									

## 参考資料 (1)

単-80号

WB821220

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1,000			Q001038001 管理費区分 無
軽油		L	62			Z006702002 管理費区分 無
ガソリン	レギュラー	L	35			Z006704001 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 夜間作業の有無 J02 施工方法区分 J03 豪雪補正の有無 J05 時間的制約の有無 J06 費用の内訳	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用					

- 112 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-81号

WB252210

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 40<f≦60kN/m2 [120<t≦190cm]	空m3	100			
土木一般世話役		人	4.2			R0125 管理費区分 無
型わく工		人	8.7			R0133 管理費区分 無
とび工		人	2.4			R0106 管理費区分 無
普通作業員		人	11.1			R0102 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						
J01 支保工法 J02 総設置数量 J03 支保耐力 (コンクリート厚)	パイプサポート支保 V>40空m3 40<f≦60kN/m2 [120<t≦190cm]					

- 113 -

松阪市



## 参考資料 (1)

単-82号

WB252110

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称 規格	足場工	単位	掛m 2	数量	100	単価	1.000 00000000
	単管足場 不要 標準 (1.0)						
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	
とび工		人	6.9			R0106 管理費区分 無	
普通作業員		人	1.8			R0102 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	0.8			L001130006 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							
J01 工法 J02 安全ネット J03 ラフテレーンクレーン賃料補正	単管足場 不要 標準 (1.0)						

- 114 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-83号

WB252610

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名 称	土のう工			単位	袋	数量	100	単価	
規 格	仕捨て・積立・撤去								
名 称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘 要		
山土		盛土用（現場渡し）	m3	2			ZA10030420 管理費区分 無		
普通作業員			人	4.2			R0102 管理費区分 無		
土のう		6 2 × 4 8 c m	袋	100			Z006082001 管理費区分 無		
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計									
単価									
J01 作業内容		仕捨て・積立・撤去							

- 115 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-84号

WB252610

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	土のう工			単位	袋	数量	100	単価	
規格	仕捨て・積立								
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
山土		盛土用（現場渡し）	m3	2			ZA10030420 管理費区分 無		
普通作業員			人	3			R0102 管理費区分 無		
土のう		6 2 × 4 8 c m	袋	100			Z006082001 管理費区分 無		
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計									
単価									
J01 作業内容		仕捨て・積立							

- 116 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-85号

WB253110

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	仮囲い設置・撤去			単位	m	数量	10	単価	
規格	設置・撤去 283日								
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.49				R0125 管理費区分 無	
普通作業員			人	2.449				R0102 管理費区分 無	
仮囲い10m当り仮設材損料		単管土中打込式 H=3.0m	供用日	283				Z006070001 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									
J01 作業区分		設置・撤去							
J02 仮囲い供用日数（実数入力）		283 日							

- 117 -

松阪市

参考資料 (1)

単-86号		WB252310		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	ポンプ運転	単位	日	数量	1	単価	
規格	120以上450 (m3/h) 未満 常時排水						
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員			人	0.17			R0101 管理費区分 無
工事中水中ポンプ運転		排水量区分＝120以上450 (m3/h) 未満：排水方法＝常時排水：	日	1			WK250400 管理費区分 無 単-126号
発動発電機運転		同上	日	1			WK250410 管理費区分 無 単-127号
諸雑費 (率+まるめ)			式	1			ZS8000004 管理費区分 無
計							
単価							
J01 排水量区分 J02 排水方法		120以上450 (m3/h) 未満 常時排水					

参考資料 (1)

単-87号		WB252320		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	ポンプ設置・撤去	単位	箇所	数量	1	単価	
規格							
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	0.1			R0101 管理費区分 無
普通作業員			人	2			R0102 管理費区分 無
バックホウ運転			日	0.5			WK250540 管理費区分 無 単-128号
諸雑費 (まるめ)			式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計							
単価							

参考資料 (1)

単-88号		WB010211		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020				
名称	交通誘導警備員A				人日	数量	1	単価		
規格					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	1			R0803 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)

単-89号		WB010212				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	交通誘導警備員B				単位	人日	数量	1	単価
規格									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
交通誘導警備員B				人	1				R0804 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)

単-90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 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020				
名称	重建設機械分解組立輸送				単位	回	数量	1	単価	
規格	分解組立+輸送（往復） クローラクレーン系35超80下（クラム0.6超2下標準（1.0）									
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額	摘要		
特殊作業員			人	5.5				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	1.5				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										
単価										
J01 作業区分 J02 機械質量区分 J03 分解組立用クレーン賃料補正係数		分解組立+輸送（往復） クローラクレーン系35超80下（クラム0.6超2下標準（1.0）								

参考資料 (1)

単-91号		WYB00013		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020			
名称	観測井戸設置工				箇所	数量	1	単価	
規格	欠損部(1)								
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
観測井戸設置費			m	4.55			WYB00014 管理費区分 無 単-129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	3.75			WS200101 管理費区分 無 単-130号		
土質ボーリング（ノンコアボーリング） 砂・砂質土		同上	m	0.8			WS200102 管理費区分 無 単-131号		
計									
単価									

参考資料（1）

単-92号		WYB00015		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020			
名称	観測井戸設置工				箇所	数量	1	単価	
規格	欠損部(2-3)								
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
観測井戸設置費				m	4.57				WYB00016 管理費区分 無 単-132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	3.77				WS200101 管理費区分 無 単-133号
土質ボーリング（ノンコアボーリング）砂・砂質土		同上		m	0.8				WS200102 管理費区分 無 単-134号
計									
単価									

参考資料（1）

単-93号		WYB00017		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020			
名称	観測井戸設置工				箇所	数量	単価		
規格	欠損部(4)				単位	1	単価		
名称		規格/条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
観測井戸設置費				m	4.6			WYB00018 管理費区分 無 単-135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	3.8			WS200101 管理費区分 無 単-136号	
土質ボーリング（ノンコアボーリング）砂・砂質土		同上		m	0.8			WS200102 管理費区分 無 単-137号	
計									
単価									

参考資料（1）

単-94号		WYB00019		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020			
名称	観測井戸設置工			単位	箇所	数量	1	単価	
規格	欠損部(5)								
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
観測井戸設置費			m	4.74			WYB00020 管理費区分 無 単-138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	3.94			WS200101 管理費区分 無 単-139号		
土質ボーリング（ノンコアボーリング）砂・砂質土		同上	m	0.8			WS200102 管理費区分 無 単-140号		
計									
単価									

