

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提示するものであり、契約書第1条の設計図書ではありません。

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

なお、本資料の有効期限は、この工事の入札日までとします。

施行番号			
工事番号			
工事名		第4－201号嬉野平生町外配水管布設替工事	

単価適用日		令和4年6月1日（設計単価表）	
積算基準適用版		令和4年4月改訂版（水道施設整備費に係る歩掛表 厚生労働省） 令和3年7月制定版（積算基準 共通編、道路編）	
一般材料地区		L00：松阪 6	
適用単価地区	生コン	L01：松阪F	
	石材	L01：松阪 6	
諸 経 費 情 報	-----	I C T 補正	しない
	共通仮設費	主たる工種	9 1：開削工事及び小口径推進工事
		施工地域補正	一般交通影響有り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
		緊急工事補正	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	前払金割合による補正	3 5 %を超えるもの
		契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合

(直接工事費計上分)

別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。

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

その他

管材費として、合計11,345,188円を計上しています。
 ・ 共通仮設費率の算出において、管材費の1/2の金額は、率対象額に含めません。
 ・ 現場管理費率の算出において、管材費の1/2の金額は、率対象額に含めません。

(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。 運搬費として、合計252,074円を計上します。	

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)

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)

6. 技術管理費

技術管理費の計上	あ り ・ (な し)

7. 営繕費

営繕費の計上	あ り ・ (な し)

(諸経費全般)
1. 支給品費の取り扱い

支給品	あ り ・ (な し)

2. 処分費の取り扱い

処分費の控除	あ り ・ (な し)
その他確認事項等	あ り ・ な し

3. スクラップ評価額の取り扱い

スクラップ評価額	あ り ・ (な し)

設計内訳書

工事名	第4-201号嬉野平生町外配水管布設替工事	当 初	事業区分			主たる工種		開削工事及び小口径推進工事	
			工事区分	水道工事	上水道工事（１）	施工地域	一般交通影響有り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
上水道工事（１）			式	1					
改良事業費			式	1					
1路線本管・ドレン材料費			式	1					
1路線本管材料			式	1					内-1号
1路線ドレン材料			式	1					内-2号
既設連絡工(1)材料			式	1					内-3号
1路線給水・仮設材料費			式	1					
1路線給水材料			式	1					内-4号
1路線仮設材料			式	1					内-5号
2路線本管・ドレン材料費			式	1					
2路線本管材料 (HPPE φ 75)			式	1					内-6号
2路線本管材料 (HPPE φ 50)			式	1					内-7号

設計内訳書

工事名	第4-201号嬉野平生町外配水管布設替工事	当 初	事業区分	水道工事	主たる工種	開削工事及び小口径推進工事			
			工事区分	上水道工事（１）	施工地域	一般交通影響有り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
2路線ドレン材料			式	1					内-8号
2路線給水・仮設材料費			式	1					
2路線給水材料			式	1					内-9号
3路線本管・ドレン材料費			式	1					
3路線本管材料			式	1					内-10号
3路線ドレン材料			式	1					内-11号
3路線給水・仮設材料費			式	1					
3路線給水材料			式	1					内-12号
4路線本管・ドレン材料費			式	1					
4路線本管材料			式	1					内-13号
4路線ドレン材料			式	1					内-14号
4路線給水・仮設材料費			式	1					

設計内訳書

工事名	第4-201号嬉野平生町外配水管布設替工事	当 初	事業区分	水道工事	主たる工種		開削工事及び小口径推進工事		
			工事区分	上水道工事（１）	施工地域	一般交通影響有り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
4路線給水材料			式	1					内-15号
1路線本管・ドレン労務費			式	1					
1路線本管労務			式	1					内-16号
既設工連絡工(1) 労務			式	1					内-17号
1路線ドレン労務			式	1					内-18号
1路線本管土工			式	1					内-19号
1路線ドレン土工			式	1					内-20号
1路線給水・仮設労務費			式	1					
1路線給水労務			式	1					内-21号
1路線仮設労務			式	1					内-22号
1路線給水土工			式	1					内-23号
1路線仮設土工			式	1					内-24号

設計内訳書

工事名	第4-201号嬉野平生町外配水管布設替工事	当 初	事業区分	水道工事		主たる工程	開削工事及び小口径推進工事		
			工事区分	上水道工事（１）		施工地域	一般交通影響有り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
	2路線本管・ドレン労務費		式	1					
	2路線本管労務		式	1					内-25号
	2路線ドレン労務		式	1					内-26号
	2路線本管土工		式	1					内-27号
	2路線ドレン土工		式	1					内-28号
	2路線給水・仮設労務費		式	1					
	2路線給水労務		式	1					内-29号
	2路線給水土工		式	1					内-30号
	3路線本管・ドレン労務費		式	1					
	3路線本管労務		式	1					内-31号
	3路線ドレン労務		式	1					内-32号
	3路線本管土工		式	1					内-33号

- 4 -

松阪市

設計内訳書

工事名	第4-201号嬉野平生町外配水管布設替工事	当 初	事業区分	水道工事		主たる工程	開削工事及び小口径推進工事		
			工事区分	上水道工事（１）		施工地域	一般交通影響有り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
	3路線ドレン土工		式	1					内-34号
	3路線給水・仮設労務費		式	1					
	3路線給水労務		式	1					内-35号
	3路線給水土工		式	1					内-36号
	4路線本管・ドレン労務費		式	1					
	4路線本管労務		式	1					内-37号
	4路線ドレン労務		式	1					内-38号
	4路線給水労務		式	1					内-39号
	4路線本管土工		式	1					内-40号
	4路線ドレン土工		式	1					内-41号
	4路線給水土工		式	1					内-42号
	既設撤去管工		式	1					

- 5 -

松阪市

設計内訳書

工事名	第4-201号嬉野平生町外配水管布設替工事	当 初	事業区分	水道工事		主たる工種	開削工事及び小口径推進工事		
			工事区分	上水道工事（１）		施工地域	一般交通影響有り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
既設撤去管労務			式	1					内-43号
既設撤去管土工			式	1					内-44号
舗装本復旧工			式	1					内-45号
交通誘導員費			式	1					
交通誘導員			式	1					内-46号
改良事業費(舗装復旧)			式	1					
舗装復旧			式	1					
市道車道			式	1					内-47号
市道歩道			式	1					内-48号
区画線工			式	1					内-49号
交通誘導員費			式	1					
交通誘導員			式	1					内-50号

- 6 -

松阪市

設計内訳書

工事名	第4-201号嬉野平生町外配水管布設替工事	当 初	事業区分	水道工事	主たる工種	開削工事及び小口径推進工事			
			工事区分	共通仮設費	施工地域	一般交通影響有り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
直接工事費			式	1					
共通仮設費			式	1					
共通仮設費			式	1					
運搬費			式	1					
運搬費			式	1					内-51号
共通仮設費（率計上）			式	1					
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
工事原価			式	1					
一般管理費等			式	1					
工事価格			式	1					
消費税相当額			式	1					

- 7 -

松阪市

設計内訳書

工事名	第4-201号嬉野平生町外配水管布設替工事	当 初	事業区分 水道工事			主たる工種		開削工事及び小口径推進工事			
			工事区分 共通仮設費			施工地域		一般交通影響有り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
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）	開削工事及び小口径推進工事	
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（－）		
11	管理費区分1		橋梁、PC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3000万円を超える額
16	管理費区分Y		管材質関係の1/2
17	対象額支給品（＋）		
18	無償貸付機械評価額（＋）		
19	共通仮設費対象額 単独（追加工事）		
20	現工事		
21	合算工事		
22	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
23	現工事		
24	合算工事		
25	共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事）		
26	現工事		
27	合算工事		
28	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
29	現工事		
30	共通仮設費（率分） 率（補正後）		
31	計上額 単独（追加工事）		
32	現工事		
33	合算工事		

共通仮設費

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

現場管理費

一式当たり内訳書

第1号内訳書	1路線本管材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	ダクタイル鋳鉄管 両受曲管 45° GX形	φ150, 内面 ホ キ樹脂粉体	本	10					ZV40003320 管理費区分 Y
	ダクタイル鋳鉄管 両受曲管 22° 1/2 GX形	同上	本	3					ZV40003390 管理費区分 Y
	ダクタイル鋳鉄管 フランジ付き T字管 GF GX形 7.5K	φ150×φ75, 内面 ホ キ樹脂粉体	本	2					ZV40003460 管理費区分 Y
	ダクタイル鋳鉄管 継ぎ輪 GX形	φ150, 内面 ホ キ樹脂粉体	本	1					ZV40003810 管理費区分 Y
	GX形押輪 (組)	150 ゴム輪、T頭 ホ キ樹脂含む	個	46					ZV40004580 管理費区分 Y
	ダクタイル鋳鉄管 切管ユニットG-Linkセット GX形	φ150	個	2					ZD10390703 管理費区分 Y

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	1路線本管材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	ダクタイル鋳鉄管 ライナー GX形	φ150, 内外面 ホ キ樹脂粉体	個	11					ZV40004250 管理費区分 Y
	ダクタイル鋳鉄管 挿しロリング GX形	φ150, GX ホ キ樹脂ねじ式内面 ホ キ樹脂粉体塗装	個	30					ZV40004390 管理費区分 Y
	フランジ付属品 (BNP)GF形 ホ キ樹脂SUS (1面当り)	75 焼付防止加工ナット付	個	4					ZV40007790 管理費区分 Y
	ソフトシール弁 GX 受挿形	150 立形 内ネジ式 2種	個	1					ZV40007140 管理費区分 Y
	ソフトシール弁 GX 両受形	同上	個	2					ZV40007070 管理費区分 Y
	バシコン用仕切弁室 円形1号	3型 (仕切弁用)	個	3					ZV40008490 管理費区分 無

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

第1号内訳書	1路線本管材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
急速空気弁 7.5K	φ75, FCD, 内面はポリ樹脂粉体	基	2					ZD10454203 管理費区分 Y
FCD粉体補修弁 3/4口径 レバー式GF	75×300	個	2					ZV40007550 管理費区分 Y
空気弁室 450×600用	H=800・900	個	2					ZV40008230 管理費区分 無
VCジョイント (3DkN)	150 内面粉体離脱防止金具付	個	1					ZV40011410 管理費区分 Y
管明示テープ	巾50	m	216.1					ZV40018460 管理費区分 無
埋設表示シート	150×50mm	m	216.1					ZV40018440 管理費区分 無

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第1号内訳書	1路線本管材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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2号内訳書	1路線トンネル材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	ダクタイル鋳鉄管 曲管 90° GX形	φ150、内面珪樹脂粉体	本	1					ZD10290803 管理費区分 Y
	ダクタイル鋳鉄管 短管2号 GF GX形 7.5K	φ150、内面珪樹脂粉体	本	1					ZV40003620 管理費区分 Y
	E F フランジ短管	75	本	1					ZV40012300 管理費区分 Y
	フランジ付属品(BNP)GF形 ホットタツSUS(1面当り)	150 焼付防止加工ナット付	個	2					ZV40007810 管理費区分 Y
	水道用仕切弁 ベアリング入り 7.5K	φ75、FCD、内面珪樹脂粉体	基	1					ZD10412203 管理費区分 Y
	水道用仕切弁 ベアリング入り 7.5K	φ150、FCD、内面珪樹脂粉体	基	1					ZD10412205 管理費区分 Y

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	1路線トンネル材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	トンネル用仕切弁室 円形1号	3型 (仕切弁用)	個	2					ZV40008490 管理費区分 無
	フランジ固定金具	150(3DkN)	組	1					ZV40006840 管理費区分 Y
	MFジョイント 片落管 GF形	75×50 内面粉体離脱防止金具付	個	1					ZV40011270 管理費区分 Y
	MFジョイント 片落管 GF形	150×100 内面粉体離脱防止金具付	個	1					ZV40011300 管理費区分 Y
	ビニールパイプHI	口径 75	m	1.3					ZV40014060 管理費区分 Y
	ビニールパイプHI	口径 150	m	2.7					ZV40014080 管理費区分 Y

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	1路線1"材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
	ビニールエルボH	口径 50	個	2					ZV40014160 管理費区分 Y
	ビニールエルボH	口径 100	個	3					ZV40014190 管理費区分 Y
	管明示テープ	巾50	m	1.1					ZV40018460 管理費区分 無
	埋設表示シート	150×50m	m	1.1					ZV40018440 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3号内訳書		既設連絡工(1)材料					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
ポリエチレン管 受口付直管		50×5,000mm	本	2					ZV40011830 管理費区分 Y
ポリエチレン管 受口付直管		同上	本	2					ZV40011830 管理費区分 Y 切管用
ポリエチレン管 ブレーンエンド		同上	本	2					ZV40011790 管理費区分 Y 切管用
E F 90° ベンド 片受		50	本	1					ZV40012600 管理費区分 Y
E F 22° 1/2ベンド 片受		同上	本	1					ZV40012880 管理費区分 Y
E F 90° ベンド 両受		同上	本	4					ZV40012560 管理費区分 Y

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	既設連絡工(1)材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	E F 22° 1/2ベンド 両受	50	本	4					ZV40012840 管理費区分 Y
	E F Sベンド300H (両受)	同上	本	1					ZV40013280 管理費区分 Y
	E F テーズ 両受	同上	本	2					ZV40011920 管理費区分 Y
	E F ソケット	同上	本	2					ZV40011870 管理費区分 Y
	ユニオンソケット H P P E 用	同上	個	1					ZV40017360 管理費区分 Y
	エアーバック	SB-50	組	1					ZV40011660 管理費区分 Y

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	既設連絡工(1)材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	サドル分水栓 (V P) JWWA 標準式	口径 50×25	組	1					ZV40015810 管理費区分 Y
	ソフトシール弁 HPPE 両袖 形	50 立形 内ネジ式 2種	個	2					ZV40007180 管理費区分 Y
	レジンコンクリート製 ガス設置工	円形1号3型	基	2					WYB00567 管理費区分 無 単-1号
	P V ジョイント	50 内面粉体離脱防止金具付	個	1					ZV40011310 管理費区分 Y
	サドル分水栓 (C I P) JWWA 標準式 (密着コア含む)	口径 150×50	組	1					ZV40015470 管理費区分 Y
	管明示テープ	巾50	m	23.5					ZV40018460 管理費区分 無

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

第3号内訳書	既設連絡工(1)材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	埋設表示シート	150×50m	m	23.5					ZV40018440 管理費区分 無
	ロケーティングワイヤー		m	25.8					WYB00566 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4号内訳書	1路線給水材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	水道用ポリエチレン管	20	m	15.8					ZV40016210 管理費区分 Y
	水道用ポリエチレン管	40	m	1.2					ZV40016240 管理費区分 Y
	サドル分水栓 (C I P)JWW A&'-h式 (密着コア含む)	口径 150×20	組	3					ZV40015440 管理費区分 Y
	サドル分水栓 (C I P)JWW A&'-h式 (密着コア含む)	口径 150×40	組	1					ZV40015460 管理費区分 Y
	ポリ用継手 (分止水栓用)	20 ワンタッチ式	個	3					ZV40016270 管理費区分 Y
	ポリ用継手 (分止水栓用)	40 ワンタッチ式	個	1					ZV40016290 管理費区分 Y

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	1路線給水材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	ポリ用継手（ソケット）	40 ワンタッチ式	個	1					ZV40016450 管理費区分 Y
	ポリ用継手（90° エルボ） ショート	20 ワンタッチ式	個	6					ZV40016690 管理費区分 Y
	ポリ用継手（メーター用異 径ソケット）	20×13P ワンタッチ式	個	3					ZV40017050 管理費区分 Y
	埋設表示シート	150×50m	m	10.8					ZV40018440 管理費区分 無
	ロケーティングワイヤー		m	17.4					ZV40018470 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5号内訳書	1路線仮設材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	不断水丁字管 (VP用)	150×150 内面粉体フットシ-#弁付	本	1					ZV40010390 管理費区分 Y
	不断水丁字管 (CIP用)	同上	本	1					ZV40009710 管理費区分 Y
	不断水バルブ 铸铁管用	φ150	基	1					ZV40010810 管理費区分 Y
	不断水バルブ 塩ビ管用	同上	基	1					ZV40011000 管理費区分 Y
	フランジ付属品 (BNP) GF形 お *トナツSUS (1面当り)	150 焼付防止加工ナット付	個	4					ZV40007810 管理費区分 Y
	レゴン用仕切弁室 円形1号 (調整ねじ付)	3型 (仕切弁用)	個	4					ZV40008790 管理費区分 2

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	1路線仮設材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	フランジ蓋 DK粉体7.5K GF	150	個	2					ZV40007950 管理費区分 Y
	ポリ用継手（異径ソケット）	50×40 ワタチ式	個	1					ZV40016610 管理費区分 Y
	ポリ用継手（キャップ）	40	個	2					ZV40017080 管理費区分 Y
	ポリ用継手（オス又はメス）	50 ワタチ式	個	1					ZV40016670 管理費区分 Y
	1路線仮設管リース費		式	1					WYB00591 管理費区分 Y
	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	2路線本管材料(HPPEφ75)						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	ポリエチレン管 受口付直管	75×5,000mm	本	18					ZV40011840 管理費区分 Y
	ポリエチレン管 プレーンエンド	同上	本	3					ZV40011800 管理費区分 Y 切管用
	E F 90° ベンド 片受	75	本	1					ZV40012610 管理費区分 Y
	E F 45° ベンド 片受	同上	本	3					ZV40012730 管理費区分 Y
	E F 22° 1/2ベンド 片受	同上	本	1					ZV40012890 管理費区分 Y
	E F 45° ベンド 両受	同上	本	3					ZV40012690 管理費区分 Y

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	2路線本管材料 (HPPE φ 75)						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	フランジ付E F チーズ 両受	75×75	本	1					ZV40012040 管理費区分 Y
	フランジ短管	75	本	1					ZV40012260 管理費区分 Y
	E F フランジ短管	同上	本	1					ZV40012300 管理費区分 Y
	E F レジューサー 片受	75×50	本	1					ZV40012210 管理費区分 Y
	P E 挿口付鋳鉄製T字管 (G F型)	75	個	1					ZV40012130 管理費区分 Y
	E F ソケット	同上	本	6					ZV40011880 管理費区分 Y

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	2路線本管材料 (HPPE φ 75)						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	不排水丁字管 (CIP用)	150×75 内面粉体フッ素樹脂付	本	1					ZV40009690 管理費区分 Y
	フランジ付属品 (BNP) GF形 ボルトナットSUS (1面当り)	75 焼付防止加工ナット付	個	3					ZV40007790 管理費区分 Y
	ソフトシール弁 HPPE 両袖形	75 立形 内ネジ式 2種	個	2					ZV40007190 管理費区分 Y
	マンホール用仕切弁室 円形1号	3型 (仕切弁用)	個	3					ZV40008490 管理費区分 無
	消火栓 単口 7.5K	φ 75, FCD, 内面ボルト樹脂粉体	基	1					ZD10472203 管理費区分 Y
	F C D粉体補修弁 ボール弁レバー式GF	75×300	個	1					ZV40007550 管理費区分 Y

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	2路線本管材料 (HPPE φ 75)						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
消火栓室 450×600用	H=800・900	個	1						ZV40008200 管理費区分 無
管明示テープ	巾50	m	108.6						ZV40018460 管理費区分 無
埋設表示シート	150×50m	m	108.6						ZV40018440 管理費区分 無
ロケーティングワイヤー		m	119.5						ZV40018470 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7号内訳書	2路線本管材料 (HPPE φ 50)						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
E F 45° ベンド 片受	50	本	1					ZV40012720 管理費区分 Y
E F 45° ベンド 両受	同上	本	1					ZV40012680 管理費区分 Y
E F 22° 1/2ベンド 両受	同上	本	1					ZV40012840 管理費区分 Y
P Vジョイント	50 内面粉体離脱防止金具付	個	1					ZV40011310 管理費区分 Y
管明示テープ	巾50	m	3					ZV40018460 管理費区分 無
埋設表示シート	150×50m	m	3					ZV40018440 管理費区分 無

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

第7号内訳書	2路線本管材料 (HPPE φ 50)						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
ロケーティングワイヤー		m	3.3					ZV40018470 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8号内訳書	2路線ドレン材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
フランク付属品 (BNP) GF形 お ホトットSUS (1面当り)	75 焼付防止加工ナット付	個	2						ZV40007790 管理費区分 Y
水道用仕切弁 ベアリング入り 7.5K	φ75, FCD, 内面ボール樹脂粉体	基	1						ZD10412203 管理費区分 Y
レゾン用仕切弁室 円形1号 (調整ねじ付)	3型 (仕切弁用)	個	1						ZV40008790 管理費区分 無
MFジョイント 片落管 GF形	75×50 内面粉体離脱防止金具付	個	1						ZV40011270 管理費区分 Y
ビニールパイプHI	口径 75	m	4.8						ZV40014060 管理費区分 Y
ビニールエルボHI	口径 50	個	2						ZV40014160 管理費区分 Y

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	2路線ドレン材料						単価適用年月日	令和 4年 6月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 4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9号内訳書	2路線給水材料						単価適用年月日	令和 4年 6月 1日
							歩掛適用年月日	令和 4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
水道用ポリエチレン管	20	m	23.3					ZV40016210 管理費区分 Y
サドル分水栓 (H P P E) JWWA標準式	口径 75×20	組	3					ZV40015660 管理費区分 Y
ポリ用継手 (分止水栓用)	20 ワタチ式	個	3					ZV40016270 管理費区分 Y
ポリ用継手 (ソケット)	同上	個	1					ZV40016420 管理費区分 Y
ポリ用継手 (異径ソケット)	20×13 ワタチ式	個	1					ZV40016470 管理費区分 Y
ポリ用継手 (90° エルボ) ショート	20 ワタチ式	個	2					ZV40016690 管理費区分 Y

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	2路線給水材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
ポリ用継手（メーター用異径ソケット）	20×13P リンチ式	個	1						ZV40017050 管理費区分 Y
埋設表示シート	150×50mm	m	16.4						ZV40018440 管理費区分 無
ロケーティングワイヤー		m	17.9						ZV40018470 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10号内訳書		3路線本管材料					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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	
ポリエチレン管 受口付直管		50×5,000mm	本	39					ZV40011830 管理費区分 Y	
ポリエチレン管 プレーンエンド		同上	本	1					ZV40011790 管理費区分 Y	
ポリエチレン管 プレーンエンド		同上	本	3					ZV40011790 管理費区分 Y 切管用	
E F 45° ベンド 片受		50	本	2					ZV40012720 管理費区分 Y	
E F 22° 1/2ベンド 片受		同上	本	1					ZV40012880 管理費区分 Y	
E F 45° ベンド 両受		同上	本	7					ZV40012680 管理費区分 Y	

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	3路線本管材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	E F チーズ 両受	50	本	1					ZV40011920 管理費区分 Y
	E F フランジ短管	同上	本	1					ZV40012290 管理費区分 Y
	E F ソケット	同上	本	2					ZV40011870 管理費区分 Y
	ユニオンソケット H P P E 用	同上	個	1					ZV40017360 管理費区分 Y
	ソフトシール弁 HPPE 両袖 形	50 立形 内ネジ式 2 種	個	1					ZV40007180 管理費区分 Y
	レコン用仕切弁室 円形1号 (調整ねじ付)	4型 (仕切弁用)	個	1					ZV40008800 管理費区分 無

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

- 28 -

松阪市

一式当たり内訳書

第10号内訳書	3路線本管材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	サドル分水栓 (V P) JWWA ボールド式	口径 100×50	組	1					ZV40015890 管理費区分 Y
	管明示テープ	巾50	m	217.2					ZV40018460 管理費区分 無
	埋設表示シート	150×50m	m	217.2					ZV40018440 管理費区分 無
	ロケーティングワイヤー		m	238.9					ZV40018470 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

- 29 -

松阪市

一式当たり内訳書

第11号内訳書	3路線ドレン材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
エアーバック	SB-50	組	1					ZV40011660 管理費区分 Y
サドル分水栓 (V P) JWWA ホ-#式	口径 50×25	組	1					ZV40015810 管理費区分 Y
フタ付付属品 (BNP) GF形 ホ #トナツSUS (1面当り)	50 焼付防止加工ナット付	個	4					ZV40007780 管理費区分 Y
F C D粉体仕切弁	50 立形 内ネジ式 2種	個	2					ZV40007260 管理費区分 Y
レゾン用仕切弁室 円形1号 (調整ねじ付)	3型 (仕切弁用)	個	2					ZV40008790 管理費区分 無
M Fジョイント ショート GF形	50 内面粉体離脱防止金具付	個	3					ZV40011170 管理費区分 Y

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

- 30 -

松阪市

一式当たり内訳書

第11号内訳書	3路線ドレン材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
ビニールパイプHI	口径 50	m	9.8					ZV40014050 管理費区分 Y
ビニールエルボHI	同上	個	8					ZV40014160 管理費区分 Y
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

- 31 -

松阪市

一式当たり内訳書

第12号内訳書	3路線給水材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	E F ソケット	50	本	1					ZV40011870 管理費区分 Y
	ユニオンソケット H P P E 用	同上	個	1					ZV40017360 管理費区分 Y
	水道用ポリエチレン管	20	m	10.5					ZV40016210 管理費区分 Y
	水道用ポリエチレン管	50	m	0.5					ZV40016250 管理費区分 Y
	水道用ポリエチレン管	30	m	3					ZV40016230 管理費区分 Y
	サドル分水栓 (H P P E) JWWA標準式	口径 50×20	組	2					ZV40015640 管理費区分 Y

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	3路線給水材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	ポリ用継手 (分止水栓用)	20 ワンタッチ式	個	2					ZV40016270 管理費区分 Y
	ポリ用継手 (異径ソケット)	50×40 ワンタッチ式	個	1					ZV40016610 管理費区分 Y
	ポリ用継手 (90° エルボ) ショート	20 ワンタッチ式	個	4					ZV40016690 管理費区分 Y
	ポリ用継手 (90° エルボ) ショート	30 ワンタッチ式	個	2					ZV40016710 管理費区分 Y
	ポリ用継手 (分止水栓用)	50 ワンタッチ式	個	1					ZV40016300 管理費区分 Y
	甲型止水栓	口径 50	組	1					ZV40017410 管理費区分 Y

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	3路線給水材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	止水栓管（T-14車道用） 分離方式	(フロック含む)	個	1					ZV40017490 管理費区分 無
	ポリ用継手（メーター用ソケット）	30 ワンタッチ式	個	1					ZV40016980 管理費区分 Y
	ポリ用継手（メーター用異径ソケット）	20×13P ワンタッチ式	個	2					ZV40017050 管理費区分 Y
	埋設表示シート	150×50m	m	8.8					ZV40018440 管理費区分 無
	ロケーティングワイヤー		m	14.9					ZV40018470 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13号内訳書	4路線本管材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	ポリエチレン管 受口付直管	50×5,000mm	本	14					ZV40011830 管理費区分 Y
	ポリエチレン管 プレインエンド	同上	本	1					ZV40011790 管理費区分 Y
	E F フランジ短管	50	本	1					ZV40012290 管理費区分 Y
	管明シテープ	巾50	m	74.6					ZV40018460 管理費区分 無
	埋設表示シート	150×50m	m	74.6					ZV40018440 管理費区分 無
	ロケーティングワイヤー		m	82					ZV40018470 管理費区分 無

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

第13号内訳書	4路線本管材料						単価適用年月日	令和 4年 6月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 4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14号内訳書	4路線ドレン材料						単価適用年月日	令和 4年 6月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 4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
F C D粉体仕切弁		50 立形 内ネジ式 2種	個	1					ZV40007260 管理費区分 Y
レゾン用仕切弁室 円形1号		3型 (仕切弁用)	個	1					ZV40008490 管理費区分 無
MFジョイント ショート GF形		50 内面粉体離脱防止金具付	個	1					ZV40011170 管理費区分 Y
ビニールパイプH1		口径 50	m	1.4					ZV40014050 管理費区分 Y
ビニールエルボH1		同上	個	2					ZV40014160 管理費区分 Y
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	4路線給水材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
水道用ポリエチレン管	25	m	3.4					ZV40016220 管理費区分 Y
サドル分水栓（H P P E） JWWA標準式	口径 50×25	組	1					ZV40015650 管理費区分 Y
ポリ用継手（分止水栓用）	25 ワタナベ式	個	1					ZV40016280 管理費区分 Y
P V ソケット	同上	個	1					ZV40017150 管理費区分 Y
ポリ用継手（90° エルボ） ショート	同上	個	2					ZV40016700 管理費区分 Y
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

- 38 -

松阪市

一式当たり内訳書

第16号内訳書	1路線本管労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
铸铁管吊込み据付工（機械力）	呼び径＝φ 150mm：機種選択＝トラック〔クレーン装置付〕：	m	216.1					D9110000 管理費区分 無 単-2号
G X形継手工	呼び径＝φ 150mm：種類＝直管：P-Link割増の有無＝無：	口	42					D9825010 管理費区分 無 単-3号
G X形継手工	呼び径＝φ 150mm：種類＝異形管：G-Link割増の有無＝無：	口	45					D9825010 管理費区分 無 単-4号
G X形継手工	呼び径＝φ 150mm：種類＝異形管：G-Link割増の有無＝有：	口	2					D9825010 管理費区分 無 単-5号
铸铁管切断工（NS・GX切断・溝切）専用工具	切断・溝切規格＝GX形：呼び径＝φ 150mm：作業区分＝切断・溝切り加工の場合：	口	30					D9242000 管理費区分 無 単-6号
NS・GX継手挿口加工工	呼び径＝φ 150mm：種類＝タッピンねじ式・GX形：	口	30					D9126000 管理費区分 無 単-7号

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

- 39 -

松阪市

一式当たり内訳書

第16号内訳書	1路線本管労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	硬質塩化ビニル管切断工	呼び径＝φ150mm：	口	1					D9244000 管理費区分 無 単-8号
	铸铁管撤去工（切断のみ） エンジンカッター	呼び径＝φ 150mm：	口	1					D9193000 管理費区分 無 単-9号
	硬質塩化ビニル管撤去工（ 切断のみ）	呼び径＝φ150mm：	口	1					D9825040 管理費区分 無 単-10号
	フランジ継手工	呼び径＝φ 75mm：規格＝JWWA 7.5K：ボ ルト計上区分＝ボルト計上しない：	口	2					D9121000 管理費区分 無 単-11号
	铸铁製仕切弁設置工（縦・ 横型）	作業区分＝設置：型区分＝縦型：呼び径＝ φ 150mm：機種選択＝トラック〔クレーン 装置付〕：	基	3					D9200000 管理費区分 無 単-12号
	レジンコンクリート製ボツタ設置工	円形1号3型	基	3					WYB00458 管理費区分 無 単-13号

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

第16号内訳書	1路線本管労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	空気弁設置工	方法＝機械施工：作業区分＝設置：呼び径 ＝φ75mm：	基	2					D9205000 管理費区分 無 単-14号
	空気弁筐設置工	H=800・900	基	2					WYB00455 管理費区分 無
	管明シテープ工（铸铁管）	呼び径・寸法＝φ 150×5000mm：	m	216.1					D9132000 管理費区分 無 単-15号
	管明シシート工		m	216.1					D9133000 管理費区分 無 単-16号
	VCジョイント接合工	φ150	箇所	1					WYB00457 管理費区分 無 単-17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	既設工連絡工(1) 労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	ポリエチレン管据付工	φ 50mm	m	23.5					WYB00608 管理費区分 無 単-18号 (D9170000)
	ポリエチレン (融着接合) 継手工	呼び径= φ 50mm : 継手工単位=口 :	口	26					D9173000 管理費区分 無 単-19号
	ポリエチレン (融着接合) 継手工	呼び径= φ 50mm : 継手工単位=箇所 :	箇所	2					D9173000 管理費区分 無 単-20号
	ポリエチレン管切断工	呼び径= φ 50mm :	口	11					D9245000 管理費区分 無 単-21号
	硬質塩化ビニル管切断工	同上	口	1					D9244000 管理費区分 無 単-22号
	エアーバック止水工		箇所	1					WYB00609 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17号内訳書	既設工連絡工(1) 労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	サドル分水栓建込み	配水管の種類=50mm : 管種の種類=鋳鉄管 : 配水管の呼び径=150 : 電動式穿孔機使用の有無=無 :	箇所	1					D9430000 管理費区分 無 単-24号
	PVジョイント接合工	φ 50	箇所	1					WYB00610 管理費区分 無 単-25号
	仕切弁・バタフライ弁設置 工 (縦横)	作業区分=設置 : 呼び径= φ 50mm :	基	2					D9202000 管理費区分 無 単-26号
	レジンコンクリート製マンホース設置工	円形1号3型	基	2					WYB00611 管理費区分 無 単-27号
	管明示テープ工 (ポリエチ レン管)	呼び径区分= φ 50mm :	m	23.5					D9166000 管理費区分 無 単-28号
	管明示シート工		m	23.5					D9133000 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17号内訳書	既設工連絡工(1) 労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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	
硬質塩化ビニル管撤去工（切断のみ）	呼び径＝φ 50mm：	口	1					D9825040 管理費区分 無 単-29号	
ローケーティングワイヤー工		m	23.5					WYB00612 管理費区分 無 単-30号 (D9134000)	
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	1路線ドレン 労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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	
鋳鉄管吊込み据付工（機械力）	呼び径＝φ 150mm：機種選択＝トラック〔クレーン装置付〕：	m	1					D9110000 管理費区分 無 単-2号	
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径＝φ 100mm：	m	2.7					D9160000 管理費区分 無 単-31号	
G X形継手工	呼び径＝φ 150mm：種類＝異形管：G-Link 割増の有無＝無：	口	1					D9825010 管理費区分 無 単-4号	
硬質塩化ビニル管T S継手工	呼び径＝φ 100mm：	口	6					D9161000 管理費区分 無 単-32号	
硬質塩化ビニル管切断工	同上	口	4					D9244000 管理費区分 無 単-33号	
フランジ固定金具設置工	φ150	箇所	1					WYB00459 管理費区分 無 単-34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

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

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	1路線本管土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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	485					CB430510 管理費区分 無 単-38号
	舗装版取壊し積込工	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：舗装厚＝0cm超え10cm以下：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m 2	143					D9427000 管理費区分 無 単-39号
	管路掘削 バックホウ	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m3	182					D9420100 管理費区分 無 単-40号
	管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝購入土：埋戻数量＝126/100m3：	m3	46					D9421100 管理費区分 無 単-41号
	管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝再生クラッシャーランRC-40：埋戻数量＝133/100m3：	m3	116					D9421100 管理費区分 無 単-42号
	土留工（1路線）		式	1					WYB00493 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19号内訳書	1路線本管土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	ダンプトラック土砂運搬	砂・砂質土, 8km	m3	182					WYB00490 管理費区分 無 単-44号
	ダンプトラック土砂運搬	As塊（株）林組 1.6km	m3	8					WYB00491 管理費区分 有 単-45号
	アスファルト舗装工(人力)	舗装厚＝5cm：1層当り仕上り厚＝t≦50mm：歩車道区分＝車道及び路肩：瀝青材散布の有無＝瀝青材散布 無：締固め後密度＝その他：締固め後密度（実数）＝2.35t/m3：砂散布の有無＝砂散布 無：	m2	138					D9820700 管理費区分 無 単-46号
	路盤工	路盤厚＝10cm：施工幅＝1.8m未満：路盤材の種類＝再生クラッシャーラン RC-40：上層・下層路盤の区別＝下層路盤：	m2	143					D9428000 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20号内訳書	1路線ドレン土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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	7					CB430510 管理費区分 無 単-48号
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：舗装厚＝0cm超え10cm以下：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m 2	2					D9427000 管理費区分 無 単-39号
管路掘削 バックホウ	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m3	2					D9420100 管理費区分 無 単-40号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝購入土：埋戻数量＝126/100m3：	m3	1					D9421100 管理費区分 無 単-41号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝再生クラッシャーランRC-40：埋戻数量＝133/100m3：	m3	1					D9421100 管理費区分 無 単-42号
ダンプトラック土砂運搬	砂・砂質土, 8km	m3	2					WYB00500 管理費区分 無 単-49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20号内訳書	1路線ドレン土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
ダンプトラック土砂運搬	As塊（株）林組 1.6km	m3	0.1					WYB00501 管理費区分 有 単-50号
路盤工	路盤厚＝10cm：施工幅＝1.8m未満：路盤材の種類＝再生クラッシャーラン RC-40：上層・下層路盤の区別＝下層路盤：	m2	2					D9428000 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21号内訳書	1路線給水労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
	ポリエチレン管据付工	呼び径＝φ 20mm：	m	15.8					D9170000 管理費区分 無 単-51号
	ポリエチレン管据付工	呼び径＝φ 40mm：	m	1.2					D9170000 管理費区分 無 単-52号
	ポリエチレン管継手工	呼び径＝φ 20mm：	口	18					D9171000 管理費区分 無 単-53号
	ポリエチレン管継手工	呼び径＝φ 40mm：	口	3					D9171000 管理費区分 無 単-54号
	ポリエチレン管切断工	呼び径＝φ 20mm：	口	9					D9245000 管理費区分 無 単-55号
	ポリエチレン管切断工	呼び径＝φ 40mm：	口	1					D9245000 管理費区分 無 単-56号

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

- 52 -

松阪市

一式当たり内訳書

第21号内訳書	1路線給水労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
サドル分水栓建込み	配水管の種類＝20mm：管種の種類＝鋳鉄管 ：配水管の呼び径＝150：電動式穿孔機使用の有無＝有：	箇所	3					D9430000 管理費区分 無 単-57号
サドル分水栓建込み	配水管の種類＝40mm：管種の種類＝鋳鉄管 ：配水管の呼び径＝150：電動式穿孔機使用の有無＝有：	箇所	1					D9430000 管理費区分 無 単-58号
管明示シート工		m	10.8					D9133000 管理費区分 無 単-16号
ローケーティングワイヤー工		m	15.8					WYB00585 管理費区分 無 単-59号 (D9134000)
ポリエチレン管撤去工（切断のみ）	呼び径＝φ 40mm：	口	1					D9825080 管理費区分 無 単-60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

- 53 -

松阪市

一式当たり内訳書

第22号内訳書	1路線仮設労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
ポリエチレン管継手工	呼び径=φ 40mm:	口	3					D9171000 管理費区分 無 単-54号
ポリエチレン管継手工	呼び径=φ 50mm:	口	2					D9171000 管理費区分 無 単-61号
不断水連絡工	本管呼び径×取出呼び径=φ 150×φ 150mm :	箇所	2					D9131000 管理費区分 無 単-62号
不断水バルブ工事費	鋳鉄管φ150	式	1					ZV40018690 管理費区分 無
不断水バルブ工事費	塩ビ管φ150	式	1					ZV40018880 管理費区分 無
フランジ継手工	呼び径=φ 150mm:規格=JWWA 7.5K:ボ ルト計上区分=ボルト計上しない:	口	2					D9121000 管理費区分 無 単-36号

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

第22号内訳書	1路線仮設労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
プレコンクリート製ボックス設置工	円形1号3型	基	4					WYB00461 管理費区分 無 単-63号
ポリエチレン管撤去工 (切 断のみ)	呼び径=φ 40mm:	口	2					D9825080 管理費区分 無 単-60号
1路線仮設管労務費		式	1					WYB00592 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

第23号内訳書	1路線給水土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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	22					CB430510 管理費区分 無 単-64号
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：舗装厚＝0cm超え10cm以下：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m 2	6					D9427000 管理費区分 無 単-39号
管路掘削 バックホウ	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m3	6					D9420100 管理費区分 無 単-40号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝購入土：埋戻数量＝126／100m3：	m3	1					D9421100 管理費区分 無 単-41号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝再生クラッシャーランRC-40：埋戻数量＝133／100m3：	m3	4					D9421100 管理費区分 無 単-42号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝無：	m3	0.4					D9421100 管理費区分 無 単-65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23号内訳書	1路線給水土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
ダンプトラック土砂運搬	砂・砂質土, 8km	m3	7						WY800506 管理費区分 無 単-66号
ダンプトラック土砂運搬	As塊 (株) 林組 1.6km	m3	0.3						WY800570 管理費区分 有 単-67号
アスファルト舗装工(人力)	舗装厚＝5cm：1層当り仕上り厚＝t≦50mm ：歩車道区分＝車道及び路肩：瀝青材散布 の有無＝瀝青材散布 無：締固め後密度＝ その他：締固め後密度（実数）＝2.35t／m 3：砂散布の有無＝砂散布 無：	m2	1						D9820700 管理費区分 無 単-46号
路盤工	路盤厚＝10cm：施工幅＝1.8m未満：路盤材 の種類＝再生クラッシャーラン RC-40： 上層・下層路盤の区別＝下層路盤：	m2	6						D9428000 管理費区分 無 単-47号
舗装版切断	舗装版種別＝コンクリート舗装版：コンクリート舗装版 厚＝15cm以下：費用の内訳＝全ての費用：	m	7						CB430510 管理費区分 無 単-68号
構造物とりこわし	構造物区分＝無筋構造物：工法区分＝人力 施工：時間的制約の有無＝無し：夜間作業 の有無＝無し：	m 3	1						WB824010 管理費区分 無 単-69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23号内訳書	1路線給水土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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＝現場制約あり：	m 3	1						CB210030 管理費区分 無 単-70号
埋戻し	施工方法＝現場制約あり：土質＝土砂：締 固めの有無＝無し：	m 3	0.4						CB210410 管理費区分 無 単-71号 管保護砂
埋戻し	同上	m 3	0.3						CB210410 管理費区分 無 単-72号 再生砕石RC－40
ダンプトラック土砂運搬	As塊 (株) 林組 1.6km	m3	0.1						WYB00573 管理費区分 有 単-73号
コンクリート	構造物種別＝無筋・鉄筋構造物：打設工法 ＝人力打設：コンクリート規格＝21-8-25 (20) (普通)：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	0.1						CB240010 管理費区分 無 単-74号
合 計									

