

単価契約説明書

（ 下水道管路補修業務委託（和歌川処理区） ）

1. 本業務委託は、年間約10件程度の修繕業務を予定している。
2. 本業務委託は、「係数一覧表」記載の作業内容毎の単価契約とする。
3. 契約単価(税抜)は、入札金額に作業内容毎に設定された係数(係数一覧表に記載)を乗じた金額とし、1円未満を切り捨てるものとする。
4. 入札金額は、下表の金額(①～⑮)を合計した額(税抜)とする。なお、この作業内容の組合せ及び数量は人孔鉄蓋1箇所の交換作業を想定している。
5. 入札金額は、契約単価を決定するための金額であり、契約締結後、仮に下表の作業を行った場合、単価の有効桁数の関係により、今回の入札金額と契約金額に誤差が生じる場合がある。

符号	工種	作業内容	単位	数量	単価	金額 (数量×単価)
1	人孔修繕工	人孔鉄蓋設置・撤去(材料費別途) φ600・φ900	箇所	1		①
2	人孔修繕工	調整リング設置(材料費別途) φ600・φ900	枚	1		②
4	人孔修繕工	調整リング撤去 φ600・φ900	枚	1		③
66	土工	管路掘削 人力	m3	0.1		④
68	土工	管路埋戻 人力	m3	0.1		⑤
36	舗装工	舗装版切断 舗装厚15cm以下	m	6		⑥
38	舗装工	舗装版破碎積込(小規模土工) 舗装厚30cm以下	m2	2		⑦
40	舗装工	アスファルト舗装工 舗装厚5cm	m2	2		⑧
49	運搬・処分工	アスファルト殻運搬	m3	0.1		⑨
50	運搬・処分工	アスファルト殻処分	m3	0.1		⑩
77	土工	コンクリートはつり 人力	m3	0.1		⑪
51	運搬・処分工	コンクリート殻運搬	m3	0.1		⑫
52	運搬・処分工	コンクリート殻処分	m3	0.1		⑬
48	運搬・処分工	現場発生品・支給品運搬	回	1		⑭
62	仮設工	交通誘導警備員	人	1		⑮
合計金額 (入札金額)						

仕 様 書

令和 8 年度

下水道管路補修業務委託（和歌川処理区）

第1章 総 則

第1節 一般事項

1 - 1 適用範囲

本仕様書は、次の業務に適用する。

- ① 業務名 下水道管路補修業務委託（和歌川処理区）
- ② 履行場所 和歌山市 市内一円（公共下水道事業認可区域）

1 - 2 業務概要

本業務は単価契約であり、概要は次のとおりである。

下水道管路施設修繕工 1式

※なお、本業務契約後は速やかに着手できる体制を整えておくこと。

1 - 3 業務の目的

本業務は、和歌山市内の公共下水道事業認可区域において下水道管路施設の修繕を目的とするもの。

1 - 4 施工基準

本業務は、契約書及び次の図書に示された事項を理解し、厳守のうえ忠実に施工しなければならない。なお優先順位は次のとおりとする。

- ① 本仕様書
- ② 下水道土木工事共通仕様書〔下水道新技術推進機構〕（以下、「下水道共通仕様書」という。）
- ③ 土木工事共通仕様書〔和歌山県〕（以下、「土木共通仕様書」という。）
- ④ 作業標準図

1 - 5 現場管理

- 1 受注者は、現場の作業員の内、1名責任者を定め、常時発注者が連絡を密にとれるようにすること。
- 2 施工に伴う現場内外の安全対策については、関係法規並びに企業局監督員（以下監督職員という）の指示により万全を期すること。
- 3 道路使用許可申請については、関係機関及び発注者と協議の上、指示に従い、受注者が所管警察署に申請すること。更新にあたっては受注者が行うこと。

1 - 6 使用材料

1 使用材料の検査について

- ① 本業務に使用する全ての製品及び材料は、品質証明、見本又は試験結果等により監督職員の検査又は承諾を受けたものを使用しなければならない。
- ② 使用材料については、下水道共通仕様書及び土木共通仕様書 第1編 共通編 第2章 材料に基づいて行うものとし、日本産業規格(JIS)、日本下水道協会規格(JSWAS)等の規格のあるものは、これらの規格に適合するものであること。また（社）日本下水道協会の認定工場制度における製品検査資器材にあっては、当該制度により同協会が行なう製品検査及び同協会が発行する検査証明書をもって本条の検査とする。
- ③ 和歌山市市産品登録制度の和歌山市市産品（建設資材）で確保できる材料は、それを優先使用に努めるものとする。