参考資料（1）

単-95号

WS201303

単価適用年月日

歩掛適用年月日

労務調整-超過-規制

令和 7年 6月 1日

令和 7年 6月 1日

1.000-00000020

名称	土質ボーリング（オールコアボーリング） 礫混じり土砂			単位	m	数量		単価	
規格	50m以下 [1.00] 鉛直下方 [1.00] φ66mm						1		
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土質ボーリング（オールコアボーリング）	φ66mm 礫混じり土砂	m	1			Q040011018 管理費区分 無		
	補正係数			1			IH3160000 管理費区分 無		
	計								
	単価								
	J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径	50m以下 [1.00] 鉛直下方 [1.00] φ66mm							

参考資料（1）

単-96号

WS201305

単価適用年月日

歩掛適用年月日

労務調整-超過-規制

令和 7年 6月 1日

令和 7年 6月 1日

1.000-00000020

名称	土質ボーリング（オールコアボーリング） 固結シルト・固結粘土				単位	m	数量	1	単価	
規格	50m以下 [1.00] 鉛直下方 [1.00] φ 66mm									
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
	土質ボーリング（オールコアボーリング）	φ 66mm 固結シルト・固結粘土	m	1			Q040011020 管理費区分 無			
	補正係数			1			IH3160000 管理費区分 無			
	計									
	単価									
	J01 せん孔深度	50m以下 [1.00]								
	J02 せん孔方向	鉛直下方 [1.00]								
	J03 孔径	φ 66mm								

参考資料（2）（施工パッケージ）

単-97号

CB210410

					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020			
名称	埋戻し				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	最大埋戻幅1m以上4m未満									
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	
運転手（特殊）				%					R0114 管理費区分 無	
材料構成比率				%						
軽油				%					Z006702002 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				%						
バックホウ（クローラ）〔標準〕		山積0．8 m 3（平積0．6 m 3）		%					L001010007 管理費区分 無	
振動ローラ（舗装用）〔ハンドガイド式〕		運転質量0．5～0．6 t		%					L001070001 管理費区分 無	



参考資料（2）（施工パッケージ）

単-97号		CB210410		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020				
名称	埋戻し				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	最大埋戻幅1m以上4m未満				単位		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
タンバ及びびランマ		質量 60～80kg		%						L001180001 管理費区分 無
J01 施工方法		最大埋戻幅1m以上4m未満								

参考資料（2）

単-98号

WK250010

単価適用年月日  
歩掛適用年月日  
労務調整-超過-規制

令和 7年 6月 1日  
令和 7年 6月 1日  
1.000-00000020

名称	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）				単位	日	数量	1	単価	
規格	打込み 油圧式排3次 242kW III型									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
運転手（特殊）				人	1					R0114 管理費区分 無
軽油				L	473					Z006702002 管理費区分 無
パイプロハンマ（単体）〔油圧式・可変超高周波型〕		排ガス型（第3次） 振り子式 473kN		供用日	1.31					M000503041 管理費区分 無
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチェスジブ〕		排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊		供用日	1.31					M000401205 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										
単価										
J01 施工区分 J02 パイプロハンマの規格 J03 矢板区分		打込み 油圧式排3次 242kW III型								

## 参考資料 (2)

単-99号

WK250240

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入 (Nmax≦25) III型	L	132			Z006702002 管理費区分 無
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (2014年規制) 圧入800kN	供用日	1.46			M000522040 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 作業区分 J02 鋼矢板型式	圧入 (Nmax≦25) III型					

- 132 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-100号

WK250560

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排ガス対策型 (第3次基準値)	人	1			R0114 管理費区分 無
軽油		L	95			Z006702002 管理費区分 無
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 25t吊	供用日	1.46			M000403043 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 ラフテレーンクレーン規格	25t吊 排ガス対策型 (第3次基準値)					

- 133 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-101号

WK250240

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入 (Nmax≦25) III型	L	132			Z006702002 管理費区分 無
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (2014年規制) 圧入800kN	供用日	1.46			M000522040 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 作業区分 J02 鋼矢板型式	圧入 (Nmax≦25) III型					

- 134 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-102号

WK250560

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排ガス対策型 (第3次基準値)	人	1			R0114 管理費区分 無
軽油		L	95			Z006702002 管理費区分 無
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 25t吊	供用日	1.46			M000403043 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 ラフテレーンクレーン規格	25t吊 排ガス対策型 (第3次基準値)					

- 135 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-103号

WK250010

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	規格	単位	数量	日	単価	金額	摘要
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 油圧式排3次 242kW H300						
運転手 (特殊)		人	1				R0114 管理費区分 無
軽油		L	473				Z006702002 管理費区分 無
パイプロハンマ (単体) [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型 (第3次) 振り子式 473kN	供用日	1.31				M000503041 管理費区分 無
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチェスジブ]	排出ガス対策型 (2014年規制) 50~55t吊	供用日	1.31				M000401205 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計							
単価							
J01 施工区分 J02 パイプロハンマの規格 J03 矢板区分	打込み 油圧式排3次 242kW H300						

- 136 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-104号

WK220130

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	規格	単位	数量	日	単価	金額	摘要
深層混合処理機運転	単軸φ800～φ1200mm、3m<L≦10m 6.4m						
運転手 (特殊)		人	1				R0114 管理費区分 無
軽油		L	35				Z006702002 管理費区分 無
深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量13t トルク27.4kN・m	供用日	1.61				M000561019 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計							
単価							
J01 施工方式及び杭径区分 J02 打設長 (L) (実数入力)	単軸φ800～φ1200mm、3m<L≦10m 6.4m						

- 137 -

松阪市



## 参考資料 (2)

単-107号

WB223711

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費				m				
規格	レキ質土				単位		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	0.05				Z006453001 管理費区分 無		
メタルクラウン	φ 4 1 mm	個	0.3				Z006412002 管理費区分 無		
複相用グラウトモニタ	φ 4 0. 5 mm	個	0.005				Z006455002 管理費区分 無		
附属品費		式	1				ZS7000013 管理費区分 無		
計									
単価									
J01 土質区分	レキ質土								