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

第24号内訳書	1路線仮設土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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	76					CB430510 管理費区分 無 単-75号
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：舗装厚＝0cm超え10cm以下：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m 2	41					D9427000 管理費区分 無 単-39号
管路掘削 バックホウ	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m3	26					D9420100 管理費区分 無 単-40号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝購入土：埋戻数量＝126／100m3：	m3	8					D9421100 管理費区分 無 単-41号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝再生クラッシャーランRC－40：埋戻数量＝133／100m3：	m3	12					D9421100 管理費区分 無 単-42号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝無：	m3	4					D9421100 管理費区分 無 単-65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24号内訳書	1路線仮設土工						単価適用年月日	令和 4年 6月 1日
							歩掛適用年月日	令和 4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
ダンプトラック土砂運搬	砂・砂質土, 8km	m3	21					WYB00512 管理費区分 無 単-76号
ダンプトラック土砂運搬	As塊 (株) 林組 1.6km	m3	2					WYB00513 管理費区分 有 単-77号
アスファルト舗装工(人力)	舗装厚＝5cm：1層当り仕上り厚＝t≦50mm ：歩車道区分＝車道及び路肩：瀝青材散布 の有無＝瀝青材散布 無：締固め後密度＝ その他：締固め後密度（実数）＝2.35t／m 3：砂散布の有無＝砂散布 無：	m2	24					D9820700 管理費区分 無 単-46号
路盤工	路盤厚＝10cm：施工幅＝1.8m未満：路盤材 の種類＝再生クラッシャーラン RC－40： 上層・下層路盤の区別＝下層路盤：	m2	24					D9428000 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25号内訳書	2路線本管労務						単価適用年月日	令和 4年 6月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 4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
ポリエチレン（融着接合） 据付工		呼び径＝φ 50mm：	m	3					D9172000 管理費区分 無 単-78号
ポリエチレン（融着接合） 据付工		呼び径＝φ 75mm：	m	108.6					D9172000 管理費区分 無 単-79号
ポリエチレン（融着接合） 継手工		呼び径＝φ 50mm：継手工単位＝口：	口	5					D9173000 管理費区分 無 単-19号
ポリエチレン（融着接合） 継手工		呼び径＝φ 75mm：継手工単位＝口：	口	35					D9173000 管理費区分 無 単-80号
ポリエチレン（融着接合） 継手工		呼び径＝φ 75mm：継手工単位＝箇所：	箇所	6					D9173000 管理費区分 無 単-81号
ポリエチレン管切断工		呼び径＝φ 50mm：	口	2					D9245000 管理費区分 無 単-21号

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

第25号内訳書	2路線本管労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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	
ポリエチレン管切断工	呼び径＝φ 75mm：	口	9					D9245000 管理費区分 無 単-82号	
硬質塩化ビニル管切断工	呼び径＝φ 50mm：	口	1					D9244000 管理費区分 無 単-22号	
不排水連絡工	本管呼び径×取出呼び径＝φ 150×φ 75mm ：	箇所	1					D9131000 管理費区分 無 単-83号	
PVジョイント接合工	φ 50	箇所	1					WYB00464 管理費区分 無 単-84号	
フランジ継手工	呼び径＝φ 75mm：規格＝JWWA 7.5K：ボルト計上区分＝ボルト計上しない：	口	2					D9121000 管理費区分 無 単-11号	
鋼鉄製仕切弁設置工（縦・横型）	作業区分＝設置：型区分＝縦型：呼び径＝φ 100mm以下：機種選択＝トラック〔クレーン装置付〕：	基	2					D9200000 管理費区分 無 単-85号	

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第25号内訳書	2路線本管労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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	
レジンコンクリート製ボックス設置工	円形1号3型	基	2					WYB00465 管理費区分 無 単-86号	
消火栓設置工（地下・地上・小型）	施工区分＝機械施工：施工区分＝地下式：口種類＝単口：作業区分＝設置：	箇所	1					D9207000 管理費区分 無 単-87号	
消火栓筐設置工	H=800	基	1					WYB00483 管理費区分 無 単-88号	
管明示テープ工（ポリエチレン管）	呼び径区分＝φ 50mm：	m	3					D9166000 管理費区分 無 単-28号	
管明示テープ工（ポリエチレン管）	呼び径区分＝φ 75mm：	m	108.6					D9166000 管理費区分 無 単-89号	
管明示シート工		m	111.6					D9133000 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25号内訳書	2路線本管労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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	
硬質塩化ビニル管撤去工（ 切断のみ）	呼び径＝φ 50mm：	口	1					D9825040 管理費区分 無 単-29号	
ロケーティングワイヤー工		m	111.6					WYB00583 管理費区分 無 単-90号 (D9134000)	
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

- 64 -

松阪市

一式当たり内訳書

第26号内訳書	2路線ドレン労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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	
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径＝φ 50mm：	m	4.8					D9160000 管理費区分 無 単-91号	
硬質塩化ビニル管T S継手工	同上	口	4					D9161000 管理費区分 無 単-92号	
硬質塩化ビニル管切断工	同上	口	3					D9244000 管理費区分 無 単-22号	
MFジョイント片落管接合工	φ50	箇所	1					WYB00468 管理費区分 無 単-93号	
フランジ継手工	呼び径＝φ 75mm：規格＝JWWA 7.5K：ボルト計上区分＝ボルト計上しない：	口	1					D9121000 管理費区分 無 単-11号	
铸铁製仕切弁設置工（縦・横型）	作業区分＝設置：型区分＝縦型：呼び径＝φ 100mm以下：機種選択＝トラック [クレーン装置付]：	基	1					D9200000 管理費区分 無 単-85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

- 65 -

松阪市

一式当たり内訳書

第26号内訳書	2路線ドレン労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
レジンコンクリート製ボックス設置工	円形1号3型	基	1					WYB00467 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27号内訳書	2路線本管土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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	225					CB430510 管理費区分 無 単-95号
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：舗装厚＝0cm超え10cm以下：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m 2	64					D9427000 管理費区分 無 単-39号
管路掘削 バックホウ	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m3	69					D9420100 管理費区分 無 単-40号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝購入土：埋戻数量＝126／100m3：	m3	18					D9421100 管理費区分 無 単-41号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝再生クラッシャーランRC-40：埋戻数量＝133／100m3：	m3	45					D9421100 管理費区分 無 単-42号
土留工（2路線）		式	1					WYB00517 管理費区分 無 単-96号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第27号内訳書	2路線本管土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
ダンプトラック土砂運搬	砂・砂質土, 8km	m3	69					WYB00521 管理費区分 無 単-97号
ダンプトラック土砂運搬	As塊 (株) 林組 1.6km	m3	3					WYB00522 管理費区分 有 単-98号
アスファルト舗装工(人力)	舗装厚=5cm: 1層当り仕上り厚=t≦50mm : 歩車道区分=車道及び路肩: 瀝青材散布 の有無=瀝青材散布 無: 締固め後密度= その他: 締固め後密度(実数)=2.35t/m 3: 砂散布の有無=砂散布 無:	m2	64					D9820700 管理費区分 無 単-46号
路盤工	路盤厚=10cm: 施工幅=1.8m未満: 路盤材 の種類=再生クラッシャーラン RC-40: 上層・下層路盤の区別=下層路盤:	m2	64					D9428000 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

- 68 -

松阪市

一式当たり内訳書

第28号内訳書	2路線ドレン土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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	9					CB430510 管理費区分 無 単-99号
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種=山積0.28m3 (平積0.2m3) : 舗装厚=0cm超え10cm以下: バックホ ウ規格=排出ガス対策型(第2次基準値) :	m 2	2					D9427000 管理費区分 無 単-39号
管路掘削 バックホウ	バックホウ機種=山積0.28m3 (平積0.2m3) : バックホウ規格=排出ガス対策型(第 2次基準値):	m3	3					D9420100 管理費区分 無 単-40号
管路埋戻 (機械埋戻・バ ックホウ)	バックホウ機種=山積0.28m3 (平積0.2m3) : バックホウ規格=排出ガス対策型(第 2次基準値): 埋戻材料有無=有: 埋戻材 料種類=購入土: 埋戻数量=126/100m3:	m3	1					D9421100 管理費区分 無 単-41号
管路埋戻 (機械埋戻・バ ックホウ)	バックホウ機種=山積0.28m3 (平積0.2m3) : バックホウ規格=排出ガス対策型(第 2次基準値): 埋戻材料有無=有: 埋戻材 料種類=再生クラッシャーランRC-40 : 埋戻数量=133/100m3:	m3	2					D9421100 管理費区分 無 単-42号
ダンプトラック土砂運搬	砂・砂質土, 8km	m3	3					WYB00527 管理費区分 無 単-100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

- 69 -

松阪市

一式当たり内訳書

第28号内訳書	2路線ドレン土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
ダンプトラック土砂運搬	As塊 (株) 林組 1.6km	m3	0.1					WYB00528 管理費区分 有 単-101号
アスファルト舗装工(人力)	舗装厚＝5cm：1層当り仕上り厚＝t≦50mm ：歩車道区分＝車道及び路肩：瀝青材散布 の有無＝瀝青材散布 無：締固め後密度＝ その他：締固め後密度（実数）＝2.35t／m 3：砂散布の有無＝砂散布 無：	m2	2					D9820700 管理費区分 無 単-46号
路盤工	路盤厚＝10cm：施工幅＝1.8m未満：路盤材 の種類＝再生クラッシャーラン RC-40： 上層・下層路盤の区別＝下層路盤：	m2	2					D9428000 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

- 70 -

松阪市

一式当たり内訳書

第29号内訳書	2路線給水労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
ポリエチレン管据付工	呼び径＝φ 20mm：	m	23.3					D9170000 管理費区分 無 単-51号
ポリエチレン管継手工	呼び径＝φ 13mm：	口	1					D9171000 管理費区分 無 単-102号
ポリエチレン管継手工	呼び径＝φ 20mm：	口	11					D9171000 管理費区分 無 単-103号
ポリエチレン管切断工	同上	口	5					D9245000 管理費区分 無 単-55号
サドル分水栓建込み	配水管の種類＝20mm：管種の種類＝ポリエチレン管：配水管の呼び径＝75：	箇所	3					D9430000 管理費区分 無 単-104号
管明示シート工		m	16.4					D9133000 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

- 71 -

松阪市

一式当たり内訳書

第29号内訳書	2路線給水労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
ポリエチレン管撤去工（切断のみ）	呼び径＝φ 20mm：	口	1						D9825080 管理費区分 無 単-105号
ポリエチレン管撤去工（切断のみ）	呼び径＝φ 13mm：	口	1						D9825080 管理費区分 無 単-106号
ローケーティングワイヤー工		m	16.3						WYB00586 管理費区分 無 単-107号 (D9134000)
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第30号内訳書	2路線給水土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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	33						CB430510 管理費区分 無 単-108号
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：舗装厚＝0cm超え10cm以下：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m 2	9						D9427000 管理費区分 無 単-39号
管路掘削 バックホウ	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m3	9						D9420100 管理費区分 無 単-40号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝購入土：埋戻数量＝126／100m3：	m3	2						D9421100 管理費区分 無 単-41号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝再生クラッシャーランRC-40：埋戻数量＝133／100m3：	m3	6						D9421100 管理費区分 無 単-42号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝無：	m3	1						D9421100 管理費区分 無 単-65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30号内訳書	2路線給水土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
ダンプトラック土砂運搬	砂・砂質土, 8km	m3	9						WYB00533 管理費区分 無 単-109号
ダンプトラック土砂運搬	As塊 (株) 林組 1.6km	m3	0.5						WYB00534 管理費区分 有 単-110号
路盤工	路盤厚＝10cm：施工幅＝1.8m未満：路盤材 の種類＝再生クラッシャーラン RC－40： 上層・下層路盤の区別＝下層路盤：	m2	9						D9428000 管理費区分 無 単-47号
床掘り	土質＝土砂：施工方法＝現場制約あり：	m 3	2						CB210030 管理費区分 無 単-111号
埋戻し	施工方法＝現場制約あり：土質＝土砂：締 固めの有無＝無し：	m 3	0.5						CB210410 管理費区分 無 単-112号 管保護砂
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

- 74 -

松阪市

一式当たり内訳書

第31号内訳書	3路線本管労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
ポリエチレン（融着接合） 据付工	呼び径＝φ 50mm：	m	217.3					D9172000 管理費区分 無 単-78号
ポリエチレン（融着接合） 継手工	呼び径＝φ 50mm：継手工単位＝口：	口	61					D9173000 管理費区分 無 単-19号
ポリエチレン（融着接合） 継手工	呼び径＝φ 50mm：継手工単位＝箇所：	箇所	2					D9173000 管理費区分 無 単-20号
ポリエチレン管切断工	呼び径＝φ 50mm：	口	10					D9245000 管理費区分 無 単-21号
サドル分水栓建込み	配水管の種類＝50mm：管種の種類＝ビニル 管：配水管の呼び径＝100：	箇所	1					D9430000 管理費区分 無 単-113号
仕切弁・バタフライ弁設置 工（縦横）	作業区分＝設置：呼び径＝φ 50mm：	基	1					D9202000 管理費区分 無 単-26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

- 75 -

松阪市

一式当たり内訳書

第31号内訳書	3路線本管労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
ビソソコシート製ホース設置工	円形1号3型	基	1					WYB00471 管理費区分 無 単-114号
管明シテープ工 (ポリエチレン管)	呼び径区分=φ 50mm :	m	217.1					D9166000 管理費区分 無 単-28号
管明シシート工		m	217.1					D9133000 管理費区分 無 単-16号
ロケーティングワイヤー工		m	217.1					WYB00587 管理費区分 無 単-115号 (D9134000)
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

- 76 -

松阪市

一式当たり内訳書

第32号内訳書	3路線ドレン労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径=φ 50mm :	m	9.8					D9160000 管理費区分 無 単-91号
硬質塩化ビニル管TS継手工	同上	口	16					D9161000 管理費区分 無 単-92号
硬質塩化ビニル管切断工	同上	口	8					D9244000 管理費区分 無 単-22号
エアーバック止水工		箇所	1					WYB00484 管理費区分 無 単-116号
MFジョイント接合工	φ 50	箇所	3					WYB00473 管理費区分 無 単-117号
フランジ継手工	呼び径=φ 65mm以下; 規格=JWWA 7.5K : ボルト計上区分=ボルト計上しない:	口	1					D9121000 管理費区分 無 単-118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

- 77 -

松阪市

一式当たり内訳書

第32号内訳書	3路線ドレン労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
仕切弁・バタフライ弁設置工（縦横）	作業区分＝設置：呼び径＝φ 50mm：	基	2					D9202000 管理費区分 無 単-26号
レジンコンクリート製ボックス設置工	円形1号3型	基	2					WYB00472 管理費区分 無 単-119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

- 78 -

松阪市

一式当たり内訳書

第33号内訳書	3路線本管土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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	438					CB430510 管理費区分 無 単-120号
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：舗装厚＝0cm超え10cm以下：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m 2	126					D9427000 管理費区分 無 単-39号
管路掘削 バックホウ	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m3	136					D9420100 管理費区分 無 単-40号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝購入土：埋戻数量＝126/100m3：	m3	32					D9421100 管理費区分 無 単-41号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝再生クラッシャーランRC-40：埋戻数量＝133/100m3：	m3	90					D9421100 管理費区分 無 単-42号
土留工（2路線）		式	1					WYB00535 管理費区分 無 単-121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

- 79 -

松阪市

一式当たり内訳書

第33号内訳書	3路線本管土工						単価適用年月日	令和 4年 6月 1日
							歩掛適用年月日	令和 4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
ダンプトラック土砂運搬	砂・砂質土, 8km	m3	136					WYB00538 管理費区分 無 単-122号
ダンプトラック土砂運搬	As塊 (株) 林組 1.6km	m3	7					WYB00539 管理費区分 有 単-123号
アスファルト舗装工(人力)	舗装厚＝5cm：1層当り仕上り厚＝t≦50mm ：歩車道区分＝車道及び路肩：瀝青材散布 の有無＝瀝青材散布 無：締固め後密度＝ その他：締固め後密度（実数）＝2.35t／m 3：砂散布の有無＝砂散布 無：	m2	126					D9820700 管理費区分 無 単-46号
路盤工	路盤厚＝10cm：施工幅＝1.8m未満：路盤材 の種類＝再生クラッシャーラン RC-40： 上層・下層路盤の区別＝下層路盤：	m2	126					D9428000 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

- 80 -

松阪市

一式当たり内訳書

第34号内訳書	3路線ドレン土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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	12					CB430510 管理費区分 無 単-124号
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：舗装厚＝0cm超え10cm以下：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m 2	3					D9427000 管理費区分 無 単-39号
管路掘削 バックホウ	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m3	4					D9420100 管理費区分 無 単-40号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝購入土：埋戻数量＝126／100m3：	m3	1					D9421100 管理費区分 無 単-41号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝再生クラッシャーランRC－40：埋戻数量＝133／100m3：	m3	3					D9421100 管理費区分 無 単-42号
ダンプトラック土砂運搬	砂・砂質土, 8km	m3	4					WYB00544 管理費区分 無 単-125号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 81 -

松阪市

一式当たり内訳書

第34号内訳書	3路線ドレン土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	ダンプトラック土砂運搬	As塊 (株) 林組 1.6km	m3	0.2					WYB00545 管理費区分 有 単-126号
	アスファルト舗装工(人力)	舗装厚=5cm:1層当り仕上り厚=t≦50mm :歩車道区分=車道及び路肩:瀝青材散布 の有無=瀝青材散布 無:締固め後密度= その他:締固め後密度(実数)=2.35t/m 3:砂散布の有無=砂散布 無:	m2	3					D9820700 管理費区分 無 単-46号
	路盤工	路盤厚=10cm:施工幅=1.8m未満:路盤材 の種類=再生クラッシャーラン RC-40: 上層・下層路盤の区別=下層路盤:	m2	3					D9428000 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

- 82 -

松阪市

一式当たり内訳書

第35号内訳書	3路線給水労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	ポリエチレン管据付工	呼び径=φ 20mm:	m	10.5					D9170000 管理費区分 無 単-51号
	ポリエチレン管据付工	呼び径=φ 50mm:	m	0.5					D9170000 管理費区分 無 単-127号
	ポリエチレン管継手工	呼び径=φ 20mm:	口	12					D9171000 管理費区分 無 単-128号
	ポリエチレン管継手工	呼び径=φ 50mm:	口	1					D9171000 管理費区分 無 単-214号
	ポリエチレン(融着接合) 据付工	同上	m	0.5					D9172000 管理費区分 無 単-78号
	ポリエチレン(融着接合) 継手工	呼び径=φ 50mm:継手工単位=口:	口	1					D9173000 管理費区分 無 単-19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

- 83 -

松阪市

一式当たり内訳書

第35号内訳書	3路線給水労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	ポリエチレン (融着接合) 継手工	呼び径=φ 50mm:継手工単位=箇所:	箇所	1					D9173000 管理費区分 無 単-20号
	ポリエチレン管切断工	呼び径=φ 20mm:	口	6					D9245000 管理費区分 無 単-55号
	ポリエチレン管切断工	呼び径=φ 50mm:	口	2					D9245000 管理費区分 無 単-21号
	サドル分水栓建込み	配水管の種類=20mm:管種の種類=ポリエチレン管:配水管の呼び径=50:	箇所	1					D9430000 管理費区分 無 単-129号
	止水栓取付け	呼び径=50mm:管の種類=PP用:作業区分=止水栓+筐:	箇所	1					D9431000 管理費区分 無 単-130号
	管明示シート工		m	8.8					D9133000 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

- 84 -

松阪市

一式当たり内訳書

第35号内訳書	3路線給水労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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
	ロケーティングワイヤー工		m	10.5					WYB00588 管理費区分 無 単-131号 (D9134000)
	ポリエチレン管据付工	呼び径=φ 30mm:	m	3					D9170000 管理費区分 無 単-132号
	ポリエチレン管切断工	同上	口	3					D9245000 管理費区分 無 単-133号
	ポリエチレン管継手工	同上	口	6					D9171000 管理費区分 無 単-134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

- 85 -

松阪市

一式当たり内訳書

第36号内訳書	3路線給水土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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	18					CB430510 管理費区分 無 単-135号
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：舗装厚＝0cm超え10cm以下：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m 2	5					D9427000 管理費区分 無 単-39号
管路掘削 バックホウ	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m3	5					D9420100 管理費区分 無 単-40号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝購入土：埋戻数量＝126/100m3：	m3	1					D9421100 管理費区分 無 単-41号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝再生クラッシャーランRC-40：埋戻数量＝133/100m3：	m3	3					D9421100 管理費区分 無 単-42号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝無：	m3	1					D9421100 管理費区分 無 単-65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

- 86 -

松阪市

一式当たり内訳書

第36号内訳書	3路線給水土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
ダンプトラック土砂運搬	砂・砂質土, 8km	m3	5					WYB00547 管理費区分 無 単-136号
ダンプトラック土砂運搬	As塊 (株) 林組 1.6km	m3	0.3					WYB00548 管理費区分 有 単-137号
アスファルト舗装工(人力)	舗装厚＝5cm：1層当り仕上り厚＝t≦50mm：歩車道区分＝車道及び路肩：瀝青材散布の有無＝瀝青材散布 無：締固め後密度＝その他：締固め後密度（実数）＝2.35t/m3：砂散布の有無＝砂散布 無：	m2	2					D9820700 管理費区分 無 単-46号
路盤工	路盤厚＝10cm：施工幅＝1.8m未満：路盤材の種類＝再生クラッシャーラン RC-40：上層・下層路盤の区別＝下層路盤：	m2	5					D9428000 管理費区分 無 単-47号
床掘り	土質＝土砂：施工方法＝現場制約あり：	m 3	1					CB210030 管理費区分 無 単-138号
埋戻し	施工方法＝現場制約あり：土質＝土砂：締固めの有無＝無し：	m 3	0.4					CB210410 管理費区分 無 単-139号 管保護砂

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

- 87 -

松阪市

一式当たり内訳書

第36号内訳書	3路線給水土工						単価適用年月日	令和 4年 6月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 4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37号内訳書	4路線本管労務						単価適用年月日 令和 4年 6月 1日	令和 4年 6月 1日	
							歩掛適用年月日 令和 4年 6月 1日	令和 4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
ポリエチレン管据付工		φ 50mm	m	74.6					WYB00616 管理費区分 無 単-140号 (D9170000)
ポリエチレン（融着接合） 継手工		呼び径＝φ 50mm：継手工単位＝口：	口	15					D9173000 管理費区分 無 単-19号
ポリエチレン管切断工		呼び径＝φ 50mm：	口	1					D9245000 管理費区分 無 単-21号
管明ホテープ工（ポリエチレン管）		呼び径区分＝φ 50mm：	m	74.6					D9166000 管理費区分 無 単-28号
管明示シート工			m	74.6					D9133000 管理費区分 無 単-16号
ロケーティングワイヤー工			m	74.6					WYB00617 管理費区分 無 単-141号 (D9134000)

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

第37号内訳書	4路線本管労務						単価適用年月日	令和 4年 6月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 4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38号内訳書	4路線ドレン労務						単価適用年月日	令和 4年 6月 1日
							歩掛適用年月日	令和 4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
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径＝φ 50mm：	m	1.4					D9160000 管理費区分 無 単-91号
硬質塩化ビニル管T S継手工	同上	口	4					D9161000 管理費区分 無 単-92号
硬質塩化ビニル管切断工	同上	口	3					D9244000 管理費区分 無 単-22号
MFジョイント接合工	φ 50	箇所	1					WYB00619 管理費区分 無 単-142号
フランジ継手工	呼び径＝φ 65mm以下：規格＝JWWA 7.5K ：ボルト計上区分＝ボルト計上しない：	口	1					D9121000 管理費区分 無 単-118号
仕切弁・バタフライ弁設置工（縦横）	作業区分＝設置：呼び径＝φ 50mm：	基	1					D9202000 管理費区分 無 単-26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38号内訳書	4路線ドレン労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
ビニコンクリート製ボックス設置工	円形1号3型	基	1					WYB00620 管理費区分 無 単-143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39号内訳書	4路線給水労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
ポリエチレン管据付工	呼び径＝φ 25mm：	m	3.4					D9170000 管理費区分 無 単-144号
サドル分水栓建込み	配水管の種類＝25mm；管種の種類＝ポリエチレン管；配水管の呼び径＝50：	箇所	1					D9430000 管理費区分 無 単-145号
ポリエチレン管継手工	呼び径＝φ 25mm：	口	5					D9171000 管理費区分 無 単-146号
PVジョイント接合工	φ25	箇所	1					WYB00621 管理費区分 無 単-147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40号内訳書	4路線本管土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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	149					CB430510 管理費区分 無 単-148号
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：舗装厚＝0cm超え10cm以下：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m 2	41					D9427000 管理費区分 無 単-39号
管路掘削 バックホウ	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m3	42					D9420100 管理費区分 無 単-40号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝購入土：埋戻数量＝126/100m3：	m3	10					D9421100 管理費区分 無 単-41号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝再生クラッシャーラン RC-40：埋戻数量＝133/100m3：	m3	27					D9421100 管理費区分 無 単-42号
ダンプトラック土砂運搬	砂・砂質土, 8km	m3	42					WYB00613 管理費区分 無 単-149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

- 94 -

松阪市

一式当たり内訳書

第40号内訳書	4路線本管土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
ダンプトラック土砂運搬	As塊（株）林組 1.6km	m3	2					WYB00614 管理費区分 有 単-150号
アスファルト舗装工(人力)	舗装厚＝5cm：1層当り仕上り厚＝t≤50mm：歩車道区分＝車道及び路肩：瀝青材散布の有無＝瀝青材散布 無：締固め後密度＝その他：締固め後密度（実数）＝2.35t/m3：砂散布の有無＝砂散布 無：	m2	41					D9820700 管理費区分 無 単-46号
路盤工	路盤厚＝10cm：施工幅＝1.8m未満：路盤材の種類＝再生クラッシャーラン RC-40：上層・下層路盤の区別＝下層路盤：	m2	41					D9428000 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

- 95 -

松阪市

一式当たり内訳書

第41号内訳書	4路線ドレン土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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	2					CB430510 管理費区分 無 単-151号
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：舗装厚＝0cm超え10cm以下：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m 2	0.4					D9427000 管理費区分 無 単-39号
管路掘削 バックホウ	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m3	0.5					D9420100 管理費区分 無 単-40号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝購入土：埋戻数量＝126/100m3：	m3	0.1					D9421100 管理費区分 無 単-41号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝再生クラッシャーラン RC-40：埋戻数量＝133/100m3：	m3	0.3					D9421100 管理費区分 無 単-42号
ダンブトラック土砂運搬	砂・砂質土, 8km	m3	0.5					WYB00558 管理費区分 無 単-152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

- 96 -

松阪市

一式当たり内訳書

第41号内訳書	4路線ドレン土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
ダンブトラック土砂運搬	As塊（株）林組 1.6km	m3	0.1					WYB00559 管理費区分 有 単-153号
アスファルト舗装工(人力)	舗装厚＝5cm：1層当り仕上り厚＝t≤50mm：歩車道区分＝車道及び路肩：瀝青材散布の有無＝瀝青材散布 無：締固め後密度＝その他：締固め後密度（実数）＝2.35t/m3：砂散布の有無＝砂散布 無：	m2	0.4					D9820700 管理費区分 無 単-46号
路盤工	路盤厚＝10cm：施工幅＝1.8m未満：路盤材の種類＝再生クラッシャーラン RC-40：上層・下層路盤の区別＝下層路盤：	m2	0.4					D9428000 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

- 97 -

松阪市

一式当たり内訳書

第42号内訳書	4路線給水土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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	7					CB430510 管理費区分 無 単-154号
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種＝山積0.13m3（平積0.1m3）：舗装厚＝0cm超え10cm以下：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m 2	2					D9427000 管理費区分 無 単-155号
管路掘削 小型バックホウ	バックホウ機種＝山積0.13m3（平積0.1m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m3	1					D9420000 管理費区分 無 単-156号
管路埋戻（機械埋戻・小型バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.13m3（平積0.1m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝購入土：埋戻数量＝126/100m3：	m3	0.4					D9421000 管理費区分 無 単-157号
管路埋戻（機械埋戻・小型バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.13m3（平積0.1m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝再生クラッシャーランRC-40：埋戻数量＝133/100m3：	m3	1					D9421000 管理費区分 無 単-158号
ダンプトラック土砂運搬	砂・砂質土, 8km	m3	1					WYB00561 管理費区分 無 単-159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

- 98 -

松阪市

一式当たり内訳書

第42号内訳書	4路線給水土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
ダンプトラック土砂運搬	As塊 (株) 林組 1.6km	m3	0.1					WYB00562 管理費区分 有 単-160号
路盤工	路盤厚＝10cm：施工幅＝1.8m未満：路盤材の種類＝再生クラッシャーラン RC-40：上層・下層路盤の区別＝下層路盤：	m2	2					D9428000 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

- 99 -

松阪市

一式当たり内訳書

第43号内訳書	既設撤去管労務						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
硬質塩化ビニル管撤去工（切断のみ）	呼び径＝φ150mm：	口	35					D9825040 管理費区分 無 単-10号
硬質塩化ビニル管撤去工	呼び径＝呼び径150mm：	m	213					DGD10960 管理費区分 無 単-161号
撤去管吊上積込工（鑄鉄管） 機械	呼び径＝φ 150mm：機種選択＝トラック〔クレーン装置付〕：	m	1.2					D9112000 管理費区分 無 単-162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

- 100 -

松阪市

一式当たり内訳書

第44号内訳書	既設撤去管土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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	222					CB430510 管理費区分 無 単-163号
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：舗装厚＝0cm超え10cm以下：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m 2	61					D9427000 管理費区分 無 単-39号
管路掘削 バックホウ	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m3	79					D9420100 管理費区分 無 単-40号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝有：埋戻材料種類＝再生クラッシャーランRC-40：埋戻数量＝133／100m3：	m3	76					D9421100 管理費区分 無 単-42号
ダンブトラック土砂運搬	砂・砂質土, 8km	m3	79					WYB00601 管理費区分 無 単-164号
ダンブトラック土砂運搬	As塊（株）林組 1.6km	m3	2					WYB00602 管理費区分 有 単-165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

- 101 -

松阪市

一式当たり内訳書

第44号内訳書	既設撤去管土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
路盤工	路盤厚＝10cm：施工幅＝1.8m未満：路盤材の種類＝再生クラッシャーラン RC-40：上層・下層路盤の区別＝下層路盤：	m2	61					D9428000 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45号内訳書	舗装本復旧工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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	55					CB430510 管理費区分 無 単-166号
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：舗装厚＝0cm起え10cm以下：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m 2	180					D9427000 管理費区分 無 単-39号
ダンプトラック土砂運搬	As塊（株）林組 1.6km	m3	9					WYB00604 管理費区分 有 単-167号
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＝グライムコート PK-3：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	298					CB410261 管理費区分 無 単-168号
不陸整正工	施工幅＝1.8m以上：補足材（路盤材）の有無＝無：	m2	298					D9429000 管理費区分 無 単-169号
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第46号内訳書	交通誘導員						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
交通誘導警備員A			人	80					R0803 管理費区分 無
交通誘導警備員B			人	160					R0804 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

- 104 -

松阪市

一式当たり内訳書

第47号内訳書	市道車道						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4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	724						CB430510 管理費区分 無 単-170号
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種＝山積0.28m3（平積0.2m3）：舗装厚＝0cm超え10cm以下：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m 2	1,837						D9427000 管理費区分 無 単-39号
ダンプトラック土砂運搬	As塊（株）林組 1.6km	m3	108						WYB00597 管理費区分 有 単-171号
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	1,837						CB410261 管理費区分 無 単-172号
不陸整正工	施工幅＝1.8m以上：補足材（路盤材）の有無＝無：	m2	2,165						D9429000 管理費区分 無 単-169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	328						CB410260 管理費区分 無 単-173号

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

- 105 -

松阪市

一式当たり内訳書

第47号内訳書	市道車道						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
産業廃棄物処理工		t	1					WYB00606 管理費区分 無 単-174号
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

第48号内訳書	市道歩道						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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	19					CB430510 管理費区分 無 単-175号
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種=山積0.28m3（平積0.2m3）： 舗装厚=0cm起え10cm以下：バックホウ規格=排出ガス対策型（第2次基準値）： ：	m 2	31					D9427000 管理費区分 無 単-39号
ダンプトラック土砂運搬	As塊（株）林組 1.6km	m3	1					WYB00599 管理費区分 有 単-176号
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=グライムコート PK-3：費用の内訳=全ての費用：	m 2	42					CB410261 管理費区分 無 単-177号
不陸整正工	施工幅=1.8m以上：補足材（路盤材）の有無=無：	m2	42					D9429000 管理費区分 無 単-169号
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

第49号内訳書	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 4年 6月 1日 令和 4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
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＝黄 鉛・クロムフリー；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	428					WB821210 管理費区分 無 単-178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 30cm；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	6					WB821210 管理費区分 無 単-179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	7					WB821210 管理費区分 無 単-180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＝破線 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	15					WB821210 管理費区分 無 単-181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

- 108 -

松阪市

一式当たり内訳書

第49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 4年 6月 1日 令和 4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
	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＝矢印・記号・文字 15cm換算；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	54					WB821210 管理費区分 無 単-182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＝矢印・記号・文字 15cm換算；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＝黄鉛・クロムフリー；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	23					WB821210 管理費区分 無 単-183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

- 109 -

松阪市

一式当たり内訳書

第50号内訳書	交通誘導員						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
交通誘導警備員A		人日	17					D9820650 管理費区分 無 単-184号
交通誘導警備員B		人日	34					D9820660 管理費区分 無 単-185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

- 110 -

松阪市

一式当たり内訳書

第51号内訳書	運搬費						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4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
仮設材運搬費		式	1					WYB00593 管理費区分 無
仮設管運搬費		式	1					WYB00594 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

- 111 -

松阪市

参考資料 (1)

単-1号		WYB00567					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
レジンコンクリート製ボックス設置工		円形1号3型		単位	基	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
普通作業員				人	0.06					R0102 管理費区分 無 (鉄蓋)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (調整リング)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (上部壁)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (中部壁)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (下部壁)

参考資料 (1)

単-1号		WYB00567					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
レジンコンクリート製ボックス設置工		円形1号3型			単位	基	数量	1	単価	
名称		規格／条件			単位	数量	単価		金額	摘要
普通作業員					人	0.04				R0102 管理費区分 無 (底板(分割型))
計										
単価										

参考資料 (1)

単-2号	D9110000	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	m	数量	10	単価		
鋳鉄管吊込み据付工 (機械力)	φ 150mm トラック [クレーン装置付]							
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人	0.09			R0136 管理費区分 無		
普通作業員		人	0.15			R0102 管理費区分 無		
トラック [クレーン装置付]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間	時間	1.34			K0302013 管理費区分 無 単-186号		
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計								

参考資料 (1)

単-2号	D9110000	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	m	数量	10	単価		
鋳鉄管吊込み据付工 (機械力)	φ 150mm トラック [クレーン装置付]							
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価								

参考資料 (1)

単-3号		D9825010					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
G X形継手工		φ 150mm 直管 無		単位	口	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
配管工				人	0.05					R0136 管理費区分 無
普通作業員				人	0.05					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										

参考資料 (1)

単-4号		D9825010			単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格								
G X形継手工		φ 150mm 異形管 無			単位	口	数量	1	単価	
名称		規格／条件			単位	数量	単価		金額	摘要
配管工					人	0.06				R0136 管理費区分 無
普通作業員					人	0.06				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										

参考資料 (1)

単-5号		D9825010					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
G X形継手工		φ 150mm 異形管 有		単位	口	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
配管工				人	0.096					R0136 管理費区分 無
普通作業員				人	0.096					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										

参考資料 (1)

単-6号		D9242000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
鋳鉄管切断工 (NS・GX切断・溝切) 専用工具		GX形 φ 150mm 切断・溝切り加工の場合		単位		口		数量		1 単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額 摘要	
特殊作業員				人		0.18				R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.36				R0102 管理費区分 無	
GX形鋳鉄管切断機損料		専用工具 φ150mm		日		0.21				Z980116003 管理費区分 無	
溝切り・切断刃				式		1				Y080111001- 管理費区分 無	
諸雑費 (率+まるめ)				式		1				ZS8000004 管理費区分 無	

参考資料 (1)

単-6号

D9242000

車-6号		D9242000		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020							
名称		規格		単位		口		数量		1		単価			
鋳鉄管切断工 (NS・GX切断・溝切) 専用工具		GX形 φ 150mm 切断・溝切り加工の場合													
名称		規格／条件		単位		数量		単価				金額		摘要	
計															
単価															

- 9 -

松阪市

参考資料 (1)

単-7号

D9126000

名称		規格		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
NS・GX継手挿口加工工		φ 150mm タッピンねじ式・GX形		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
配管工				人		0.04								R0136 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.04								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															

- 10 -

松阪市

参考資料 (1)

単-8号	D9244000						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		口		1	単価		
硬質塩化ビニル管切斷工	φ 150mm	単位		数量				
名称	規格／条件	単位		数量	単価	金額	摘要	
配管工		人		0.02			R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人		0.02			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								

参考資料 (1)

単-9号	D9193000						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		口		1	単価		
鋤鉄管撤去工 (切斷のみ) エンジンカッター	φ 150mm	単位		数量				
名称	規格／条件	単位		数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人		0.01			R0101 管理費区分 無	
普通作業員		人		0.02			R0102 管理費区分 無	
鋤鉄管切斷機 (既設管撤去工)	エンジンカッター φ 500mm以下	日		0.04			Z980112002 管理費区分 無	
諸雑費 (率+まるめ)		式		1			ZS8000004 管理費区分 無	
計								

参考資料 (1)

単-9号

D9193000

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要
名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要
単価												

- 13 -

松阪市

参考資料 (1)

単-10号

D9825040

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要
名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要
配管工				人		0.05						R0136 管理費区分 無
普通作業員				人		0.05						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												

- 14 -

松阪市

参考資料 (1)

単-11号		D9121000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
フランジ継手工		φ 75mm JWWA 7.5K ボルト計上しない		単位	口	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
配管工				人	0.06					R0136 管理費区分 無
普通作業員				人	0.06					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										

参考資料 (1)

単-12号		D9200000		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格		単位	基	数量	1	単価	
鋳鉄製仕切弁設置工（縦・横型）		設置 縦型 φ 150mm トラック [クレーン装置付]							
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
配管工				人	0.04				R0136 管理費区分 無
普通作業員				人	0.06				R0102 管理費区分 無
トラック [クレーン装置付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しなない 0時間		時間	0.49				K0302013 管理費区分 無 単-186号
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									

D9200000

- 17 -

参考資料 (1)

WYB00458

- 18 -

松阪市

参考資料 (1)

単-13号

WYB00458

単-13号		WYB00458					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020					
名称				規格										
レジンコンクリート製ボックス設置工				円形1号3型				単位	基	数量	1	単価		
名称				規格／条件				単位	数量	単価		金額		摘要
普通作業員								人	0.04					R0102 管理費区分 無 (底板(分割型))
計														
単価														

参考資料 (1)

単-14号

D9205000

車-14号		D9205000		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020							
名称		規格		単位		基		数量		1		単価			
空気弁設置工		機械施工 設置 φ75mm		単位		基		数量		1		単価			
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要			
配管工				人		0.09						R0136 管理費区分 無			
普通作業員				人		0.11						R0102 管理費区分 無			
トラック〔クレーン装置付〕		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しなない 0時間		時間		0.4						K0302013 管理費区分 無 単-186号			
諸雑費（率＋まるめ）				式		1						ZS8000004 管理費区分 無			
計															

参考資料 (1)

単-14号

D9205000

単-14号		D9205000						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格				基					
空気弁設置工		機械施工 設置 φ75mm		単位		数量		1		単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
単価											

参考資料 (1)