2 再生資材の使用について

- ① 受注者は、材料を調達する場合、再生資源の利用促進の観点から、可能な範囲で建設副産物等から再生された材料を使用することに努めなければならない。本業務においては、次の再生資材を使用するものとする。

再生資材	規格	使用箇所
再生砂	RC-10	管基礎材
再生クラッシュラン	RC-40	埋戻材、基礎材
再生密粒度アスコン	最大粒径13mm	表層
再生粗粒度アスコン	最大粒径20mm	仮舗装 基層
水硬性粒調スラグ	HMS-25	路盤材

- ② 管基礎材の砂に再生砂を使用する場合は、次の基準に適合するものでなければならない。

(ア) 粒径は7.5 μm以上4.75 mm以下であること。

(イ) ゴミ、不純物を含まないこと。

- ③ 再生資材を使用する際には、あらかじめその資材が環境基準に適合することを確認すること。

1 - 7 書類の提出

- 1 提出書類は監督職員に1か月ごとに提出するものとし、提出期限は翌月の上旬までとする。なお、提出書類は次のとおりとする。

- ① 完成報告書
- ② 作業記録写真
- ③ 出来形図面

- ④ 出来形数量計算書
- ⑤ 伝票類
- ⑥ マニフェスト
- ⑦ 請求書
- ⑧ 請求内訳書

※変更事由等が生じた場合は、打合簿を提出しなければならない。

2 作業記録写真は、次に基づいて行なわなければならない。

- ① 写真管理基準（下水道土木工事必携（案）下水道新技術推進機構 最新版）
- ② 写真管理基準及びデジタル写真管理情報基準（土木請負工事必携 和歌山県 最新版）
- ③ 土木工事写真の手引き（全国建設技術協会・全国土木施工管理技術協会）

※必要に応じて、施工途中においても委託記録写真の提出を求める場合があるため、受注者は速やかに提出できるよう常に整理しておくこと。

1 - 8 第三者との交渉または調整

- 1 受注者は、住民・地域関係機関等に協力を求めて了解を得た後、着手すること。また、苦情、要望等に対して施工中はもちろんのこと、完成後においても終始誠意をもってあたらなければならない。なお、交渉記録は打合簿にて監督職員に提出しなければならない。
- 2 本業務の作業場所に一部重複、近接して他企業体等の工事が施工されることとなった場合、受注者及び他企業体間において相互の連絡調整を密にし、工程調整を行って施工すること。また、必要に応じて監督職員に報告すること。

1 - 9 設計協議

- 1 受注者は監督職員から指示があった場合、速やかに作業場所周辺の、水道、下水道、ガス、電気、電話等地下埋設の種類、位置、形状、深さ、構造等をそれらの管理者が有する資料と照合、確認を行い、既設地下埋設物意見書に記入し、発注者に提出し、協議を行わなければならない。
- 2 受注者は監督職員から指示があった場合、速やかに作業の設計図面を作成し、監督職員に提出し、協議を行わなければならない。

① 平面図

平面図は、測量による平面図または道路台帳に基づいて、設計区間の主要地下埋設物位置、寸法を記入し作成する。

② 横断図

平面図と同一記号を用いて次の事項を記入する。管渠の位置、形状、寸法等及び管渠の名称または横断位置の名称を記入し作成する。

- 3 受注者は発注者と協議のうえ、施工日程を事前に提示し、確認を受けてから施工へ移ること。また、地元自治会及び申請者の要望等により、施工日を指定することがあるので、柔軟に対応できるよう準備しておくこと。

1 - 10 安全対策

- 1 本業務の施工箇所は道路を占有するため、受注者は、道路管理者、所轄警察署及び地元住民等関係者と交通誘導員の配置等について十分に協議し、その指示に従うこと。なお、交通誘導員の出面がわかる日報、伝票等を整理しておくこと。
- 2 本業務の現場には、労働安全衛生規則に定める基準及び現場における安全施設等の設置基準に基づく保安設備を設けること。
- 3 本業務の施工に際しては、「建設工事公衆災害防止対策要綱」を遵守し、公衆災害・第三者災害の防止に努めること。

1 - 11 地元対策

受注者は、あらかじめ設定した修繕業務において施工日までに、委託箇所沿線の住民に対し、施工の日時、場所、内容、通行規制が明瞭に記載された案内文を書面で作成し、丁寧に説明すること。なお、住民からの要望や指摘があった場合、監督職員に報告のうえ、誠実に対応すること。