- 140 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-108号

WB223711

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費				m				
規格	砂質土				単位		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		
附属品費		式	1				ZS7000013 管理費区分 無		
計									
単価									
J01 土質区分	砂質土								

- 141 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-109号

WB223711

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費				単位	m	数量	1	単価	
規格	粘性土									
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	
附属品費				式	1				ZS7000013 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 土質区分		粘性土								

- 142 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-110号

WB223712

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	二重管ストレーナ工法注入 消耗材料費				単位	KL	数量	1	単価	
	規格									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
複相用グラウトモニタ		φ 4 0 . 5 mm		個	0.02				Z006455002 管理費区分 無	
複相用注入用ホース類 φ 1 2 mm		4 . 9 MP a L = 5 0 m × 3		組	0.005				Z006457002 管理費区分 無	
複相用サクシオンホース		φ 3 8 mm L = 3 m × 3		組	0.003				Z006458002 管理費区分 無	
附属品費				式	1				ZS7000013 管理費区分 無	
計										
単価										

- 143 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-111号

WB223711

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費				単位	m	数量	1	単価	
規格	粘性土				単位		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				
附属品費		式	1			ZS7000013 管理費区分 無				
計										
単価										
J01 土質区分	粘性土									

- 144 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-112号

WB223712

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	二重管ストレーナ工法注入 消耗材料費				単位	KL	数量	1	単価	
規格					単位		数量	1	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要				
複相用グラウトモニタ	φ 4 0 . 5 mm	個	0.02			Z006455002 管理費区分 無				
複相用注入用ホース類 φ 1 2 mm	4 . 9 MP a L = 5 0 m × 3	組	0.005			Z006457002 管理費区分 無				
複相用サクシオンホース	φ 3 8 mm L = 3 m × 3	組	0.003			Z006458002 管理費区分 無				
附属品費		式	1			ZS7000013 管理費区分 無				
計										
単価										

- 145 -

松阪市



## 参考資料 (2)

単-113号

WB223711

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費				単位	m	数量	1	単価	
規格	粘性土				単位		数量		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				
附属品費		式	1			ZS7000013 管理費区分 無				
計										
単価										
J01 土質区分	粘性土									

- 146 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-114号

WB223712

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	二重管ストレーナ工法注入 消耗材料費				単位	KL	数量	1	単価	
規格					単位		数量		単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要				
複相用グラウトモニタ	φ 4 0 . 5 mm	個	0.02			Z006455002 管理費区分 無				
複相用注入用ホース類 φ 1 2 mm	4 . 9 MP a L = 5 0 m × 3	組	0.005			Z006457002 管理費区分 無				
複相用サクシヨンホース	φ 3 8 mm L = 3 m × 3	組	0.003			Z006458002 管理費区分 無				
附属品費		式	1			ZS7000013 管理費区分 無				
計										
単価										

- 147 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-115号

WB223711

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費				単位	m	数量	1	単価	
規格	粘性土				単位		数量		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				
附属品費		式	1			ZS7000013 管理費区分 無				
計										
単価										
J01 土質区分	粘性土									

- 148 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-116号

WB223712

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	二重管ストレーナ工法注入 消耗材料費				単位	KL	数量	1	単価	
規格					単位		数量		単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要				
複相用グラウトモニタ	φ 4 0 . 5 mm	個	0.02			Z006455002 管理費区分 無				
複相用注入用ホース類 φ 1 2 mm	4 . 9 MP a L = 5 0 m × 3	組	0.005			Z006457002 管理費区分 無				
複相用サクシオンホース	φ 3 8 mm L = 3 m × 3	組	0.003			Z006458002 管理費区分 無				
附属品費		式	1			ZS7000013 管理費区分 無				
計										
単価										

- 149 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-117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 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

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 普通 0時間 交替制を適用しない 0 しない 0時間	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	0.17			R0114 管理費区分 無
軽油		L	5.3			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 横 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						
単価						
J01 機械使用条件 J02 岩石割増しコード J03 機械損耗部品補正	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通					
J04 供用日当り運転時間 J05 交替制による割増し J06 異常補正	0 時間 交替制を適用しない 0					
J07 基礎価格補正 J09 運転日当り運転時間	しない 0 時間					

- 150 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-118号

CB430510

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

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			
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
材料構成比率		%				
コンクリートカッタ (ブレード)	径18インチ	%				Z006540009 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 (超低騒音型)]	湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56cm	%				M001161013 管理費区分 無
J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 J05 費用の内訳	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用					

- 151 -

松阪市

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-119号

CB430310

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	舗装版破碎			単位	m 2	数量	1	単価	
規格	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 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					%				
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
材料構成比率					%				
軽油					%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率					%				
バックホウ（クローラ型）〔後方超小旋回型〕				山積 0. 4 5 m 3 （平積 0. 3 5 m 3 ）	%				L001010012 管理費区分 無
J01 舗装版種別				アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無				無し					
J03 騒音振動対策				不要					
J04 舗装版厚				15cm以下					
J06 積込作業の有無				有り					
J07 費用の内訳				全ての費用					

- 152 -

## 参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-120号

CB227010

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	殻運搬		単位	m 3		数量	1		単価		
規格	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										
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				%						Z006702002 管理費区分 無	
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	
J01 殻発生作業		舗装版破碎									
J02 積込工法区分		機械（騒音対策不要、厚15cm以下）									
J03 DID区間の有無		有り									
J08 運搬距離（km）（DID区間有）		19.5km以下									
J13 費用の内訳		全ての費用									

- 153 -

参考資料（２）（施工パッケージ）

単-121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 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	掘削	単位	m 3	数量	1	単価	
規格	土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準）						
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			%				Z006702002 管理費区分 無
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. 2 8 m 3	%				M000202015 管理費区分 無
J01 土質	土砂						
J02 施工方法	上記以外（小規模）						
J05 施工数量	小規模（標準）						

参考資料（２）（施工パッケージ）

単-122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 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	土砂等運搬	単位	m 3	数量	1	単価	
規格	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） 有り 8.5km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			%				Z006702002 管理費区分 無
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
J01 土砂等発生現場	標準						
J02 積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3（平積0.6m3）						
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）						
J04 DID区間の有無	有り						
J06 運搬距離（km）（DID区間有）	8.5km以下						

参考資料 (2)