単-15号

D9132000

単-15号		D9132000						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格									
管明示テーブ工(鋳鉄管)		φ 150×5000mm		単位	m	数量	100	単価			
名称		規格／条件		単位		数量	単価	金額	摘要		
普通作業員				人		0.11			R0102 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-16号		D9133000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
管明示シート工			m		100					
		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	0.4				R0102 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-17号		WYB00457					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
VCジョイント接合工		φ 150		単位	箇所	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
メカニカル継手工		呼び径＝ φ 150mm：押輪形式＝普通押輪：		口	1					D9114000 管理費区分 無 単-187号
メカニカル継手工		呼び径＝ φ 150mm：押輪形式＝特殊押輪：特殊押輪割増係数（実数入力）＝1.3無：		口	1					D9114000 管理費区分 無 単-188号
計										
単価										

参考資料 (1)

単-18号		WYB00608					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
ポリエチレン管据付工		φ 50mm		単位	m		数量	10	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
配管工				人	0.1					R0136 管理費区分 無 Z1
普通作業員				人	0.18					R0102 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										

参考資料 (1)

単-19号	D9173000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格						
ポリエチレン（融着接合）継手工	φ 50mm 口	単位	口	数量	1	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工		人	0.028				R0136 管理費区分 無
普通作業員		人	0.028				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							

参考資料 (1)

単-20号

D9173000

名称		規格		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
ポリエチレン（融着接合）継手工		φ 50mm 箇所		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
配管工		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要			
配管工				人		0.04								R0136 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.04								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															

参考資料 (1)

単-21号

D9245000

名称		規格		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
ポリエチレン管切断工		φ 50mm		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
配管工		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要			
配管工				人		0.01								R0136 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.01								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															

参考資料 (1)

単-22号		D9244000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
硬質塩化ビニル管切断工		φ 50mm			単位	口	数量	1	単価	
名称		規格／条件			単位	数量	単価		金額	摘要
配管工					人	0.01				R0136 管理費区分 無
普通作業員					人	0.01				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										

参考資料 (1)

単-23号		WYB00609					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
エア-バック 止水工				単位	箇所	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
サドル分水栓建込み		配水管の種類＝25mm：管種の種類＝ビニル管 ：配水管の呼び径＝50：		箇所	1					D9430000 管理費区分 無 単-189号
計										
単価										

参考資料 (1)

単-24号		D9430000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
サドル分水栓建込み		50mm 鋳鉄管 150 無			単位	箇所		数量	1	単価	
名称		規格／条件			単位	数量	単価		金額		摘要
配管工					人	0.12					R0136 管理費区分 無
普通作業員					人	0.12					R0102 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-25号		WYB00610					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
PVジョイント接合工		φ 50		単位	箇所	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
ポリエチレン管継手工		呼び径＝ φ 50mm：		口	1					D9171000 管理費区分 無 単-190号
メカニカル継手工		呼び径＝ φ 75mm以下；押輪形式＝普通押輪：		口	1					D9114000 管理費区分 無 単-191号
計										
単価										

参考資料 (1)

単-26号		D9202000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
仕切弁・バタフライ弁設置工（縦横）		設置 φ 50mm			単位	基	数量	1	単価		
名称		規格／条件			単位	数量	単価		金額		摘要
配管工					人	0.03					R0136 管理費区分 無
普通作業員					人	0.15					R0102 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-27号		WYB00611					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
レジンコンクリート製ボックス設置工		円形1号3型		単位	基	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
普通作業員				人	0.06					R0102 管理費区分 無 (鉄蓋)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (調整リング)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (上部壁)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (中部壁)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (下部壁)

参考資料 (1)

単-27号

WYB00611

車-27号

WYB00611

				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020			
名称		規格			基		1	単価	
レジンコンクリート製ボックス設置工		円形1号3型		単位		数量			
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
普通作業員				人	0.04				R0102 管理費区分 無 (底板(分割型))
計									
単価									

参考資料 (1)

単-28号

D9166000

車-28号		D9166000		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格							
管明示テープ工（ポリエチレン管）		φ 50mm		単位	m	数量	100	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
普通作業員				人	0.09				R0102 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-29号		D9825040						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格									
硬質塩化ビニル管撤去工（切断のみ）		φ 50mm			単位	口	数量	10	単価		
名称		規格／条件			単位	数量	単価		金額		摘要
配管工					人	0.025					R0136 管理費区分 無
普通作業員					人	0.025					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											

参考資料 (1)

単-30号		WYB00612					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
ロケーティングワイヤー工				単位	m	数量	100	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
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計										
単価										

参考資料 (1)

単-31号	D9160000						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		m		10			
硬質塩化ビニル管据付工	φ100mm	単位		数量		単価		
名称	規格／条件	単位		数量	単価	金額	摘要	
配管工		人		0.12			R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人		0.2			R0102 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-32号	D9161000						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		口		2			
硬質塩化ビニル管 T S 継手工	φ100mm	単位		数量		単価		
名称	規格／条件	単位		数量	単価	金額	摘要	
配管工		人		0.06			R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人		0.06			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								

参考資料 (1)

単-33号		D9244000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
硬質塩化ビニル管切断工		φ 100mm			単位	口	数量	1	単価		
名称		規格／条件			単位	数量	単価		金額		摘要
配管工					人	0.02					R0136 管理費区分 無
普通作業員					人	0.02					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											

参考資料 (1)

単-34号		WYB00459					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
フランジ固定金具設置工		φ 150		単位	箇所	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
メカニカル継手工		呼び径＝ φ 150mm；押輪形式＝普通押輪：		口	1					D9114000 管理費区分 無 単-192号	
計											
単価											

参考資料 (1)

単-35号

WYB00462

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
MFジョイント片落管接合工		φ 100				1							
メカニカル継手工		呼び径＝φ 100mm：押輪形式＝普通押輪：		口		1						D9114000 管理費区分 無 単-193号	
計													
単価													

参考資料 (1)

単-36号

D9121000

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
フランジ継手工		φ 150mm JWWA 7.5K ボルト計上しない		口		1							
配管工				人		0.07						R0136 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.07						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													

参考資料 (1)

単-37号		WYB00460					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
レジンコンクリート製ボックス設置工		円形1号3型		単位	基	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
普通作業員				人	0.06					R0102 管理費区分 無 (鉄蓋)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (調整リング)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (上部壁)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (中部壁)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (下部壁)

参考資料 (1)

単-37号		WYB00460					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020					
名称				規格										
レジンコンクリート製ボックス設置工				円形1号3型				単位	基	数量	1	単価		
名称				規格／条件				単位	数量	単価		金額		摘要
普通作業員								人	0.04					R0102 管理費区分 無 (底板(分割型))
計														
単価														

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-38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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格			m		1	単価			
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位		数量					
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価		単価		摘要
標準単価											
労務構成比率				%							
特殊作業員				%							R0101 管理費区分 無
土木一般世話役				%							R0125 管理費区分 無
普通作業員				%							R0102 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-38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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要
材料構成比率				%					
コンクリートカッタ (ブレード)		径22インチ		%					Z006540003 管理費区分 無
ガソリン		レギュラー		%					Z006704001 管理費区分 無
機械構成比率				%					
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深20cm級 ブレード径φ56cm		%					M001161010 管理費区分 無

参考資料（1）

単-39号		D9427000			単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020			
名称		規格			単位	m 2	数量	100	単価		
舗装版取壊し積込工		山積0.28m3（平積0.2m3） 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型（第2次基準値）									
名称		規格／条件			単位	数量	単価		金額		摘要
土木一般世話役					人	0.42					R0125 管理費区分 無
普通作業員					人	0.63					R0102 管理費区分 無
バックホウ（クローラ）〔標準〕		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間			時間	3.35					K0202015 管理費区分 無 単-194号
諸雑費（まるめ）					式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計											

参考資料（1）

単-39号	D9427000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			m 2		100	単価	
舗装版取壊し積込工		山積0.28m3（平積0.2m3） 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型（第2次基準値）		単位		数量			
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
単価									

参考資料 (1)

単-40号		D9420100			単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020			
名称		規格									
管路掘削 バックホウ		山積0.28m3（平積0.2m3） 排出ガス対策型（第2次基準値）			単位	m3		数量	100	単価	
名称		規格／条件			単位	数量		単価		金額	摘要
土木一般世話役					人	1.9					R0125 管理費区分 無
普通作業員					人	5					R0102 管理費区分 無
バックホウ（クローラ）【標準】		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間			時間	11.1					K0202015 管理費区分 無 単-194号
諸雑費（まるめ）					式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計											

参考資料 (1)

単-40号		D9420100					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020					
名称				規格										
管路掘削 バックホウ				山積0.28m3（平積0.2m3） 排出ガス対策型（第2次基準値）				単位	m3	数量	100	単価		
名称				規格／条件				単位	数量	単価		金額		摘要
単価														

参考資料（1）

単-41号	D9421100					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格						
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）		山積0.28m3（平積0.2m3） 排出ガス対策型（第2次基準値） 有 購入土126／100m3	単位	m3	数量	100	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				人	2.5			R0125 管理費区分 無
普通作業員				人	6.8			R0102 管理費区分 無
バックホウ（クローラ）〔標準〕		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間		時間	7.6			K0202015 管理費区分 無 単-194号
タンバ運転				日	3			D9527000 管理費区分 無 単-195号
購入土		クッション用砂		m 3	126			Y001613000-002 管理費区分 無

参考資料（1）

単-41号	D9421100					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		m3		100	単価	
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	山積0.28m3（平積0.2m3） 排出ガス対策型（第2次基準値） 有 購入土126／100m3	単位		数量			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計							
単価							

参考資料 (1)

単-42号		D9421100					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020						
名称				規格											
管路埋戻 (機械埋戻・バックホウ)				山積0.28m3 (平積0.2m3) 排出ガス対策型 (第2次基準値) 有再生クラッシャーランRC-4 O 133/100m3				単位	m3		数量	100	単価		
名称				規格／条件				単位	数量		単価		金額		摘要
土木一般世話役								人	2.5						R0125 管理費区分 無
普通作業員								人	6.8						R0102 管理費区分 無
バックホウ (クローラ) [標準]				補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間				時間	7.6						K0202015 管理費区分 無 単-194号
タンバ運転								日	3						D9527000 管理費区分 無 単-195号
再生クラッシャーラン				RC-4 O				m3	133						Z002122003 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-42号		D9421100					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）		山積0.28m3（平積0.2m3） 排出ガス対策型（第2次基準値） 有再生クラッシャーランRC-4 O 133／100m3			単位	m3		数量	100	単価	
名称		規格／条件			単位	数量		単価		金額	摘要
諸雑費（まるめ）					式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計											
単価											

参考資料 (1)

単-43号

WYB00493

車-43号		WYB00493		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格							
土留工（1路線）		単位	式	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額		摘要
軽量鋼矢板たて込み工（両側分）		掘削深＝掘削深2.0m以下；バックホウ機種＝山積0.28m3；バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：		m	4				D9105000 管理費区分 無 単-196号
軽量鋼矢板たて込み工（両側分）		掘削深＝掘削深2.5m以下；バックホウ機種＝山積0.28m3；バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：		m	4				D9105000 管理費区分 無 単-197号
軽量鋼矢板たて込み工（両側分）		掘削深＝掘削深3.0m以下；バックホウ機種＝山積0.28m3；バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：		m	14				D9105000 管理費区分 無 単-198号
軽量鋼矢板引抜工（両側分）		掘削深＝掘削深2.0m以下；機種＝バックホウ；バックホウ機種＝山積0.28m3；バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：		m	4				D9106000 管理費区分 無 単-199号
軽量鋼矢板引抜工（両側分）		掘削深＝掘削深2.5m以下；機種＝バックホウ；バックホウ機種＝山積0.28m3；バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：		m	4				D9106000 管理費区分 無 単-200号

参考資料 (1)

単-43号

WYB00493

車-43号

WYB00493

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
土留工 (1路線)				単位	式	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)		掘削深＝掘削深3.0m以下；機種＝バックホウ；バックホウ機種＝山積0.28m3；バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：		m	14				D9106000 管理費区分 無 単-201号
支保材設置・撤去工		設置・撤去 1段 (2.0m以下) 軽量金属 水圧式		m	4				WYB00530 管理費区分 無 単-202号
支保材設置・撤去工		設置・撤去 2段 (3.5m以下) 軽量金属 水圧式		m	4				WYB00531 管理費区分 無 単-203号
支保材設置・撤去工		同上		m	14				WYB00532 管理費区分 無 単-204号
軽量鋼矢板賃料		1路線		式	1				WYB00496 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-43号		WYB00493					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
土留工（1路線）				単位	式	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
軽量金属支保材賃料		1路線		式	1					WYB00495 管理費区分 無	
計											
単価											

参考資料 (1)

単-44号		WYB00490					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
ダンプトラック土砂運搬		砂・砂質土, 8km		単位	m3		数量	10	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
ダンプトラック4t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日	0.8					D9516000 管理費区分 無 単-205号
計										
単価										

参考資料 (1)

単-45号		WYB00491		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
ダンプトラック土砂運搬		As塊 (株) 林組 1.6km		単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
アスファルト塊運搬費					1				WYB00492 管理費区分 無 単-206号
廃棄物受入料金 (As塊)				m3	1				ZA10650630 管理費区分 T
計									
単価									

参考資料 (1)

単-46号		D9820700		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格						
アスファルト舗装工(人力)		5cm t≦50mm 車道及び路肩 瀝青材散布 無 その他 2.35t/m3 砂散布 無		単位	m2		数量	100
							単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額
土木一般世話役				人	0.4			R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人	0.8			R0101 管理費区分 無
普通作業員				人	1.6			R0102 管理費区分 無
アスファルト混合物		再生密粒度As(13)		t	12.573			Y082000990-001 管理費区分 無
振動ローラハンドガイド式 質量 0.5～0.6t		燃料消費量（実数入力）＝3L：機械損料供用日数（実数入力）＝1.23供用日：		日	0.4			D9820750 管理費区分 無 単-207号

参考資料 (1)

単-46号	D9820700	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020				
名称		規格							
アスファルト舗装工(人力)		5cm t≦50mm 車道及び路肩 瀝青材散布 無 その他 2.35t/m3 砂散布 無		単位	m2	数量	100	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
振動コンパクト 質量 40～60kg		燃料消費量（実数入力）＝5L：機械損料供用日数（実数入力）＝1.4供用日：		日	0.8				D9820760 管理費区分 無 単-208号
諸雑費（率＋まるめ）				式	1				ZS8000004 管理費区分 無
計									
単価									

参考資料 (1)

単-47号		D9428000		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格						
路盤工		10cm 1.8m未満 再生クラッシャーラン RC-40 下層路盤		単位	m2	数量	100	単価
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				人	0.78			R0102 管理費区分 無
再生クラッシャーラン		RC-40		m3	12.7			Z002122003 管理費区分 無
タンバ及びランマ 質量 60～80kg				日	0.45			D9520000 管理費区分 無 単-209号
諸雑費（まるめ）				式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計								

参考資料 (1)

単-47号

D9428000

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
路盤工		10cm 1.8m未満 再生クラッシャーラン RC-40 下層路盤		m2		100		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
単価													

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-48号

CB430510

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

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-48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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格			m		1	単価	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位		数量			
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価	単価	摘要
材料構成比率				%					
コンクリートカッタ (ブレード)		径22インチ		%					Z006540003 管理費区分 無
ガソリン		レギュラー		%					Z006704001 管理費区分 無
機械構成比率				%					
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深20cm級 ブレード径φ56cm		%					M001161010 管理費区分 無

参考資料（1）

単-49号		WYB00500		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
ダンプトラック土砂運搬		砂・砂質土, 8km		単位	m3	数量	10	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
ダンプトラック4t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日	0.8				D9516000 管理費区分 無 単-205号
計									
単価									

参考資料 (1)

単-50号		WYB00501						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020			
名称		規格											
ダンプトラック土砂運搬		As塊 (株) 林組 1.6km			単位	m3		数量		1	単価		
名称		規格／条件			単位	数量		単価		金額		摘要	
アスファルト塊運搬費						1						WYB00502 管理費区分 無 単-210号	
廃棄物受入料金 (As塊)					m3	1						ZA10650630 管理費区分 T	
計													
単価													

参考資料 (1)

単-51号	D9170000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格						
ポリエチレン管据付工	φ 20mm	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.07			R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.12			R0102 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-52号

D9170000

名称		規格		単位		数量		10		単価		金額		摘要	
ポリエチレン管据付工		φ 40mm		m											
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要			
配管工				人		0.08						R0136 管理費区分 無			
普通作業員				人		0.14						R0102 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-53号

D9171000

名称		規格		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
ポリエチレン管継手工		φ 20mm		口											
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要			
配管工				人		0.02						R0136 管理費区分 無			
普通作業員				人		0.02						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															

参考資料 (1)

単-54号

D9171000

名称		規格		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
ポリエチレン管継手工		φ 40mm		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
配管工		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要			
普通作業員		規格／条件		人		0.03						R0136 管理費区分 無			
諸雑費 (率+まるめ)		規格／条件		式		1						R0102 管理費区分 無			
計		規格／条件													
単価		規格／条件													
		規格／条件													

参考資料 (1)

単-55号

D9245000

名称		規格		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
ポリエチレン管切断工		φ 20mm		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
配管工		規格／条件		人		0.01						R0136 管理費区分 無			
普通作業員		規格／条件		人		0.01						R0102 管理費区分 無			
諸雑費 (率+まるめ)		規格／条件		式		1						ZS8000004 管理費区分 無			
計		規格／条件													
単価		規格／条件													
		規格／条件													

参考資料 (1)

単-56号	D9245000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		口		1		
ポリエチレン管切断工	φ 40mm	単位		数量		単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.01			R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.01			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							

参考資料 (1)

単-57号		D9430000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
サドル分水栓建込み		20mm 鋳鉄管 150 有		単位	箇所	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
配管工				人	0.08					R0136 管理費区分 無
普通作業員				人	0.08					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										

参考資料 (1)

単-58号		D9430000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
サドル分水栓建込み		40mm 鋳鉄管 150 有		単位	箇所	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
配管工				人	0.11					R0136 管理費区分 無
普通作業員				人	0.11					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										

参考資料 (1)

単-59号	WYB00585					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		m		100		
ロケーティングワイヤー工		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	
諸雑費（まるめ）		式	1			Z1 ZS3000004 管理費区分 無	
						ZZ1	
計							
単価							

参考資料 (1)

単-60号

D9825080

名称		規格		単位		数量		10		単価		金額		摘要	
ポリエチレン管撤去工 (切断のみ)		φ 40mm		単位		数量		10		単価		金額		摘要	
配管工		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要			
配管工				人		0.025						R0136 管理費区分 無			
普通作業員				人		0.025						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															

参考資料 (1)

単-61号

D9171000

名称		規格		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
ポリエチレン管継手工		φ 50mm		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
配管工		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要			
配管工				人		0.04						R0136 管理費区分 無			
普通作業員				人		0.04						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															

参考資料 (1)

単-62号		D9131000		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
不断水連絡工		φ 150 × φ 150mm		単位	箇所	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
特殊作業員				人	0.3				R0101 管理費区分 無
配管工				人	0.68				R0136 管理費区分 無
普通作業員				人	1.87				R0102 管理費区分 無
不断水穿孔機				日	0.25				Z980114001 管理費区分 無
諸雑費（率＋まるめ）				式	1				ZS8000004 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-62号		D9131000		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格		単位	箇所	数量	1	単価	
不断水連絡工		φ 150 × φ 150mm							
計									
単価									

参考資料 (1)

単-63号		WYB00461					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
レジンコンクリート製ボックス設置工		円形1号3型		単位	基	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
普通作業員				人	0.06					R0102 管理費区分 無 (鉄蓋)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (調整リング)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (上部壁)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (中部壁)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (下部壁)

参考資料 (1)

単-63号		WYB00461					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
レジンコンクリート製ボックス設置工		円形1号3型		単位	基	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
普通作業員				人	0.04					R0102 管理費区分 無 (底板(分割型))
計										
単価										

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-64号

CB430510

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

- 85 -

松阪市

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-64号

CB430510

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

- 86 -

松阪市

参考資料 (1)

単-65号	D9421100					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格						
管路埋戻 (機械埋戻・バックホウ)		山積0.28m3 (平積0.2m3) 排出ガス対策型 (第2次基準値) 無	単位	m3	数量	100	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				人	2.5			R0125 管理費区分 無
普通作業員				人	6.8			R0102 管理費区分 無
バックホウ (クローラ) [標準]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間		時間	7.6			K0202015 管理費区分 無 単-194号
タンバ運転				日	3			D9527000 管理費区分 無 単-195号
諸雑費 (まるめ)				式	1			ZS3000004 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-65号	D9421100				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格						
管路埋戻 (機械埋戻・バックホウ)		山積0.28m3 (平積0.2m3) 排出ガス対策型 (第2次基準値) 無		単位	m3	数量	100	単価
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要
計								
単価								

参考資料 (1)

単-66号

WYB00506

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
ダンプトラック土砂運搬	砂・砂質土, 8km	単位	m3	数量	10	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック4t運転	タイヤ損耗費＝良好：	日	0.8			D9516000 管理費区分 無 単-205号	
計							
単価							

参考資料 (1)

単-67号

WYB00570

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
ダンプトラック土砂運搬	As塊 (株) 林組 1.6km	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト塊運搬費			1			WYB00571 管理費区分 無 単-211号	
廃棄物受入料金 (As塊)		m3	1			ZA10650630 管理費区分 T	
計							
単価							

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-68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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		m		1			
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	単位		数量		単価		
標準単価	規格／条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
特殊作業員		%					R0101 管理費区分 無	
土木一般世話役		%					R0125 管理費区分 無	
普通作業員		%					R0102 管理費区分 無	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-68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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		m		1			
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	単位		数量		単価		
材料構成比率	規格／条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
材料構成比率		%						
コンクリートカッタ（ブレード）	径22インチ	%				Z006540003 管理費区分 無		
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無		
機械構成比率		%						
コンクリートカッタ〔バキューム式・湿式〕	切削深20cm級 ブレード径φ56cm	%				M001161010 管理費区分 無		

参考資料 (1)

単-69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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し		単位	m 3	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無		m 3	1					Q001611002 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無	
計											
単価											

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-70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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
床掘り		土砂 現場制約あり		単位	m 3		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
標準単価										
労務構成比率				%						
普通作業員				%						R0102 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-71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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称		規格			m 3			
埋戻し 管保護砂		現場制約あり 土砂 無し		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
標準単価								
労務構成比率				%				
普通作業員				%				R0102 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-72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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称		規格			m 3			
埋戻し 再生砕石RC-40		現場制約あり 土砂 無し		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
標準単価								
労務構成比率				%				
普通作業員				%				R0102 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-73号		WYB00573					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格			m3		1	単価		
ダンブトラック土砂運搬		As塊 (株) 林組 1.6km		単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
アスファルト塊運搬費					1					WYB00581 管理費区分 無 単-212号
廃棄物受入料金 (無筋Con塊)				m3	1					ZA10650620 管理費区分 T
計										
単価										

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-74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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格			m 3		1	単価	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 21-8-25 (20) (普通) 一般養生 無し 全ての費用		単位		数量			
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価									
労務構成比率				%					
普通作業員				%				R0102 管理費区分 無	
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	

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-74号

CB240010

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 21-8-25 (20) (普通) 一般養生 無し 全ての費用		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格／条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
材料構成比率			%						
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下		%				Z002010009 管理費区分 無		

- 99 -

松阪市

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-75号

CB430510

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	数量	1	単価	
名称	規格／条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価									
労務構成比率			%						
特殊作業員			%				R0101 管理費区分 無		
土木一般世話役			%				R0125 管理費区分 無		
普通作業員			%				R0102 管理費区分 無		

- 100 -

松阪市

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-75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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
材料構成比率				%						
コンクリートカッタ (ブレード)		径22インチ		%						Z006540003 管理費区分 無
ガソリン		レギュラー		%						Z006704001 管理費区分 無
機械構成比率				%						
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深20cm級 ブレード径φ56cm		%						M001161010 管理費区分 無

参考資料（1）

単-76号		WYB00512					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
ダンプトラック土砂運搬		砂・砂質土, 8km		単位	m3		数量	10		単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
ダンプトラック4t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日	0.8					D9516000 管理費区分 無 単-205号	
計											
単価											

参考資料 (1)

単-77号		WYB00513					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
ダンプトラック土砂運搬		As塊 (株) 林組 1.6km		単位		m3		数量		1 単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額 摘要	
アスファルト塊運搬費						1				WYB00514 管理費区分 無 単-213号	
廃棄物受入料金 (As塊)				m3		1				ZA10650630 管理費区分 T	
計											
単価											

参考資料 (1)

単-78号	D9172000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		m		10		
ポリエチレン（融着接合）据付工	φ 50mm	単位		数量		単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工		人	0.1				R0136 管理費区分 無
普通作業員		人	0.18				R0102 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-79号	D9172000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格								
ポリエチレン（融着接合）据付工	φ 75mm	単位	m		数量	10	単価		
名称	規格／条件	単位	数量		単価		金額		摘要
配管工		人	0.1						R0136 管理費区分 無
普通作業員		人	0.18						R0102 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-80号	D9173000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		口		1	単価	
ポリエチレン（融着接合）継手工	φ 75mm 口	単位		数量			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.035			R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.035			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							

参考資料 (1)

単-81号	D9173000				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格		箇所		1	単価		
ポリエチレン（融着接合）継手工	φ 75mm 箇所	単位		数量				
名称	規格／条件	単位	数量	単価		金額	摘要	
配管工		人	0.05				R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.05				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								

参考資料 (1)

単-82号	D9245000				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格						
ポリエチレン管切断工		φ 75mm		単位	口	数量	1	単価
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額
配管工				人	0.01			R0136 管理費区分 無
普通作業員				人	0.01			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								

参考資料 (1)

D9131000		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称	規格		箇所		1	単価	
不漏水連絡工	φ 150 × φ 75mm	単位		数量			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0.27			R0101 管理費区分 無	
配管工		人	0.65			R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人	1.78			R0102 管理費区分 無	
不漏水穿孔機		日	0.21			Z980114001 管理費区分 無	
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004 管理費区分 無	

参考資料 (1)

単-83号	D9131000				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格						
不漏水連絡工		φ150×φ 75mm		単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額
計								
単価								

参考資料 (1)

単-84号		WYB00464					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
PVジョイント接合工		φ 50		単位	箇所	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
ポリエチレン管継手工		呼び径＝ φ 50mm：		口	1					D9171000 管理費区分 無 単-214号
メカニカル継手工		呼び径＝ φ 75mm以下：押輪形式＝普通押輪：		口	1					D9114000 管理費区分 無 単-215号
計										
単価										

参考資料 (1)

単-85号		D9200000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
鋳鉄製仕切弁設置工（縦・横型）		設置 縦型 φ 100mm以下 トラック【クレーン装置付】		単位	基	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
配管工				人	0.03					R0136 管理費区分 無
普通作業員				人	0.05					R0102 管理費区分 無
トラック【クレーン装置付】		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間		時間	0.4					K0302013 管理費区分 無 単-186号
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										

参考資料 (1)

単-85号

D9200000

単-85号		D9200000						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格		単位	基	数量	1	単価			
鑄鉄製仕切弁設置工（縦・横型）		設置 縦型 φ 100mm以下 トラック [クレーン 装置付]									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
単価											

参考資料 (1)

単-86号

WYB00465

単-86号		WYB00465						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格									
レンコンコンクリート製ボックス設置工		円形1号3型		単位	基	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要		
普通作業員				人	0.06				R0102 管理費区分 無 (鉄蓋)		
普通作業員				人	0.01				R0102 管理費区分 無 (調整リング)		
普通作業員				人	0.01				R0102 管理費区分 無 (上部壁)		
普通作業員				人	0.01				R0102 管理費区分 無 (中部壁)		
普通作業員				人	0.01				R0102 管理費区分 無 (下部壁)		

参考資料 (1)

単-86号		WYB00465					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
レシコンコンクリート製ボックス設置工		円形1号3型		単位	基	数量	1		単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
普通作業員				人	0.04					R0102 管理費区分 無 (底板(分割型))	
計											
単価											

参考資料 (1)

単-87号		D9207000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
消火栓設置工（地下・地上・小型）		機械施工 地下式 単口 設置		単位	箇所	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
配管工				人	0.08					R0136 管理費区分 無
普通作業員				人	0.1					R0102 管理費区分 無
トラック【クレーン装置付】		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間		時間	0.31					K0302013 管理費区分 無 単-186号
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					ZS8000004 管理費区分 無
計										

参考資料 (1)

単-87号

D9207000

名称		規格		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
消火栓設置工 (地下・地上・小型)		機械施工 地下式 単口 設置		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
単価		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要			

- 117 -

松阪市

参考資料 (1)

単-88号

WYB00483

名称		規格		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
消火栓設置工		H=800		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
普通作業員				人		0.14								R0102 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.04								R0102 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.04								R0102 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.04								R0102 管理費区分 無	
普通作業員				人		0.04								R0102 管理費区分 無	

- 118 -

松阪市

参考資料 (1)

単-88号

WYB00483

単-88号		WYB00483		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020							
名称		規格				基				1		単価			
消火栓筐設置工		H=800		単位				数量							
名称		規格／条件		単位		数量		単価				金額		摘要	
計															
単価															

参考資料 (1)

単-89号

D9166000

単-89号		D9166000				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格							
管明示テープ工（ポリエチレン管）		φ 75mm		単位	m	数量	100	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
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	WYB00583						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		m		100			
ロケーティングワイヤー工		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	
諸雑費（まるめ）		式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計							ZZ1	
単価								

参考資料 (1)

単-91号	D9160000						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		m		10			
硬質塩化ビニル管据付工	φ 50mm	単位		数量		単価		
名称	規格／条件	単位	数量		単価	金額	摘要	
配管工		人	0.1				R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.18				R0102 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-92号		D9161000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
硬質塩化ビニル管 T S 継手工		φ 50mm			単位	口	数量	2	単価		
名称		規格／条件			単位	数量	単価		金額		摘要
配管工					人	0.04					R0136 管理費区分 無
普通作業員					人	0.04					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											

参考資料 (1)

単-93号		WYB00468					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
MFジョイント片落管接合工		φ 50		単位	箇所	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
メカニカル継手工		呼び径＝φ 75mm以下：押輪形式＝普通押輪 ：		口	1					D9114000 管理費区分 無 単-215号	
計											
単価											

参考資料 (1)

単-94号		WYB00467					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020					
名称				規格										
レジンコンクリート製ボックス設置工				円形1号3型				単位	基	数量	1	単価		
名称				規格／条件				単位	数量	単価		金額		摘要
普通作業員								人	0.06					R0102 管理費区分 無 (鉄蓋)
普通作業員								人	0.01					R0102 管理費区分 無 (調整リング)
普通作業員								人	0.01					R0102 管理費区分 無 (上部壁)
普通作業員								人	0.01					R0102 管理費区分 無 (中部壁)
普通作業員								人	0.01					R0102 管理費区分 無 (下部壁)

参考資料 (1)

単-94号		WYB00467					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020					
名称				規格										
レジンコンクリート製ボックス設置工				円形1号3型				単位	基	数量	1	単価		
名称				規格／条件				単位	数量	単価		金額		摘要
普通作業員								人	0.04					R0102 管理費区分 無 (底板(分割型))
計														
単価														

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-95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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m		数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価	摘要
標準単価											
労務構成比率				%							
特殊作業員				%							R0101 管理費区分 無
土木一般世話役				%							R0125 管理費区分 無
普通作業員				%							R0102 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-95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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
材料構成比率				%						
コンクリートカッタ (ブレード)		径2 2インチ		%						Z006540003 管理費区分 無
ガソリン		レギュラー		%						Z006704001 管理費区分 無
機械構成比率				%						
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深2 0 c m級 ブレード径φ 5 6 c m		%						M001161010 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-96号

WYB00517

単-96号		WYB00517			単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格								
土留工（2路線）				単位	式	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
軽量鋼矢板たて込み工（両側分）		掘削深2.5m以下 山積0.28m3 排出ガス対策型（第2次基準値）		m	3					WYB00575 管理費区分 無 単-216号
軽量鋼矢板引抜工（両側分）		掘削深＝掘削深2.5m以下；機種＝バックホウ；バックホウ機種＝山積0.28m3；バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：		m	3					D9106000 管理費区分 無 単-200号
支保材設置・撤去工		設置・撤去 2段（3.5m以下） 軽量金属 水圧式		m	3					WYB00577 管理費区分 無 単-217号
軽量鋼矢板賃料		1路線		式	1					WYB00518 管理費区分 無
軽量金属支保材賃料		同上		式	1					WYB00519 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-96号

WYB00517

車-96号		WYB00517					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称				規格							
土留工 (2路線)						単位	式	数量	1	単価	
名称				規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
計											
単価											

参考資料 (1)

単-97号

WYB00521

車-97号		WYB00521						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格						10		単価	
ダンプトラック土砂運搬		砂・砂質土, 8km		単位		m3		数量			
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
ダンプトラック4t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日		0.8				D9516000 管理費区分 無 単-242号	
計											
単価											

参考資料 (1)

単-98号

WYB00522

車-98号		WYB00522		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020			
名称		規格								
ダンプトラック土砂運搬		As塊 (株) 林組 1.6km		単位	m3	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
アスファルト塊運搬費					1				WYB00523 管理費区分 無 単-218号	
廃棄物受入料金 (As塊)				m3	1				ZA10650630 管理費区分 T	
計										
単価										

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-99号

CB430510

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

- 133 -

松阪市

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-99号

CB430510

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

- 134 -

松阪市

参考資料 (1)

単-100号	WYB00527					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格						
ダンプトラック土砂運搬	砂・砂質土, 8km	単位	m3	数量	10	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック4t運転	タイヤ損耗費＝良好：	日	0.8			D9516000 管理費区分 無 単-242号	
計							
単価							

参考資料 (1)

単-101号		WYB00528					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
ダンプトラック土砂運搬		As塊 (株) 林組 1.6km		単位	m3	数量	1		単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
アスファルト塊運搬費					1					WYB00529 管理費区分 無 単-219号	
廃棄物受入料金 (As塊)				m3	1					ZA10650630 管理費区分 T	
計											
単価											

参考資料 (1)

単-102号	D9171000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		口		1	単価	
ポリエチレン管継手工	φ 13mm	単位		数量			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.01			R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.01			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							

参考資料 (1)

単-103号	D9171000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格							
ポリエチレン管継手工		φ 20mm		単位	口	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
配管工				人	0.02				R0136 管理費区分 無
普通作業員				人	0.02				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									

参考資料 (1)

単-104号

D9430000

名称		規格		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
サドル分水栓建込み		20mm ポリエチレン管 75		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
配管工		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要			
配管工				人		0.06						R0136 管理費区分 無			
普通作業員				人		0.06						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															

参考資料 (1)

単-105号

D9825080

名称		規格		単位		数量		10		単価		金額		摘要	
ポリエチレン管撤去工 (切断のみ)		φ 20mm		単位		数量		10		単価		金額		摘要	
配管工		規格/条件		単位		数量		単価		金額		摘要			
配管工				人		0.025						R0136 管理費区分 無			
普通作業員				人		0.025						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															

参考資料 (1)

単-106号	D9825080						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		口		10	単価		
ポリエチレン管撤去工 (切断のみ)	φ 13mm	単位		数量				
名称	規格／条件	単位		数量	単価	金額	摘要	
配管工		人		0.025			R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人		0.025			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								

参考資料 (1)

単-107号	WYB00586						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		m		100	単価		
ロケーティングワイヤー工		単位		数量				
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	
諸雑費 (まるめ)		式		1			Z1 ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計								
単価								

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-108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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格	単位	m	数量	1	単価	
舗装版切断	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	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-108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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格	単位	m	数量	1	単価	
舗装版切断	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	
材料構成比率		%					
コンクリートカッタ（ブレード）	径22インチ	%				Z006540003 管理費区分 無	
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率		%					
コンクリートカッタ〔バキューム式・湿式〕	切削深20cm級 ブレード径φ56cm	%				M001161010 管理費区分 無	

参考資料 (1)

単-109号	WYB00533				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格		m3		10	単価		
ダンプトラック土砂運搬	砂・砂質土, 8km	単位		数量				
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック2t運搬	タイヤ損耗費＝良好：	日	1.5			D9515000 管理費区分 無 単-220号		
計								
単価								

参考資料 (1)

単-110号	WYB00534				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格							
ダンプトラック土砂運搬	As塊 (株) 林組 1.6km	単位	m3	数量	1	単価		
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスファルト塊運搬費			1			WYB00550 管理費区分 無 単-221号		
廃棄物受入料金 (As塊)		m3	1			ZA10650630 管理費区分 T		
計								
単価								

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-111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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称	規格	単位	m 3	数量	1	単価			
床掘り	土砂 現場制約あり								
名称	規格／条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%					R0102 管理費区分 無		

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-112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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称	規格	単位	m 3	数量	1	単価			
埋戻し 管保護砂	現場制約あり 土砂 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		%							
普通作業員		%					R0102 管理費区分 無		

参考資料 (1)

単-113号	D9430000				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格					
サドル分水栓建込み	50mm ビニル管 100	単位	箇所	数量	1	単価
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.11			R0136 管理費区分 無
普通作業員		人	0.11			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						

参考資料 (1)

単-114号		WYB00471					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
レジンコンクリート製ボックス設置工		円形1号3型		単位	基	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
普通作業員				人	0.06					R0102 管理費区分 無 (鉄蓋)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (調整リング)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (上部壁)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (中部壁)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (下部壁)

参考資料 (1)

単-114号		WYB00471					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称				規格							
レシコンクリート製ボックス設置工				円形1号3型				単位		基	
								数量		1	
						単価					
名称				規格／条件				単位		数量	
普通作業員								人		0.04	
計											
単価											

参考資料 (1)

単-115号		WYB00587					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020					
名称				規格										
ロケーティングワイヤー工								単位	m	数量	100	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
諸雑費（まるめ）								式	1					ZS3000004 管理費区分 無
														ZZ1
計														
単価														

参考資料 (1)

単-118号	D9121000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格						
フランジ継手工	φ 65mm以下 JWWA 7.5K ボルト計上しない	単位	口	数量	1	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工		人	0.05				R0136 管理費区分 無
普通作業員		人	0.05				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							

参考資料 (1)

単-119号	WYB00472				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020			
名称		規格			基		1	単価		
レジンコンクリート製ボックス設置工		円形1号3型		単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
普通作業員				人	0.06					R0102 管理費区分 無 (鉄蓋)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (調整リング)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (上部壁)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (中部壁)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (下部壁)

参考資料 (1)

単-119号

WYB00472

車-119号		WYB00472						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020			
名称		規格						1					
レジンコンクリート製ボックス設置工		円形1号3型		単位		基		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		0.04						R0102 管理費区分 無 (底板(分割型))	
計													
単価													

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-120号

CB430510

名称		規格		単位		数量		1		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		単位		数量		1		単価		金額		R0101 管理費区分 無	
標準単価		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価		金額		摘要	
労務構成比率				%											
特殊作業員				%										R0125 管理費区分 無	
土木一般世話役				%										R0102 管理費区分 無	
普通作業員				%											

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-120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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格	単位	m	数量	1	単価		
舗装版切断	ガスファット舗装版 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		
材料構成比率		%						
コンクリートカッタ（ブレード）	径2 2 インチ	%				Z006540003 管理費区分 無		
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無		
機械構成比率		%						
コンクリートカッタ【バキューム式・湿式】	切削深2 0 c m級 ブレード径φ 5 6 c m	%				M001161010 管理費区分 無		

参考資料（1）

単-121号	WYB00535						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格	単位	式	数量	1	単価		
土留工（2路線）								
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽量鋼矢板たて込み工（両側分）	掘削深2. 0m以下 山積0. 28m3 排出ガス対策型（第2次基準値）	m	3			WYB00578 管理費区分 無 単-224号		
軽量鋼矢板たて込み工（両側分）	掘削深＝掘削深2. 5m以下：バックホウ機種＝山積0. 28m3：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m	7			D9105000 管理費区分 無 単-197号		
軽量鋼矢板引抜工（両側分）	掘削深＝掘削深2. 0m以下：機種＝バックホウ：バックホウ機種＝山積0. 28m3：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m	3			D9106000 管理費区分 無 単-199号		
軽量鋼矢板引抜工（両側分）	掘削深＝掘削深2. 5m以下：機種＝バックホウ：バックホウ機種＝山積0. 28m3：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m	7			D9106000 管理費区分 無 単-200号		
支保材設置・撤去工	設置・撤去 1段（2. 0m以下） 軽量金属 水圧式	m	3			WYB00554 管理費区分 無 単-225号		

参考資料 (1)

単-121号		WYB00535					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
土留工（2路線）				単位	式	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
支保材設置・撤去工		設置・撤去 2段（3.5m以下） 軽量金属 水圧式		m	7					WYB00580 管理費区分 無 単-226号
軽量鋼矢板貨料		1路線		式	1					WYB00536 管理費区分 無
軽量金属支保材貨料		同上		式	1					WYB00537 管理費区分 無
計										
単価										

参考資料 (1)