単-123号

WYB00023

		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020						
名称	砕石埋戻し				単位	m3	数量	100	単価	
規格										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
埋戻し		施工方法＝最大埋戻幅1m以上4m未満：		m 3	100				CB210410 管理費区分 無 単-141号	
再生クラッシャーラン		RC－4 0		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-124号		CB410031		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020			
名称	下層路盤（歩道部）				単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
規格	100mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 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				%						
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	
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				%					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	
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]		運転質量3～4 t		%					L001070011 管理費区分 無	



参考資料（2）（施工パッケージ）

単-125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 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020				
名称	表層（歩道部）				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	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					
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
振動コンパクタ [前進型]		機械質量4 0 ～ 6 0 k g		%						M000807001 管理費区分 無
J01 平均幅員		1.4m未満（仕上厚50mm以下）								
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下		50 mm								
J05 材料		再生密粒度アスコン（1 3）								
J06 瀝青材料種類		無し								
J07 費用の内訳		全ての費用								



## 参考資料 (2)

単-127号

WK250410

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発動発電機運転	120以上450 (m3/h) 未満 常時排水	日			1	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		L	168			Z006702002 管理費区分 無
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	6 0 k V A	日	1. 1			L001110011 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 排水量区分 J02 排水方法	120以上450 (m3/h) 未満 常時排水					

- 162 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-128号

WK250540

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ運転		日			1	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	1			R0114 管理費区分 無
軽油		L	65			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]	山積 0. 8 m 3 (平積 0. 6 m 3) 2. 9 t 吊	日	1. 16			L001010004 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						

- 163 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-129号

WYB00014

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	観測井戸設置費			単位	m	数量	10	単価	
規格									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
普通作業員				人	0.1				R0102 管理費区分 無 Z1
配管工				人	0.1				R0136 管理費区分 無 Z1
硬質塩化ビニル管（薄肉管）		VU－40		m	10.3				Z005002012 管理費区分 無 Z1
砂		埋め戻し用		m <sup>3</sup>	0.04				Z002150002 管理費区分 無 Z1
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計									
単価									

- 164 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-130号

WS200101

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称		土質ボーリング（ノンコアボーリング） 粘性土・シルト		単位	m	数量	1	単価	
規格		50m以下 [1.00] 鉛直下方 [1.00] φ66mm							
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ボーリング（ノンコアボーリング）		φ66mm 粘性土・シルト		m	1			Q040011001 管理費区分 無	
補正係数					1			IH3160000 管理費区分 無	
計									
単価									
J01 せん孔深度		50m以下 [1.00]							
J02 せん孔方向		鉛直下方 [1.00]							
J03 孔径		φ66mm							

- 165 -

松阪市





## 参考資料 (2)

単-135号

WYB00018

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称 規格	観測井戸設置費	単位	m	数量	10	単価	
名称		単位		数量		単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.1			R0102 管理費区分 無 Z1	
配管工		人	0.1			R0136 管理費区分 無 Z1	
硬質塩化ビニル管 (薄肉管)	VU-40	m	10.3			Z005002012 管理費区分 無 Z1	
砂	埋め戻し用	m <sup>3</sup>	0.04			Z002150002 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							

- 170 -

松阪市

## 参考資料 (2)

単-136号

WS200101

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称 規格	土質ボーリング (ノンコアボーリング) 粘性土・シルト	単位	m	数量	1	単価	
名称	50m以下 [1.00] 鉛直下方 [1.00] φ66mm	単位		数量		単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ボーリング (ノンコアボーリング)	φ66mm 粘性土・シルト	m	1			Q040011001 管理費区分 無	
補正係数			1			IH3160000 管理費区分 無	
計							
単価							
J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径	50m以下 [1.00] 鉛直下方 [1.00] φ66mm						

- 171 -

松阪市



参考資料（2）

単-139号		WS200101		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020			
名称	土質ボーリング（ノンコアボーリング） 粘性土・シルト			単位	m	数量	1	単価	
規格	50m以下 [1.00] 鉛直下方 [1.00] φ66mm								
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
土質ボーリング（ノンコアボーリング）		φ66mm 粘性土・シルト		m	1				Q040011001 管理費区分 無
補正係数					1				IH3160000 管理費区分 無
計									
単価									
J01 せん孔深度		50m以下 [1.00]							
J02 せん孔方向		鉛直下方 [1.00]							
J03 孔径		φ66mm							

参考資料（2）

単-140号

WS200102

単価適用年月日

歩掛適用年月日

労務調整-超過-規制

令和 7年 6月 1日

令和 7年 6月 1日

1.000-00000020

名称	土質ボーリング（ノンコアボーリング） 砂・砂質土			単位	m	数量		単価	
規格	50m以下 [1.00] 鉛直下方 [1.00] φ66mm						1		
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土質ボーリング（ノンコアボーリング）	φ66mm 砂・砂質土	m	1			Q040011002 管理費区分 無		
	補正係数			1			IH3160000 管理費区分 無		
	計								
	単価								
	J01 せん孔深度	50m以下 [1.00]							
	J02 せん孔方向	鉛直下方 [1.00]							
	J03 孔径	φ66mm							

## 参考資料 (3) (施工パッケージ)

単-141号

CB210410

単価適用年月日	令和 7年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	埋戻し			単位	m 3	数量	1	単価	
規格	最大埋戻幅1m以上4m未満								
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	
運転手（特殊）			%					R0114 管理費区分 無	
材料構成比率			%						
軽油			%					Z006702002 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			%						
バックホウ（クローラ）〔標準〕		山積0．8 m 3（平積0．6 m 3）	%					L001010007 管理費区分 無	
振動ローラ（舗装用）〔ハンドガイド式〕		運転質量0．5～0．6 t	%					L001070001 管理費区分 無	

- 176 -

松阪市

## 参考資料 (3) (施工パッケージ)

単-141号

CB210410

単価適用年月日	令和 7年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	埋戻し		単位	m 3	数量	1	単価	
規格	最大埋戻幅1m以上4m未満							
名称			規格／条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
タンバ及びランマ			質量 6 0 ～ 8 0 k g	%				L001180001 管理費区分 無
J01 施工方法			最大埋戻幅1m以上4m未満					

- 177 -

松阪市



## 登録単価／オプション単価

コード	名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
Y000283000-001	歩車道境界ブロック	A種両面	個		令和 7	6	単-58
Y000283000-002	歩車道境界ブロック	B種両面R水抜き用	個		令和 7	6	単-59
Y000283000-003	歩車道境界ブロック	A種両面R斜乗入用	個		令和 7	6	単-60
Y000283000-004	歩車道境界ブロック	MSブロック	個		令和 7	6	単-61
Y000300000-001	自由勾配側溝(暗渠)	500×1000×2000(T-25)	本		令和 7	6	単-48
Y000300000-002	U型側溝(CD側溝)	250×250×2000	本		令和 7	6	単-55
Y000301000-001	コンクリート蓋	B200×500 車道用 ノーマル	枚		令和 7	6	単-56
Y000301000-002	グレーチング蓋(細目)	L=500 ゴム無	枚		令和 7	6	単-57
Y000356000-001	ボックスカルバート		個		令和 7	6	単-44
Y000356000-002	耐震性ボックスカルバート	2600×1400×1500標準	本		令和 7	6	単-45
Y000356000-003	耐震性ボックスカルバート	2600×1400×1100短函	本		令和 7	6	単-45
Y000356000-004	耐震性ボックスカルバート	2600×1400×1256/1328斜函	本		令和 7	6	単-45
Y000356000-005	耐震性ボックスカルバート	2600×1400×599/671斜函	本		令和 7	6	単-45
Y000356000-006	耐震性ボックスカルバート	2600×1400×1250短函・横穴(□1200/2×700)	本		令和 7	6	単-45
Y000356000-007	耐震性ボックスカルバート	2600×1400×1500横穴(□1200/2×700)	本		令和 7	6	単-45
Y000356000-008	耐震性ボックスカルバート	2800×1400×1500標準	本		令和 7	6	単-45
Y000356000-009	耐震性ボックスカルバート	2800×1400×1221短函	本		令和 7	6	単-45
Y000356000-010	耐震性ボックスカルバート	2800×1400×1100短函	本		令和 7	6	単-45
Y000356000-011	耐震性ボックスカルバート	2800×1400×1000短函	本		令和 7	6	単-45
Y000356000-012	耐震性ボックスカルバート	2800×1400×900短函	本		令和 7	6	単-45
Y000356000-013	耐震性ボックスカルバート	2800×1400×600短函	本		令和 7	6	単-45
Y000356000-014	耐震性ボックスカルバート	2800×1400×967/1409斜函	本		令和 7	6	単-45
Y000356000-015	耐震性ボックスカルバート	2800×1400×900/1342斜函	本		令和 7	6	単-45
Y000356000-016	耐震性ボックスカルバート	2800×1400×1062/1158斜函	本		令和 7	6	単-45
Y000356000-017	耐震性ボックスカルバート	2800×1400×643/739斜函	本		令和 7	6	単-45
Y000356000-018	耐震性ボックスカルバート	2800×1400×1000/1221斜函	本		令和 7	6	単-45
Y000356000-019	耐震性ボックスカルバート	2800×1400×594/815斜函	本		令和 7	6	単-45
Y000356000-020	耐震性ボックスカルバート	2800×1400×1500横穴(□500×500)	本		令和 7	6	単-45
Y000356000-021	耐震性ボックスカルバート	2800×1400×1500横穴(φ350)	本		令和 7	6	単-45
Y000356000-022	耐震性ボックスカルバート	2800×1400×1500横穴(φ350上流側連結金具)	本		令和 7	6	単-45
Y000356000-023	耐震性ボックスカルバート	2800×1400×908/1400斜函・横穴(□540×680)	本		令和 7	6	単-45
Y000356000-024	接続版	B3200×H1800×t250	枚		令和 7	6	単-45

- 1 -

松阪市

## 登録単価／オプション単価

コード	名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
Y000356000-025	ボックスカルバート	500×500×2000(T-25)	本		令和 7	6	単-50
Y000356000-026	ボックスカルバート	1100×700×2000(T-25)	本		令和 7	6	単-51
Y000550000-001	水		L		令和 7	6	単-13
Y001600000-001	セメント系固化材	高有機質土用、バラ	t		令和 7	6	単-36
Y001600000-001	セメント系固化材	高有機質土用、バラ	t		令和 7	6	単-37
Y001633000-001	静的破砕剤	パワーブライスター	kg		令和 7	6	単-19
Y001633000-002	注入材	溶液型アルカリ系無機タイプ	L		令和 7	6	単-39
Y001633000-002	注入材	溶液型アルカリ系無機タイプ	L		令和 7	6	単-40
Y001633000-002	注入材	溶液型アルカリ系無機タイプ	L		令和 7	6	単-41
Y001633000-002	注入材	溶液型アルカリ系無機タイプ	L		令和 7	6	単-42
Y007014102-001	鋼矢板 市中価格	U型(Ⅲ型)	t		令和 7	6	単-24
Y007014102-001	鋼矢板 市中価格	U型(Ⅲ型)	t		令和 7	6	単-25
Y007054102-001	H形鋼 市中価格	幅300	t		令和 7	6	単-30
Y007054102-001	H形鋼 市中価格	幅300	t		令和 7	6	単-31
Y007510001-001	借地料	仮駐車場、仮置場(工事期間)	式		令和 7	6	内-20
Y007600000-001	産業廃棄物受入れ料金(As舗装版汚泥)		m <sup>3</sup>		令和 7	6	内-3
Y007600000-002	産業廃棄物受入れ料金(改良土)		m <sup>3</sup>		令和 7	6	内-6
Y049900020-002	家屋調査費(基幹)	N=9棟	式		令和 7	6	内-18
Y049900020-003	家屋調査費(市費)	N=3棟	式		令和 7	6	内-18
Y303001000-001	六価クロム溶出試験	環境庁告示第46号溶出試験	検体		令和 7	6	内-21
YB10176001-001	クロスビット	ゲージ40mm	本		令和 7	6	単-19
YB10176001-002	テーパーロッド	22mm、有効長1.4m	個		令和 7	6	単-19
YB10238001-001	ワイヤー		m		令和 7	6	単-13
YB10238001-002	アンカー		本		令和 7	6	単-13
YB10238001-003	スリーブ		個		令和 7	6	単-13
YB10238001-004	消耗工具等		セット		令和 7	6	単-13
YB10238001-005	ブーリー		台分		令和 7	6	単-13
YB10238001-006	追加ブーリー		個		令和 7	6	単-13
YB10238001-007	防護ネット		枚		令和 7	6	単-13