単-122号		WYB00538					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
ダンプトラック土砂運搬		砂・砂質土, 8km		単位	m3		数量	10		単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
ダンプトラック4t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日	0.8					D9516000 管理費区分 無 単-242号	
計											
単価											

参考資料 (1)

単-123号		WYB00539					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
ダンプトラック土砂運搬		As塊 (株) 林組 1.6km		単位		m3		数量		1 単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額 摘要	
アスファルト塊運搬費						1				WYB00540 管理費区分 無 単-227号	
廃棄物受入料金 (As塊)				m3		1				ZA10650630 管理費区分 T	
計											
単価											

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-124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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格				1	単価	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	単位	m	数量			
名称	規格／条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無	
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無	
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-124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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要
材料構成比率				%					
コンクリートカッタ (ブレード)		径22インチ		%					Z006540003 管理費区分 無
ガソリン		レギュラー		%					Z006704001 管理費区分 無
機械構成比率				%					
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深20cm級 ブレード径φ56cm		%					M001161010 管理費区分 無

参考資料（1）

単-125号		WYB00544		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020			
名称		規格			m3		10	単価		
ダンプトラック土砂運搬		砂・砂質土, 8km		単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
ダンプトラック4t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日	0.8					D9516000 管理費区分 無 単-242号
計										
単価										

参考資料 (1)

単-126号	WYB00545					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格								
ダンプトラック土砂運搬	As塊 (株) 林組 1.6km	単位	m3	数量	1	単価			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額		摘要		
アスファルト塊運搬費			1				WYB00546 管理費区分 無 単-228号		
廃棄物受入料金 (As塊)		m3	1				ZA10650630 管理費区分 T		
計									
単価									

参考資料 (1)

単-127号	D9170000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		m		10		
ポリエチレン管据付工	φ 50mm	単位		数量		単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.1			R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.18			R0102 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-128号	D9171000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		口		1		
ポリエチレン管継手工	φ 20mm	単位		数量		単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.02			R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.02			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							

参考資料 (1)

単-129号	D9430000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		箇所		1	単価	
サドル分水栓建込み	20mm ポリエチレン管 50	単位		数量			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.05			R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.05			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							

参考資料 (1)

単-130号	D9431000				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格		箇所		1	単価		
止水栓取付け	50mm PP用 止水栓＋筐	単位		数量				
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
配管工		人	0.09				R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.05				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								

参考資料 (1)

単-131号		WYB00588					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
ロケーティングワイヤー工				単位	m		数量	100	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
諸雑費（まるめ）				式	1						Z1 ZS3000004 管理費区分 無
計											ZZ1
単価											

参考資料 (1)

単-132号	D9170000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		m		10		
ポリエチレン管据付工	φ 30mm	単位		数量		単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.08			R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.14			R0102 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-133号	D9245000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		口		1	単価	
ポリエチレン管切断工	φ 30mm	単位		数量			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.01			R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.01			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							

参考資料 (1)

単-134号	D9171000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		口		1	単価	
ポリエチレン管継手工	φ 30mm	単位		数量			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.03			R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.03			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							

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-135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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価	単価		摘要		
標準単価											
労務構成比率				%							
特殊作業員				%					R0101 管理費区分 無		
土木一般世話役				%					R0125 管理費区分 無		
普通作業員				%					R0102 管理費区分 無		

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-135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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
材料構成比率				%						
コンクリートカッタ (ブレード)		径2 2インチ		%						Z006540003 管理費区分 無
ガソリン		レギュラー		%						Z006704001 管理費区分 無
機械構成比率				%						
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深2 0 c m級 ブレード径φ 5 6 c m		%						M001161010 管理費区分 無

参考資料（1）

単-136号		WYB00547					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
ダンプトラック土砂運搬		砂・砂質土, 8km		単位	m3		数量	10	単価		
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額		摘要
ダンプトラック4t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日	0.8						D9516000 管理費区分 無 単-205号
計											
単価											

参考資料 (1)

単-137号	WYB00548					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格								
ダンプトラック土砂運搬	As塊 (株) 林組 1.6km	単位	m3	数量	1	単価			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
アスファルト塊運搬費			1			WYB00549 管理費区分 無 単-229号			
廃棄物受入料金 (As塊)		m3	1			ZA10650630 管理費区分 T			
計									
単価									

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-138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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格						
床掘り	土砂 現場制約あり		m 3		1			
		単位		数量		単価		
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価								
労務構成比率				%				
普通作業員				%				R0102 管理費区分 無

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-139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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		m 3		1			
埋戻し 管保護砂	現場制約あり 土砂 無し	単位		数量		単価		
名称	規格／条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無		

参考資料 (1)

単-140号	WYB00616						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		m		10			
ポリエチレン管据付工	φ 50mm	単位		数量		単価		
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人	0.1			R0136 管理費区分 無 Z1		
普通作業員		人	0.18			R0102 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								

参考資料 (1)

単-141号	WYB00617					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		m		100		
ロケーティングワイヤー工		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	
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							

参考資料 (1)

単-142号		WYB00619					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
MFジョイント接合工		φ 50		単位	箇所	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
メカニカル継手工		呼び径＝ φ 75mm以下：押輪形式＝普通押輪 ：		口	1					D9114000 管理費区分 無 単-215号	
計											
単価											

参考資料 (1)

単-143号		WYB00620					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
レジンコンクリート製ボックス設置工		円形1号3型		単位	基	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
普通作業員				人	0.06					R0102 管理費区分 無 (鉄蓋)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (調整リング)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (上部壁)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (中部壁)
普通作業員				人	0.01					R0102 管理費区分 無 (下部壁)

参考資料 (1)

単-143号	WYB00620					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格		基		1	単価		
レジンコンクリート製ボックス設置工	円形1号3型	単位		数量				
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員		人	0.04				R0102 管理費区分 無 (底板(分割型))	
計								
単価								

参考資料 (1)

単-144号	D9170000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格		m		10				
ポリエチレン管据付工	φ 25mm	単位		数量		単価			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
配管工		人	0.07			R0136 管理費区分 無			
普通作業員		人	0.12			R0102 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-145号		D9430000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
サドル分水栓建込み		25mm ポリエチレン管 50		単位	箇所	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
配管工				人	0.06					R0136 管理費区分 無
普通作業員				人	0.06					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										

参考資料 (1)

単-146号	D9171000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		口		1		
ポリエチレン管継手工	φ 25mm	単位		数量		単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.02			R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.02			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							

参考資料 (1)

単-147号		WYB00621					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称				規格							
PVジョイント接合工				φ 25		単位	箇所	数量	1	単価	
名称				規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
ポリエチレン管継手工				呼び径＝ φ 25mm：		口	2				D9171000 管理費区分 無 単-146号
計											
単価											

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-148号

CB430510

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

- 191 -

松阪市

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-148号

CB430510

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

- 192 -

松阪市

参考資料 (1)

単-149号	WYB00613					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		m3		10	単価	
ダンプトラック土砂運搬	砂・砂質土, 8km	単位		数量			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック4t運転	タイヤ損耗費＝良好：	日	0.8			D9516000 管理費区分 無 単-205号	
計							
単価							

参考資料 (1)

単-150号		WYB00614					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
ダンプトラック土砂運搬		As塊 (株) 林組 1.6km		単位	m3		数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額		摘要
アスファルト塊運搬費					1						WYB00615 管理費区分 無 単-230号
廃棄物受入料金 (As塊)				m3	1						ZA10650630 管理費区分 T
計											
単価											

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-151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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
標準単価										
労務構成比率				%						
特殊作業員				%						R0101 管理費区分 無
土木一般世話役				%						R0125 管理費区分 無
普通作業員				%						R0102 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-151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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
材料構成比率				%						
コンクリートカッタ (ブレード)		径22インチ		%						Z006540003 管理費区分 無
ガソリン		レギュラー		%						Z006704001 管理費区分 無
機械構成比率				%						
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深20cm級 ブレード径φ56cm		%						M001161010 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-152号

WYB00558

名称		規格		単位		数量		10		単価		
ダンプトラック土砂運搬		砂・砂質土, 8km		m3								
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要
ダンプトラック4t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日		0.8						D9516000 管理費区分 無 単-205号
計												
単価												

参考資料 (1)

単-153号

WYB00559

車-153号		WYB00559						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格						1		単価	
ダンプトラック土砂運搬		As塊 (株) 林組 1.6km		単位		m3		数量		単価	
名称		規格/条件		単位		数量		単価		金額	
アスファルト塊運搬費						1					
廃棄物受入料金 (As塊)				m3		1					
計											
単価											

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-154号

CB430510

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

- 199 -

松阪市

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-154号

CB430510

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

- 200 -

松阪市

参考資料 (1)

単-155号		D9427000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
舗装版取壊し積込工		山積0.13m3（平積0.1m3） 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型（第2次基準値）		単位	m 2	数量	100	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
土木一般世話役				人	0.49					R0125 管理費区分 無
普通作業員				人	0.74					R0102 管理費区分 無
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3（平積0.1m3）		小型バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：		時間	3.93					D9511000 管理費区分 無 単-232号
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										

参考資料 (1)

単-155号		D9427000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020					
名称				規格										
舗装版取壊し積込工				山積0.13m3（平積0.1m3） 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型（第2次基準値）				単位	m 2	数量	100	単価		
名称				規格／条件				単位	数量	単価		金額		摘要
単価														

参考資料 (1)

単-156号	D9420000	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	m3	数量	100	単価		
管路掘削 小型バックホウ	山積0.13m3 (平積0.1m3) 排出ガス対策型 (第2次基準値)							
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.4			R0125 管理費区分 無		
普通作業員		人	6.7			R0102 管理費区分 無		
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3 (平積0.1m3)	小型バックホウ規格=排出ガス対策型 (第2次基準値) :	日	2.273			D9529000 管理費区分 無 単-233号		
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計								

参考資料 (1)

単-156号	D9420000	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	m3	数量	100	単価		
管路掘削 小型バックホウ	山積0.13m3 (平積0.1m3) 排出ガス対策型 (第2次基準値)							
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価								

参考資料（1）

単-157号	D9421000				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020				
名称		規格								
管路埋戻（機械埋戻・小型バック ホウ）		山積0.13m3（平積0.1m3） 排出ガス対策型（ 第2次基準値） 有 購入土126／100m3		単位	m3		数量	100	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
土木一般世話役				人	2.5					R0125 管理費区分 無
普通作業員				人	6.8					R0102 管理費区分 無
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m 3（平積0.1m3）		小型バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2 次基準値）：		日	1.538					D9529000 管理費区分 無 単-233号
タンバ運転				日	3					D9527000 管理費区分 無 単-195号
購入土		クッション用砂		m 3	126					Y001613000-002 管理費区分 無

参考資料（1）

単-157号	D9421000				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格		m3		100	単価	
管路埋戻（機械埋戻・小型バック ホウ）	山積0.13m3（平積0.1m3） 排出ガス対策型（ 第2次基準値） 有 購入土126／100m3	単位		数量			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計							
単価							

参考資料 (1)

単-158号	D9421000				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格					
管路埋戻（機械埋戻・小型バック ホウ）	山積0.13m3（平積0.1m3） 排出ガス対策型（ 第2次基準値） 有再生クラッシャーランRC- 40 133/100m3	単位	m3	数量	100	単価
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	2.5			R0125 管理費区分 無
普通作業員		人	6.8			R0102 管理費区分 無
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m 3（平積0.1m3）	小型バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2 次基準値）：	日	1.538			D9529000 管理費区分 無 単-233号
タンバ運転		日	3			D9527000 管理費区分 無 単-195号
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	133			Z002122003 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-158号	D9421000				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020			
名称		規格			m3		100	単価		
管路埋戻（機械埋戻・小型バック ホウ）		山積0.13m3（平積0.1m3） 排出ガス対策型（ 第2次基準値） 有再生クラッシャーランRC- 4 O 133/100m3		単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										
単価										

参考資料 (1)

単-159号

WYB00561

車-159号

WYB00561

単価適用年月日
歩掛適用年月日
労務調整-超過-規制

令和 4年 6月 1日
令和 4年 6月 1日
1.000-00000020

名称		規格									
ダンプトラック土砂運搬		砂・砂質土, 8km		単位	m3		数量	10	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
ダンプトラック2t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日	1.5					D9515000 管理費区分 無 単-220号	
計											
単価											

参考資料 (1)

単-160号

WYB00562

車-160号		WYB00562		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020			
名称		規格								
ダンプトラック土砂運搬		As塊 (株) 林組 1.6km		単位	m3	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
アスファルト塊運搬費					1				WYB00563 管理費区分 無 単-234号	
廃棄物受入料金 (As塊)				m3	1				ZA10650630 管理費区分 T	
計										
単価										

参考資料 (1)

単-161号		DGD10960		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
硬質塩化ビニル管撤去工		呼び径150mm		単位	m	数量	10	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.12			R0125 管理費区分 無	
普通作業員				人	0.12			R0102 管理費区分 無	
バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3				日	0.05			DGD10920 管理費区分 無 単-235号	
諸雑費 (率＋まるめ)				式	1			ZS8000004 管理費区分 無	
計									

参考資料 (1)

単-161号		DGD10960		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
硬質塩化ビニル管撤去工		呼び径150mm		単位	m		数量	10	単価
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	
単価									

参考資料 (1)

単-162号		D9112000			単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020				
名称		規格										
撤去管吊上積込工(鋳鉄管)機械		φ 150mm トラック [クレーン装置付]			単位	m		数量	10	単価		
名称		規格／条件			単位	数量		単価		金額		摘要
配管工					人	0.054						R0136 管理費区分 無
普通作業員					人	0.09						R0102 管理費区分 無
トラック [クレーン装置付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間			時間	0.804						K0302013 管理費区分 無 単-186号
諸雑費 (まるめ)					式	1						ZS3000004 管理費区分 無
計												

参考資料 (1)

単-162号		D9112000		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格		単位	m	数量	10	単価	
撤去管吊上積込工(鋳鉄管)機械		φ 150mm トラック [クレーン装置付]							
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
単価									

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-163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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格	単位	m	数量	1	単価	
舗装版切断	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	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-163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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格	単位	m	数量	1	単価	
舗装版切断	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	
材料構成比率		%					
コンクリートカッタ（ブレード）	径22インチ	%				Z006540003 管理費区分 無	
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率		%					
コンクリートカッタ〔バキューム式・湿式〕	切削深20cm級 ブレード径φ56cm	%				M001161010 管理費区分 無	

参考資料 (1)

単-164号	WYB00601				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
ダンプトラック土砂運搬		砂・砂質土, 8km		単位	m3	数量	10	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
ダンプトラック4t運搬		タイヤ損耗費＝良好：		日	0.8				D9516000 管理費区分 無 単-246号
計									
単価									

参考資料 (1)

単-165号	WYB00602				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格							
ダンプトラック土砂運搬	As塊 (株) 林組 1.6km	単位	m3	数量	1	単価		
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスファルト塊運搬費		m3	1			WYB00603 管理費区分 無 単-236号		
廃棄物受入料金 (As塊)		m3	1			ZA10650630 管理費区分 T		
計								
単価								

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-166号

CB430510

名称		規格		単位		数量		1		単価	
舗装版切断		ガスファクト舗装版 15cm以下 全ての費用		m							
名称		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価	
標準単価											
労務構成比率				%							
特殊作業員				%						R0101 管理費区分 無	
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	

- 219 -

松阪市

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-166号

CB430510

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

- 220 -

松阪市

参考資料 (1)

単-167号		WYB00604					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
ダンプトラック土砂運搬		As塊 (株)林組 1.6km		単位		m3		数量		1 単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額 摘要	
アスファルト塊運搬費				m3		1				WYB00605 管理費区分 無 単-237号	
廃棄物受入料金 (無筋Con塊)				m3		1				ZA10650620 管理費区分 T	
計											
単価											

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-168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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
表層（歩道部）		1.4m以上 30mm 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		単位	m 2		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
標準単価										
労務構成比率				%						
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

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-168号

CB410261

名称		規格		単位		数量		1		単価	
表層（歩道部）		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		m 2							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価	
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		1. 2号		%						Z006702002 管理費区分 無	

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-168号

CB410261

名称		規格		単位		数量		1		単価	
表層（歩道部）		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		m 2							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価	
機械構成比率				%							
ASフィニッシャ〔クローラ型〕		舗装幅1. 4～3. 0 m		%						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3～4 t		%						L001070011 管理費区分 無	

参考資料 (1)

単-169号		D9429000			単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格								
不陸整正工		1.8m以上 無			単位	m2	数量	100	単価	
名称		規格／条件			単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員					人	0.58			R0102 管理費区分 無	
振動ローラ搭乗式・コンバインド型 質量 3～4t					日	0.16			D9519000 管理費区分 無 単-238号	
タンバ及びランマ 質量 60～80kg					日	0.16			D9520000 管理費区分 無 単-209号	
諸雑費（まるめ）					式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計										

参考資料 (1)

単-169号		D9429000		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020			
名称		規格			m2		100	単価		
不陸整正工		1.8m以上 無		単位		数量				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
単価										

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-170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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m		数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価		単価		摘要
標準単価											
労務構成比率				%							
特殊作業員				%							R0101 管理費区分 無
土木一般世話役				%							R0125 管理費区分 無
普通作業員				%							R0102 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-170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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
材料構成比率				%						
コンクリートカッタ (ブレード)		径22インチ		%						Z006540003 管理費区分 無
ガソリン		レギュラー		%						Z006704001 管理費区分 無
機械構成比率				%						
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深20cm級 ブレード径φ56cm		%						M001161010 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-171号		WYB00597					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
ダンプトラック土砂運搬		As塊 (株)林組 1.6km		単位	m3	数量	1		単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
アスファルト塊運搬費				m3	1					WYB00598 管理費区分 無 単-239号	
廃棄物受入料金（無筋Con塊）				m3	1					ZA10650620 管理費区分 T	
計											
単価											

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-172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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
表層（歩道部）		1.4m以上 30mm 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		単位	m 2		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
標準単価										
労務構成比率				%						
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

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-172号

CB410261

名称		規格		単位		数量		1		単価	
表層（歩道部）		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		m 2							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価	
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		1. 2号		%						Z006702002 管理費区分 無	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-172号

CB410261

名称		規格		単位		数量		1		単価	
表層（歩道部）		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		m 2							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価	
機械構成比率				%							
ASフィニッシャ〔クローラ型〕		舗装幅1. 4～3. 0 m		%						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3～4 t		%						L001070011 管理費区分 無	

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-173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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
表層（車道・路肩部）		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン（13） プ ライムコート PK-3 全ての費用		単位	m 2	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価	単価		摘要
標準単価									
労務構成比率				%					
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

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-173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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格						
表層（車道・路肩部）		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン（13） プ ライムコート PK-3 全ての費用		単位	m 2		数量	1
							単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価
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		1. 2号		%				Z006702002 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-173号

CB410260

名称		規格		単位		数量		1		単価	
表層（車道・路肩部）		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン（13） プライムコート PK-3 全ての費用		m 2							
名称		規格／条件		単位		構成比率		標準単価		単価	
機械構成比率				%							
アスファルトフィニッシャ		〔ホイール型〕 舗装幅 2. 3 ～ 6. 0 m		%						L001210002 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	
タイヤローラ〔普通型〕		運転質量 8 ～ 2 0 t		%						L001060003 管理費区分 無	

参考資料（1）

単-174号

WYB00606

名称		規格		単位		数量		1		単価	
産業廃棄物処理工				t							
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
設備搬		設備生作業＝舗装取破碎：積込工法区分＝機械積込（小規模土工）：DID区間の有無＝無し：運搬距離（km）（DID区間無）＝12.0km 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 】【 建設廃棄物受入料金(汚泥)		m 3		1					
建設廃棄物受入料金(汚泥)		(株) ミヤテック		m3		1					
計											
単価											

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-175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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
標準単価										
労務構成比率				%						
特殊作業員				%						R0101 管理費区分 無
土木一般世話役				%						R0125 管理費区分 無
普通作業員				%						R0102 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-175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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m		数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	構成比率		標準単価		単価		摘要
材料構成比率				%							
コンクリートカッタ (ブレード)		径22インチ		%							Z006540003 管理費区分 無
ガソリン		レギュラー		%							Z006704001 管理費区分 無
機械構成比率				%							
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深20cm級 ブレード径φ56cm		%							M001161010 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-176号		WYB00599					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格									
ダンプトラック土砂運搬		As塊 (株)林組 1.6km		単位	m3	数量	1	単価			
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
アスファルト塊運搬費				m3	1					WYB00600 管理費区分 無 単-241号	
廃棄物受入料金（無筋Con塊）				m3	1					ZA10650620 管理費区分 T	
計											
単価											

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-177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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
表層（歩道部）		1.4m以上 30mm 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		単位	m 2		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
標準単価										
労務構成比率				%						
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

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-177号

CB410261

名称		規格		単位		数量		1		単価	
表層 (歩道部)		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		m ²							
名称		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価	
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		1. 2号		%						Z006702002 管理費区分 無	

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-177号

CB410261

名称		規格		単位		数量		1		単価	
表層 (歩道部)		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		m ²							
名称		規格/条件		単位		構成比率		標準単価		単価	
機械構成比率				%							
ASフィニッシャー [クローラ型]		舗装幅 1.4 ~ 3.0 m		%						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 ~ 4 t		%						L001070011 管理費区分 無	

参考資料 (1)

単-178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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
区画線設置		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% 黄 鉛・クロムフ リーアスファルト舗装 全ての費用		単位	m		数量	1,000	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	
区画線設置（溶融式） 昼間		豪雪無 実線15cm 制約無		m	1,000				Q001036001 管理費区分 無	
トラフィックペイント 溶融型		3種1号 ピーズ15～18 黄 鉛・フリー		k g	570				Z004350009 管理費区分 無	
ガラスピース		0.106～0.850mm		k g	25				Z004352001 管理費区分 無	
接着用プライマー		区画線用		k g	25				Z004354001 管理費区分 無	
軽油		1.2号		L	44				Z006702002 管理費区分 無	

参考資料 (1)

単-178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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格						
区画線設置	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% 黄 鉛・クロムフ リーアスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要
諸雑費（率＋まるめ）			式	1				ZS8000004 管理費区分 無
計								
単価								

参考資料 (1)

単-179号

WB821210

単-179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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020			
名称		規格		単位	m	数量	1,000	単価		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 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 実線30cm 制約無		m	1,000					Q001036007 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		k g	1,130					Z004350001 管理費区分 無
ガラスビーズ		0.106～0.850mm		k g	50					Z004352001 管理費区分 無
接着用プライマー		区画線用		k g	50					Z004354001 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L	71					Z006702002 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-179号

WB821210

単-179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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格						1,000		単価	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 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		単位 m		数量					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
諸雑費（率+まるめ）				式		1				ZS8000004 管理費区分 無	
計											
単価											

参考資料 (1)

単-180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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020				
名称		規格									
区画線設置		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		単位	m		数量	1,000	単価		
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 ピーズ15～18 白		k g	1,700						Z004350001 管理費区分 無
ガラスビーズ		0.106～0.850mm		k g	75						Z004352001 管理費区分 無
接着用プライマー		区画線用		k g	75						Z004354001 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L	80						Z006702002 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-180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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格		m		1,000	単価	
区画線設置	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	単位		数量			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004 管理費区分 無	
計							
単価							

参考資料 (1)

単-181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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 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		単位	m		数量	1,000	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	
区画線設置（溶融式） 昼間		豪雪無 破線15cm 制約無		m	1,000				Q001036025 管理費区分 無	
トラフィックペイント 溶融型		3種1号 ピーズ15～18 白		k g	570				Z004350001 管理費区分 無	
ガラスピーズ		0.106～0.850mm		k g	25				Z004352001 管理費区分 無	
接着用プライマー		区画線用		k g	25				Z004354001 管理費区分 無	
軽油		1.2号		L	49				Z006702002 管理費区分 無	

参考資料 (1)

単-181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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格						
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 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	単位	m	数量	1,000	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要
諸雑費（率＋まるめ）				式	1			ZS8000004 管理費区分 無
計								
単価								

参考資料 (1)

単-182号

WB821210

車-182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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1,000-00000020		
名称		規格		単位	m	数量	1,000	単価	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 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 矢印・記号・文字 制約無し		m	1,200				Q001036073 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		k g	684				Z004350001 管理費区分 無
ガラスビーズ		0.106～0.850mm		k g	30				Z004352001 管理費区分 無
接着用プライマー		区画線用		k g	30				Z004354001 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L	132				Z006702002 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-182号

WB821210

単-182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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格		単位	m	数量	1,000	単価	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 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
諸雑費（率+まるめ）				式	1				ZS8000004 管理費区分 無
計									
単価									

参考資料 (1)

単-183号

WB821210

車-183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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格		単位	m	数量	1,000	単価	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18%黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費							
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 矢印・記号・文字 制約無し		m	1,200				Q001036073 管理費区分 無
トラフィックペイント 溶融型		3種1号 ピーズ15～18 黄 鉛・フリー		k g	684				Z004350009 管理費区分 無
ガラスビーズ		0.106～0.850mm		k g	30				Z004352001 管理費区分 無
接着用プライマー		区画線用		k g	30				Z004354001 管理費区分 無
軽油		1.2号		L	132				Z006702002 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-183号

WB821210

車-183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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020			
名称		規格		単位	m	数量	1,000	単価		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18%黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費								
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					ZS8000004 管理費区分 無
計										
単価										

参考資料 (1)

単-184号	D9820650					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格		人日		1	単価		
交通誘導警備員A		単位		数量				
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		
計								
単価								

参考資料 (1)

単-185号		D9820660					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020					
名称				規格										
交通誘導警備員B						単位	人日		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B						人	1						R0804 管理費区分 無	
計														
単価														

参考資料 (2)

単-186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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格						
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無 しない 0時間		単位	時間	数量	1	単価
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)				人	0.17			R0114 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L	5.7			Z006702002 管理費区分 無
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t		時間	1			M000302013 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)				式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計								

参考資料 (2)

単-186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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020			
名称				規格								
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無 しない 0時間		単位	時間		数量	1	単価	
名称				規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
単価												

参考資料 (2)

単-187号		D9114000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
メカニカル継手工		φ 150mm 普通押輪		単位	口	数量	10	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
配管工				人	0.6					R0136 管理費区分 無
普通作業員				人	0.6					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										

参考資料 (2)

単-188号		D9114000			単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格								
メカニカル継手工		φ 150mm 特殊押輪 1.3無			単位	口	数量	10	単価	
名称		規格／条件			単位	数量	単価		金額	摘要
配管工					人	0.78				R0136 管理費区分 無
普通作業員					人	0.78				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										

参考資料 (2)

単-189号		D9430000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
サドル分水栓建込み		25mm ビニル管 50		単位	箇所	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
配管工				人	0.07					R0136 管理費区分 無
普通作業員				人	0.07					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										

参考資料 (2)

単-190号	D9171000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格							
ポリエチレン管継手工		φ 50mm		単位	口	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
配管工				人	0.04				R0136 管理費区分 無
普通作業員				人	0.04				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									

参考資料 (2)

単-191号	D9114000						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		口		10	単価		
メカニカル継手工	φ 75mm以下 普通押輪	単位		数量				
名称	規格／条件	単位		数量	単価	金額	摘要	
配管工		人		0.5			R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人		0.5			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								

参考資料 (2)

単-192号	D9114000						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		口		10	単価		
メカニカル継手工	φ 150mm 普通押輪	単位		数量				
名称	規格／条件	単位		数量	単価	金額	摘要	
配管工		人		0.6			R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人		0.6			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								

参考資料 (2)

単-193号	D9114000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		口		10	単価	
メカニカル継手工	φ 100mm 普通押輪	単位		数量			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.5			R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.5			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							

参考資料 (2)

単-194号	K0202015				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格		時間	数量	1	単価	
バックホウ（クローラ） [標準]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間	単位					
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.16			R0114 管理費区分 無	
軽油	1．2号	L	6.3			Z006702002 管理費区分 無	
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0．28m ³	時間	1			M000202015 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計							

参考資料 (2)

単-194号

K0202015

名称		規格		単位		数量		1		単価	
バックホウ（クローラ） [標準]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間		単位		数量		1		単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
単価											

参考資料 (2)

単-195号

D9527000

名称		規格		単位		数量		1		単価	
タンバ運転				単位		数量		1		単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
特殊作業員				人		1					
ガソリン		レギュラー		L		5					
タンバ及びランマ		質量 60～80kg		日		1.38					
諸雑費（まるめ）				式		1					
計											

参考資料 (2)

単-195号

D9527000

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
タンバ運転				単位		数量		1		単価			
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
単価													

- 269 -

松阪市

参考資料 (2)

単-196号

D9105000

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
軽量鋼矢板たて込み工（両側分）		掘削深2.0m以下 山積0.28m3 排出ガス対策型（第2次基準値）		単位		数量		100		単価			
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役				人		2						R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人		2						R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人		6						R0102 管理費区分 無	
バックホウ（クローラ）〔標準〕		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間		時間		11.6						K0202015 管理費区分 無 単-194号	
諸雑費（まるめ）				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	

- 270 -

松阪市

参考資料 (2)

単-196号

D9105000

単-196号	D9105000	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	m	数量	100	単価	
軽量鋼矢板たて込み工（両側分）	掘削深2.0m以下 山積0.28m3 排出ガス対策型 （第2次基準値）						
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
計							
単価							

- 271 -

松阪市

参考資料 (2)

単-197号

D9105000

単-197号

D9105000

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
軽量鋼矢板たて込み工（両側分）		掘削深2.5m以下 山積0.28m3 排出ガス対策型（第2次基準値）		単位	m	数量	100	単価	
名称		規格／条件		単位		数量	単価		金額 摘要
土木一般世話役				人		2.4			R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人		2.4			R0101 管理費区分 無
普通作業員				人		7.2			R0102 管理費区分 無
バックホウ（クローラ）〔標準〕		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間		時間		12.5			K0202015 管理費区分 無 単-194号
諸雑費（まるめ）				式		1			ZS3000004 管理費区分 無

- 272 -

松阪市

参考資料 (2)

単-197号

D9105000

単-197号		D9105000		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格		単位	m	数量	100	単価	
軽量鋼矢板たて込み工 (両側分)		掘削深2.5m以下 山積0.28m3 排出ガス対策型 (第2次基準値)							
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
計									
単価									

- 273 -

松阪市

参考資料 (2)

単-198号

D9105000

単-198号		D9105000		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1. 000-00000020		
名称		規格		単位	m	数量	100	単価		
軽量鋼矢板たて込み工（両側分）		掘削深3.0m以下 山積0.28m3 排出ガス対策型（第2次基準値）								
名称		規格／条件		単位		数量	単価		金額	摘要
土木一般世話役				人		2.8				R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人		2.8				R0101 管理費区分 無
普通作業員				人		8.4				R0102 管理費区分 無
バックホウ（クローラ）〔標準〕		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間		時間		13.4				K0202015 管理費区分 無 単-194号
諸雑費（まるめ）				式		1				ZS3000004 管理費区分 無

- 274 -

松阪市

参考資料 (2)

単-198号

D9105000

単-198号		D9105000		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格		単位	m	数量	100	単価	
軽量鋼矢板たて込み工（両側分）		掘削深3.0m以下 山積0.28m3 排出ガス対策型 （第2次基準値）							
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
計									
単価									

- 275 -

松阪市

参考資料 (2)

単-199号

D9106000

単-199号

D9106000

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
軽量鋼矢板引抜き工（両側分）		掘削深2.0m以下 バックホウ 山積0.28m3 排出ガス対策型（第2次基準値）		単位	m	数量	100	単価	
名称		規格／条件		単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				人		0.9			R0125 管理費区分 無
特殊作業員				人		0.9			R0101 管理費区分 無
普通作業員				人		2.7			R0102 管理費区分 無
バックホウ（クローラ）〔標準〕		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間		時間		6.2			K0202015 管理費区分 無 単-194号
諸雑費（まるめ）				式		1			ZS3000004 管理費区分 無

- 276 -

松阪市

参考資料 (2)

単-199号

D9106000

名称		規格		単位		数量		100		単価	
軽量鋼矢板引抜き工 (両側分)		掘削深2.0m以下 バックホウ 山積0.28m3 排出ガス対策型 (第2次基準値)		m							
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
計											
単価											

- 277 -

松阪市

参考資料 (2)

単-200号

D9106000

名称		規格		単位		数量		100		単価	
軽量鋼矢板引抜き工 (両側分)		掘削深2.5m以下 バックホウ 山積0.28m3 排出ガス対策型 (第2次基準値)		m							
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
土木一般世話役				人		0.9					
特殊作業員				人		0.9					
普通作業員				人		2.7					
バックホウ (クローラ) [標準]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間		時間		6.5					
諸雑費 (まるめ)				式		1					

- 278 -

松阪市

参考資料 (2)

単-203号

WYB00531

名称		規格		単位		数量		100		単価	
支保材設置・撤去工		設置・撤去 2段 (3.5m以下) 軽量金属 水圧式		m							
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
単価											

- 285 -

松阪市

参考資料 (2)

単-204号

WYB00532

名称		規格		単位		数量		100		単価	
支保材設置・撤去工		設置・撤去 2段 (3.5m以下) 軽量金属 水圧式		m							
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
土木一般世話役				人		2.2					
特殊作業員				人		2.2					
普通作業員				人		6.6					
諸雑費 (まるめ)				式		1					
計											

- 286 -

松阪市

参考資料 (2)

単-204号

WYB00532

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
支保材設置・撤去工		設置・撤去 2段 (3.5m以下) 軽量金属 水圧式		m		100		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
単価													

- 287 -

松阪市

参考資料 (2)

単-205号

D9516000

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
ダンプトラック4t運転		良好		日		1		単価					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
運転手 (一般)				人		1						R0115 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		L		34						Z006702002 管理費区分 無	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		供用日		1. 29						M000301002 管理費区分 無	
タイヤ損耗費		4 t 良好 供用日		供用日		1. 29						Z910020045 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無	

- 288 -

松阪市

参考資料 (2)

単-205号

D9516000

名称		規格		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
ダンプトラック4t運転		良好		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
計															
単価															

- 289 -

松阪市

参考資料 (2)

単-206号

WYB00492

名称		規格		単位		数量		10		単価		金額		摘要	
アスファルト塊運搬費				単位		数量		10		単価		金額		摘要	
ダンプトラック4t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日		0.46								D9516000 管理費区分 無 単-242号	
計															
単価															

- 290 -

松阪市

参考資料 (2)

単-207号		D9820750		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格						
振動ローラハンドガイド式 質量 0.5～0.6t		3 L 1.23供用日		単位	日	数量	1	単価
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額
特殊作業員				人	1			R0101 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L	3			Z006702002 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		供用日	1.23			M000804001 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計								

参考資料 (2)

単-207号		D9820750		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格		単位	日	数量	1	単価	
振動ローラハンドガイド式 質量 0.5～0.6t		3L 1.23供用日							
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
単価									

参考資料 (2)

単-208号	D9820760	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格					
振動コンパクト 質量 40～60kg	5 L 1.4供用日	単位	日	数量	1	単価
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	1			R0101 管理費区分 無
ガソリン	レギュラー	L	5			Z006704001 管理費区分 無
振動コンパクト [前進型]	機械質量4 0 ～ 6 0 k g	供用日	1. 4			M000807001 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						

参考資料 (2)

単-208号		D9820760		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格			日		1	単価	
振動コンパクト 質量 40～60kg		5 L 1.4供用日		単位		数量			
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
単価									

参考資料 (2)

単-209号		D9520000		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格						
タンバ及びランマ 質量 60～80kg		単位	日	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	1					R0101 管理費区分 無
ガソリン		レギュラー	L	4				Z006704001 管理費区分 無
タンバ及びランマ		質量 60～80kg	日	1.61				L001180001 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計								

参考資料 (2)

単-209号	D9520000	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格		日		1	単価	
タンバ及びランマ 質量 60～80kg		単位		数量			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価							

参考資料 (2)

単-210号

WYB00502

単-210号		WYB00502					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020				
名称		規格						10		単価			
アスファルト塊運搬費				単位		数量							
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
ダンプトラック4t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日		0.46						D9516000 管理費区分 無 単-242号	
計													
単価													

参考資料 (2)

単-211号

WYB00571

名称		規格		単位		数量		10		単価		金額		摘要	
アスファルト塊運搬費															
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要			
ダンブトラック4t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日		0.46						D9516000 管理費区分 無 単-242号			
計															
単価															

参考資料 (2)

単-212号

WYB00581

単-212号		WYB00581		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020			
名称		規格		単位	数量	1	単価			
アスファルト塊運搬費										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
ダンプトラック4t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日	0.46				D9516000 管理費区分 無 単-243号	
計										
単価										

- 299 -

松阪市

参考資料 (2)

単-213号

WYB00514

単-213号		WYB00514				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格				10			
アスファルト塊運搬費				単位		数量		単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価	
ダンプトラック4t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日		0.46		金額	
								D9516000 管理費区分 無 単-242号	
計									
単価									

- 300 -

松阪市

参考資料 (2)

単-214号	D9171000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格		口		1	単価	
ポリエチレン管継手工	φ 50mm	単位		数量			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.04			R0136 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.04			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							

参考資料 (2)

単-215号		D9114000		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
メカニカル継手工		φ 75mm以下 普通押輪		単位	口	数量	10	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
配管工				人	0.5				R0136 管理費区分 無
普通作業員				人	0.5				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									

参考資料 (2)

単-216号	WYB00575	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称	規格	単位	m	数量	100	単価			
軽量鋼矢板たて込み工 (両側分)	掘削深2.5m以下 山積0.28m3 排出ガス対策型 (第2次基準値)								
名称	規格／条件	単位	数量		単価		金額		摘要
土木一般世話役		人	2.4						R0125 管理費区分 無 Z1
特殊作業員		人	2.4						R0101 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	7.2						R0102 管理費区分 無 Z1
バックホウ (クローラ) [標準]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間	時間	12.5						WYB00576 管理費区分 無 単-244号 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1						ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1

参考資料 (2)

単-216号	WYB00575	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称	規格	単位	m	数量	100	単価			
軽量鋼矢板たて込み工 (両側分)	掘削深2.5m以下 山積0.28m3 排出ガス対策型 (第2次基準値)								
名称	規格／条件	単位	数量		単価		金額		摘要
計									
単価									

参考資料 (2)

単-217号

WYB00577

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
支保材設置・撤去工		設置・撤去 2段 (3.5m以下) 軽量金属 水圧式		m		100		単価					
土木一般世話役				人		2.2						R0125 管理費区分 無 Z1	
特殊作業員				人		2.2						R0101 管理費区分 無 Z1	
普通作業員				人		6.6						R0102 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)				式		1						ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計													

参考資料 (2)

単-217号

WYB00577

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
支保材設置・撤去工		設置・撤去 2段 (3.5m以下) 軽量金属 水圧式		m		100		単価					
単価													

参考資料 (2)

単-218号

WYB00523

名称		規格		単位		数量		10		単価			
アスファルト塊運搬費													
名称	規格／条件			単位	数量		単価		金額		摘要		
ダンブトラック4t運転	タイヤ損耗費＝良好：			日	0.46						D9516000 管理費区分 無 単-245号		
計													
単価													

- 307 -

松阪市

参考資料 (2)

単-219号

WYB00529

名称		規格		単位		数量		10		単価			
アスファルト塊運搬費													
名称	規格／条件			単位	数量		単価		金額		摘要		
ダンブトラック4t運転	タイヤ損耗費＝良好：			日	0.46						D9516000 管理費区分 無 単-245号		
計													
単価													

- 308 -

松阪市

参考資料 (2)

単-220号		D9515000		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格							
ダンプトラック2t運転		良好		単位	日	数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
運転手（一般）				人	1				R0115 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L	22				Z006702002 管理費区分 無
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級		供用日	1. 29				M000301001 管理費区分 無
タイヤ損耗費		2 t 良好 供用日		供用日	1. 29				Z910020025 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無

参考資料 (2)

単-220号		D9515000		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格			日		1	単価	
ダンプトラック2t運転		良好		単位		数量			
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
計									
単価									

参考資料 (2)

単-221号

WYB00550

単-221号		WYB00550						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格						10		単価	
アスファルト塊運搬費				単位		数量					
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
ダンプトラック4t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日		0.46					
計											
単価											

- 311 -

松阪市

参考資料 (2)

単-222号

D9121000

単-222号		D9121000		シロアリ等(一)				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020					
名称		規格		単位		口		数量		1		単価			
フランジ継手工		φ 65mm以下 JWVA 7.5K ボルト計上しない													
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要			
配管工				人		0.05						R0136 管理費区分 無			
普通作業員				人		0.05						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															

- 312 -

松阪市

参考資料 (2)

単-223号		D9114000					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
メカニカル継手工		φ 75mm以下 普通押輪		単位	口	数量	10	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
配管工				人	0.5					R0136 管理費区分 無
普通作業員				人	0.5					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										

参考資料 (2)