- 2 -

松阪市

## 設計単価一覧表（下水道建設課）

令和 7 年 6 月

## 【下水道建設課】

### 令和 7 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）

区分	名称	規格	単価 コード	単位	202506 今回単価
耐震性ボックスカルバート	標準	2600×1400×1500		本	558,440
	短函	2600×1400×1100		本	577,530
	斜函	2600×1400×1256(1328)		本	760,120
	斜函	2600×1400×599(671)		本	515,520
	短函・横穴(□1200/2×700)	2600×1400×1250		本	659,710
	横穴(□1200/2×700)	2600×1400×1500		本	635,240
	標準	2800×1400×1500		本	598,730
	短函	2800×1400×1221		本	786,710
	短函	2800×1400×1100		本	618,430
	短函	2800×1400×1000		本	574,770
	短函	2800×1400×900		本	538,850
	短函	2800×1400×600		本	419,110
	斜函	2800×1400×967(1409)		本	773,450
	斜函	2800×1400×900(1342)		本	746,550
	斜函	2800×1400×1062(1158)		本	742,340
	斜函	2800×1400×643(739)		本	574,770
	斜函	2800×1400×1000(1221)		本	742,340
	斜函	2800×1400×594(815)		本	580,790
	横穴(□500×500)	2800×1400×1500		本	623,310
	横穴(φ350)	2800×1400×1500		本	623,310
	横穴(φ350上流側連結金具)	2800×1400×1500		本	615,040
ボックスカルバート	短函・横穴(□540×680)	2800×1400×908(1400)		本	784,390
	接続版-1	B3200×H1800×t250		枚	293,650
	標準 T-25	500×500×2000		本	210,180
	標準 T-25	1100×700×2000		本	228,270
自由勾配側溝	暗渠 T-25	500×1000×2000		本	106,080
U型側溝	CD側溝	250×250		本	10,650
	コンクリート蓋	B200×500 車道用 ノーマル		枚	1,700
	グレーチング蓋	T-25 細目 L=500 ゴム無		枚	12,600
道路用コンクリート製品	歩車道境界ブロック	A種両面		個	1,400
	歩車道境界ブロック	A種両面R斜乗入用		個	1,400
	歩車道境界ブロック	B種両面R水抜き用		個	3,800
	歩車道境界ブロック	MSブロック		個	1,780
建設廃棄物	舗装版切断時発生汚泥	アスファルト汚泥処分費		m3	25,000
	地盤改良土	地盤改良土処分費		m3	44,800
ワイヤーソー切断	ワイヤー	材料		m	37,730
	アンカー	消耗品		本	100
	スリーブ	消耗品		個	320
	消耗工具等	消耗品		セット	5,330
	ブーリー	消耗品		台分	29,790
	追加ブーリー	消耗品		個	3,070
	防護ネット	消耗品		枚	2,430
	水			L	0

[illegible]

設計内訳書

業務名 松阪市公共下水道事業 神道川排水区 神道川雨水幹線管渠工事に伴う家屋調査		当 初		業 種		用地調査等			
項目・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
用地調査等			式	1					
事前調査事後調査及び算定			式	1					
事前調査（基幹）			式	1					
木造建物 A（70m2未満）	建物延べ面積70m2未満 ;建物内部の調査拒否 されない場合;調査（ 外業）の有無有り;図 面等（内業）の有無有 り	棟		1					単-1号 Y1
木造建物 A（70m2以上130m2未満）	建物延べ面積70m2以上 130m2未満;建物内部の 調査拒否されない場合 ;調査（外業）の有無 有り;図面等（内業） の有無有り	棟		1					単-2号 Y1
木造建物 A（130m2以上200m2未満）	建物延べ面積130m2以 上200m2未満;建物内部 の調査拒否されない場 合;調査（外業）の有 無有り;図面等（内業 ）の有無有り	棟		1					単-3号 Y1
木造建物 A（600m2以上1,000m2未満）	建物延べ面積600m2以 上1,000m2未満;建物内 部の調査拒否されない 場合;調査（外業）の 有無有り;図面等（内 業）の有無有り	棟		1					単-4号 Y1

設計内訳書

業務名 松阪市公共下水道事業 神道川排水区 神道川雨水幹線管渠工事に伴う家屋調査		当 初		業 種		用地調査等			
項目・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
非木造建物ハ（200m2未満）		建物延べ面積200m2未 満;建物内部の調査拒 否されない場合;調査 （外業）の有無有り; 図面等（内業）の有無 有り	棟	1					単-5号 Y1
木造特殊建物（50m2未満）		建物延べ面積50m2未 満;建物内部の調査拒否 されない場合;調査（ 外業）の有無有り;図 面等（内業）の有無有 り	棟	3					単-6号 Y1
木造特殊建物（300m2以上500m2未満）		建物延べ面積300m2以 上500m2未満;建物内部 の調査拒否されない場 合;調査（外業）の有 無有り;図面等（内業 ）の有無有り	棟	1					単-7号 Y1
事前調査（市費）			式	1					
木造建物A（70m2以上130m2未満）		建物延べ面積70m2以上 130m2未満;建物内部の 調査拒否されない場合 ;調査（外業）の有無 有り;図面等（内業） の有無有り	棟	3					単-8号 Y1
直接経費			式	1					
直接経費			式	1					
材料費等			式	1					

設計内訳書

業務名		当 初	業 種	用地調査等				
神道川雨水幹線管渠工事に伴う家屋調査			項 目	直接経費				
項目・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
材料費等（率計上）		式	1					
直接原価		式	1					
その他原価		式	1					
業務原価		式	1					
一般管理費等		式	1					
設計業務価格		式	1					
消費税相当額		式	1					
業務費計		式	1					

諸経費計算書

業務名

測量業務		地質調査業務	
一般調査業務		一般調査業務	
項目	金額・率（％）	項目	金額・率（％）
直接測量費		純調査費（直接調査費及び間接調査費）	
非対象額		非対象額	
管理費区分9・I（成果検定費等）		管理費区分9・I（諸経費の非対象）	
対象額		対象額	
諸経费率		諸経费率	
諸経費（計算額）		諸経費（計算額）	
竣工平面図作成の対象額（労務費、直接人件費）		調整額	
竣工平面図作成の諸経费率		諸経費計上額	
竣工平面図作成の諸経費（計算値）		調整業務計上額	
調整額		その他原価対象額（管理費区分A+B+D）	
諸経費計上額		その他原価の割合（α）	
調整業務計上額		その他原価計上額	
その他原価対象額（管理費区分A+B+D）		直接原価	
その他原価の割合（α）		その他原価	
その他原価計上額		一般管理費対象額	
直接原価		一般管理費等の割合（β）	
その他原価		一般管理費等計上額	
一般管理費対象額			
一般管理費等の割合（β）			
一般管理費等計上額			

諸経費計算書  
( 当 初 )

業務名 令和 7年度 松阪市公共下水道事業 神道川排水区

地質調査業務 解析調査業務		設計業務 建設コンサルタント	
項目	金額・率 (%)	項目	金額・率 (%)
直接人件費		直接人件費	
その他原価の割合(α)		その他原価の割合(α)	
その他原価計上額		その他原価計上額	
直接原価		直接原価	
非対象額 (-)		非対象額 (-)	
管理費区分 9・I (一般管理費等の非対象)		管理費区分 9・I (一般管理費等の非対象)	
一般管理費対象額		一般管理費対象額	
一般管理費等の割合(β)		一般管理費等の割合(β)	
一般管理費等 (計算値)		一般管理費等 (計算値)	
調整額		調整額	
一般管理費等計上額		一般管理費等計上額	
(直接経費 )		(直接経費 )	

507-204c130-00087-41 (0)

1次単価表

単-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 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020		
名称	木造建物 A (70m2未満)	棟	単価	数量	金額	摘要
規格	建物延べ面積70m2未満;建物内部の調査拒否されない場合;調査(外業)の有無=有り;図面等(内業)の有無=有り	棟	単価	数量	金額	摘要
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
木造建物 A (事前調査)	建物延べ面積=70m2未満;建物内部の調査=拒否されない場合;調査(外業)の有無=有り;図面等(内業)の有無=有り;	棟	1			DB407510 管理費区分 無 単-9号
計						
単価						



1次単価表

単-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 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	木造建物 A (70m2以上130m2未満)	棟			
規格	建物延べ面積70m2以上130m2未満;建物内部の調査拒否されない場合;調査(外業)の有無有り;図面等(内業)の有無有り	単位	数量	1	単価
名称		規格/条件	単位	数量	単価
木造建物 A (事前調査)		建物延べ面積=70m2以上130m2未満:建物内部の調査=拒否されない場合:調査(外業)の有無=有り:図面等(内業)の有無=有り:	棟	1	
計					
単価					

1次単価表

単-3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 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	木造建物 A (130m2以上200m2未満)			棟 単位	数量	1	単価
規格	建物延べ面積130m2以上200m2未満;建物内部の調査拒否されない場合;調査(外業)の有無有り;図面等(内業)の有無						
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
木造建物 A (事前調査)		建物延べ面積=130m2以上200m2未満:建物内部の調査=拒否されない場合:調査(外業)の有無=有り:図面等(内業)の有無=有り:	棟	1			DB407510 管理費区分 無 単-11号
計							
単価							

1次単価表

単-4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 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	木造建物 A（600m2以上1,000m2未満）				棟		
規格	建物延べ面積600m2以上1,000m2未満;建物内部の調査拒否されない場合;調査（外業）の有無有り;図面等（内業）の有				単位	数量	単価
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	木造建物 A（事前調査）	建物延べ面積＝600m2以上1,000m2未満：建物内部の調査＝拒否されない場合：調査（外業）の有無＝有り：図面等（内業）の有無＝有り：	棟	1			DB407510 管理費区分 無 単-12号
	計						
	単価						

1次単価表

単-5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 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020						
名称	非木造建物ハ（200m2未満）				棟					
規格	建物延べ面積200m2未満;建物内部の調査拒否されない場合;調査（外業）の有無有り;図面等（内業）の有無有り				単位		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
非木造建物ハ（事前調査）		建物延べ面積＝200m2未満：建物内部の調査＝拒否されない場合：調査（外業）の有無＝有り：図面等（内業）の有無＝有り：		棟	1					DB407570 管理費区分 無 単-13号
計										
単価										

1次単価表

単-6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 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020				
名称	木造特殊建物（50m2未満）	棟	単位	数量	1	単価		
規格	建物延べ面積50m2未満;建物内部の調査拒否されない場合;調査（外業）の有無有り;図面等（内業）の有無有り							
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要
木造特殊建物（事前調査）		建物延べ面積＝50m2未満：建物内部の調査＝拒否されない場合：調査（外業）の有無＝有り：図面等（内業）の有無＝有り：		棟	1			DB407540 管理費区分 無 単-14号
計								
単価								

1次単価表

単-7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 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	木造特殊建物（300m2以上500m2未満）				棟		
規格	建物延べ面積300m2以上500m2未満;建物内部の調査拒否されない場合;調査（外業）の有無有り;図面等（内業）の有無				単位	数量	単価
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	木造特殊建物（事前調査）	建物延べ面積＝300m2以上500m2未満：建物内部の調査＝拒否されない場合：調査（外業）の有無＝有り：図面等（内業）の有無＝有り：	棟	1			DB407540 管理費区分 無 単-15号
	計						
	単価						

1次単価表

単-8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 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	木造建物 A (70m2以上130m2未満)				棟		
規格	建物延べ面積70m2以上130m2未満;建物内部の調査拒否されない場合;調査(外業)の有無有り;図面等(内業)の有無有り				単位	数量	1
名称		規格/条件		単位	数量	単価	金額
木造建物 A (事前調査)		建物延べ面積=70m2以上130m2未満:建物内部の調査=拒否されない場合:調査(外業)の有無=有り:図面等(内業)の有無=有り:		棟	1		
計							
単価							

参考資料 (1)

単-9号		DB407510		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020		
名称	木造建物 A（事前調査）				棟				
規格	70m2未満 拒否されない場合 有り 有り				単位		数量	1	単価
規格									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
技師（A） （外業）		直接人件費		人	0.62				R0403 管理費区分 無
技師（A） （内業）		同上		人	0.24				R0403 管理費区分 無
技師（B） （外業）		同上		人	0.62				R0404 管理費区分 無
技師（B） （内業）		同上		人	0.74				R0404 管理費区分 無
技師（C） （外業）		同上		人	0.62				R0405 管理費区分 無
技師（C） （内業）		同上		人	0.44				R0405 管理費区分 無
技術員 （内業）		同上		人	0.46				R0406 管理費区分 無
計									
単価									
J01 建物延べ面積		70m2未満							
J02 建物内部の調査		拒否されない場合							
J03 調査（外業）の有無		有り							
J04 図面等（内業）の有無		有り							