単-224号		WYB00578					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020				
名称				規格									
軽量鋼矢板たて込み工（両側分）				掘削深2.0m以下 山積0.28m3 排出ガス対策型 (第2次基準値)				単位	m	数量	100	単価	
名称				規格／条件				単位	数量	単価		金額	摘要
土木一般世話役								人	2				R0125 管理費区分 無 Z1
特殊作業員								人	2				R0101 管理費区分 無 Z1
普通作業員								人	6				R0102 管理費区分 無 Z1
バックホウ（クローラ）〔標準〕				補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間				時間	11.6				WYB00579 管理費区分 無 単-247号 Z1
諸雑費（まるめ）								式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1

参考資料 (2)

単-224号

WYB00578

単-224号		WYB00578		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格		単位	m	数量	100	単価	
軽量鋼矢板たて込み工（両側分）		掘削深2.0m以下 山積0.28m3 排出ガス対策型 （第2次基準値）							
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
計									
単価									

- 315 -

松阪市

参考資料 (2)

単-225号

WYB00554

名称		規格		単位	m	数量	100	単価		
支保材設置・撤去工		設置・撤去 1段 (2.0m以下) 軽量金属 水圧式								
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				人	1.1			R0125 管理費区分 無 Z1		
特殊作業員				人	1.1			R0101 管理費区分 無 Z1		
普通作業員				人	3.3			R0102 管理費区分 無 Z1		
諸雑費 (まるめ)				式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1		
計										

- 316 -

松阪市

参考資料 (2)

単-225号

WYB00554

名称		規格		単位		数量		100		単価	
支保材設置・撤去工		設置・撤去 1段 (2.0m以下) 軽量金属 水圧式		m							
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
単価											

- 317 -

松阪市

参考資料 (2)

単-226号

WYB00580

名称		規格		単位		数量		100		単価	
支保材設置・撤去工		設置・撤去 2段 (3.5m以下) 軽量金属 水圧式		m							
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
土木一般世話役				人		2.2					
特殊作業員				人		2.2					
普通作業員				人		6.6					
諸雑費 (まるめ)				式		1					
計											

- 318 -

松阪市

参考資料 (2)

単-226号

WYB00580

車-226号		WYB00580						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格									
支保材設置・撤去工		設置・撤去 2段 (3.5m以下) 軽量金属 水圧式		m		数量		100		単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
単価											

参考資料 (2)

単-227号

WYB00540

名称		規格		単位		数量		10		単価		
アスファルト塊運搬費												
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要
ダンプトラック4t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日		0.46						D9516000 管理費区分 無 単-245号
計												
単価												

参考資料 (2)

単-228号

WYB00546

車-228号		WYB00546		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020			
名称		規格								
アスファルト塊運搬費				単位		数量	10	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
ダンブトラック4t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日	0.46				D9516000 管理費区分 無 単-245号	
計										
単価										

参考資料 (2)

単-229号

WYB00549

車-229号		WYB00549		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020			
名称		規格								
アスファルト塊運搬費				単位		数量	10	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
ダンブトラック4t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日	0.46					D9516000 管理費区分 無 単-242号
計										
単価										

参考資料 (2)

単-230号

WYB00615

名称		規格		単位		数量		10		単価		金額		摘要	
アスファルト塊運搬費															
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要			
ダンプトラック4t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日		0.46						D9516000 管理費区分 無 単-242号			
計															
単価															

参考資料 (2)

単-231号

WYB00560

名称		規格		単位		数量		10		単価		金額		摘要	
アスファルト塊運搬費															
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要			
ダンプトラック4t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日		0.46						D9516000 管理費区分 無 単-242号			
計															
単価															

参考資料 (2)

単-232号	D9511000	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	時間	数量	6.5	単価		
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3 (平積0.1m3)	排出ガス対策型 (第2次基準値)							
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	1. 2号	L	25			Z006702002 管理費区分 無		
小型バックホウ (クローラ) 【標準】	排出ガス対策型 (第2次基準) 山積0.13m3	供用日	1.78			M000201034 管理費区分 無		
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計								

参考資料 (2)

単-232号	D9511000	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制					令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格	単位	時間	数量	6.5	単価		
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3 (平積0.1m3)	排出ガス対策型 (第2次基準値)							
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価								

参考資料 (2)

単-233号		D9529000		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格		単位	日	数量	1	単価	
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3 (平積0.1m3)		排出ガス対策型 (第2次基準値)							
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		1. 2号		L	25				Z006702002 管理費区分 無
小型バックホウ (クローラ) [標準]		排出ガス対策型 (第2次基準) 山積0.13m3		供用日	1.78				M000201034 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									

参考資料 (2)

単-233号		D9529000		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格		単位	日	数量	1	単価	
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3（平積0.1m3）		排出ガス対策型（第2次基準値）							
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
単価									

参考資料 (2)

単-234号	WYB00563					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020
名称	規格				10	単価	
アスファルト塊運搬費		単位		数量			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック2t運転	タイヤ損耗費＝良好：	日	0.98			D9515000 管理費区分 無 単-220号	
計							
単価							

参考資料 (2)

単-235号		DGD10920					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格								
バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m 3 平積0.2m3				単位	日	数量	1	単価		
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
運転手（特殊）				人	1					R0114 管理費区分 無
軽油		1. 2号		L	37					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. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3）1. 7 t吊		日	1.64					L001010008 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										

参考資料 (2)

単-235号

DGD10920

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要
パッキン クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m 3 平積0.2m3				単位		数量		1		単価		
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要
単価												

- 331 -

松阪市

参考資料 (2)

単-236号

WYB00603

名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要
アスファルト塊運搬費				単位		数量		10		単価		
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額		摘要
ダンプトラック4t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日		0.46						D9516000 管理費区分 無 単-248号
計												
単価												

- 332 -

松阪市

参考資料 (2)

単-237号

WYB00605

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020			
アスファルト塊運搬費				単位	m3	数量	10	単価	
名称	規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
ダンブトラック4t運転	タイヤ損耗費＝良好：		日	0.46					D9516000 管理費区分 無 単-242号
計									
単価									

参考資料 (2)

単-238号

D9519000

単-238号		D9519000		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称		規格		単位	日	数量	1	単価	
振動ローラ搭乗式・コンバインド型 質量 3～4t									
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		1. 2号		L	13				Z006702002 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		日	1.52				L001070011 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									

参考資料 (2)

単-238号

D9519000

名称		規格		単位		数量		1		単価	
振動ローラ搭乗式・コンバインド型 質量 3～4t				単位		数量		1		単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
単価											

- 335 -

松阪市

参考資料 (2)

単-239号

WYB00598

名称		規格		単位		数量		10		単価	
アスファルト塊運搬費				単位		数量		10		単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
ダンプトラック4t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日		0.46					
計											
単価											

- 336 -

松阪市

参考資料（2）（施工パッケージ）

単-240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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格							
般運搬	舗装版破砕 機械積込（小規模土工） 無し 12.0km以下 全ての費用	単位	m 3	数量	1	単価		
標準単価	規格／条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
運転手（一般）		%					R0115 管理費区分 無	
材料構成比率		%						
軽油	1. 2号	%					Z006702002 管理費区分 無	

参考資料（2）（施工パッケージ）

単-240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 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	規格							
般運搬	舗装版破砕 機械積込（小規模土工） 無し 12.0km以下 全ての費用	単位	m 3	数量	1	単価		
名称	規格／条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
機械構成比率		%						
ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】 【タイヤ損耗費】	2 t 積級 【2～3 t 積級 良好 供用日】	%					M000301001 管理費区分 無	

参考資料 (2)

単-241号

WYB00600

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
アスファルト塊運搬費		単位	m3	数量	10	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック4t運転	タイヤ損耗費＝良好：	日	0.46			D9516000 管理費区分 無 単-242号	
計							
単価							

- 339 -

松阪市

参考資料 (3)

単-242号

D9516000

名称		規格		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020	
ダンプトラック4t運転	良好	単位	日	数量	1	単価	
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	1			R0115 管理費区分 無	
軽油	1. 2号	L	34			Z006702002 管理費区分 無	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.29			M000301002 管理費区分 無	
タイヤ損耗費	4 t 良好 供用日	供用日	1.29			Z910020045 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無	

- 340 -

松阪市

参考資料 (3)

単-242号

D9516000

名称		規格		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
ダンプトラック4t運転		良好		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
計															
単価															

- 341 -

松阪市

参考資料 (3)

単-243号

D9516000

名称		規格		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
ダンプトラック4t運転		良好		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
運転手 (一般)				人		1								R0115 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		L		34								Z006702002 管理費区分 無	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		供用日		1. 29								M000301002 管理費区分 無	
タイヤ損耗費		4 t 良好 供用日		供用日		1. 29								Z910020045 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1								ZS3000004 管理費区分 無	

- 342 -

松阪市

参考資料 (3)

単-243号

D9516000

名称		規格		単位		数量		1		単価	
ダンプトラック4t運転		良好		単位		数量		1		単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
計											
単価											

- 343 -

松阪市

参考資料 (3)

単-244号

WYB00576

名称		規格		単位		数量		1		単価	
バックホウ（クローラ）〔標準〕		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間		単位		数量		1		単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
運転手（特殊）				人		0.16					
軽油		1. 2号		L		6.3					
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3		時間		1					
諸雑費（まるめ）				式		1					
計											

- 344 -

松阪市

参考資料 (3)

単-244号

WYB00576

名称		規格		単位		数量		1		単価	
バックホウ (クローラ) [標準]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間		単位		数量		1		単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
単価											

- 345 -

松阪市

参考資料 (3)

単-245号

D9516000

名称		規格		単位		数量		1		単価	
ダンプトラック4t運転		良好		単位		数量		1		単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
運転手 (一般)				人		1					
軽油		1. 2号		L		34					
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		供用日		1. 29					
タイヤ損耗費		4 t 良好 供用日		供用日		1. 29					
諸雑費 (まるめ)				式		1					

- 346 -

松阪市

参考資料 (3)

単-245号

D9516000

名称		規格		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
ダンプトラック4t運転		良好		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
計															
単価															

- 347 -

松阪市

参考資料 (3)

単-246号

D9516000

名称		規格		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
ダンプトラック4t運転		良好		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
運転手 (一般)				人		1								R0115 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		L		34								Z006702002 管理費区分 無	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		供用日		1. 29								M000301002 管理費区分 無	
タイヤ損耗費		4 t 良好 供用日		供用日		1. 29								Z910020045 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1								ZS3000004 管理費区分 無	

- 348 -

松阪市

参考資料 (3)

単-246号

D9516000

名称		規格		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
ダンプトラック4t運転		良好		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
計															
単価															

- 349 -

松阪市

参考資料 (3)

単-247号

WYB00579

名称		規格		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
バックホウ (クローラ) [標準]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間		単位		数量		1		単価		金額		摘要	
運転手 (特殊)				人		0.16								R0114 管理費区分 無	
軽油		1. 2号		L		6.3								Z006702002 管理費区分 無	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第2次) 山積0. 2 8 m 3		時間		1								M000202015 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式		1								ZS3000004 管理費区分 無	
計														ZZ1	

- 350 -

松阪市

参考資料 (3)

単-247号

WYB00579

名称		規格		単位		数量		1		単価	
バックホウ (クローラ) [標準]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間		単位		数量		1		単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
単価											

参考資料 (3)

単-248号

D9516000

名称		規格		単位		数量		1		単価	
ダンプトラック4t運転		良好		単位		数量		1		単価	
名称		規格／条件		単位		数量		単価		金額	
運転手 (一般)				人		1					
軽油		1. 2号		L		34					
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		供用日		1. 29					
タイヤ損耗費		4 t 良好 供用日		供用日		1. 29					
諸雑費 (まるめ)				式		1					

参考資料 (3)

單-248号

D9516000

車-248号		D9516000		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 4年 6月 1日 令和 4年 6月 1日 1.000-00000020		
名称		規格		単位	日	数量	1	単価	
ダンプトラック4t運転		良好							
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
計									
単価									

登録単価

[illegible]

松 阪 市 水 道 独 自 単 価 一 覧 表

松阪市の上水道工事において使用する資材単価については別紙のとおりとする。

ただし、松阪市水道独自単価一覧表に無い単価がある場合については、別途巻末に添付している単価を参照する事。

①別紙の中にある物価資料については、建設物価(WEB)及び積算資料とする。

②上記の単価について、平均した価格の有効数字を3桁とし、4桁目を切り捨てた値を採用する。ただし、100円未満の単価については整数止めとし、平均した価格の小数点以下について切り捨てた値を採用するものとする。

③物価資料の内、片方にしか記載の無い場合においては、その単価を採用するものとする。

(単価：円)

品名		規格		単位	コード	採用単価	備考
1. ダクトイル鋳鉄管 直管							
2. ダクトイル鋳鉄管 異形管 K形							
三受十字管							
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	K形	φ75×φ75, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000380	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	K形	φ100×φ100, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000390	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	K形	φ150×φ100, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000400	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	K形	φ150×φ150, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000410	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	K形	φ200×φ150, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000420	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	K形	φ200×φ200, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000430	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	K形	φ250×φ150, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000440	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	K形	φ250×φ250, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000450	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	K形	φ300×φ200, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000460	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	K形	φ300×φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000470	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	K形	φ350×φ250, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000480	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	K形	φ350×φ350, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000490	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	K形	φ400×φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000500	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	K形	φ400×φ400, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000510	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	K形	φ450×φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000520	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	K形	φ450×φ450, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000530	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	K形	φ500×φ400, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000540	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	K形	φ600×φ400, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000550	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	K形	φ700×φ500, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000560	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	K形	φ800×φ600, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000570	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	K形	φ900×φ700, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000580	物価資料(R4.4)	
栓							
D K粉体	栓	K形 BN/PK	75	個	ZV40000590	16,540	
D K粉体	栓	K形 BN/PK	100	個	ZV40000600	19,920	
D K粉体	栓	K形 BN/PK	150	個	ZV40000610	26,870	
D K粉体	栓	K形 BN/PK	200	個	ZV40000620	36,890	
D K粉体	栓	K形 BN/PK	250	個	ZV40000630	47,370	
D K粉体	栓	K形 BN/PK	300	個	ZV40000640	78,040	
D K粉体	栓	K形 BN/PK	350	個	ZV40000650	94,330	
D K粉体	栓	K形 BN/PK	400	個	ZV40000660	114,800	
D K粉体	栓	K形 BN/PK	450	個	ZV40000670	129,600	
D K粉体	栓	K形 BN/PK	500	個	ZV40000680	151,000	
D K粉体	栓	K形 BN/PK	600	個	ZV40000690	235,900	
D K粉体	栓	K形 BN/PK	700	個	ZV40000700	296,300	
D K粉体	栓	K形 BN/PK	800	個	ZV40000710	411,600	
D K粉体	栓	K形 BN/PK	900	個	ZV40000720	539,200	
3-1. ダクトイル鋳鉄管 異形管 NS形							
三受十字管							
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	NS形	φ350×φ250, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000730	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	NS形	φ350×φ350, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000740	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	NS形	φ400×φ300, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000750	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	NS形	φ400×φ400, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000760	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	NS形	φ450×φ300, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000770	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	NS形	φ450×φ450, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000780	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	NS形	φ500×φ400, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000790	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	NS形	φ600×φ400, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000800	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	NS形	φ700×φ500, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000810	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	NS形	φ800×φ600, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000820	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	三受十字管	NS形	φ900×φ700, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40000830	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管 両受曲管 45° NS形							
ダクトイル鋳鉄管	両受曲管 45°	NS形	φ350, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40002050	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	両受曲管 45°	NS形	φ400, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40002060	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	両受曲管 45°	NS形	φ450, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40002070	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管 両受曲管 22° 1/2 NS形							
ダクトイル鋳鉄管	両受曲管 22° 1/2	NS形	φ350, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40002080	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	両受曲管 22° 1/2	NS形	φ400, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40002090	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	両受曲管 22° 1/2	NS形	φ450, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40002100	物価資料(R4.4)	
3-2. ダクトイル鋳鉄管 異形管 GX形							
渦巻式フランジ付きT字管							
ダクトイル鋳鉄管	渦巻式フランジ付きT字管	GX形	φ75×φ75, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40003720	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	渦巻式フランジ付きT字管	GX形	φ100×φ75, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40003730	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	渦巻式フランジ付きT字管	GX形	φ150×φ75, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40003740	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	渦巻式フランジ付きT字管	GX形	φ200×φ75, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40003750	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	渦巻式フランジ付きT字管	GX形	φ250×φ75, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40003760	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	渦巻式フランジ付きT字管	GX形	φ300×φ75, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40003770	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	渦巻式フランジ付きT字管	GX形	φ300×φ100, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40003780	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	渦巻式フランジ付きT字管	GX形	φ350×φ75, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40003781	物価資料(R4.4)	
ダクトイル鋳鉄管	渦巻式フランジ付きT字管	GX形	φ350×φ100, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40003782	物価資料(R4.4)	
消火栓用台付90° 曲管							
ダクトイル鋳鉄管	消火栓用台付90° 曲管	GX形	φ75×φ75, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40004140	58,590	
ダクトイル鋳鉄管	消火栓用台付90° 曲管	GX形	φ100×φ75, 内面珪矽樹脂粉体	本	ZV40004150	70,090	
4. ダクトイル鋳鉄管 接合部材							
K形普通押輪							

品名	規格	単位	コード	採用単価	備考
K形普通押輪 (組)	75 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004630	8,600	
K形普通押輪 (組)	100 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004640	10,130	
K形普通押輪 (組)	150 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004650	15,020	
K形普通押輪 (組)	200 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004660	18,180	
K形普通押輪 (組)	250 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004670	24,580	
K形普通押輪 (組)	300 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004680	29,950	
K形普通押輪 (組)	350 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004690	44,290	
K形普通押輪 (組)	400 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004700	56,130	
K形普通押輪 (組)	450 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004710	63,320	
K形普通押輪 (組)	500 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004720	71,670	
K形普通押輪 (組)	600 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004730	86,820	
K形普通押輪 (組)	700 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004740	131,360	
K形普通押輪 (組)	800 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004750	172,400	
K形普通押輪 (組)	900 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004760	264,410	
特殊押輪					
K形特殊押輪 (組) (3DkN)	75 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004770	13,890	
K形特殊押輪 (組) (3DkN)	100 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004780	16,150	
K形特殊押輪 (組) (3DkN)	150 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004790	24,000	
K形特殊押輪 (組) (3DkN)	200 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004800	27,780	
K形特殊押輪 (組) (3DkN)	250 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004810	37,590	
K形特殊押輪 (組) (3DkN)	300 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004820	43,490	
K形特殊押輪 (組) (3DkN)	350 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004830	70,080	
K形特殊押輪 (組) (3DkN)	400 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004840	88,180	
K形特殊押輪 (組) (3DkN)	450 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004850	98,500	
K形特殊押輪 (組) (3DkN)	500 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004860	112,130	
K形特殊押輪 (組) (3DkN)	600 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004870	185,920	
K形特殊押輪 (組) (3DkN)	700 フッ素樹脂ボルト付	個	ZV40004880	256,170	
DIP用メカ型両受曲管90°					
ダクタイル鋳鉄管用メカ型両受曲管90°	75	個	ZV40004890	23,570	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型両受曲管90°	100	個	ZV40004900	33,960	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型両受曲管90°	150	個	ZV40004910	55,430	
DIP用メカ型両受曲管45°					
ダクタイル鋳鉄管用メカ型両受曲管45°	75	個	ZV40004920	20,980	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型両受曲管45°	100	個	ZV40004930	32,340	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型両受曲管45°	150	個	ZV40004940	49,780	
DIP用メカ型両受曲管22° 1/2					
ダクタイル鋳鉄管用メカ型両受曲管22° 1/2	75	個	ZV40004950	20,060	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型両受曲管22° 1/2	100	個	ZV40004960	29,870	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型両受曲管22° 1/2	150	個	ZV40004970	48,590	
DIP用メカ型両受曲管11° 1/4					
ダクタイル鋳鉄管用メカ型両受曲管11° 1/4	75	個	ZV40004980	19,290	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型両受曲管11° 1/4	100	個	ZV40004990	28,410	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型両受曲管11° 1/4	150	個	ZV40005000	45,780	
DIP用メカ型継輪					
ダクタイル鋳鉄管用メカ型継輪	75	個	ZV40005010	17,610	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型継輪	100	個	ZV40005020	26,960	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型継輪	150	個	ZV40005030	43,470	
DIP用メカ型短管1号					
ダクタイル鋳鉄管用メカ型短管1号	75	個	ZV40005040	18,060	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型短管1号	100	個	ZV40005050	23,040	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型短管1号	150	個	ZV40005060	38,080	
DIP用メカ型片落管					
ダクタイル鋳鉄管用メカ型片落管	100×75	個	ZV40005070	27,220	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型片落管	150×75	個	ZV40005080	37,830	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型片落管	150×100	個	ZV40005090	46,670	
DIP用メカ型三受丁字管					
ダクタイル鋳鉄管用メカ型三受丁字管	75×75	個	ZV40005100	33,600	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型三受丁字管	100×75	個	ZV40005110	44,350	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型三受丁字管	100×100	個	ZV40005120	53,260	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型三受丁字管	150×75	個	ZV40005130	60,570	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型三受丁字管	150×100	個	ZV40005140	71,590	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型三受丁字管	150×150	個	ZV40005150	80,970	
DIP用メカ型組合せ曲管					
ダクタイル鋳鉄管用メカ型組合せ曲管	75×75×45°	組	ZV40005160	38,300	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型組合せ曲管	100×100×45°	組	ZV40005170	58,360	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型組合せ曲管	150×150×45°	組	ZV40005180	90,510	
DIP用メカ型組合せ曲管					
ダクタイル鋳鉄管用メカ型組合せ曲管 90°	75×75×90°	組	ZV40005190	40,890	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型組合せ曲管 90°	100×100×90°	組	ZV40005200	59,980	
ダクタイル鋳鉄管用メカ型組合せ曲管 90°	150×150×90°	組	ZV40005210	96,160	
5. 修繕材料 その他					
メカ帽					
メカ帽 (CIP用) (3DkN)	75 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005220	33,910	
メカ帽 (CIP用) (3DkN)	100 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005230	41,670	
メカ帽 (CIP用) (3DkN)	150 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005240	61,970	
メカ帽 (CIP用) (3DkN)	200 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005250	81,170	
メカ帽 (CIP用) (3DkN)	250 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005260	107,560	
メカ帽 (CIP用) (3DkN)	300 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005270	134,850	
メカ帽 (CIP用) (3DkN)	350 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005280	198,680	
メカ帽 (CIP用) (3DkN)	400 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005290	302,790	
メカ帽 (CIP用) (3DkN)	450 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005300	391,060	

品名	規格	単位	コード	採用単価	備考
メカ帽 (CIP用) (3DkN)	500 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005310	482,820	
メカ帽 (CIP用) (3DkN)	600 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005320	635,570	
メカ帽 (HPPE用)	50 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005330	27,850	
メカ帽 (HPPE用)	75 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005340	32,780	
メカ帽 (HPPE用)	100 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005350	46,760	
メカ帽 (HPPE用)	150 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005360	73,630	
メカ帽 (ACP用)	75 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005370	20,990	
メカ帽 (ACP用)	100 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005380	24,360	
メカ帽 (ACP用)	150 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005390	35,700	
メカ帽 (ACP用)	200 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005400	44,200	
メカ帽 (VP用)	40 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005410	13,700	
メカ帽 (VP用)	50 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005420	15,510	
メカ帽 (VP用)	75 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005430	17,960	
メカ帽 (VP用)	100 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005440	26,110	
メカ帽 (VP用)	150 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40005450	37,140	
鋳鉄管用簡易栓					
簡易栓	75 鋳鉄管挿口用	個	ZV40005460	7,070	
簡易栓	100 鋳鉄管挿口用	個	ZV40005470	9,950	
簡易栓	150 鋳鉄管挿口用	個	ZV40005480	12,750	
簡易栓	200 鋳鉄管挿口用	個	ZV40005490	18,420	
簡易栓	250 鋳鉄管挿口用	個	ZV40005500	31,220	
簡易栓	300 鋳鉄管挿口用	個	ZV40005510	31,370	
水道配水ポリエチレン管用曲管 (離脱防止継手)					
水道配水ポリエチレン管用曲管	φ50×90°	個	ZV40005520	47,440	
水道配水ポリエチレン管用曲管	φ50×45°	個	ZV40005530	46,030	
水道配水ポリエチレン管用曲管	φ50×22° 1/2	個	ZV40005540	45,440	
水道配水ポリエチレン管用曲管	φ50×11° 1/4	個	ZV40005550	45,150	
鋳鉄管継手部補強金具					
K形鋳鉄管継手部補強金具	φ75 (3DkN対応)	個	ZV40005560	43,110	
K形鋳鉄管継手部補強金具	φ100 (3DkN対応)	個	ZV40005570	51,310	
K形鋳鉄管継手部補強金具	φ150 (3DkN対応)	個	ZV40005580	87,460	
K形鋳鉄管継手部補強金具	φ200 (3DkN対応)	個	ZV40005590	131,860	
K形鋳鉄管継手部補強金具	φ300 (3DkN対応)	個	ZV40005592	234,220	
K形鋳鉄管継手部補強金具	φ500 (3DkN対応)	個	ZV40005596	515,250	
K形鋳鉄管継手部補強金具	φ600 (3DkN対応)	個	ZV40005597	721,030	
A形鋳鉄管継手部補強金具	φ75 (3DkN対応)	個	ZV40005600	43,110	
A形鋳鉄管継手部補強金具	φ100 (3DkN対応)	個	ZV40005610	51,310	
A形鋳鉄管継手部補強金具	φ150 (3DkN対応)	個	ZV40005620	87,460	
A形鋳鉄管継手部補強金具	φ200 (3DkN対応)	個	ZV40005630	131,860	
A形鋳鉄管継手部補強金具	φ300 (3DkN対応)	個	ZV40005632	234,220	
A形鋳鉄管継手部補強金具	φ500 (3DkN対応)	個	ZV40005636	515,250	
A形鋳鉄管継手部補強金具	φ600 (3DkN対応)	個	ZV40005637	721,030	
T形鋳鉄管継手部補強金具	φ75 (3DkN対応)	個	ZV40005640	22,870	
T形鋳鉄管継手部補強金具	φ100 (3DkN対応)	個	ZV40005650	36,330	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管ソケット用					
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管ソケット用	40 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005660	26,180	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管ソケット用	50 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005670	31,310	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管ソケット用	75 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005680	48,600	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管ソケット用	100 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005690	57,240	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管ソケット用	125 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005700	76,730	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管ソケット用	150 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005710	102,810	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管チーズ用					
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管チーズ用	40×40 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005720	94,890	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管チーズ用	50×50 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005730	99,050	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管チーズ用	75×50 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005740	108,760	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管チーズ用	75×75 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005750	112,000	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管チーズ用	100×50 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005760	118,540	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管チーズ用	100×75 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005770	122,380	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管チーズ用	100×100 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005780	126,380	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管チーズ用	150×75 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005790	203,180	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管チーズ用	150×100 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005800	218,500	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管チーズ用	150×150 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005810	225,130	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管エルボ用					
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管エルボ用	40 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005820	30,380	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管エルボ用	50 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005830	38,220	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管エルボ用	75 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005840	79,140	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管エルボ用	100 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005850	99,700	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管ドレッシング用					
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管ドレッシング用	75 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005860	138,850	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管ドレッシング用	100 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005870	172,150	
漏水補修用金具FCD製 T S形塩ビ管ドレッシング用	150 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005880	212,930	
漏水補修用金具FCD製 鋳鉄管受口・フランジ用					
漏水補修用金具FCD製 鋳鉄管受口・フランジ用	75 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005890	378,070	
漏水補修用金具FCD製 鋳鉄管受口・フランジ用	100 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005900	429,110	
漏水補修用金具FCD製 鋳鉄管受口・フランジ用	150 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005910	504,100	
漏水補修用金具FCD製 鋳鉄管受口・フランジ用	200 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005920	594,890	
漏水補修用金具FCD製 鋳鉄管受口・フランジ用	250 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005930	669,190	
漏水補修用金具FCD製 鋳鉄管受口・フランジ用	300 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005940	839,030	
漏水補修用金具FCD製 鋳鉄管受口・フランジ用	350 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005950	1,227,630	
漏水補修用金具FCD製 石綿管カラー継手部					
漏水補修用金具FCD製 石綿管カラー継手部	75 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005960	103,440	
漏水補修用金具FCD製 石綿管カラー継手部	100 (SUSホ [®] ルトナット)	個	ZV40005970	153,550	

品名	規格	単位	コード	採用単価	備考
漏水補修用金具FCD製 石綿管カラー継手部	125 (SUSボ ^ル ナット)	個	ZV40005980	195,110	
漏水補修用金具FCD製 石綿管カラー継手部	150 (SUSボ ^ル ナット)	個	ZV40005990	201,030	
漏水補修用金具FCD製 石綿管カラー継手部	200 (SUSボ ^ル ナット)	個	ZV40006000	245,950	
漏水補修用金具FCD製 石綿管カラー継手部	250 (SUSボ ^ル ナット)	個	ZV40006010	515,350	
漏水補修用金具FCD製 石綿管カラー継手部	300 (SUSボ ^ル ナット)	個	ZV40006020	596,950	
補修用クランプ V P, S P, P E用					
補修用クランプ V P, S P, P E用	40×200	個	ZV40006030	15,640	
補修用クランプ V P, S P, P E用	50×200	個	ZV40006040	15,890	
補修用クランプ C P, V P, S P用	75×200	個	ZV40006050	31,530	
補修用クランプ C P, V P, S P用	75×300	個	ZV40006060	48,180	
補修用クランプ C P, V P, S P用	75×400	個	ZV40006070	57,310	
補修用クランプ C P, V P, S P用	100×200	個	ZV40006080	35,530	
補修用クランプ C P, V P, S P用	100×300	個	ZV40006090	56,550	
補修用クランプ C P, V P, S P用	100×400	個	ZV40006100	63,570	
補修用クランプ C P, V P, S P用	125×200	個	ZV40006110	42,670	
補修用クランプ C P, V P, S P用	125×300	個	ZV40006120	65,150	
補修用クランプ C P, V P, S P用	150×200	個	ZV40006130	44,040	
補修用クランプ C P, V P, S P用	150×300	個	ZV40006140	68,070	
補修用クランプ C P, V P, S P用	150×400	個	ZV40006150	79,460	
補修用クランプ C P, V P, S P用	200×200	個	ZV40006160	80,840	
補修用クランプ C P, V P, S P用	200×300	個	ZV40006170	118,000	
補修用クランプ C P, V P, S P用	200×400	個	ZV40006180	152,000	
補修用クランプ C P, V P, S P用	250×200	個	ZV40006190	86,220	
補修用クランプ C P, V P, S P用	250×300	個	ZV40006200	172,300	
補修用クランプ C P, V P, S P用	250×400	個	ZV40006210	182,300	
補修用クランプ C P, V P, S P用	300×200	個	ZV40006220	105,100	
補修用クランプ C P, V P, S P用	300×300	個	ZV40006230	193,800	
補修用クランプ C P, V P, S P用	300×400	個	ZV40006240	207,600	
補修用クランプ C P, V P, S P用	350×200	個	ZV40006250	141,000	
補修用クランプ C P, V P, S P用	350×300	個	ZV40006260	241,300	
補修用クランプ C P, V P, S P用	350×400	個	ZV40006270	269,000	
補修用クランプ A P用					
補修用クランプ A P用	75×200	個	ZV40006280	27,720	
補修用クランプ A P用	75×300	個	ZV40006290	42,350	
補修用クランプ A P用	75×400	個	ZV40006300	50,380	
補修用クランプ A P用	100×200	個	ZV40006310	31,240	
補修用クランプ A P用	100×300	個	ZV40006320	49,720	
補修用クランプ A P用	100×400	個	ZV40006330	55,880	
補修用クランプ A P用	125×200	個	ZV40006340	37,510	
補修用クランプ A P用	150×200	個	ZV40006360	38,720	
補修用クランプ A P用	150×300	個	ZV40006370	59,840	
補修用クランプ A P用	150×400	個	ZV40006380	69,850	
補修用クランプ A P用	200×200	個	ZV40006390	71,060	
補修用クランプ A P用	200×300	個	ZV40006400	103,730	
補修用クランプ A P用	200×400	個	ZV40006410	133,650	
補修用クランプ A P用	250×200	個	ZV40006420	75,790	
補修用クランプ A P用	250×300	個	ZV40006430	151,470	
補修用クランプ A P用	250×400	個	ZV40006440	160,270	
補修用クランプ A P用	300×200	個	ZV40006450	92,400	
補修用クランプ A P用	300×300	個	ZV40006460	170,390	
補修用クランプ A P用	300×400	個	ZV40006470	182,490	
補修用クランプ A P用	350×200	個	ZV40006480	123,970	
補修用クランプ A P用	350×300	個	ZV40006490	212,190	
補修用クランプ A P用	350×400	個	ZV40006500	236,500	
漏水補修用バンド					
漏水補修用バンド 硬質塩化ビニル管用 FRTP製	50	個	ZV40006510	34,120	
漏水補修用バンド 硬質塩化ビニル管用 FRTP製	75	個	ZV40006520	46,100	
漏水補修用バンド 硬質塩化ビニル管用 FRTP製	100	個	ZV40006530	53,540	
漏水補修用バンド 硬質塩化ビニル管用 FRTP製	150	個	ZV40006540	94,280	
漏水補修用圧着ソケット					
漏水補修用圧着ソケット 鋼管兼用型	40	個	ZV40006550	13,200	
漏水補修用圧着ソケット 鋼管兼用型	50	個	ZV40006560	14,300	
漏水補修用圧着ソケット 鋼管兼用型	80	個	ZV40006570	27,500	
漏水補修用圧着ソケット 鋼管兼用型	100	個	ZV40006580	33,000	
漏水補修用圧着ソケット 鋼管兼用型	150	個	ZV40006590	67,100	
異種管継手(全管種対応型)					
異種間継手(全管種対応型)	50	個	ZV40006600	32,120	
異種間継手(全管種対応型)	75	個	ZV40006610	38,500	
異種間継手(全管種対応型)	100	個	ZV40006620	44,470	
異種間継手(全管種対応型)	125	個	ZV40006630	66,120	
異種間継手(全管種対応型)	150	個	ZV40006640	69,600	
異種間継手(全管種対応型)	200	個	ZV40006650	109,140	
異種間継手(全管種対応型)	250	個	ZV40006660	175,830	
異種間継手(全管種対応型)	300	個	ZV40006670	231,050	
異種間継手(全管種対応型)	350	個	ZV40006680	401,460	
異種間継手(全管種対応型)	400	個	ZV40006690	413,340	
フランジ漏水防止金具					
フランジ漏水防止金具	50	個	ZV40006700	175,860	
フランジ漏水防止金具	75	個	ZV40006710	151,000	
フランジ漏水防止金具	100	個	ZV40006720	168,000	
フランジ漏水防止金具	150	個	ZV40006730	240,000	
フランジ漏水防止金具	200	個	ZV40006740	290,000	

品名	規格	単位	コード	採用単価	備考
フランジ漏水防止金具	250	個	ZV40006750	406,000	
フランジ漏水防止金具	300	個	ZV40006760	490,000	
フランジ漏水防止金具	350	個	ZV40006770	553,000	
フランジ漏水防止金具	400	個	ZV40006780	669,000	
フランジ漏水防止金具	450	個	ZV40006790	772,000	
フランジ漏水防止金具	500	個	ZV40006800	780,000	
フランジ漏水防止金具	600	個	ZV40006810	1,025,230	
フランジ固定金具					
フランジ固定金具	75 (3DkN)	組	ZV40006820	22,880	
フランジ固定金具	100 (3DkN)	組	ZV40006830	22,880	
フランジ固定金具	150 (3DkN)	組	ZV40006840	43,380	
フランジ固定金具	200 (3DkN)	組	ZV40006850	64,200	
フランジ固定金具	250 (3DkN)	組	ZV40006860	161,200	
フランジ固定金具	300 (3DkN)	組	ZV40006870	213,820	
フランジ固定金具	350 (3DkN)	組	ZV40006880	217,320	
フランジ固定金具	400 (3DkN)	組	ZV40006890	270,640	
フランジ固定金具	450 (3DkN)	組	ZV40006900	320,360	
フランジ固定金具	500 (3DkN)	組	ZV40006910	320,360	
6. 水道用バルブ					
ソフトシール弁					
ソフトシール弁	50 立形 内ネジ式 2種	個	ZV40006920	物価資料(R4.4)	7.5K
ソフトシール弁	400 立形 内ネジ式 2種	個	ZV40007000	物価資料(R4.4)	7.5K
ソフトシール弁	450 立形 内ネジ式 2種	個	ZV40007010	物価資料(R4.4)	7.5K
ソフトシール弁	500 立形 内ネジ式 2種	個	ZV40007020	物価資料(R4.4)	7.5K
ソフトシール弁 NS 両受形					
ソフトシール弁 NS 両受形	350 立形 内ネジ式 2種	個	ZV40007030	物価資料(R4.4)	7.5K
ソフトシール弁 NS 両受形	400 立形 内ネジ式 2種	個	ZV40007040	物価資料(R4.4)	7.5K
ソフトシール弁 HPPE 両袖形					
ソフトシール弁 HPPE 両袖形	50 立形 内ネジ式 2種	個	ZV40007180	物価資料(R4.4)	7.5K
ソフトシール弁 HPPE 両袖形	75 立形 内ネジ式 2種	個	ZV40007190	物価資料(R4.4)	7.5K
ソフトシール弁 HPPE 両袖形	100 立形 内ネジ式 2種	個	ZV40007200	物価資料(R4.4)	7.5K
ソフトシール弁 HPPE 両袖形	150 立形 内ネジ式 2種	個	ZV40007210	物価資料(R4.4)	7.5K
ソフトシール弁 HPPE 両袖形	200 立形 内ネジ式 2種	個	ZV40007220	物価資料(R4.4)	7.5K
ソフトシール弁 HPPE 片袖片フランジ形					
ソフトシール弁 HPPE 片袖片フランジ形	75 立形 内ネジ式 2種	個	ZV40007230	123,700	7.5K
ソフトシール弁 HPPE 片袖片フランジ形	100 立形 内ネジ式 2種	個	ZV40007240	154,300	7.5K
ソフトシール弁 HPPE 片袖片フランジ形	150 立形 内ネジ式 2種	個	ZV40007250	258,200	7.5K
仕切弁					
FCD粉体仕切弁	50 立形 内ネジ式 2種	個	ZV40007260	物価資料(R4.4)	7.5K
FCD粉体仕切弁	350 立形 内ネジ式 2種	個	ZV40007330	物価資料(R4.4)	7.5K
FCD粉体仕切弁	400 立形 内ネジ式 2種	個	ZV40007340	物価資料(R4.4)	7.5K
FCD粉体仕切弁	450 立形 内ネジ式 2種	個	ZV40007350	物価資料(R4.4)	7.5K
FCD粉体仕切弁	500 立形 内ネジ式 2種	個	ZV40007360	物価資料(R4.4)	7.5K
消火栓					
FCDワンク 単口消火栓 粉体	75×250 1/2	個	ZV40007480	108,500	
FCD浅層用単口消火栓 粉体	φ75×2 1/2 リフト式弁体	個	ZV40007490	93,200	7.5K
FCDワンク 双口消火栓 粉体	100×2 1/2	個	ZV40007500	239,600	
補修弁					
FCD粉体補修弁 ホール弁レバー式GF	75×100	個	ZV40007510	92,800	7.5K
FCD粉体補修弁 ホール弁レバー式GF	75×150	個	ZV40007520	100,700	7.5K
FCD粉体補修弁 ホール弁レバー式GF	75×200	個	ZV40007530	110,100	7.5K
FCD粉体補修弁 ホール弁レバー式GF	75×250	個	ZV40007540	120,700	7.5K
FCD粉体補修弁 ホール弁レバー式GF	75×300	個	ZV40007550	123,400	7.5K
FCD粉体補修弁 ホール弁レバー式GF	100×200	個	ZV40007560	139,000	7.5K
空気弁					
FCD粉体急速空気弁	25 内外面粉体塗装	個	ZV40007570	物価資料(R4.4)	7.5K
FCD粉体急速空気弁	75 内外面粉体塗装	個	ZV40007580	物価資料(R4.4)	7.5K
FCD粉体急速空気弁	100 内外面粉体塗装	個	ZV40007590	物価資料(R4.4)	7.5K
小型急速空気弁					
小型急速空気弁	13	個	ZV40007600	59,600	7.5K
小型急速空気弁	20	個	ZV40007610	59,600	7.5K
小型急速空気弁	25	個	ZV40007620	59,600	7.5K
小型急速空気弁	13 空気カバー付き	個	ZV40007630	84,700	
小型急速空気弁	20 空気カバー付き	個	ZV40007640	84,700	
小型急速空気弁	25 空気カバー付き	個	ZV40007650	84,700	
両フランジ短管					
両フランジ短管 GF RF形	75×100	本	ZV40007660	14,730	
両フランジ短管 GF RF形	75×150	本	ZV40007670	15,660	
両フランジ短管 GF RF形	75×250	本	ZV40007680	17,580	
両フランジ短管 GF RF形	75×300	本	ZV40007690	18,500	
両フランジ短管 GF RF形	75×400	本	ZV40007700	20,350	
両フランジ短管 GF RF形	75×500	本	ZV40007710	22,200	
両フランジ短管 GF RF形	100×100	本	ZV40007720	17,000	
両フランジ短管 GF RF形	100×150	本	ZV40007730	18,270	
両フランジ短管 GF RF形	100×250	本	ZV40007740	20,690	
両フランジ短管 GF RF形	100×300	本	ZV40007750	21,850	
両フランジ短管 GF RF形	100×400	本	ZV40007760	24,280	
両フランジ短管 GF RF形	100×500	本	ZV40007770	26,330	
7. フランジ接合材					
ボルト・ナット					

品名	規格	単位	コード	採用単価	備考
フランジ 付属品 (BNP) GF形 ボールナットSUS (1面当り)	50 焼付防止加工ナット付	個	ZV40007780	4,000	
フランジ 付属品 (BNP) GF形 ボールナットSUS (1面当り)	75 焼付防止加工ナット付	個	ZV40007790	4,275	
フランジ 付属品 (BNP) GF形 ボールナットSUS (1面当り)	100 焼付防止加工ナット付	個	ZV40007800	4,617	
フランジ 付属品 (BNP) GF形 ボールナットSUS (1面当り)	150 焼付防止加工ナット付	個	ZV40007810	6,640	
フランジ 付属品 (BNP) GF形 ボールナットSUS (1面当り)	200 焼付防止加工ナット付	個	ZV40007820	8,762	
フランジ 付属品 (BNP) GF形 ボールナットSUS (1面当り)	250 焼付防止加工ナット付	個	ZV40007830	15,820	
フランジ 付属品 (BNP) GF形 ボールナットSUS (1面当り)	300 焼付防止加工ナット付	個	ZV40007840	20,960	
フランジ 付属品 (BNP) GF形 ボールナットSUS (1面当り)	350 焼付防止加工ナット付	個	ZV40007850	29,590	
フランジ 付属品 (BNP) GF形 ボールナットSUS (1面当り)	400 焼付防止加工ナット付	個	ZV40007860	56,140	
フランジ 付属品 (BNP) GF形 ボールナットSUS (1面当り)	450 焼付防止加工ナット付	個	ZV40007870	55,350	
フランジ 付属品 (BNP) GF形 ボールナットSUS (1面当り)	500 焼付防止加工ナット付	個	ZV40007880	64,880	
フランジ 付属品 (BNP) GF形 ボールナットSUS (1面当り)	600 焼付防止加工ナット付	個	ZV40007890	95,510	
フランジ 付属品 (BNP) GF形 ボールナットSUS (1面当り)	700 焼付防止加工ナット付	個	ZV40007900	186,400	
フランジ 付属品 (BNP) GF形 ボールナットSUS (1面当り)	800 焼付防止加工ナット付	個	ZV40007910	236,400	
フランジ 付属品 (BNP) GF形 ボールナットSUS (1面当り)	900 焼付防止加工ナット付	個	ZV40007920	238,500	
フランジ 付属品 (BNP) RF形 ボールナットSUS (1面当り)	50 焼付防止加工ナット付	個	ZV40019710	4,180	
フランジ 付属品 (BNP) RF形 ボールナットSUS (1面当り)	75 焼付防止加工ナット付	個	ZV40019720	4,322	
フランジ 付属品 (BNP) RF形 ボールナットSUS (1面当り)	100 焼付防止加工ナット付	個	ZV40019740	4,520	
フランジ 付属品 (BNP) RF形 ボールナットSUS (1面当り)	150 焼付防止加工ナット付	個	ZV40019760	6,450	
フランジ 付属品 (BNP) RF形 ボールナットSUS (1面当り)	200 焼付防止加工ナット付	個	ZV40019780	8,386	
フランジ 付属品 (BNP) RF形 ボールナットSUS (1面当り)	250 焼付防止加工ナット付	個	ZV40019800	16,710	
フランジ 付属品 (BNP) RF形 ボールナットSUS (1面当り)	300 焼付防止加工ナット付	個	ZV40019820	22,930	
フランジ 付属品 (BNP) RF形 ボールナットSUS (1面当り)	350 焼付防止加工ナット付	個	ZV40019840	31,140	
フランジ 付属品 (BNP) RF形 ボールナットSUS (1面当り)	400 焼付防止加工ナット付	個	ZV40019860	51,960	
フランジ 付属品 (BNP) RF形 ボールナットSUS (1面当り)	450 焼付防止加工ナット付	個	ZV40019880	57,140	
フランジ 付属品 (BNP) RF形 ボールナットSUS (1面当り)	500 焼付防止加工ナット付	個	ZV40019900	68,080	
フランジ 付属品 (BNP) RF形 ボールナットSUS (1面当り)	600 焼付防止加工ナット付	個	ZV40019920	94,070	
フランジ 付属品 (BNP) RF形 ボールナットSUS (1面当り)	700 焼付防止加工ナット付	個	ZV40019940	186,400	
フランジ 付属品 (BNP) RF形 ボールナットSUS (1面当り)	800 焼付防止加工ナット付	個	ZV40019960	236,400	
フランジ 付属品 (BNP) RF形 ボールナットSUS (1面当り)	900 焼付防止加工ナット付	個	ZV40019980	238,500	
フランジ蓋					
フランジ蓋 DK粉体7.5K GF	75	個	ZV40007930	9,380	
フランジ蓋 DK粉体7.5K GF	100	個	ZV40007940	10,820	
フランジ蓋 DK粉体7.5K GF	150	個	ZV40007950	13,550	
フランジ蓋 DK粉体7.5K GF	200	個	ZV40007960	18,130	
フランジ蓋 DK粉体7.5K GF	250	個	ZV40007970	24,720	
フランジ蓋 DK粉体7.5K GF	300	個	ZV40007980	31,670	
8. 仕切弁・消火栓筐					
仕切弁筐					
FCD仕切弁筐	20A	個	ZV40007990	26,800	
FCD仕切弁筐	32A	個	ZV40008000	44,460	
仕切弁土留					
仕切弁土留 PP	25B-1	個	ZV40008010	4,580	
仕切弁土留 PP	25B-3	個	ZV40008020	4,280	
仕切弁土留 PP	25B-5	個	ZV40008030	6,060	
仕切弁土留 GRC	25B-10	個	ZV40008040	3,440	
仕切弁土留 GRC	25B-15	個	ZV40008050	4,330	
仕切弁土留 GRC	25B-20	個	ZV40008060	4,600	
仕切弁土留 GRC	25B-30	個	ZV40008070	5,470	
仕切弁土留 GRC	25C	個	ZV40008080	6,620	
仕切弁土留 GRC	25B 3%	個	ZV40008090	4,400	
仕切弁土留 GRC	25B 5%	個	ZV40008100	4,870	
仕切弁土留 GRC	32B-3	個	ZV40008110	5,230	
仕切弁土留 GRC	32B-5	個	ZV40008120	7,720	
仕切弁土留 GRC	32B-10	個	ZV40008130	4,310	
仕切弁土留 GRC	32B-20	個	ZV40008140	5,470	
仕切弁土留 GRC	32B-30	個	ZV40008150	7,330	
仕切弁土留 GRC	32C	個	ZV40008160	10,210	
仕切弁スラブ					
仕切弁スラブ	60	個	ZV40008170	5,750	
仕切弁スラブ	80	個	ZV40008180	9,200	
レジコン消火栓室 450×600用					
消火栓室 450×600用	H=600	個	ZV40008190	183,810	
消火栓室 450×600用	H=800・900	個	ZV40008200	200,860	
消火栓室 450×600用	H=1000	個	ZV40008210	225,940	
レジコン空気弁室450×600用					
空気弁室 450×600用	H=600	個	ZV40008220	183,810	
空気弁室 450×600用	H=800・900	個	ZV40008230	200,860	
空気弁室 450×600用	H=1000	個	ZV40008240	225,940	
消火栓筐					
消火栓筐	(内) 450×600 レジコン用把手付	個	ZV40008250	102,200	
消火栓筐	(内) 500×600 レジコン用把手付	個	ZV40008260	128,100	
空気弁筐					
空気弁筐	(内) 450×600 レジコン用把手付	個	ZV40008270	102,200	
空気弁筐	(内) 500×600 レジコン用把手付	個	ZV40008280	128,100	
レジコンBOX					
レジコンBOX (450×600用)	200A	個	ZV40008290	42,900	
レジコンBOX (450×600用)	100B	個	ZV40008300	17,050	
レジコンBOX (450×600用)	200B	個	ZV40008310	25,080	
レジコンBOX (450×600用)	200C	個	ZV40008320	23,870	
レジコンBOX (450×600用)	400C	個	ZV40008330	41,690	

品名	規格	単位	コード	採用単価	備考
レジコンBOX (500×600用)	200A	個	ZV40008340	44,660	
レジコンBOX (500×600用)	100B	個	ZV40008350	18,590	
レジコンBOX (500×600用)	200B	個	ZV40008360	26,620	
レジコンBOX (500×600用)	200C	個	ZV40008370	25,080	
レジコンBOX スラブ					
レジコンBOX スラブ	450×600	個	ZV40008380	10,120	
レジコンBOX スラブ	500×600	個	ZV40008390	12,650	
ボルトナットセット					
ボルトナットセット	M12×75 3組 SUS304 (アダプタ連結用)	式	ZV40008400	1,320	
ボルトナットセット	M12×110 3組 SUS304	式	ZV40008410	1,540	
消火栓・空気弁止留 PP					
消火栓・空気弁止留 PP	B-1 (レジコン用)	個	ZV40008420	14,080	
消火栓・空気弁止留 PP	B-3 (レジコン用)	個	ZV40008430	11,000	
消火栓・空気弁止留 PP	B-5 (レジコン用)	個	ZV40008440	15,180	
消火栓・空気弁止留 PP	B-3%(S) (レジコン用)	個	ZV40008450	13,530	短辺勾配
消火栓・空気弁止留 PP	B-3%(L) (レジコン用)	個	ZV40008460	13,530	長辺勾配
レジコン用仕切弁室					
レジコン用仕切弁室 円形1号	1型 (仕切弁用)	個	ZV40008470	62,890	組合せ計算
レジコン用仕切弁室 円形1号	2型 (仕切弁用)	個	ZV40008480	68,290	〃
レジコン用仕切弁室 円形1号	3型 (仕切弁用)	個	ZV40008490	72,990	〃
レジコン用仕切弁室 円形1号	4型 (仕切弁用)	個	ZV40008500	83,090	〃
レジコン用仕切弁室 円形1号	5型 (仕切弁用)	個	ZV40008510	90,490	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号	1型 (仕切弁用)	個	ZV40008520	92,240	組合せ計算
レジコン用仕切弁室 円形2号	2型 (仕切弁用)	個	ZV40008530	97,540	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号	3型 (仕切弁用)	個	ZV40008540	103,540	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号	4型 (仕切弁用)	個	ZV40008550	117,340	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号	5型 (仕切弁用)	個	ZV40008560	127,240	〃
レジコン用仕切弁室 円形1号	1型 (ドレン用)	個	ZV40008570	62,890	組合せ計算
レジコン用仕切弁室 円形1号	2型 (ドレン用)	個	ZV40008580	68,290	〃
レジコン用仕切弁室 円形1号	3型 (ドレン用)	個	ZV40008590	72,990	〃
レジコン用仕切弁室 円形1号	4型 (ドレン用)	個	ZV40008600	83,090	〃
レジコン用仕切弁室 円形1号	5型 (ドレン用)	個	ZV40008610	90,490	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号	1型 (ドレン用)	個	ZV40008620	92,240	組合せ計算
レジコン用仕切弁室 円形2号	2型 (ドレン用)	個	ZV40008630	97,540	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号	3型 (ドレン用)	個	ZV40008640	103,540	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号	4型 (ドレン用)	個	ZV40008650	117,340	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号	5型 (ドレン用)	個	ZV40008660	127,240	〃
レジコン用仕切弁室 円形1号	1型 (ストッパー用)	個	ZV40008670	62,890	組合せ計算
レジコン用仕切弁室 円形1号	2型 (ストッパー用)	個	ZV40008680	68,290	〃
レジコン用仕切弁室 円形1号	3型 (ストッパー用)	個	ZV40008690	72,990	〃
レジコン用仕切弁室 円形1号	4型 (ストッパー用)	個	ZV40008700	83,090	〃
レジコン用仕切弁室 円形1号	5型 (ストッパー用)	個	ZV40008710	90,490	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号	1型 (ストッパー用)	個	ZV40008720	92,240	組合せ計算
レジコン用仕切弁室 円形2号	2型 (ストッパー用)	個	ZV40008730	97,540	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号	3型 (ストッパー用)	個	ZV40008740	103,540	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号	4型 (ストッパー用)	個	ZV40008750	117,340	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号	5型 (ストッパー用)	個	ZV40008760	127,240	〃
レジコン用仕切弁室 (調整ねじ付)					
レジコン用仕切弁室 円形1号 (調整ねじ付)	1型 (仕切弁用)	個	ZV40008770	80,990	組合せ計算
レジコン用仕切弁室 円形1号 (調整ねじ付)	2型 (仕切弁用)	個	ZV40008780	86,090	〃
レジコン用仕切弁室 円形1号 (調整ねじ付)	3型 (仕切弁用)	個	ZV40008790	86,190	〃
レジコン用仕切弁室 円形1号 (調整ねじ付)	4型 (仕切弁用)	個	ZV40008800	95,790	〃
レジコン用仕切弁室 円形1号 (調整ねじ付)	5型 (仕切弁用)	個	ZV40008810	103,190	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号 (調整ねじ付)	1型 (仕切弁用)	個	ZV40008820	115,860	組合せ計算
レジコン用仕切弁室 円形2号 (調整ねじ付)	2型 (仕切弁用)	個	ZV40008830	125,160	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号 (調整ねじ付)	3型 (仕切弁用)	個	ZV40008840	122,160	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号 (調整ねじ付)	4型 (仕切弁用)	個	ZV40008850	134,060	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号 (調整ねじ付)	5型 (仕切弁用)	個	ZV40008860	143,960	〃
レジコン用仕切弁室 円形1号 (調整ねじ付)	1型 (ドレン用)	個	ZV40008870	80,990	組合せ計算
レジコン用仕切弁室 円形1号 (調整ねじ付)	2型 (ドレン用)	個	ZV40008880	86,090	〃
レジコン用仕切弁室 円形1号 (調整ねじ付)	3型 (ドレン用)	個	ZV40008890	86,190	〃
レジコン用仕切弁室 円形1号 (調整ねじ付)	4型 (ドレン用)	個	ZV40008900	95,790	〃
レジコン用仕切弁室 円形1号 (調整ねじ付)	5型 (ドレン用)	個	ZV40008910	103,190	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号 (調整ねじ付)	1型 (ドレン用)	個	ZV40008920	115,860	組合せ計算
レジコン用仕切弁室 円形2号 (調整ねじ付)	2型 (ドレン用)	個	ZV40008930	125,160	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号 (調整ねじ付)	3型 (ドレン用)	個	ZV40008940	122,160	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号 (調整ねじ付)	4型 (ドレン用)	個	ZV40008950	134,060	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号 (調整ねじ付)	5型 (ドレン用)	個	ZV40008960	143,960	〃
レジコン用仕切弁室 円形1号 (調整ねじ付)	1型 (ストッパー用)	個	ZV40008970	80,990	組合せ計算
レジコン用仕切弁室 円形1号 (調整ねじ付)	2型 (ストッパー用)	個	ZV40008980	86,090	〃
レジコン用仕切弁室 円形1号 (調整ねじ付)	3型 (ストッパー用)	個	ZV40008990	86,190	〃
レジコン用仕切弁室 円形1号 (調整ねじ付)	4型 (ストッパー用)	個	ZV40009000	95,790	〃
レジコン用仕切弁室 円形1号 (調整ねじ付)	5型 (ストッパー用)	個	ZV40009010	103,190	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号 (調整ねじ付)	1型 (ストッパー用)	個	ZV40009020	115,860	組合せ計算
レジコン用仕切弁室 円形2号 (調整ねじ付)	2型 (ストッパー用)	個	ZV40009030	125,160	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号 (調整ねじ付)	3型 (ストッパー用)	個	ZV40009040	122,160	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号 (調整ねじ付)	4型 (ストッパー用)	個	ZV40009050	134,060	〃
レジコン用仕切弁室 円形2号 (調整ねじ付)	5型 (ストッパー用)	個	ZV40009060	143,960	〃
レジコン用FCD仕切弁室					
レジコン用FCD仕切弁室 JWVA	円形1号(青)	個	ZV40009070	33,000	
レジコン用FCD仕切弁室 JWVA	円形1号(黒)	個	ZV40009080	31,500	
レジコン用FCD仕切弁室 JWVA	円形2号(青)	個	ZV40009090	46,200	

品名	規格	単位	コード	採用単価	備考
レジコン用FCD仕切弁管 JWWA	円形2号(黒)	個	ZV40009100	44,200	
レジコン用FCD仕切弁管 JWWA	円形1号(青・調整ねじ付)	個	ZV40009110	64,200	
レジコン用FCD仕切弁管 JWWA	円形1号(黒・調整ねじ付)	個	ZV40009120	56,200	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	25-1 樹脂製	個	ZV40009140	2,400	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	25-3 樹脂製	個	ZV40009150	4,000	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	25 樹脂製 3%(S)	個	ZV40009160	2,600	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	25 樹脂製 5%(S)	個	ZV40009170	2,900	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	25-5 レジコン製	個	ZV40009180	5,300	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	25A-15	個	ZV40009190	10,400	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	25B-10	個	ZV40009200	4,700	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	25B-15	個	ZV40009210	6,600	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	25B-20	個	ZV40009220	7,400	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	25B-30	個	ZV40009230	9,600	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	25C-30	個	ZV40009240	11,400	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	25CA-15	個	ZV40009130	11,300	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	25CA-30	個	ZV40009260	16,400	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	35-1 樹脂製	個	ZV40009280	2,900	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	35-3 樹脂製	個	ZV40009290	6,000	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	35 樹脂製 3%(S)	個	ZV40009300	3,800	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	35 樹脂製 5%(S)	個	ZV40009310	4,500	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	35-5 レジコン製	個	ZV40009320	8,300	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	35A-15	個	ZV40009330	15,900	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	35B-10	個	ZV40009340	6,000	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	35B-15	個	ZV40009350	8,600	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	35B-20	個	ZV40009360	9,900	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	35B-30	個	ZV40009370	11,900	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	35C-30	個	ZV40009380	17,200	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	35CA-15	個	ZV40009250	18,500	
レジコン用仕切弁土留 JWWA	35CA-30	個	ZV40009390	27,800	
調整ねじ式変換アダプター					
円形2号用変換アダプター		個	ZV40009270	21,600	
コンクリート製管変換アダプター					
コンクリート製管変換アダプター	25-5 FCD又は樹脂製	個	ZV40009400	7,800	
コンクリート製管変換アダプター	35-5 FCD又は樹脂製	個	ZV40009410	9,000	
レジコン用仕切弁スラブ					
レジコン用仕切弁スラブ	25型分割 コンクリート製	個	ZV40009420	6,650	
レジコン用仕切弁スラブ	32型分割 コンクリート製	個	ZV40009430	8,400	
丸型消火栓					
丸型消火栓 500用 (レジコン用)		個	ZV40009440	72,150	
上部					
上部	H=200	個	ZV40009450	29,600	
中部					
中部	H=100	個	ZV40009460	9,200	
中部	H=200	個	ZV40009470	14,300	
中部	H=300	個	ZV40009480	19,600	
下部					
下部	H=100	個	ZV40009490	9,500	
下部	H=200	個	ZV40009500	14,500	
下部	H=300	個	ZV40009510	18,400	
上下部					
上下部	H=200	個	ZV40009520	31,000	
底版					
底版		個	ZV40009530	16,700	
付属品					
無収縮早強性モルタル	25Kg	袋	ZV40009540	5,700	
無収縮早強性モルタル	12.5Kg	袋	ZV40009550	3,200	
消火栓・空気弁土留 PP 修繕用					
消火栓・空気弁土留 PP	B-1 (コンクリート用)	個	ZV40009570	7,240	
消火栓・空気弁土留 PP	B-3 (コンクリート用)	個	ZV40009580	5,940	
消火栓・空気弁土留 PP	B-5 (コンクリート用)	個	ZV40009590	8,860	
消火栓・空気弁土留 PP	B 3%(S) (コンクリート用)	個	ZV40009600	7,020	
消火栓・空気弁土留 PP	B 5%(S) (コンクリート用)	個	ZV40009610	7,560	
消火栓・空気弁土留 GRC 修繕用					
消火栓・空気弁土留 GRC	B-10	個	ZV40009620	4,647	
消火栓・空気弁土留 GRC	B-15	個	ZV40009630	5,990	
消火栓・空気弁土留 GRC	B-20	個	ZV40009640	7,255	
消火栓・空気弁土留 GRC	C	個	ZV40009650	8,822	
9. 不断水丁字管					
不断水丁字管(CIP用)					
不断水丁字管(CIP用)	75×75 内面粉体フットシール弁付	本	ZV40009660	159,820	
不断水丁字管(CIP用)	100×75 内面粉体フットシール弁付	本	ZV40009670	170,090	
不断水丁字管(CIP用)	100×100 内面粉体フットシール弁付	本	ZV40009680	209,710	
不断水丁字管(CIP用)	150×75 内面粉体フットシール弁付	本	ZV40009690	187,500	
不断水丁字管(CIP用)	150×100 内面粉体フットシール弁付	本	ZV40009700	223,610	
不断水丁字管(CIP用)	150×150 内面粉体フットシール弁付	本	ZV40009710	334,400	
不断水丁字管(CIP用)	200×75 内面粉体フットシール弁付	本	ZV40009720	227,140	
不断水丁字管(CIP用)	200×100 内面粉体フットシール弁付	本	ZV40009730	262,470	
不断水丁字管(CIP用)	200×150 内面粉体フットシール弁付	本	ZV40009740	344,830	
不断水丁字管(CIP用)	200×200 内面粉体フットシール弁付	本	ZV40009750	479,030	

品名	規格	単位	コード	採用単価	備考
不断水丁字管(CIP用)	250×75 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40009760	267,340	
不断水丁字管(CIP用)	250×100 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40009770	296,140	
不断水丁字管(CIP用)	250×150 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40009780	390,230	
不断水丁字管(CIP用)	250×200 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40009790	498,850	
不断水丁字管(CIP用)	300×75 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40009800	281,000	
不断水丁字管(CIP用)	300×100 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40009810	309,710	
不断水丁字管(CIP用)	300×150 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40009820	405,130	
不断水丁字管(CIP用)	300×200 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40009830	513,230	
不断水丁字管(CIP用) GF用	75×75 内面粉体バルブなし	本	ZV40009840	77,720	
不断水丁字管(CIP用) GF用	100×75 内面粉体バルブなし	本	ZV40009850	96,210	
不断水丁字管(CIP用) GF用	100×100 内面粉体バルブなし	本	ZV40009860	101,980	
不断水丁字管(CIP用) GF用	150×75 内面粉体バルブなし	本	ZV40009870	116,360	
不断水丁字管(CIP用) GF用	150×100 内面粉体バルブなし	本	ZV40009880	120,220	
不断水丁字管(CIP用) GF用	150×150 内面粉体バルブなし	本	ZV40009890	146,380	
不断水丁字管(CIP用) GF用	200×75 内面粉体バルブなし	本	ZV40009900	159,900	
不断水丁字管(CIP用) GF用	200×100 内面粉体バルブなし	本	ZV40009910	162,750	
不断水丁字管(CIP用) GF用	200×150 内面粉体バルブなし	本	ZV40009920	173,500	
不断水丁字管(CIP用) GF用	200×200 内面粉体バルブなし	本	ZV40009930	192,420	
不断水丁字管(CIP用) GF用	250×75 内面粉体バルブなし	本	ZV40009940	177,140	
不断水丁字管(CIP用) GF用	250×100 内面粉体バルブなし	本	ZV40009950	180,170	
不断水丁字管(CIP用) GF用	250×150 内面粉体バルブなし	本	ZV40009960	193,170	
不断水丁字管(CIP用) GF用	250×200 内面粉体バルブなし	本	ZV40009970	411,090	
不断水丁字管(CIP用) GF用	300×75 内面粉体バルブなし	本	ZV40009980	190,190	
不断水丁字管(CIP用) GF用	300×100 内面粉体バルブなし	本	ZV40009990	193,100	
不断水丁字管(CIP用) GF用	300×150 内面粉体バルブなし	本	ZV40010000	207,360	
不断水丁字管(CIP用) GF用	300×200 内面粉体バルブなし	本	ZV40010010	222,690	
不断水丁字管(H P P E用)					
不断水丁字管(HPPE用)	75×75 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010020	234,770	
不断水丁字管(HPPE用)	100×75 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010030	250,640	
不断水丁字管(HPPE用)	100×100 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010040	290,150	
不断水丁字管(HPPE用)	150×75 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010050	281,690	
不断水丁字管(HPPE用)	150×100 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010060	321,510	
不断水丁字管(HPPE用)	150×150 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010070	429,310	
不断水丁字管(HPPE用) GF用	75×75 内面粉体バルブなし	本	ZV40010080	142,040	
不断水丁字管(HPPE用) GF用	100×75 内面粉体バルブなし	本	ZV40010090	159,070	
不断水丁字管(HPPE用) GF用	100×100 内面粉体バルブなし	本	ZV40010100	174,800	
不断水丁字管(HPPE用) GF用	150×75 内面粉体バルブなし	本	ZV40010110	199,330	
不断水丁字管(HPPE用) GF用	150×100 内面粉体バルブなし	本	ZV40010120	209,460	
不断水丁字管(HPPE用) GF用	150×150 内面粉体バルブなし	本	ZV40010130	230,030	
不断水丁字管(A C P用)					
不断水丁字管(ACP用)	75×75 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010140	239,970	
不断水丁字管(ACP用)	100×75 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010150	173,210	
不断水丁字管(ACP用)	100×100 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010160	288,720	
不断水丁字管(ACP用)	150×75 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010170	198,190	
不断水丁字管(ACP用)	150×100 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010180	226,640	
不断水丁字管(ACP用)	150×150 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010190	412,590	
不断水丁字管(ACP用)	200×75 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010200	232,650	
不断水丁字管(ACP用)	200×100 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010210	264,910	
不断水丁字管(ACP用)	200×150 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010220	358,860	
不断水丁字管(ACP用)	200×200 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010230	487,350	
不断水丁字管(ACP用) GF用	φ75×φ75 内面粉体バルブなし	本	ZV40010240	144,990	
不断水丁字管(ACP用) GF用	φ100×φ75 内面粉体バルブなし	本	ZV40010250	99,710	
不断水丁字管(ACP用) GF用	φ100×φ100 内面粉体バルブなし	本	ZV40010260	164,270	
不断水丁字管(ACP用) GF用	φ150×φ75 内面粉体バルブなし	本	ZV40010270	126,240	
不断水丁字管(ACP用) GF用	φ150×φ100 内面粉体バルブなし	本	ZV40010280	128,210	
不断水丁字管(ACP用) GF用	φ150×φ150 内面粉体バルブなし	本	ZV40010290	245,740	
不断水丁字管(ACP用) GF用	φ200×φ75 内面粉体バルブなし	本	ZV40010300	171,670	
不断水丁字管(ACP用) GF用	φ200×φ100 内面粉体バルブなし	本	ZV40010310	175,260	
不断水丁字管(ACP用) GF用	φ200×φ150 内面粉体バルブなし	本	ZV40010320	187,270	
不断水丁字管(ACP用) GF用	φ200×φ200 内面粉体バルブなし	本	ZV40010330	420,990	
不断水丁字管(V P用)					
不断水丁字管(VP用)	75×75 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010340	148,640	
不断水丁字管(VP用)	100×75 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010350	154,910	
不断水丁字管(VP用)	100×100 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010360	194,560	
不断水丁字管(VP用)	150×75 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010370	175,090	
不断水丁字管(VP用)	150×100 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010380	206,200	
不断水丁字管(VP用)	150×150 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010390	287,570	
不断水丁字管(VP用)	200×75 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010400	249,580	
不断水丁字管(VP用)	200×100 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010410	284,910	
不断水丁字管(VP用)	200×150 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010420	306,800	
不断水丁字管(VP用)	200×200 内面粉体ソトシール弁付	本	ZV40010430	444,930	
不断水丁字管(VP用) GF型	φ75×φ75 内面粉体バルブなし	本	ZV40010440	82,680	
不断水丁字管(VP用) GF型	φ100×φ75 内面粉体バルブなし	本	ZV40010450	94,490	
不断水丁字管(VP用) GF型	φ100×φ100 内面粉体バルブなし	本	ZV40010460	100,810	
不断水丁字管(VP用) GF型	φ150×φ75 内面粉体バルブなし	本	ZV40010470	109,460	
不断水丁字管(VP用) GF型	φ150×φ100 内面粉体バルブなし	本	ZV40010480	117,040	
不断水丁字管(VP用) GF型	φ150×φ150 内面粉体バルブなし	本	ZV40010490	143,810	
不断水丁字管(VP用) GF型	φ200×φ75 内面粉体バルブなし	本	ZV40010500	182,340	
不断水丁字管(VP用) GF型	φ200×φ100 内面粉体バルブなし	本	ZV40010510	185,190	
不断水丁字管(VP用) GF型	φ200×φ150 内面粉体バルブなし	本	ZV40010520	153,040	
不断水丁字管(VP用) GF型	φ200×φ200 内面粉体バルブなし	本	ZV40010530	209,960	
耐震型不断水丁字管					

品名	規格	単位	コード	採用単価	備考
耐震型不断水丁字管	φ75×φ75 内面粉体	本	ZV40010540	305,430	
耐震型不断水丁字管	φ100×φ75 内面粉体	本	ZV40010550	312,160	
耐震型不断水丁字管	φ100×φ100 内面粉体	本	ZV40010560	335,030	
耐震型不断水丁字管	φ150×φ75 内面粉体	本	ZV40010570	365,980	
耐震型不断水丁字管	φ150×φ100 内面粉体	本	ZV40010580	376,740	
耐震型不断水丁字管	φ150×φ150 内面粉体	本	ZV40010590	521,800	
耐震型不断水丁字管	φ200×φ75 内面粉体	本	ZV40010600	391,540	
耐震型不断水丁字管	φ200×φ100 内面粉体	本	ZV40010610	398,270	
耐震型不断水丁字管	φ200×φ150 内面粉体	本	ZV40010620	568,620	
耐震型不断水丁字管	φ250×φ75 内面粉体	本	ZV40010630	475,920	
耐震型不断水丁字管	φ250×φ100 内面粉体	本	ZV40010640	537,570	
耐震型不断水丁字管	φ250×φ150 内面粉体	本	ZV40010650	602,470	
耐震型不断水丁字管	φ300×φ75 内面粉体	本	ZV40010660	519,770	
耐震型不断水丁字管	φ300×φ100 内面粉体	本	ZV40010670	585,790	
耐震型不断水丁字管	φ300×φ150 内面粉体	本	ZV40010680	625,090	
耐震型不断水丁字管	φ350×φ75 内面粉体	本	ZV40010690	585,790	
耐震型不断水丁字管	φ350×φ100 内面粉体	本	ZV40010700	636,310	
耐震型不断水丁字管	φ350×φ150 内面粉体	本	ZV40010710	765,040	
耐震型不断水丁字管(K型受口)					
耐震型不断水丁字管(K型受口)	φ200×φ200 内面粉体	本	ZV40010720	756,080	
耐震型不断水丁字管(K型受口)	φ250×φ250 内面粉体	本	ZV40010730	989,980	
耐震型不断水丁字管(K型受口)	φ300×φ300 内面粉体	本	ZV40010740	1,191,170	
耐震型不断水丁字管(刃挿し口)					
耐震型不断水丁字管(刃挿し口)	φ200×φ200 内面粉体	本	ZV40010750	881,270	
耐震型不断水丁字管(刃挿し口)	φ250×φ250 内面粉体	本	ZV40010760	1,132,810	
耐震型不断水丁字管(刃挿し口)	φ300×φ300 内面粉体	本	ZV40010770	1,354,800	
10. 不断水バルブ					
鋳鉄管用					
不断水バルブ 鋳鉄管用	φ75	基	ZV40010780	240,000	
不断水バルブ 鋳鉄管用	φ100	基	ZV40010790	294,000	
不断水バルブ 鋳鉄管用	φ125	基	ZV40010800	359,000	
不断水バルブ 鋳鉄管用	φ150	基	ZV40010810	394,000	
不断水バルブ 鋳鉄管用	φ200	基	ZV40010820	846,000	
不断水バルブ 鋳鉄管用	φ250	基	ZV40010830	1,327,000	
不断水バルブ 鋳鉄管用	φ300	基	ZV40010840	1,535,000	
不断水バルブ 鋳鉄管用	φ350	基	ZV40010850	2,524,000	
不断水バルブ 鋳鉄管用	φ400	基	ZV40010860	2,926,000	
不断水バルブ 鋳鉄管用	φ450	基	ZV40010870	3,542,000	
不断水バルブ 鋳鉄管用	φ500	基	ZV40010880	4,448,000	
石綿管用					
塩ビ管用					
不断水バルブ 塩ビ管用	φ75	基	ZV40010970	240,000	
不断水バルブ 塩ビ管用	φ100	基	ZV40010980	268,000	
不断水バルブ 塩ビ管用	φ125	基	ZV40010990	342,000	
不断水バルブ 塩ビ管用	φ150	基	ZV40011000	394,000	
不断水バルブ 塩ビ管用	φ200	基	ZV40011010	835,000	
鋼管用					
不断水バルブ 鋼管用	φ75	基	ZV40011020	240,000	
不断水バルブ 鋼管用	φ100	基	ZV40011030	294,000	
不断水バルブ 鋼管用	φ125	基	ZV40011040	359,000	
不断水バルブ 鋼管用	φ150	基	ZV40011050	394,000	
不断水バルブ 鋼管用	φ200	基	ZV40011060	846,000	
不断水バルブ 鋼管用	φ250	基	ZV40011070	1,863,000	
不断水バルブ 鋼管用	φ300	基	ZV40011080	2,414,000	
不断水バルブ 鋼管用	φ350	基	ZV40011090	3,092,000	
不断水バルブ 鋼管用	φ400	基	ZV40011100	3,679,000	
不断水バルブ 鋼管用	φ450	基	ZV40011110	4,120,000	
不断水バルブ 鋼管用	φ500	基	ZV40011120	4,784,000	
HPPE管用					
不断水バルブ HPPE管用	φ75	基	ZV40011130	265,000	
不断水バルブ HPPE管用	φ100	基	ZV40011140	347,000	
不断水バルブ HPPE管用	φ150	基	ZV40011150	513,000	
不断水バルブ HPPE管用	φ200	基	ZV40011160	920,000	
11. 管種別継手					
MFジョイント ショート					
MFジョイント ショート GF形	50 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011170	28,690	
MFジョイント ショート GF形	75 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011180	34,450	
MFジョイント ショート GF形	100 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011190	42,490	
MFジョイント ショート GF形	150 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011200	56,000	
MFジョイント ショート GF形	200 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011210	92,860	
MFジョイント ロング					
MFジョイント ロング GF形	50 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011220	31,300	
MFジョイント ロング GF形	75 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011230	43,710	
MFジョイント ロング GF形	100 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011240	55,320	
MFジョイント ロング GF形	150 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011250	74,880	
MFジョイント ロング GF形	200 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011260	107,070	
MFジョイント 片落管					
MFジョイント 片落管 GF形	75×50 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011270	42,870	
MFジョイント 片落管 GF形	100×50 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011280	51,610	
MFジョイント 片落管 GF形	100×75 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011290	54,290	

品名	規格	単位	コード	採用単価	備考
MFジョイント 片落管 GF形	150×100 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011300	74,670	
PVジョイント					
PVジョイント	50 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011310	34,130	
PVジョイント	75 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011320	40,150	
PVジョイント	100 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011330	57,530	
PVジョイント	150 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011340	93,710	
PCジョイント					
PCジョイント (3DkN)	50 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011350	58,370	
PCジョイント (3DkN)	75 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011360	62,270	
PCジョイント (3DkN)	100 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011370	82,840	
PCジョイント (3DkN)	150 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011380	125,150	
VCジョイント					
VCジョイント (3DkN)	75 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011390	36,070	
VCジョイント (3DkN)	100 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011400	45,150	
VCジョイント (3DkN)	150 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011410	64,720	
VCジョイント (3DkN)	200 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011420	80,280	
VCジョイント片落管 (3DkN)	75×50 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011430	47,590	
VCジョイント片落管 (3DkN)	100×75 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011440	59,220	
VCジョイント片落管 (3DkN)	150×100 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011450	80,470	
VCジョイント片落管 (3DkN)	200×150 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011460	115,680	
VSジョイント					
VSジョイント	40 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011470	21,370	
VSジョイント 片落管	50×40 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011480	24,300	
VSジョイント	50 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011490	22,940	
VSジョイント 片落管	75×50 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011500	32,520	
VSジョイント	75 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011510	30,220	
VSジョイント	100 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011520	43,290	
VSジョイント	150 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011530	60,770	
VSジョイント	200 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011540	103,850	
CAジョイント					
CAジョイント (3DkN)	75 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011550	52,530	
CAジョイント (3DkN)	100 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011560	63,810	
CAジョイント (3DkN)	150 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011570	93,990	
CAジョイント (3DkN)	200 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011580	122,100	
VAジョイント					
VAジョイント	75 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011590	37,490	
VAジョイント	100 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011600	45,920	
VAジョイント	150 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011610	64,750	
VAジョイント	200 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40011620	87,350	
ロングVAドレッシング (切管用)					
ロングVAドレッシング (切管用)	75	個	ZV40011630	13,510	
ロングVAドレッシング (切管用)	100	個	ZV40011640	19,480	
ロングVAドレッシング (切管用)	150	個	ZV40011650	27,350	
12. エアーバック					
エアーバック					
エアーバック	SB-50	組	ZV40011660	42,000	
エアーバック	SB-75	組	ZV40011670	61,950	
エアーバック	SB-100	組	ZV40011680	68,150	
エアーバック	SB-150	組	ZV40011690	113,190	
ストッパーサドル 鋳鉄管用					
ストッパーサドル 鋳鉄管用	φ75	組	ZV40011700	38,350	
ストッパーサドル 鋳鉄管用	φ100	組	ZV40011710	39,850	
ストッパーサドル 鋳鉄管用	φ150	組	ZV40011720	55,090	
ストッパーサドル 塩ビ管用					
ストッパーサドル 塩ビ管用	φ75	組	ZV40011730	40,660	
ストッパーサドル 塩ビ管用	φ100	組	ZV40011740	42,040	
ストッパーサドル 塩ビ管用	φ150	組	ZV40011750	55,090	
ストッパーサドル 石綿管用					
ストッパーサドル 石綿管用	φ75	組	ZV40011760	47,360	
ストッパーサドル 石綿管用	φ100	組	ZV40011770	50,130	
ストッパーサドル 石綿管用	φ150	組	ZV40011780	67,680	
13. HPPE 直管					
ポリエチレン管 ブレーンエンド					
ポリエチレン管 ブレーンエンド	50×5,000mm	本	ZV40011790	物価資料(R4.4)	
ポリエチレン管 ブレーンエンド	75×5,000mm	本	ZV40011800	物価資料(R4.4)	
ポリエチレン管 ブレーンエンド	100×5,000mm	本	ZV40011810	物価資料(R4.4)	
ポリエチレン管 ブレーンエンド	150×5,000mm	本	ZV40011820	物価資料(R4.4)	
ポリエチレン管 受口付直管					
ポリエチレン管 受口付直管	50×5,000mm	本	ZV40011830	物価資料(R4.4)	
ポリエチレン管 受口付直管	75×5,000mm	本	ZV40011840	物価資料(R4.4)	
ポリエチレン管 受口付直管	100×5,000mm	本	ZV40011850	物価資料(R4.4)	
ポリエチレン管 受口付直管	150×5,000mm	本	ZV40011860	物価資料(R4.4)	
14. HPPE 異形管					
EFソケット					
EFソケット	50	本	ZV40011870	物価資料(R4.4)	
EFソケット	75	本	ZV40011880	物価資料(R4.4)	
EFソケット	100	本	ZV40011890	物価資料(R4.4)	
EFソケット	150	本	ZV40011900	物価資料(R4.4)	
SPチース					