## 参考資料 (1)

単-10号

DB407510

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称		木造建物A（事前調査）		棟	数量	1	単価		
規格		70m2以上130m2未満 拒否されない場合 有り 有り							
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
技師（A） （外業）		直接人件費		人	0.78				R0403 管理費区分 無
技師（A） （内業）		同上		人	0.3				R0403 管理費区分 無
技師（B） （外業）		同上		人	0.78				R0404 管理費区分 無
技師（B） （内業）		同上		人	0.93				R0404 管理費区分 無
技師（C） （外業）		同上		人	0.78				R0405 管理費区分 無
技師（C） （内業）		同上		人	0.56				R0405 管理費区分 無
技術員 （内業）		同上		人	0.58				R0406 管理費区分 無
計									
単価									
J01 建物延べ面積		70m2以上130m2未満							
J02 建物内部の調査		拒否されない場合							
J03 調査（外業）の有無		有り							
J04 図面等（内業）の有無		有り							

- 10 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-11号

DB407510

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	木造建物 A（事前調査）			棟				
規格	130m2以上200m2未満 拒否されない場合 有り 有り			単位		数量	1	単価
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額	摘要
技師（A） （外業）		直接人件費	人	1.01				R0403 管理費区分 無
技師（A） （内業）		同上	人	0.39				R0403 管理費区分 無
技師（B） （外業）		同上	人	1.01				R0404 管理費区分 無
技師（B） （内業）		同上	人	1.2				R0404 管理費区分 無
技師（C） （外業）		同上	人	1.01				R0405 管理費区分 無
技師（C） （内業）		同上	人	0.72				R0405 管理費区分 無
技術員 （内業）		同上	人	0.75				R0406 管理費区分 無
計								
単価								
J01 建物延べ面積		130m2以上200m2未満						
J02 建物内部の調査		拒否されない場合						
J03 調査（外業）の有無		有り						
J04 図面等（内業）の有無		有り						

- 11 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-12号

DB407510

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称 規格	木造建物A（事前調査）			棟 単位	数量	1	単価	1,000 300,000
	600m2以上1,000m2未満 拒否されない場合 有り 有り							
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（A） （外業）		直接人件費	人	3.12			R0403 管理費区分 無	
技師（A） （内業）		同上	人	1.2			R0403 管理費区分 無	
技師（B） （外業）		同上	人	3.12			R0404 管理費区分 無	
技師（B） （内業）		同上	人	3.72			R0404 管理費区分 無	
技師（C） （外業）		同上	人	3.12			R0405 管理費区分 無	
技師（C） （内業）		同上	人	2.24			R0405 管理費区分 無	
技術員 （内業）		同上	人	2.32			R0406 管理費区分 無	
計								
単価								
J01 建物延べ面積		600m2以上1,000m2未満						
J02 建物内部の調査		拒否されない場合						
J03 調査（外業）の有無		有り						
J04 図面等（内業）の有無		有り						

- 12 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-13号

DB407570

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	非木造建物ハ（事前調査）			棟			数量	1		単価		
規格	200m2未満 拒否されない場合 有り 有り			単位								
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要		
技師（A） （外業）		直接人件費		人	0.53					R0403 管理費区分 無		
技師（A） （内業）		同上		人	0.24					R0403 管理費区分 無		
技師（B） （外業）		同上		人	0.53					R0404 管理費区分 無		
技師（B） （内業）		同上		人	0.61					R0404 管理費区分 無		
技師（C） （外業）		同上		人	0.53					R0405 管理費区分 無		
技師（C） （内業）		同上		人	0.38					R0405 管理費区分 無		
技術員 （内業）		同上		人	0.47					R0406 管理費区分 無		
計												
単価												
J01 建物延べ面積		200m2未満										
J02 建物内部の調査		拒否されない場合										
J03 調査（外業）の有無		有り										
J04 図面等（内業）の有無		有り										

- 13 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-14号

DB407540

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	木造特殊建物（事前調査）	棟	1	単価		摘要
規格	50m2未満 拒否されない場合 有り 有り	単位	数量	金額		
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師（A） （外業）	直接人件費	人	0.47			R0403 管理費区分 無
技師（A） （内業）	同上	人	0.17			R0403 管理費区分 無
技師（B） （外業）	同上	人	0.47			R0404 管理費区分 無
技師（B） （内業）	同上	人	0.73			R0404 管理費区分 無
技師（C） （外業）	同上	人	0.47			R0405 管理費区分 無
技師（C） （内業）	同上	人	0.15			R0405 管理費区分 無
技術員 （内業）	同上	人	0.43			R0406 管理費区分 無
計						
単価						
J01 建物延べ面積 J02 建物内部の調査 J03 調査（外業）の有無 J04 図面等（内業）の有無	50m2未満 拒否されない場合 有り 有り					

- 14 -

松阪市

## 参考資料 (1)

単-15号

DB407540

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月 1日 令和 7年 6月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	木造特殊建物（事前調査）	棟	1	単価		摘要
規格	300m2以上500m2未満 拒否されない場合 有り 有り	単位	数量	金額		
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師（A） （外業）	直接人件費	人	2.06			R0403 管理費区分 無
技師（A） （内業）	同上	人	0.77			R0403 管理費区分 無
技師（B） （外業）	同上	人	2.06			R0404 管理費区分 無
技師（B） （内業）	同上	人	3.22			R0404 管理費区分 無
技師（C） （外業）	同上	人	2.06			R0405 管理費区分 無
技師（C） （内業）	同上	人	0.66			R0405 管理費区分 無
技術員 （内業）	同上	人	1.89			R0406 管理費区分 無
計						
単価						
J01 建物延べ面積 J02 建物内部の調査 J03 調査（外業）の有無 J04 図面等（内業）の有無	300m2以上500m2未満 拒否されない場合 有り 有り					

- 15 -

松阪市

## 登録単価／オプション単価&lt;データ無し&gt;

[illegible]