品名	規格	単位	コード	採用単価	備考
S Pチーズ 両差	50	本	ZV40011910	物価資料(R4.4)	
E Fチーズ					
E Fチーズ 両受	50	本	ZV40011920	物価資料(R4.4)	
E Fチーズ 両受	75	本	ZV40011930	物価資料(R4.4)	
E Fチーズ 両受	100	本	ZV40011940	物価資料(R4.4)	
E Fチーズ 両受	150	本	ZV40011950	物価資料(R4.4)	
E Fチーズ 両受	75×50	本	ZV40011960	物価資料(R4.4)	
E Fチーズ 両受	100×50	本	ZV40011970	物価資料(R4.4)	
E Fチーズ 両受	100×75	本	ZV40011980	物価資料(R4.4)	
E Fチーズ 両受	150×75	本	ZV40011990	物価資料(R4.4)	
E Fチーズ 両受	150×100	本	ZV40012000	物価資料(R4.4)	
E Fチーズ 片受	150	本	ZV40012010	物価資料(R4.4)	
E Fチーズ 片受	150×75	本	ZV40012020	物価資料(R4.4)	
E Fチーズ 片受	150×100	本	ZV40012030	物価資料(R4.4)	
フランジ付E Fチーズ					
フランジ付E Fチーズ 両受	75×75	本	ZV40012040	物価資料(R4.4)	
フランジ付E Fチーズ 両受	100×75	本	ZV40012050	物価資料(R4.4)	
フランジ付E Fチーズ 両受	100×100	本	ZV40012060	物価資料(R4.4)	
フランジ付E Fチーズ 両受	150×75	本	ZV40012070	物価資料(R4.4)	
フランジ付E Fチーズ 両受	150×100	本	ZV40012080	物価資料(R4.4)	
フランジ付E Fチーズ 片受	150×75	本	ZV40012090	物価資料(R4.4)	
フランジ付E Fチーズ 片受	150×100	本	ZV40012100	物価資料(R4.4)	
フランジ付チーズ用支持金具					
フランジ付チーズ用支持金具	75	本	ZV40012110	34,940	
フランジ付チーズ用支持金具	100	本	ZV40012120	34,940	
P E挿口付鋳鉄製T字管					
P E挿口付鋳鉄製T字管 (G F型)	75	個	ZV40012130	68,000	
P E挿口付鋳鉄製T字管 (G F型)	100×75	個	ZV40012140	95,900	
P E挿口付鋳鉄製T字管 (G F型)	150×75	個	ZV40012150	145,500	
P E挿口付鋳鉄製T字管 (G F型)	150×100	個	ZV40012160	155,000	
E Fレギュレーター					
E Fレギュレーター 両差	75×50	本	ZV40012170	物価資料(R4.4)	
E Fレギュレーター 両差	100×50	本	ZV40012180	物価資料(R4.4)	
E Fレギュレーター 両差	100×75	本	ZV40012190	物価資料(R4.4)	
E Fレギュレーター 両差	150×100	本	ZV40012200	物価資料(R4.4)	
E Fレギュレーター 片受	75×50	本	ZV40012210	物価資料(R4.4)	
E Fレギュレーター 片受	100×50	本	ZV40012220	物価資料(R4.4)	
E Fレギュレーター 片受	100×75	本	ZV40012230	物価資料(R4.4)	
E Fレギュレーター 片受	150×100	本	ZV40012240	物価資料(R4.4)	
フランジ短管					
フランジ短管	50	本	ZV40012250	物価資料(R4.4)	
フランジ短管	75	本	ZV40012260	物価資料(R4.4)	
フランジ短管	100	本	ZV40012270	物価資料(R4.4)	
フランジ短管	150	本	ZV40012280	物価資料(R4.4)	
E Fフランジ短管					
E Fフランジ短管	50	本	ZV40012290	物価資料(R4.4)	
E Fフランジ短管	75	本	ZV40012300	物価資料(R4.4)	
E Fフランジ短管	100	本	ZV40012310	物価資料(R4.4)	
E Fフランジ短管	150	本	ZV40012320	物価資料(R4.4)	
キャップ					
キャップ	50	個	ZV40012330	物価資料(R4.4)	
キャップ	75	個	ZV40012340	物価資料(R4.4)	
キャップ	100	個	ZV40012350	物価資料(R4.4)	
キャップ	150	個	ZV40012360	物価資料(R4.4)	
変換継手					
変換継手 JWWA-PWA	50	本	ZV40012370	8,920	
変換継手 JWWA-PWA	75	本	ZV40012380	9,330	
変換継手 JWWA-PWA	100	本	ZV40012390	13,440	
変換継手 JWWA-PWA	150	本	ZV40012400	26,130	
変換継手 JWWA-PWA	200	本	ZV40012410	91,960	
P E挿口付異種管継手					
P E挿口付異種管継手(GX形) P E-DGX	75	本	ZV40012420	37,970	
P E挿口付異種管継手(GX形) P E-DGX	100	本	ZV40012430	56,160	
P E挿口付異種管継手(NS形) P E-DNS	75	本	ZV40012440	26,190	
P E挿口付異種管継手(NS形) P E-DNS	100	本	ZV40012450	41,270	
P E挿口付異種管継手(NS形) P E-DNS	150	本	ZV40012460	72,600	
P E挿口付異種管継手(NS形) P E-DNS	200	本	ZV40012470	135,150	
P E挿口付異種管継手(K形) P E-DK	75	本	ZV40012480	27,370	
P E挿口付異種管継手(K形) P E-DK	100	本	ZV40012490	43,460	
P E挿口付異種管継手(K形) P E-DK	150	本	ZV40012500	72,030	
P E挿口付異種管継手(K形) P E-DK	200	本	ZV40012510	149,400	
PE挿し口付PCジョイント (3DkN)	75 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40012511	64,720	
PE挿し口付PCジョイント (3DkN)	100 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40012512	85,780	
PE挿し口付PCジョイント (3DkN)	150 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40012513	160,970	
PE挿し口付PCジョイント片落型 (3DkN)	100×75P 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40012516	76,970	
PE挿し口付PCジョイント片落型 (3DkN)	150×100P 内面粉体離脱防止金具付	個	ZV40012517	127,540	
浸透防止スリーブ					
浸透防止スリーブ	50	6m/枚	ZV40012520	3,005	
浸透防止スリーブ	75	6m/枚	ZV40012530	3,217	
浸透防止スリーブ	100	6m/枚	ZV40012540	4,000	
浸透防止スリーブ	150	6m/枚	ZV40012550	5,465	

品名	規格	単位	コード	採用単価	備考
15. HPPE ベンド					
E F 90°					
E F 90° ベンド 両受	50	本	ZV40012560	物価資料 (R4.4)	
E F 90° ベンド 両受	75	本	ZV40012570	物価資料 (R4.4)	
E F 90° ベンド 両受	100	本	ZV40012580	物価資料 (R4.4)	
E F 90° ベンド 両受	150	本	ZV40012590	物価資料 (R4.4)	
E F 90° ベンド 片受	50	本	ZV40012600	物価資料 (R4.4)	
E F 90° ベンド 片受	75	本	ZV40012610	物価資料 (R4.4)	
E F 90° ベンド 片受	100	本	ZV40012620	物価資料 (R4.4)	
E F 90° ベンド 片受	150	本	ZV40012630	物価資料 (R4.4)	
E F 90° ベンド 両差	50	本	ZV40012640	物価資料 (R4.4)	
E F 90° ベンド 両差	75	本	ZV40012650	20,970	
E F 90° ベンド 両差	100	本	ZV40012660	35,740	
E F 90° ベンド 両差	150	本	ZV40012670	74,250	
E F 45°					
E F 45° ベンド 両受	50	本	ZV40012680	物価資料 (R4.4)	
E F 45° ベンド 両受	75	本	ZV40012690	物価資料 (R4.4)	
E F 45° ベンド 両受	100	本	ZV40012700	物価資料 (R4.4)	
E F 45° ベンド 両受	150	本	ZV40012710	物価資料 (R4.4)	
E F 45° ベンド 片受	50	本	ZV40012720	物価資料 (R4.4)	
E F 45° ベンド 片受	75	本	ZV40012730	物価資料 (R4.4)	
E F 45° ベンド 片受	100	本	ZV40012740	物価資料 (R4.4)	
E F 45° ベンド 片受	150	本	ZV40012750	物価資料 (R4.4)	
E F 45° ベンド 両差	50	本	ZV40012760	物価資料 (R4.4)	
E F 45° ベンド 両差	75	本	ZV40012770	9,330	
E F 45° ベンド 両差	100	本	ZV40012780	13,810	
E F 45° ベンド 両差	150	本	ZV40012790	34,790	
E F 22°					
E F 22° 1/2ベンド 両差	50	本	ZV40012800	物価資料 (R4.4)	
E F 22° 1/2ベンド 両差	75	本	ZV40012810	8,400	
E F 22° 1/2ベンド 両差	100	本	ZV40012820	12,270	
E F 22° 1/2ベンド 両差	150	本	ZV40012830	26,010	
E F 22° 1/2ベンド 両受	50	本	ZV40012840	物価資料 (R4.4)	
E F 22° 1/2ベンド 両受	75	本	ZV40012850	物価資料 (R4.4)	
E F 22° 1/2ベンド 両受	100	本	ZV40012860	物価資料 (R4.4)	
E F 22° 1/2ベンド 両受	150	本	ZV40012870	物価資料 (R4.4)	
E F 22° 1/2ベンド 片受	50	本	ZV40012880	物価資料 (R4.4)	
E F 22° 1/2ベンド 片受	75	本	ZV40012890	物価資料 (R4.4)	
E F 22° 1/2ベンド 片受	100	本	ZV40012900	物価資料 (R4.4)	
E F 22° 1/2ベンド 片受	150	本	ZV40012910	物価資料 (R4.4)	
E F 11°					
E F 11° 1/4ベンド 両受	50	本	ZV40012920	物価資料 (R4.4)	
E F 11° 1/4ベンド 両受	75	本	ZV40012930	物価資料 (R4.4)	
E F 11° 1/4ベンド 両受	100	本	ZV40012940	物価資料 (R4.4)	
E F 11° 1/4ベンド 両受	150	本	ZV40012950	物価資料 (R4.4)	
E F 11° 1/4ベンド 片受	50	本	ZV40012960	物価資料 (R4.4)	
E F 11° 1/4ベンド 片受	75	本	ZV40012970	物価資料 (R4.4)	
E F 11° 1/4ベンド 片受	100	本	ZV40012980	物価資料 (R4.4)	
E F 11° 1/4ベンド 片受	150	本	ZV40012990	物価資料 (R4.4)	
E F 11° 1/4ベンド 両差	50	本	ZV40013000	物価資料 (R4.4)	
E F 11° 1/4ベンド 両差	75	本	ZV40013010	7,890	
E F 11° 1/4ベンド 両差	100	本	ZV40013020	11,940	
E F 11° 1/4ベンド 両差	150	本	ZV40013030	23,910	
16. HPPE Sベンド					
600H					
E F Sベンド600H (両受)	50	本	ZV40013040	物価資料 (R4.4)	
E F Sベンド600H (両受)	75	本	ZV40013050	物価資料 (R4.4)	
E F Sベンド600H (両受)	100	本	ZV40013060	物価資料 (R4.4)	
E F Sベンド600H (両受)	150	本	ZV40013070	物価資料 (R4.4)	
E F Sベンド600H (片受)	50	本	ZV40013080	物価資料 (R4.4)	
E F Sベンド600H (片受)	75	本	ZV40013090	物価資料 (R4.4)	
E F Sベンド600H (片受)	100	本	ZV40013100	物価資料 (R4.4)	
E F Sベンド600H (片受)	150	本	ZV40013110	物価資料 (R4.4)	
E F Sベンド600H (両差)	50	本	ZV40013120	物価資料 (R4.4)	
E F Sベンド600H (両差)	75	本	ZV40013130	物価資料 (R4.4)	
E F Sベンド600H (両差)	100	本	ZV40013140	物価資料 (R4.4)	
E F Sベンド600H (両差)	150	本	ZV40013150	物価資料 (R4.4)	
450H					
E F Sベンド450H (両受)	50	本	ZV40013160	物価資料 (R4.4)	
E F Sベンド450H (両受)	75	本	ZV40013170	物価資料 (R4.4)	
E F Sベンド450H (両受)	100	本	ZV40013180	物価資料 (R4.4)	
E F Sベンド450H (両受)	150	本	ZV40013190	物価資料 (R4.4)	
E F Sベンド450H (片受)	50	本	ZV40013200	物価資料 (R4.4)	
E F Sベンド450H (片受)	75	本	ZV40013210	物価資料 (R4.4)	
E F Sベンド450H (片受)	100	本	ZV40013220	物価資料 (R4.4)	
E F Sベンド450H (片受)	150	本	ZV40013230	物価資料 (R4.4)	
E F Sベンド450H (両差)	50	本	ZV40013240	物価資料 (R4.4)	
E F Sベンド450H (両差)	75	本	ZV40013250	物価資料 (R4.4)	
E F Sベンド450H (両差)	100	本	ZV40013260	物価資料 (R4.4)	
E F Sベンド450H (両差)	150	本	ZV40013270	物価資料 (R4.4)	

品名	規格	単位	コード	採用単価	備考
300H					
E F S ベンド300H (両受)	50	本	ZV40013280	物価資料(R4.4)	
E F S ベンド300H (両受)	75	本	ZV40013290	物価資料(R4.4)	
E F S ベンド300H (両受)	100	本	ZV40013300	物価資料(R4.4)	
E F S ベンド300H (両受)	150	本	ZV40013310	物価資料(R4.4)	
E F S ベンド300H (片受)	50	本	ZV40013320	物価資料(R4.4)	
E F S ベンド300H (片受)	75	本	ZV40013330	物価資料(R4.4)	
E F S ベンド300H (片受)	100	本	ZV40013340	物価資料(R4.4)	
E F S ベンド300H (片受)	150	本	ZV40013350	物価資料(R4.4)	
E F S ベンド300H (両差)	50	本	ZV40013360	物価資料(R4.4)	
E F S ベンド300H (両差)	75	本	ZV40013370	物価資料(R4.4)	
E F S ベンド300H (両差)	100	本	ZV40013380	物価資料(R4.4)	
E F S ベンド300H (両差)	150	本	ZV40013390	物価資料(R4.4)	
17. 鋼管材料					
ビニールライニング鋼管パイプ					
ビニールライニング鋼管パイプ SGP-VB	口径 13	m	ZV40013400	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管パイプ SGP-VB	口径 20	m	ZV40013410	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管パイプ SGP-VB	口径 25	m	ZV40013420	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管パイプ SGP-VB	口径 30	m	ZV40013430	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管パイプ SGP-VB	口径 40	m	ZV40013440	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管パイプ SGP-VB	口径 50	m	ZV40013450	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管パイプ SGP-VB	口径 75	m	ZV40013460	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管パイプ SGP-VB	口径 100	m	ZV40013470	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管パイプ SGP-VB	口径 150	m	ZV40013480	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管エルボ					
ビニールライニング鋼管エルボ	口径 13	個	ZV40013490	物価資料(R4.4)	15
ビニールライニング鋼管エルボ	口径 20	個	ZV40013500	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管エルボ	口径 25	個	ZV40013510	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管エルボ	口径 30	個	ZV40013520	物価資料(R4.4)	32
ビニールライニング鋼管エルボ	口径 40	個	ZV40013530	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管エルボ	口径 50	個	ZV40013540	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管エルボ	口径 75	個	ZV40013550	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管エルボ	口径 100	個	ZV40013560	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管エルボ	口径 150	個	ZV40013570	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管ソケット					
ビニールライニング鋼管ソケット	口径 13	個	ZV40013580	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管ソケット	口径 20	個	ZV40013590	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管ソケット	口径 25	個	ZV40013600	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管ソケット	口径 30	個	ZV40013610	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管ソケット	口径 40	個	ZV40013620	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管ソケット	口径 50×40	個	ZV40013622	2,620	
ビニールライニング鋼管ソケット	口径 50	個	ZV40013630	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管ソケット	口径 75	個	ZV40013640	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管ソケット	口径 100	個	ZV40013650	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管ソケット	口径 150	個	ZV40013660	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管チーズ					
ビニールライニング鋼管チーズ	口径 13	個	ZV40013670	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管チーズ	口径 20	個	ZV40013680	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管チーズ	口径 25	個	ZV40013690	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管チーズ	口径 30	個	ZV40013700	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管チーズ	口径 40	個	ZV40013710	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管チーズ	口径 50	個	ZV40013720	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管チーズ	口径 75	個	ZV40013730	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管チーズ	口径 100	個	ZV40013740	物価資料(R4.4)	
ビニールライニング鋼管チーズ	口径 150	個	ZV40013750	物価資料(R4.4)	
鋼管用ユニオン					
鋼管用ユニオン ライニング	口径 20	個	ZV40013760	2,450	
鋼管用ユニオン ライニング	口径 25	個	ZV40013770	3,120	
鋼管用ユニオン ライニング	口径 30	個	ZV40013780	4,040	
鋼管用ユニオン ライニング	口径 40	個	ZV40013790	5,400	
鋼管用ユニオン ライニング	口径 50	個	ZV40013800	7,340	
エラスジョイント					
エラスジョイント オス	口径 13	個	ZV40013810	1,740	
エラスジョイント オス	口径 20	個	ZV40013820	2,450	
エラスジョイント オス	口径 25	個	ZV40013830	3,560	
エラスジョイント オス	口径 30	個	ZV40013840	5,890	
エラスジョイント オス	口径 40	個	ZV40013850	7,850	
エラスジョイント オス	口径 50	個	ZV40013860	12,100	
SKジョイント					
SKジョイント	口径 13	個	ZV40013870	1,760	
SKジョイント	口径 20	個	ZV40013880	2,200	
SKジョイント	口径 25	個	ZV40013890	2,890	
SKジョイント	口径 30	個	ZV40013900	3,830	
SKジョイント	口径 40	個	ZV40013910	4,510	
SKジョイント	口径 50	個	ZV40013920	6,030	
鋼管用継手					
鋼管ライニングブッシング	口径 50×25	個	ZV40013930	3,870	
鋼管ライニングプラグ	口径 13	個	ZV40013940	880	
鋼管ライニングプラグ	口径 20	個	ZV40013950	910	
鋼管ライニングプラグ	口径 25	個	ZV40013960	1,010	
鋼管ライニングプラグ	口径 40	個	ZV40013970	1,860	

品名	規格	単位	コード	採用単価	備考
鋼管ライニングブラグ	口径 50	個	ZV40013980	2, 440	
1 8. 硬質塩化ビニル管 直管					
ビニールパイプ					
ビニールパイプHI	口径 13	m	ZV40013990	物価資料 (R4. 4)	
ビニールパイプHI	口径 16	m	ZV40014000	物価資料 (R4. 4)	
ビニールパイプHI	口径 20	m	ZV40014010	物価資料 (R4. 4)	
ビニールパイプHI	口径 25	m	ZV40014020	物価資料 (R4. 4)	
ビニールパイプHI	口径 30	m	ZV40014030	物価資料 (R4. 4)	
ビニールパイプHI	口径 40	m	ZV40014040	物価資料 (R4. 4)	
ビニールパイプHI	口径 50	m	ZV40014050	物価資料 (R4. 4)	
ビニールパイプHI	口径 75	m	ZV40014060	物価資料 (R4. 4)	
ビニールパイプHI	口径 100	m	ZV40014070	物価資料 (R4. 4)	
ビニールパイプHI	口径 150	m	ZV40014080	物価資料 (R4. 4)	
ビニールパイプHI	口径 200	m	ZV40014090	12, 400	
1 9. 硬質塩化ビニル管 異形管					
ビニールエルボ					
ビニールエルボHI	口径 13	個	ZV40014100	物価資料 (R4. 4)	
ビニールエルボHI	口径 16	個	ZV40014110	物価資料 (R4. 4)	
ビニールエルボHI	口径 20	個	ZV40014120	物価資料 (R4. 4)	
ビニールエルボHI	口径 25	個	ZV40014130	物価資料 (R4. 4)	
ビニールエルボHI	口径 30	個	ZV40014140	物価資料 (R4. 4)	
ビニールエルボHI	口径 40	個	ZV40014150	物価資料 (R4. 4)	
ビニールエルボHI	口径 50	個	ZV40014160	物価資料 (R4. 4)	
ビニールエルボHI	口径 65	個	ZV40014170	物価資料 (R4. 4)	
ビニールエルボHI	口径 75	個	ZV40014180	物価資料 (R4. 4)	
ビニールエルボHI	口径 100	個	ZV40014190	物価資料 (R4. 4)	
ビニールエルボHI	口径 125	個	ZV40014200	物価資料 (R4. 4)	
ビニールエルボHI	口径 150	個	ZV40014210	物価資料 (R4. 4)	
ビニールエルボHI	口径 200	個	ZV40014220	29, 200	
ビニールソケット					
ビニールソケットHI	口径 13	個	ZV40014230	物価資料 (R4. 4)	
ビニールソケットHI	口径 16	個	ZV40014240	物価資料 (R4. 4)	
ビニールソケットHI	口径 20	個	ZV40014250	物価資料 (R4. 4)	
ビニールソケットHI	口径 25	個	ZV40014260	物価資料 (R4. 4)	
ビニールソケットHI	口径 30	個	ZV40014270	物価資料 (R4. 4)	
ビニールソケットHI	口径 40	個	ZV40014280	物価資料 (R4. 4)	
ビニールソケットHI	口径 50	個	ZV40014290	物価資料 (R4. 4)	
ビニールソケットHI	口径 75	個	ZV40014300	物価資料 (R4. 4)	
ビニールソケットHI	口径 100	個	ZV40014310	物価資料 (R4. 4)	
ビニールソケットHI	口径 150	個	ZV40014320	物価資料 (R4. 4)	
ビニールソケットHI	口径 200	個	ZV40014330	21, 000	
異径ソケット					
異径ソケットHI	口径 16×13	個	ZV40014340	物価資料 (R4. 4)	
異径ソケットHI	口径 20×13	個	ZV40014350	物価資料 (R4. 4)	
異径ソケットHI	口径 20×16	個	ZV40014360	物価資料 (R4. 4)	
異径ソケットHI	口径 25×13	個	ZV40014370	物価資料 (R4. 4)	
異径ソケットHI	口径 25×20	個	ZV40014380	物価資料 (R4. 4)	
異径ソケットHI	口径 30×13	個	ZV40014390	物価資料 (R4. 4)	
異径ソケットHI	口径 30×20	個	ZV40014400	物価資料 (R4. 4)	
異径ソケットHI	口径 30×25	個	ZV40014410	物価資料 (R4. 4)	
異径ソケットHI	口径 40×20	個	ZV40014420	物価資料 (R4. 4)	
異径ソケットHI	口径 40×25	個	ZV40014430	物価資料 (R4. 4)	
異径ソケットHI	口径 40×30	個	ZV40014440	物価資料 (R4. 4)	
異径ソケットHI	口径 50×25	個	ZV40014450	物価資料 (R4. 4)	
異径ソケットHI	口径 50×30	個	ZV40014460	物価資料 (R4. 4)	
異径ソケットHI	口径 50×40	個	ZV40014470	物価資料 (R4. 4)	
異径ソケットHI	口径 75×50	個	ZV40014480	物価資料 (R4. 4)	
異径ソケットHI	口径 100×75	個	ZV40014490	物価資料 (R4. 4)	
異径ソケットHI	口径 125×100	個	ZV40014500	物価資料 (R4. 4)	
異径ソケットHI	口径 150×100	個	ZV40014510	物価資料 (R4. 4)	
ビニールチーズ					
ビニールチーズHI	口径 13	個	ZV40014520	物価資料 (R4. 4)	
ビニールチーズHI	口径 16	個	ZV40014530	物価資料 (R4. 4)	
ビニールチーズHI	口径 20	個	ZV40014540	物価資料 (R4. 4)	
ビニールチーズHI	口径 25	個	ZV40014550	物価資料 (R4. 4)	
ビニールチーズHI	口径 30	個	ZV40014560	物価資料 (R4. 4)	
ビニールチーズHI	口径 40	個	ZV40014570	物価資料 (R4. 4)	
ビニールチーズHI	口径 50	個	ZV40014580	物価資料 (R4. 4)	
ビニールチーズHI	口径 75	個	ZV40014590	物価資料 (R4. 4)	
ビニールチーズHI	口径 100	個	ZV40014600	物価資料 (R4. 4)	
ビニールチーズHI	口径 150	個	ZV40014610	物価資料 (R4. 4)	
異径チーズ					
異径チーズHI	口径 16×13	個	ZV40014620	物価資料 (R4. 4)	
異径チーズHI	口径 20×13	個	ZV40014630	物価資料 (R4. 4)	
異径チーズHI	口径 20×16	個	ZV40014640	物価資料 (R4. 4)	
異径チーズHI	口径 25×13	個	ZV40014650	物価資料 (R4. 4)	
異径チーズHI	口径 25×16	個	ZV40014660	物価資料 (R4. 4)	
異径チーズHI	口径 25×20	個	ZV40014670	物価資料 (R4. 4)	
異径チーズHI	口径 30×13	個	ZV40014680	物価資料 (R4. 4)	
異径チーズHI	口径 30×16	個	ZV40014690	物価資料 (R4. 4)	

品名	規格	単位	コード	採用単価	備考
異径チーズHI	口径 30×20	個	ZV40014700	物価資料(R4.4)	
異径チーズHI	口径 30×25	個	ZV40014710	物価資料(R4.4)	
異径チーズHI	口径 40×13	個	ZV40014720	物価資料(R4.4)	
異径チーズHI	口径 40×16	個	ZV40014730	物価資料(R4.4)	
異径チーズHI	口径 40×20	個	ZV40014740	物価資料(R4.4)	
異径チーズHI	口径 40×25	個	ZV40014750	物価資料(R4.4)	
異径チーズHI	口径 40×30	個	ZV40014760	物価資料(R4.4)	
異径チーズHI	口径 50×13	個	ZV40014770	物価資料(R4.4)	
異径チーズHI	口径 50×16	個	ZV40014780	物価資料(R4.4)	
異径チーズHI	口径 50×20	個	ZV40014790	物価資料(R4.4)	
異径チーズHI	口径 50×25	個	ZV40014800	物価資料(R4.4)	
異径チーズHI	口径 50×30	個	ZV40014810	物価資料(R4.4)	
異径チーズHI	口径 50×40	個	ZV40014820	物価資料(R4.4)	
異径チーズHI	口径 75×25	個	ZV40014830	物価資料(R4.4)	
異径チーズHI	口径 75×40	個	ZV40014840	物価資料(R4.4)	
異径チーズHI	口径 75×50	個	ZV40014850	物価資料(R4.4)	
異径チーズHI	口径 75×65	個	ZV40014860	物価資料(R4.4)	
異径チーズHI	口径 100×50	個	ZV40014870	物価資料(R4.4)	
異径チーズHI	口径 100×75	個	ZV40014880	物価資料(R4.4)	
異径チーズHI	口径 125×100	個	ZV40014890	物価資料(R4.4)	
異径チーズHI	口径 150×75	個	ZV40014900	物価資料(R4.4)	
異径チーズHI	口径 150×100	個	ZV40014910	物価資料(R4.4)	
異径チーズHI	口径 150×125	個	ZV40014920	物価資料(R4.4)	
ビニールキャップ					
ビニールキャップHI	φ 13	個	ZV40014930	物価資料(R4.4)	
ビニールキャップHI	φ 16	個	ZV40014940	物価資料(R4.4)	
ビニールキャップHI	φ 20	個	ZV40014950	物価資料(R4.4)	
ビニールキャップHI	φ 25	個	ZV40014960	物価資料(R4.4)	
ビニールキャップHI	φ 30	個	ZV40014970	物価資料(R4.4)	
ビニールキャップHI	φ 40	個	ZV40014980	物価資料(R4.4)	
ビニールキャップHI	φ 50	個	ZV40014990	物価資料(R4.4)	
ビニールキャップHI	φ 75	個	ZV40015000	物価資料(R4.4)	
ビニールキャップHI	φ 100	個	ZV40015010	物価資料(R4.4)	
ビニールキャップHI	φ 150	個	ZV40015020	物価資料(R4.4)	
MCチーズ					
MCチーズ	口径 20×20	個	ZV40015030	3,020	
MCチーズ	口径 25×20	個	ZV40015040	3,776	
MCユニオン					
MCユニオン ロング	口径 13	個	ZV40015050	660	
MCユニオン ロング	口径 20	個	ZV40015060	1,000	
MCユニオン ロング	口径 25	個	ZV40015070	1,246	
MCユニオン ロング	口径 30	個	ZV40015080	2,196	
MCユニオン ロング	口径 40	個	ZV40015090	2,610	
MCユニオン ロング	口径 50	個	ZV40015100	3,140	
離脱防止金具					
離脱防止金具 V P 用 筒型	40	個	ZV40015110	12,020	
硬質塩化ビニル管用両受曲管 (ジョー)	φ 50×90°	個	ZV40015120	25,160	
離脱防止金具 V P 用 筒型	50	個	ZV40015130	12,340	
硬質塩化ビニル管用両受曲管 (ジョー)	φ 75×90°	個	ZV40015140	32,040	
離脱防止金具 V P 用 筒型	75	個	ZV40015150	12,810	
硬質塩化ビニル管用両受曲管 (ジョー)	φ 100×90°	個	ZV40015160	48,140	
離脱防止金具 V P 用 筒型	100	個	ZV40015170	14,660	
硬質塩化ビニル管用両受曲管 (ジョー)	φ 150×90°	個	ZV40015180	82,030	
離脱防止金具 V P 用 筒型	150	個	ZV40015190	20,020	
硬質塩化ビニル管用両受曲管 (ジョー)	φ 50×45°	個	ZV40015200	22,600	
硬質塩化ビニル管用両受曲管 (ジョー)	φ 75×45°	個	ZV40015210	28,810	
硬質塩化ビニル管用両受曲管 (ジョー)	φ 100×45°	個	ZV40015220	45,640	
硬質塩化ビニル管用両受曲管 (ジョー)	φ 150×45°	個	ZV40015230	73,140	
硬質塩化ビニル管用両受曲管 (ジョー)	φ 50×22° 1/2	個	ZV40015240	21,480	
硬質塩化ビニル管用両受曲管 (ジョー)	φ 75×22° 1/2	個	ZV40015250	27,530	
硬質塩化ビニル管用両受曲管 (ジョー)	φ 100×22° 1/2	個	ZV40015260	42,410	
硬質塩化ビニル管用両受曲管 (ジョー)	φ 150×22° 1/2	個	ZV40015270	69,310	
硬質塩化ビニル管用両受曲管 (ジョー)	φ 50×11° 1/4	個	ZV40015280	20,860	
硬質塩化ビニル管用両受曲管 (ジョー)	φ 75×11° 1/4	個	ZV40015290	26,700	
硬質塩化ビニル管用両受曲管 (ジョー)	φ 100×11° 1/4	個	ZV40015300	40,110	
硬質塩化ビニル管用両受曲管 (ジョー)	φ 150×11° 1/4	組	ZV40015310	67,260	
硬質塩化ビニル管用両受曲管 (ジョー)	φ 200×90°	組	ZV40015320	122,230	
硬質塩化ビニル管用両受曲管 (ジョー)	φ 200×45°	組	ZV40015330	115,520	
硬質塩化ビニル管用両受曲管 (ジョー)	φ 200×22° 1/2	組	ZV40015340	105,440	
硬質塩化ビニル管用両受曲管 (ジョー)	φ 200×11° 1/4	組	ZV40015350	101,590	
20. サドル分水栓					
サドル分水栓 (C I P)					
サドル分水栓 (C I P)JWWA®-®式 (密着コア含む)	口径75×20	組	ZV40015360	28,840	
サドル分水栓 (C I P)JWWA®-®式 (密着コア含む)	口径75×25	組	ZV40015370	34,880	
サドル分水栓 (C I P)JWWA®-®式 (密着コア含む)	口径75×40	組	ZV40015380	82,270	
サドル分水栓 (C I P)JWWA®-®式 (密着コア含む)	口径75×50	組	ZV40015390	102,100	
サドル分水栓 (C I P)JWWA®-®式 (密着コア含む)	口径100×20	組	ZV40015400	29,930	
サドル分水栓 (C I P)JWWA®-®式 (密着コア含む)	口径100×25	組	ZV40015410	35,340	
サドル分水栓 (C I P)JWWA®-®式 (密着コア含む)	口径100×40	組	ZV40015420	84,250	
サドル分水栓 (C I P)JWWA®-®式 (密着コア含む)	口径100×50	組	ZV40015430	95,170	
サドル分水栓 (C I P)JWWA®-®式 (密着コア含む)	口径150×20	組	ZV40015440	32,490	

品名	規格	単位	コード	採用単価	備考
サドル分水栓 (C I P)JWWAホ-ル式 (密着コア含む)	口径150×25	組	ZV40015450	38,720	
サドル分水栓 (C I P)JWWAホ-ル式 (密着コア含む)	口径150×40	組	ZV40015460	89,810	
サドル分水栓 (C I P)JWWAホ-ル式 (密着コア含む)	口径150×50	組	ZV40015470	109,800	
サドル分水栓 (C I P)JWWAホ-ル式 (密着コア含む)	口径200×20	組	ZV40015480	49,020	
サドル分水栓 (C I P)JWWAホ-ル式 (密着コア含む)	口径200×25	組	ZV40015490	54,240	
サドル分水栓 (C I P)JWWAホ-ル式 (密着コア含む)	口径200×40	組	ZV40015500	98,050	
サドル分水栓 (C I P)JWWAホ-ル式 (密着コア含む)	口径200×50	組	ZV40015510	115,100	
サドル分水栓 (C I P)JWWAホ-ル式 (密着コア含む)	口径250×20	組	ZV40015520	54,650	
サドル分水栓 (C I P)JWWAホ-ル式 (密着コア含む)	口径250×25	組	ZV40015530	59,880	
サドル分水栓 (C I P)JWWAホ-ル式 (密着コア含む)	口径250×40	組	ZV40015540	117,000	
サドル分水栓 (C I P)JWWAホ-ル式 (密着コア含む)	口径250×50	組	ZV40015550	132,100	
サドル分水栓 (C I P)JWWAホ-ル式 (密着コア含む)	口径300×20	組	ZV40015560	59,300	
サドル分水栓 (C I P)JWWAホ-ル式 (密着コア含む)	口径300×25	組	ZV40015570	64,480	
サドル分水栓 (C I P)JWWAホ-ル式 (密着コア含む)	口径300×40	組	ZV40015580	135,800	
サドル分水栓 (C I P)JWWAホ-ル式 (密着コア含む)	口径300×50	組	ZV40015590	150,900	
サドル分水栓 (C I P)JWWAホ-ル式 (密着コア含む)	口径350×20	組	ZV40015600	65,840	
サドル分水栓 (C I P)JWWAホ-ル式 (密着コア含む)	口径350×25	組	ZV40015610	71,030	
サドル分水栓 (C I P)JWWAホ-ル式 (密着コア含む)	口径350×40	組	ZV40015620	149,600	
サドル分水栓 (C I P)JWWAホ-ル式 (密着コア含む)	口径350×50	組	ZV40015630	165,100	
サドル分水栓 (H P P E)					
サドル分水栓 (H P P E) JWWAホ-ル式	口径 50×20	組	ZV40015640	29,240	
サドル分水栓 (H P P E) JWWAホ-ル式	口径 50×25	組	ZV40015650	34,740	
サドル分水栓 (H P P E) JWWAホ-ル式	口径 75×20	組	ZV40015660	31,160	
サドル分水栓 (H P P E) JWWAホ-ル式	口径 75×25	組	ZV40015670	36,650	
サドル分水栓 (H P P E) JWWAホ-ル式	口径 75×40	組	ZV40015680	77,670	
サドル分水栓 (H P P E) JWWAホ-ル式	口径 75×50	組	ZV40015690	96,230	
サドル分水栓 (H P P E) JWWAホ-ル式	口径 100×20	組	ZV40015700	33,240	
サドル分水栓 (H P P E) JWWAホ-ル式	口径 100×25	組	ZV40015710	38,860	
サドル分水栓 (H P P E) JWWAホ-ル式	口径 100×40	組	ZV40015720	80,740	
サドル分水栓 (H P P E) JWWAホ-ル式	口径 100×50	組	ZV40015730	99,400	
サドル分水栓 (H P P E) JWWAホ-ル式	口径 150×20	組	ZV40015740	42,500	
サドル分水栓 (H P P E) JWWAホ-ル式	口径 150×25	組	ZV40015750	48,090	
サドル分水栓 (H P P E) JWWAホ-ル式	口径 150×40	組	ZV40015760	86,930	
サドル分水栓 (H P P E) JWWAホ-ル式	口径 150×50	組	ZV40015770	105,500	
サドル分水栓 (V P)					
サドル分水栓 (V P) JWWAホ-ル式	口径 40×20	組	ZV40015780	25,670	
サドル分水栓 (V P) JWWAホ-ル式	口径 40×25	組	ZV40015790	31,270	
サドル分水栓 (V P) JWWAホ-ル式	口径 50×20	組	ZV40015800	25,930	
サドル分水栓 (V P) JWWAホ-ル式	口径 50×25	組	ZV40015810	31,450	
サドル分水栓 (V P) JWWAホ-ル式	口径 75×20	組	ZV40015820	26,740	
サドル分水栓 (V P) JWWAホ-ル式	口径 75×25	組	ZV40015830	32,330	
サドル分水栓 (V P) JWWAホ-ル式	口径 75×40	組	ZV40015840	77,450	
サドル分水栓 (V P) JWWAホ-ル式	口径 75×50	組	ZV40015850	95,990	
サドル分水栓 (V P) JWWAホ-ル式	口径 100×20	組	ZV40015860	28,620	
サドル分水栓 (V P) JWWAホ-ル式	口径 100×25	組	ZV40015870	34,190	
サドル分水栓 (V P) JWWAホ-ル式	口径 100×40	組	ZV40015880	82,270	
サドル分水栓 (V P) JWWAホ-ル式	口径 100×50	組	ZV40015890	101,900	
サドル分水栓 (V P) JWWAホ-ル式	口径 150×20	組	ZV40015900	29,930	
サドル分水栓 (V P) JWWAホ-ル式	口径 150×25	組	ZV40015910	35,560	
サドル分水栓 (V P) JWWAホ-ル式	口径 150×40	組	ZV40015920	86,800	
サドル分水栓 (V P) JWWAホ-ル式	口径 150×50	組	ZV40015930	105,300	
サドル分水栓 (A C P)					
サドル分水栓 (A C P) JWWAホ-ル式	口径 75×20	組	ZV40015940	24,970	
サドル分水栓 (A C P) JWWAホ-ル式	口径 75×25	組	ZV40015950	29,510	
サドル分水栓 (A C P) JWWAホ-ル式	口径 75×40	組	ZV40015960	69,790	
サドル分水栓 (A C P) JWWAホ-ル式	口径 75×50	組	ZV40015970	86,560	
サドル分水栓 (A C P) JWWAホ-ル式	口径 100×20	組	ZV40015980	25,150	
サドル分水栓 (A C P) JWWAホ-ル式	口径 100×25	組	ZV40015990	29,520	
サドル分水栓 (A C P) JWWAホ-ル式	口径 100×40	組	ZV40016000	71,620	
サドル分水栓 (A C P) JWWAホ-ル式	口径 100×50	組	ZV40016010	79,400	
サドル分水栓 (A C P) JWWAホ-ル式	口径 150×20	組	ZV40016020	27,680	
サドル分水栓 (A C P) JWWAホ-ル式	口径 150×25	組	ZV40016030	32,570	
サドル分水栓 (A C P) JWWAホ-ル式	口径 150×40	組	ZV40016040	77,360	
サドル分水栓 (A C P) JWWAホ-ル式	口径 150×50	組	ZV40016050	93,380	
サドル分水栓 (A C P) JWWAホ-ル式	口径 200×20	組	ZV40016060	42,180	
サドル分水栓 (A C P) JWWAホ-ル式	口径 200×25	組	ZV40016070	46,910	
サドル分水栓 (A C P) JWWAホ-ル式	口径 200×40	組	ZV40016080	83,980	
サドル分水栓 (A C P) JWWAホ-ル式	口径 200×50	組	ZV40016090	93,140	
密着コア					
密着コア 粉体管、モルタル管兼用	20	個	ZV40016100	1,570	
密着コア 粉体管、モルタル管兼用	25	個	ZV40016110	1,940	
密着コア 粉体管、モルタル管兼用	40	個	ZV40016120	5,210	
密着コア 粉体管、モルタル管兼用	50	個	ZV40016130	5,700	
分水栓キャップ					
分水栓キャップ	φ13	個	ZV40016140	650	
分水栓キャップ	φ20	個	ZV40016150	1,220	
分水栓キャップ	φ25	個	ZV40016160	1,390	
分水栓キャップ	φ30	組	ZV40016170	2,130	
分水栓キャップ	φ40	個	ZV40016180	2,790	
分水栓キャップ	φ50	個	ZV40016190	4,490	
2 1. ポリエチレン管給水材料					

品名	規格	単位	コード	採用単価	備考
水道用ポリエチレン管					
水道用ポリエチレン管	13	m	ZV40016200	物価資料(R4.4)	
水道用ポリエチレン管	20	m	ZV40016210	物価資料(R4.4)	
水道用ポリエチレン管	25	m	ZV40016220	物価資料(R4.4)	
水道用ポリエチレン管	30	m	ZV40016230	物価資料(R4.4)	
水道用ポリエチレン管	40	m	ZV40016240	物価資料(R4.4)	
水道用ポリエチレン管	50	m	ZV40016250	物価資料(R4.4)	
ポリ用継手 (分止水栓用)					
ポリ用継手 (分止水栓用)	13 ワンタッチ式	個	ZV40016260	2,670	
ポリ用継手 (分止水栓用)	20 ワンタッチ式	個	ZV40016270	3,300	
ポリ用継手 (分止水栓用)	25 ワンタッチ式	個	ZV40016280	4,790	
ポリ用継手 (分止水栓用)	40 ワンタッチ式	個	ZV40016290	10,360	
ポリ用継手 (分止水栓用)	50 ワンタッチ式	個	ZV40016300	15,480	
ポリ用継手 (分水栓用・メーター用曲管)					
ポリ用継手 (分水栓用曲管 90° ,60°)	13 ワンタッチ式	個	ZV40016310	5,660	
ポリ用継手 (分水栓用曲管 90° ,60°)	20 ワンタッチ式	個	ZV40016320	8,460	
ポリ用継手 (分水栓用曲管 90° ,60°)	25 ワンタッチ式	個	ZV40016330	11,830	
ポリ用継手 (メーター用曲管 90° ,60°)	13 ワンタッチ式	個	ZV40016340	5,660	
ポリ用継手 (メーター用曲管 90° ,60°)	20 ワンタッチ式	個	ZV40016350	8,460	
ポリ用継手 (メーター用曲管 90° ,60°)	25 ワンタッチ式	個	ZV40016360	11,830	
ポリ用継手 (メーター用曲管 90° ,60° 異径)	13×20P ワンタッチ式	個	ZV40016370	7,030	
ポリ用継手 (メーター用曲管 90° ,60° 異径)	13×20 ワンタッチ式	個	ZV40016380	7,030	
ポリ用継手 (メーター用曲管 90° ,60° 異径)	13×25 ワンタッチ式	個	ZV40016390	8,920	
ポリ用継手 (メーター用曲管 90° ,60° 異径)	20×25 ワンタッチ式	個	ZV40016400	8,920	
ポリ用継手 (ソケット)					
ポリ用継手 (ソケット)	13 ワンタッチ式	個	ZV40016410	3,390	
ポリ用継手 (ソケット)	20 ワンタッチ式	個	ZV40016420	4,280	
ポリ用継手 (ソケット)	25 ワンタッチ式	個	ZV40016430	6,600	
ポリ用継手 (ソケット)	30 ワンタッチ式	個	ZV40016440	9,890	
ポリ用継手 (ソケット)	40 ワンタッチ式	個	ZV40016450	15,890	
ポリ用継手 (ソケット)	50 ワンタッチ式	個	ZV40016460	23,780	
ポリ用継手 (異径ソケット)					
ポリ用継手 (異径ソケット)	20×13 ワンタッチ式	個	ZV40016470	4,050	
ポリ用継手 (異径ソケット)	25×13 ワンタッチ式	個	ZV40016480	5,930	
ポリ用継手 (異径ソケット)	25×20 ワンタッチ式	個	ZV40016490	6,250	
ポリ用継手 (異径ソケット)	30×13 ワンタッチ式	個	ZV40016500	7,270	
ポリ用継手 (異径ソケット)	30×20 ワンタッチ式	個	ZV40016510	7,720	
ポリ用継手 (異径ソケット)	30×25 ワンタッチ式	個	ZV40016520	8,600	
ポリ用継手 (異径ソケット)	40×13 ワンタッチ式	個	ZV40016530	7,790	
ポリ用継手 (異径ソケット)	40×20 ワンタッチ式	個	ZV40016540	12,780	
ポリ用継手 (異径ソケット)	40×25 ワンタッチ式	個	ZV40016550	13,540	
ポリ用継手 (異径ソケット)	40×30 ワンタッチ式	個	ZV40016560	14,530	
ポリ用継手 (異径ソケット)	50×13 ワンタッチ式	個	ZV40016570	10,610	
ポリ用継手 (異径ソケット)	50×20 ワンタッチ式	個	ZV40016580	18,000	
ポリ用継手 (異径ソケット)	50×25 ワンタッチ式	個	ZV40016590	19,130	
ポリ用継手 (異径ソケット)	50×30 ワンタッチ式	個	ZV40016600	20,580	
ポリ用継手 (異径ソケット)	50×40 ワンタッチ式	個	ZV40016610	21,350	
ポリ用継手 (オス又はメス)					
ポリ用継手 (オス又はメス)	13 ワンタッチ式	個	ZV40016620	2,520	
ポリ用継手 (オス又はメス)	20 ワンタッチ式	個	ZV40016630	2,980	
ポリ用継手 (オス又はメス)	25 ワンタッチ式	個	ZV40016640	4,796	
ポリ用継手 (オス又はメス)	30 ワンタッチ式	個	ZV40016650	8,200	
ポリ用継手 (オス又はメス)	40 ワンタッチ式	個	ZV40016660	10,140	
ポリ用継手 (オス又はメス)	50 ワンタッチ式	個	ZV40016670	14,900	
ポリ用継手 (90° ,60° ベンド)					
ポリ用継手 (90° エルボ) ショート	13 ワンタッチ式	個	ZV40016680	4,620	
ポリ用継手 (90° エルボ) ショート	20 ワンタッチ式	個	ZV40016690	5,710	
ポリ用継手 (90° エルボ) ショート	25 ワンタッチ式	個	ZV40016700	8,560	
ポリ用継手 (90° エルボ) ショート	30 ワンタッチ式	個	ZV40016710	17,220	
ポリ用継手 (90° エルボ) ショート	40 ワンタッチ式	個	ZV40016720	19,190	
ポリ用継手 (90° エルボ) ショート	50 ワンタッチ式	個	ZV40016730	29,010	
ポリ用継手 (チーズ)					
ポリ用継手 (チーズ)	13 ワンタッチ式	個	ZV40016740	5,690	
ポリ用継手 (チーズ)	20 ワンタッチ式	個	ZV40016750	8,120	
ポリ用継手 (チーズ)	25 ワンタッチ式	個	ZV40016760	10,720	
ポリ用継手 (チーズ)	30 ワンタッチ式	個	ZV40016770	16,580	
ポリ用継手 (チーズ)	40 ワンタッチ式	個	ZV40016780	29,150	
ポリ用継手 (チーズ)	50 ワンタッチ式	個	ZV40016790	41,060	
ポリ用継手 (チーズ 異径)					
ポリ用継手 (チーズ 異径)	20×13 ワンタッチ式	個	ZV40016800	7,940	
ポリ用継手 (チーズ 異径)	25×13 ワンタッチ式	個	ZV40016810	9,210	
ポリ用継手 (チーズ 異径)	25×20 ワンタッチ式	個	ZV40016820	9,460	
ポリ用継手 (チーズ 異径)	30×13 ワンタッチ式	個	ZV40016830	13,000	
ポリ用継手 (チーズ 異径)	30×20 ワンタッチ式	個	ZV40016840	13,700	
ポリ用継手 (チーズ 異径)	30×25 ワンタッチ式	個	ZV40016850	14,440	
ポリ用継手 (チーズ 異径)	40×13 ワンタッチ式	個	ZV40016860	18,100	
ポリ用継手 (チーズ 異径)	40×20 ワンタッチ式	個	ZV40016870	19,030	
ポリ用継手 (チーズ 異径)	40×25 ワンタッチ式	個	ZV40016880	20,640	
ポリ用継手 (チーズ 異径)	40×30 ワンタッチ式	個	ZV40016890	24,110	
ポリ用継手 (チーズ 異径)	50×13 ワンタッチ式	個	ZV40016900	24,740	
ポリ用継手 (チーズ 異径)	50×20 ワンタッチ式	個	ZV40016910	26,100	
ポリ用継手 (チーズ 異径)	50×25 ワンタッチ式	個	ZV40016920	27,120	

品名	規格	単位	コード	採用単価	備考
ポリ用継手 (チーズ 異径)	50×30 ワンタッチ式	個	ZV40016930	30,070	
ポリ用継手 (チーズ 異径)	50×40 ワンタッチ式	個	ZV40016940	31,880	
ポリ用継手 (メーター用ソケット)					
ポリ用継手 (メーター用ソケット)	13 ワンタッチ式	個	ZV40016950	3,700	
ポリ用継手 (メーター用ソケット)	20 ワンタッチ式	個	ZV40016960	4,940	
ポリ用継手 (メーター用ソケット)	25 ワンタッチ式	個	ZV40016970	7,250	
ポリ用継手 (メーター用ソケット)	30 ワンタッチ式	個	ZV40016980	13,600	
ポリ用継手 (メーター用ソケット)	40 ワンタッチ式	個	ZV40016990	18,710	
ポリ用継手 (メーター用ソケット)	50 ワンタッチ式	個	ZV40017000	21,760	
ポリ用継手 (メーター用異径ソケット) (キャップ)					
ポリ用継手 (メーター用異径ソケット)	13×20P ワンタッチ式	個	ZV40017010	4,930	
ポリ用継手 (キャップ)	13	個	ZV40017020	3,250	
ポリ用継手 (メーター用異径ソケット)	13×25P ワンタッチ式	個	ZV40017030	6,290	
ポリ用継手 (キャップ)	20	個	ZV40017040	4,380	
ポリ用継手 (メーター用異径ソケット)	20×13P ワンタッチ式	個	ZV40017050	4,930	
ポリ用継手 (キャップ)	25	個	ZV40017060	5,530	
ポリ用継手 (メーター用異径ソケット)	20×25P ワンタッチ式	個	ZV40017070	7,210	
ポリ用継手 (キャップ)	40	個	ZV40017080	11,580	
ポリ用継手 (メーター用異径ソケット)	25×13P ワンタッチ式	個	ZV40017090	6,540	
ポリ用継手 (キャップ)	50	個	ZV40017100	20,570	
ポリ用継手 (メーター用異径ソケット)	25×20P ワンタッチ式	個	ZV40017110	7,260	
ポリ用継手 (メーター用異径ソケット)	25×30P ワンタッチ式	個	ZV40017120	12,720	
P Vソケット					
P Vソケット	13 ワンタッチ式	個	ZV40017130	5,140	
P Vソケット	20 ワンタッチ式	個	ZV40017140	5,996	
P Vソケット	25 ワンタッチ式	個	ZV40017150	8,633	
P Vソケット	30 ワンタッチ式	個	ZV40017160	13,650	
P Vソケット	40 ワンタッチ式	個	ZV40017170	17,370	
P Vソケット	50 ワンタッチ式	個	ZV40017180	25,190	
P Vソケット	φ20×13 ワンタッチ式	個	ZV40017190	5,780	
P Vソケット	φ25×20 ワンタッチ式	個	ZV40017200	7,703	
P Vソケット (90° エルボ)					
P Vソケット (90° エルボ)	13 ワンタッチ式	個	ZV40017210	6,153	
P Vソケット (90° エルボ)	20 ワンタッチ式	個	ZV40017220	7,466	
P Vソケット (90° エルボ)	25 ワンタッチ式	個	ZV40017230	10,260	
P Vソケット (90° エルボ)	30 ワンタッチ式	個	ZV40017240	17,220	
P Vソケット (90° エルボ)	40 ワンタッチ式	個	ZV40017250	19,960	
P Vソケット (90° エルボ)	50 ワンタッチ式	個	ZV40017260	27,780	
P Vソケット (90° エルボ)	20×13V ワンタッチ式	個	ZV40017270	6,103	
オネジソケット					
オネジソケット H P P E用	50	個	ZV40017300	26,000	
メネジソケット					
メネジソケット H P P E用	50	個	ZV40017330	30,030	
ユニオンソケット					
ユニオンソケット H P P E用	50	個	ZV40017360	35,500	
2 2. 給水材料					
甲型止水栓					
甲型止水栓	口径 20 本体のみ	組	ZV40017370	7,983	
甲型止水栓	口径 25 本体のみ	組	ZV40017380	11,630	
甲型止水栓	口径 30 本体のみ	組	ZV40017390	23,520	
甲型止水栓	口径 40 本体のみ	組	ZV40017400	29,670	
甲型止水栓	口径 50 本体のみ	組	ZV40017410	46,160	
ソフトシール止水栓					
ソフトシール止水栓	口径 20 本体のみ	個	ZV40017420	21,300	
ソフトシール止水栓	口径 25 本体のみ	個	ZV40017430	25,320	
ソフトシール止水栓	口径 30 本体のみ	個	ZV40017440	48,690	
ソフトシール止水栓	口径 40 本体のみ	個	ZV40017450	58,740	
ソフトシール止水栓	口径 50 本体のみ	個	ZV40017460	85,550	
止水栓筐					
止水栓筐 (蓋鉄製)	口径 100×500 (ブロック含む)	個	ZV40017470	8,753	ﾌﾞﾛｯｸ×2個
止水栓筐 (φ40, 50用) 蓋鉄製	口径 150×600 (ブロック含む)	個	ZV40017480	12,330	ﾌﾞﾛｯｸ×2個
止水栓筐 (T-1 4 車道用) 分離方式	(ブロック含む)	個	ZV40017490	29,060	ﾌﾞﾛｯｸ×4個
メーター直結止水栓 (特殊バルブ)					
メーター直結止水栓 (特殊バルブ)	口径 13 伸縮ユニオン (砲金) 付き	個	ZV40017500	9,410	
メーター直結止水栓 (特殊バルブ)	口径 20×13 伸縮ユニオン (砲金) 付き	個	ZV40017510	13,970	
メーター直結止水栓 (特殊バルブ)	口径 20 伸縮ユニオン (砲金) 付き	個	ZV40017520	13,970	
メーター直結止水栓 (特殊バルブ)	口径 25 伸縮ユニオン (砲金) 付き	個	ZV40017530	24,770	
メーター直結止水栓 (特殊バルブ)	口径 30 伸縮ユニオン (砲金) 付き	個	ZV40017540	36,300	
メーター直結止水栓 (特殊バルブ)	口径 40 伸縮ユニオン (砲金) 付き	個	ZV40017550	53,060	
メーター直結止水栓 (特殊バルブ)	口径 50伸縮ユニオン (砲金) 付き	個	ZV40017560	102,960	
メーター直結止水栓 (開閉防止逆止弁付)					
メーター直結止水栓 (開閉防止逆止弁付)	口径 13 伸縮ユニオン (砲金) 付き	個	ZV40017570	15,370	
メーター直結止水栓 (開閉防止逆止弁付)	口径 20×13 伸縮ユニオン (砲金) 付き	個	ZV40017580	20,150	
メーター直結止水栓 (開閉防止逆止弁付)	口径 20 伸縮ユニオン (砲金) 付き	個	ZV40017590	20,150	
メーター直結止水栓 (開閉防止逆止弁付)	口径 25 伸縮ユニオン (砲金) 付き	個	ZV40017600	25,140	
メーター直結止水栓 (開閉防止逆止弁付)	口径 30 伸縮ユニオン (砲金) 付き	個	ZV40017610	54,950	
メーター直結止水栓 (ボール式逆止弁付)					
メーター直結止水栓 (ボール式逆止弁付)	口径 40 伸縮ユニオン (砲金) 付き	個	ZV40017620	81,970	
メーター直結止水栓 (ボール式逆止弁付)	口径 50 伸縮ユニオン (砲金) 付き	個	ZV40017630	127,320	
スリースバルブ					
スリースバルブ 10kg/cm ²	口径 13	個	ZV40017640	9,856	

品名	規格	単位	コード	採用単価	備考
スリースバルブ 10kg/cm ²	口径 20	個	ZV40017650	13,990	
スリースバルブ 10kg/cm ²	口径 25	個	ZV40017660	19,680	
スリースバルブ 10kg/cm ²	口径 30	個	ZV40017670	30,030	
スリースバルブ 10kg/cm ²	口径 40	個	ZV40017680	41,630	
スリースバルブ 10kg/cm ²	口径 50	個	ZV40017690	58,700	
F T Mフレキシブル継手					
F T Mフレキシブル継手	口径 20 フレキシブル継手・砲金ニップル・ユニオン	個	ZV40017700	18,100	
F T Mフレキシブル継手	口径 25 フレキシブル継手・砲金ニップル・ユニオン	個	ZV40017710	22,280	
F T Mフレキシブル継手	口径 30 フレキシブル継手・砲金ニップル・ユニオン	個	ZV40017720	34,080	
給水ソケット					
給水ソケット HI	口径 13	個	ZV40017730	160	
給水ソケット HI	口径 20	個	ZV40017740	280	
給水ソケット HI	口径 25	個	ZV40017750	380	
砲金ニップル					
砲金ニップル	口径 20	個	ZV40017760	1,740	
砲金ニップル	口径 25	個	ZV40017770	2,583	
砲金ニップル	口径 30	個	ZV40017780	3,016	
砲金ユニオン					
砲金ユニオン	口径 20 砲金シェモクと袋ナット	個	ZV40017790	2,273	
砲金ユニオン	口径 25 砲金シェモクと袋ナット	個	ZV40017800	3,420	
砲金ユニオン	口径 30 砲金シェモクと袋ナット	個	ZV40017810	5,590	
ビニールユニオン					
ビニールユニオン	口径 13 ビニールシェモクHIと袋ナット	個	ZV40017820	780	
ビニールユニオン	口径 20 ビニールシェモクHIと袋ナット	個	ZV40017830	1,080	
ビニールユニオン	口径 25 ビニールシェモクHIと袋ナット	個	ZV40017840	1,800	
ビニールユニオン	口径 30 ビニールシェモクHIと袋ナット	個	ZV40017850	2,380	
ビニールユニオン	口径 40 ビニールシェモクHIと袋ナット	個	ZV40017860	3,580	
ビニールユニオン	口径 50 ビニールシェモクHIと袋ナット	個	ZV40017870	5,290	
ライニング合フランチ					
ライニング合フランチ	口径 50	枚	ZV40017880	7,320	
ライニング合フランチ	口径 75	枚	ZV40017890	15,310	
ライニング合フランチ	口径 100	枚	ZV40017900	19,980	
ライニング合フランチ	口径 150	枚	ZV40017910	29,300	
ライニング合フランチ	口径 75×50	枚	ZV40017920	13,310	
ライニング合フランチ	口径 100×50	枚	ZV40017930	17,700	
ライニング合フランチ	口径 100×75	枚	ZV40017940	16,630	
伸縮ユニオン					
伸縮ユニオン	13	個	ZV40017950	6,940	
伸縮ユニオン	20	個	ZV40017960	8,873	
伸縮ユニオン	25	個	ZV40017970	11,550	
伸縮ユニオン	30	個	ZV40017980	16,090	
伸縮ユニオン	20×13	個	ZV40017990	8,460	
伸縮ユニオン	25×13	個	ZV40018000	10,660	
伸縮ユニオン	25×20	個	ZV40018010	11,100	
ホームエッチ					
ホームエッチ	口径 13	2m/本	ZV40018020	703	
ホームエッチ	口径 20	2m/本	ZV40018030	820	
ホームエッチ	口径 25	2m/本	ZV40018040	973	
ホームエッチ	口径 30	2m/本	ZV40018050	1,223	
ホームエッチ	口径 40	2m/本	ZV40018060	1,396	
ホームエッチ	口径 50	2m/本	ZV40018070	1,563	
防腐テープ					
防腐テープ	巾50mm 10m巻	m	ZV40018080	88	
バルブソケットHI					
バルブソケットHI	13	組	ZV40018090	110	
バルブソケットHI	16	組	ZV40018100	140	
バルブソケットHI	20	組	ZV40018110	140	
バルブソケットHI	25	組	ZV40018120	210	
バルブソケットHI	30	組	ZV40018130	260	
バルブソケットHI	40	組	ZV40018140	380	
バルブソケットHI	50	組	ZV40018150	566	
バルブソケットHI	65	組	ZV40018160	1,240	
バルブソケットHI	75	組	ZV40018170	1,320	
バルブソケットHI	100	組	ZV40018180	2,480	
バルブソケットHI (金属入り)	13	組	ZV40018190	1,670	
バルブソケットHI (金属入り)	16	組	ZV40018200	1,890	
バルブソケットHI (金属入り)	20	組	ZV40018210	2,366	
バルブソケットHI (金属入り)	25	組	ZV40018220	3,580	
バルブソケットHI (金属入り)	30	組	ZV40018230	4,796	
バルブソケットHI (金属入り)	40	組	ZV40018240	5,740	
バルブソケットHI (金属入り)	50	組	ZV40018250	7,423	
バルブソケットHI (金属入り)	65	組	ZV40018260	20,250	
バルブソケットHI (金属入り)	75	組	ZV40018270	26,600	
バルブソケットHI (金属入り)	100	組	ZV40018280	39,710	
T字管					
T字管HI 置きゴマ短管	13	組	ZV40018290	1,773	
T字管HI 置きゴマ短管	20	組	ZV40018300	2,520	
T字管HI 置きゴマ短管	25	組	ZV40018310	3,190	
T字管HI 置きゴマ短管	30	組	ZV40018320	9,180	
T字管HI 置きゴマ短管	40	組	ZV40018330	12,320	
T字管HI 置きゴマ短管	50	組	ZV40018340	18,620	
置きゴマ					

品名	規格	単位	コード	採用単価	備考
置きゴマ	φ13	個	ZV40018350	776	
置きゴマ	φ20	個	ZV40018360	1,110	
置きゴマ	φ25	個	ZV40018370	1,170	
置きゴマ	φ30	個	ZV40018380	2,910	
置きゴマ	φ40	個	ZV40018390	4,010	
置きゴマ	φ50	個	ZV40018400	4,676	
量水器筐					
量水器筐 (FRP)	φ20	枚	ZV40018410	16,160	
量水器筐 (FRP)	φ25	枚	ZV40018420	21,140	
量水器筐 (FRP)	φ40	枚	ZV40018430	54,730	
量水器筐 (鉄蓋)	φ20	枚	ZV40018435	19,500	
23. 表示シート・テープ類					
埋設表示シート					
埋設表示シート	150×50m	m	ZV40018440	170	
埋設表示シート ダブル	150×50m	m	ZV40018450	350	
管明示テープ					
管明示テープ	巾50	m	ZV40018460	64	
ロケーティングワイヤー					
ロケーティングワイヤー		m	ZV40018470	250	
24. その他					
分水栓、保持具取付、栓装着					
分水栓、保持具取付、栓装着	ストッパーサドル使用 口径φ75・100	式	ZV40018480	1,290	
分水栓、保持具取付、栓装着	ストッパーサドル使用 口径φ150	式	ZV40018490	1,520	
分水栓、保持具取付、栓装着	サドル分水栓使用 口径φ40・50	式	ZV40018500	380	
分水栓、保持具取付、栓装着	サドル分水栓使用 口径φ75・100	式	ZV40018510	640	
分水栓、保持具取付、栓装着	サドル分水栓使用 口径φ150	式	ZV40018520	770	
止水器具損料					
止水器具損料	ストッパーサドル使用 口径φ75・100	式	ZV40018530	43,000	
止水器具損料	ストッパーサドル使用 口径φ150	式	ZV40018540	53,000	
止水器具損料	サドル分水栓使用 口径φ40・50	式	ZV40018550	19,000	
止水器具損料	サドル分水栓使用 口径φ75・100	式	ZV40018560	43,000	
止水器具損料	サドル分水栓使用 口径φ150	式	ZV40018570	53,000	
栓装着機損料					
止水工事費					
止水工事費	ストッパーサドル使用 口径φ75・100	式	ZV40018580	23,000	
止水工事費	ストッパーサドル使用 口径φ150	式	ZV40018590	37,000	
止水工事費	サドル分水栓使用 口径φ40・50	式	ZV40018600	20,000	
止水工事費	サドル分水栓使用 口径φ75・100	式	ZV40018610	23,000	
止水工事費	サドル分水栓使用 口径φ150	式	ZV40018620	37,000	
凍結工事費					
凍結工事費	本管φ75 CIP用	式	ZV40018630	205,000	
凍結工事費	本管φ100 CIP用	式	ZV40018640	215,000	
凍結工事費	本管φ150 CIP用	式	ZV40018650	285,000	
不断水バルブ工事費					
不断水バルブ工事費	铸铁管φ75	式	ZV40018660	226,000	
不断水バルブ工事費	铸铁管φ100	式	ZV40018670	237,000	
不断水バルブ工事費	铸铁管φ125	式	ZV40018680	262,000	
不断水バルブ工事費	铸铁管φ150	式	ZV40018690	270,000	
不断水バルブ工事費	铸铁管φ200	式	ZV40018700	326,000	
不断水バルブ工事費	铸铁管φ250	式	ZV40018710	485,000	
不断水バルブ工事費	铸铁管φ300	式	ZV40018720	666,000	
不断水バルブ工事費	铸铁管φ350	式	ZV40018730	891,000	
不断水バルブ工事費	铸铁管φ400	式	ZV40018740	1,194,000	
不断水バルブ工事費	铸铁管φ450	式	ZV40018750	1,423,000	
不断水バルブ工事費	铸铁管φ500	式	ZV40018760	2,329,000	
不断水バルブ工事費	塩ビ管φ75	式	ZV40018850	226,000	
不断水バルブ工事費	塩ビ管φ100	式	ZV40018860	237,000	
不断水バルブ工事費	塩ビ管φ125	式	ZV40018870	262,000	
不断水バルブ工事費	塩ビ管φ150	式	ZV40018880	270,000	
不断水バルブ工事費	塩ビ管φ200	式	ZV40018890	326,000	
不断水バルブ工事費	鋼管φ75	式	ZV40018900	226,000	
不断水バルブ工事費	鋼管φ100	式	ZV40018910	237,000	
不断水バルブ工事費	鋼管φ125	式	ZV40018920	262,000	
不断水バルブ工事費	鋼管φ150	式	ZV40018930	270,000	
不断水バルブ工事費	鋼管φ200	式	ZV40018940	326,000	
不断水バルブ工事費	鋼管φ250	式	ZV40018950	485,000	
不断水バルブ工事費	鋼管φ300	式	ZV40018960	666,000	
不断水バルブ工事費	鋼管φ350	式	ZV40018970	891,000	
不断水バルブ工事費	鋼管φ400	式	ZV40018980	1,194,000	
不断水バルブ工事費	鋼管φ450	式	ZV40018990	1,423,000	
不断水バルブ工事費	鋼管φ500	式	ZV40019000	1,909,000	
不断水バルブ工事費	HPPE管φ75	式	ZV40019010	249,000	
不断水バルブ工事費	HPPE管φ100	式	ZV40019020	261,000	
不断水バルブ工事費	HPPE管φ150	式	ZV40019030	296,000	
不断水バルブ工事費	HPPE管φ200	式	ZV40019040	359,000	
不断水分岐穿孔工事費					
不断水分岐穿孔工事費	本管φ75 分岐75 HPPE管用	式	ZV40019050	142,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ100 分岐75 HPPE管用	式	ZV40019060	145,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ100 分岐100 HPPE管用	式	ZV40019070	148,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ150 分岐75 HPPE管用	式	ZV40019080	146,000	

品名	規格	単位	コード	採用単価	備考
不断水分岐穿孔工事費	本管φ150 分岐100 HPPE管用	式	ZV40019090	148,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ150 分岐150 HPPE管用	式	ZV40019100	150,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ250 分岐250	式	ZV40019130	385,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ300 分岐250	式	ZV40019150	387,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ300 分岐300	式	ZV40019160	389,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ350 分岐250	式	ZV40019220	392,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ350 分岐300	式	ZV40019230	396,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ350 分岐350	式	ZV40019240	417,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ400 分岐250	式	ZV40019300	397,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ400 分岐300	式	ZV40019310	401,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ400 分岐350	式	ZV40019320	421,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ400 分岐400	式	ZV40019330	478,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ450 分岐50	式	ZV40019340	136,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ450 分岐75	式	ZV40019350	164,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ450 分岐100	式	ZV40019360	167,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ450 分岐150	式	ZV40019370	175,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ450 分岐200	式	ZV40019380	222,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ450 分岐250	式	ZV40019390	407,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ450 分岐300	式	ZV40019400	409,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ450 分岐350	式	ZV40019410	440,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ450 分岐400	式	ZV40019420	486,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ500 分岐50	式	ZV40019430	187,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ500 分岐75	式	ZV40019440	197,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ500 分岐100	式	ZV40019450	200,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ500 分岐150	式	ZV40019460	207,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ500 分岐200	式	ZV40019470	224,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ500 分岐250	式	ZV40019480	409,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ500 分岐300	式	ZV40019490	414,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ500 分岐350	式	ZV40019500	451,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ500 分岐400	式	ZV40019510	498,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ600 分岐50	式	ZV40019520	211,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ600 分岐75	式	ZV40019530	214,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ600 分岐100	式	ZV40019540	217,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ600 分岐150	式	ZV40019550	225,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ600 分岐200	式	ZV40019560	244,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ600 分岐250	式	ZV40019570	414,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ600 分岐300	式	ZV40019580	423,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ600 分岐350	式	ZV40019590	463,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ600 分岐400	式	ZV40019600	572,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ700 分岐50	式	ZV40019610	372,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ700 分岐75	式	ZV40019620	379,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ700 分岐100	式	ZV40019630	381,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ700 分岐150	式	ZV40019640	391,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ700 分岐200	式	ZV40019650	404,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ700 分岐250	式	ZV40019660	524,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ700 分岐300	式	ZV40019670	535,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ700 分岐350	式	ZV40019680	570,000	
不断水分岐穿孔工事費	本管φ700 分岐400	式	ZV40019690	664,800	
25. その他					
処分料金					
処分料金	処分量1t (石綿管)	t	ZV40019700	16,300	

継手形式	作業分類	使用機械	損料名	呼び径	基礎価格	換算値	損料額	注釈
すべて	切断のみ	パイプ切削切断機	機械器具損料	φ 75	1, 134, 400	0. 002429	2, 760	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 100	1, 134, 900	0. 002429	2, 760	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 150	1, 135, 400	0. 002429	2, 760	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 200	1, 137, 200	0. 002429	2, 760	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 250	1, 137, 600	0. 002429	2, 760	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 300	1, 143, 800	0. 002429	2, 780	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 350	1, 144, 500	0. 002429	2, 780	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 400	1, 147, 000	0. 002429	2, 790	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 450	1, 149, 000	0. 002429	2, 790	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 500	1, 462, 900	0. 002429	3, 550	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 600	1, 464, 200	0. 002429	3, 560	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 700	1, 468, 100	0. 002429	3, 570	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 800	1, 476, 100	0. 002429	3, 590	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 900	1, 480, 100	0. 002429	3, 600	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 1000	1, 484, 100	0. 002429	3, 600	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
	溝切りのみ	パイプ切削切断機	機械器具損料	φ 75	1, 134, 400	0. 002429	2, 760	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 100	1, 134, 900	0. 002429	2, 760	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 150	1, 135, 400	0. 002429	2, 760	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 200	1, 137, 200	0. 002429	2, 760	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 250	1, 137, 600	0. 002429	2, 760	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 300	1, 143, 800	0. 002429	2, 780	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 350	1, 144, 500	0. 002429	2, 780	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 400	1, 147, 000	0. 002429	2, 790	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 450	1, 149, 000	0. 002429	2, 790	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 500	1, 462, 900	0. 002429	3, 550	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 600	1, 464, 200	0. 002429	3, 560	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 700	1, 468, 100	0. 002429	3, 570	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 800	1, 476, 100	0. 002429	3, 590	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 900	1, 480, 100	0. 002429	3, 600	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 1000	1, 484, 100	0. 002429	3, 600	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
NS・SⅡ・GX	切断・溝切り 同時施工	パイプ切削切断機	機械器具損料	φ 50			—	
				φ 75	244, 000	0. 002429	593	
				φ 100	244, 000	0. 002429	593	
				φ 150	244, 000	0. 002429	593	
				φ 200	244, 000	0. 002429	593	
				φ 250	244, 000	0. 002429	593	
				φ 300	244, 000	0. 002429	593	
				φ 350	244, 000	0. 002429	593	
				φ 400	244, 000	0. 002429	593	
				φ 450	244, 000	0. 002429	593	
				φ 500	244, 000	0. 002429	593	
				φ 75	1, 144, 400	0. 002429	2, 780	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 100	1, 144, 900	0. 002429	2, 780	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 150	1, 145, 400	0. 002429	2, 780	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 200	1, 147, 200	0. 002429	2, 790	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 250	1, 147, 600	0. 002429	2, 790	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 300	1, 153, 800	0. 002429	2, 800	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 350	1, 154, 500	0. 002429	2, 800	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 400	1, 157, 000	0. 002429	2, 810	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 450	1, 159, 000	0. 002429	2, 820	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ

継手形式	作業分類	使用機械	損料名	呼び径	基礎価格	換算値	損料額	注釈
NS形	切断・溝切り 2 工程	専用工具	機械器具損料	φ 75	316,100	0.002429	768	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 100	317,900	0.002429	772	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 150	319,700	0.002429	777	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 200	322,400	0.002429	783	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 250	324,200	0.002429	787	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 300	386,900	0.002429	940	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 350	392,300	0.002429	953	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 400	400,400	0.002429	973	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 450	404,900	0.002429	984	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
			溝切・切断刃損料	φ 75			物価資料R4.6版	溝切り刃
							物価資料R4.6版	切断刃
				φ 100			物価資料R4.6版	溝切り刃
							物価資料R4.6版	切断刃
				φ 150			物価資料R4.6版	溝切り刃
							物価資料R4.6版	切断刃
				φ 200			物価資料R4.6版	溝切り刃
							物価資料R4.6版	切断刃
				φ 250			物価資料R4.6版	溝切り刃
							物価資料R4.6版	切断刃
				φ 300			物価資料R4.6版	溝切り刃
							物価資料R4.6版	切断刃
				φ 350			物価資料R4.6版	溝切り刃
							物価資料R4.6版	切断刃
				φ 400			物価資料R4.6版	溝切り刃
							物価資料R4.6版	切断刃
				φ 450			物価資料R4.6版	溝切り刃
							物価資料R4.6版	切断刃
	溝切りのみ	パイプ切削切断機	機械器具損料	φ 500	1,462,900	0.002429	3,550	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 600	1,464,200	0.002429	3,560	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 700	1,468,100	0.002429	3,570	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 800	1,476,100	0.002429	3,590	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 900	1,480,100	0.002429	3,600	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 1000	1,484,100	0.002429	3,600	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
		専用工具	機械器具損料	φ 75	316,100	0.002429	768	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 100	317,900	0.002429	772	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 150	319,700	0.002429	777	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 200	322,400	0.002429	783	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 250	324,200	0.002429	787	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 300	386,900	0.002429	940	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 350	392,300	0.002429	953	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 400	400,400	0.002429	973	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 450	404,900	0.002429	984	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
			溝切刃損料	φ 75			物価資料R4.6版	溝切り刃
				φ 100			物価資料R4.6版	溝切り刃
				φ 150			物価資料R4.6版	溝切り刃
				φ 200			物価資料R4.6版	溝切り刃
				φ 250			物価資料R4.6版	溝切り刃
				φ 300			物価資料R4.6版	溝切り刃
				φ 350			物価資料R4.6版	溝切り刃
				φ 400			物価資料R4.6版	溝切り刃
				φ 450			物価資料R4.6版	溝切り刃
		パイプ切削切断機	機械器具損料	φ 500	1,462,900	0.002429	3,550	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 600	1,464,200	0.002429	3,560	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 700	1,468,100	0.002429	3,570	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 800	1,476,100	0.002429	3,590	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 900	1,480,100	0.002429	3,600	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ
				φ 1000	1,484,100	0.002429	3,600	切断機+ｶﾞｲﾄﾞﾘﾝｸﾞ

継手形式	作業分類	使用機械	損料名	呼び径	基礎価格	換算値	損料額	注釈
GX形	切断・溝切り 2 工程	専用工具	機械器具損料	φ 75	330,100	0.002429	802	切断機+カゝトゝリンクゝ
				φ 100	331,900	0.002429	806	切断機+カゝトゝリンクゝ
				φ 150	333,700	0.002429	811	切断機+カゝトゝリンクゝ
				φ 200	336,400	0.002429	817	切断機+カゝトゝリンクゝ
				φ 250	338,200	0.002429	821	切断機+カゝトゝリンクゝ
				φ 300	386,900	0.002429	940	切断機+カゝトゝリンクゝ
				φ 350	392,300	0.002429	953	切断機+カゝトゝリンクゝ
				φ 400	400,400	0.002429	973	切断機+カゝトゝリンクゝ
				φ 450	404,900	0.002429	984	切断機+カゝトゝリンクゝ
			溝切・切断刃損料	φ 75			物価資料R4.6版	溝切り刃
							物価資料R4.6版	切断刃
				φ 100			物価資料R4.6版	溝切り刃
							物価資料R4.6版	切断刃
				φ 150			物価資料R4.6版	溝切り刃
							物価資料R4.6版	切断刃
				φ 200			物価資料R4.6版	溝切り刃
							物価資料R4.6版	切断刃
				φ 250			物価資料R4.6版	溝切り刃
							物価資料R4.6版	切断刃
				φ 300			物価資料R4.6版	溝切り刃
							物価資料R4.6版	切断刃
				φ 350			物価資料R4.6版	溝切り刃
							物価資料R4.6版	切断刃
				φ 400			物価資料R4.6版	溝切り刃
							物価資料R4.6版	切断刃
				φ 450			物価資料R4.6版	溝切り刃
							物価資料R4.6版	切断刃
	溝切りのみ	専用工具	機械器具損料	φ 75	330,100	0.002429	802	切断機+カゝトゝリンクゝ
				φ 100	331,900	0.002429	806	切断機+カゝトゝリンクゝ
				φ 150	333,700	0.002429	811	切断機+カゝトゝリンクゝ
				φ 200	336,400	0.002429	817	切断機+カゝトゝリンクゝ
				φ 250	338,200	0.002429	821	切断機+カゝトゝリンクゝ
				φ 300	386,900	0.002429	940	切断機+カゝトゝリンクゝ
				φ 350	392,300	0.002429	953	切断機+カゝトゝリンクゝ
				φ 400	400,400	0.002429	973	切断機+カゝトゝリンクゝ
				φ 450	404,900	0.002429	984	切断機+カゝトゝリンクゝ
			溝切刃損料	φ 75			物価資料R4.6版	溝切り刃
				φ 100			物価資料R4.6版	溝切り刃
				φ 150			物価資料R4.6版	溝切り刃
				φ 200			物価資料R4.6版	溝切り刃
				φ 250			物価資料R4.6版	溝切り刃
				φ 300			物価資料R4.6版	溝切り刃
				φ 350			物価資料R4.6版	溝切り刃
				φ 400			物価資料R4.6版	溝切り刃
				φ 450			物価資料R4.6版	溝切り刃

継手形式	作業分類	使用機械	損料名	呼び径	基礎価格	換算値	損料額	注 記
不断水 連絡工		穿孔機	機械器具損料	φ 40	999,000	0.002429	2,430	
				φ 50	1,000,000	0.002429	2,430	
				φ 75	1,020,000	0.002429	2,480	
				φ 100	1,050,000	0.002429	2,550	
				φ 150	1,290,000	0.002429	3,130	
				φ 200	2,510,000	0.002429	6,100	
すべて 既設 撤去管 切断	切断のみ	パイプ切削切断機	機械器具損料	φ 75	1,134,400	0.005417	6,150	切断機+カゝトゝリング
				φ 100	1,134,900	0.005417	6,150	切断機+カゝトゝリング
				φ 150	1,135,400	0.005417	6,150	切断機+カゝトゝリング
				φ 200	1,137,200	0.005417	6,160	切断機+カゝトゝリング
				φ 250	1,137,600	0.005417	6,160	切断機+カゝトゝリング
				φ 300	1,143,800	0.005417	6,200	切断機+カゝトゝリング
				φ 350	1,144,500	0.005417	6,200	切断機+カゝトゝリング
				φ 400	1,147,000	0.005417	6,210	切断機+カゝトゝリング
				φ 450	1,149,000	0.005417	6,220	切断機+カゝトゝリング
				φ 500	1,462,900	0.005417	7,920	切断機+カゝトゝリング
				φ 600	1,464,200	0.005417	7,930	切断機+カゝトゝリング
				φ 700	1,468,100	0.005417	7,950	切断機+カゝトゝリング
				φ 800	1,476,100	0.005417	8,000	切断機+カゝトゝリング
				φ 900	1,480,100	0.005417	8,020	切断機+カゝトゝリング
				φ 1000	1,484,100	0.005417	8,040	切断機+カゝトゝリング
		エンジンカッター	機械器具損料	φ 50			—	
				φ 75	244,000	0.005417	1,320	
				φ 100	244,000	0.005417	1,320	
				φ 150	244,000	0.005417	1,320	
				φ 200	244,000	0.005417	1,320	
				φ 250	244,000	0.005417	1,320	
				φ 300	244,000	0.005417	1,320	
				φ 350	244,000	0.005417	1,320	
				φ 400	244,000	0.005417	1,320	
				φ 450	244,000	0.005417	1,320	
				φ 500	244,000	0.005417	1,320	