1 - 12 補償

本業務に伴い、近隣住民・地域関係機関等、第三者に与えた一切の損害の補償については、受注者の負担とする。

1 - 13 その他

本仕様書に明示のない事項、疑義及び当然必要と思われる事項については、監督職員と協議のうえ、その指示に従うこと。

第2節 業務一般

2 - 1 一般施工

本業務の一般施工については、土木共通仕様書 第1編 共通編 第1章 総則、第3章 一般施工、第4章 土工、第5章 無筋、鉄筋コンクリートに基づいて行なわなければならない。

2 - 2 施工管理基準

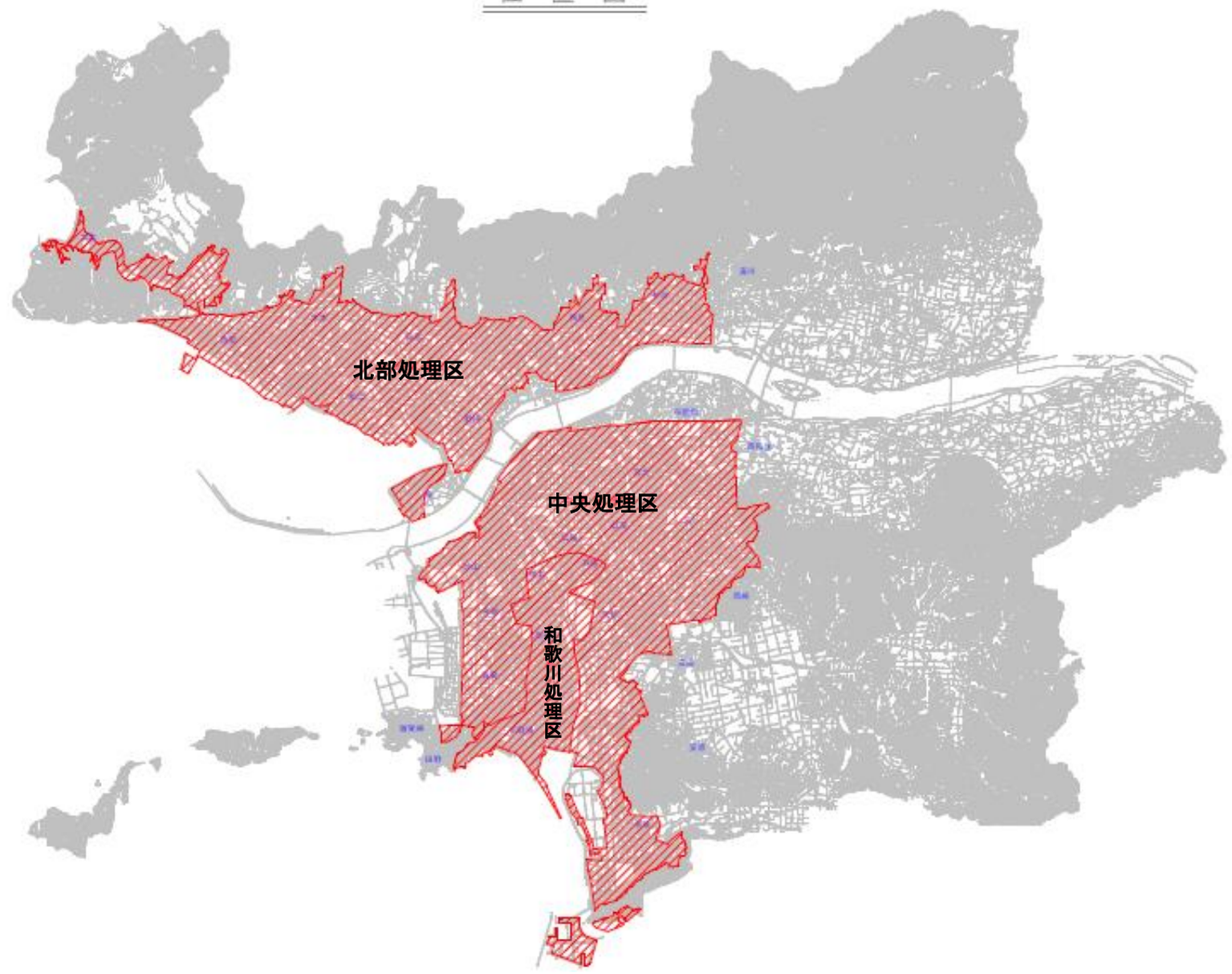
本業務の品質管理基準及び出来形管理基準については、次に基づいて行なわなければならない。

- ① 下水道土木工事施工管理基準および規格値（下水道土木工事必携（案） 下水道新技術推進機構 最新版）
- ② 土木工事施工管理基準、出来形管理基準及び規格値、品質管理基準及び規格値（土木請負工事必携 和歌山県 最新版）

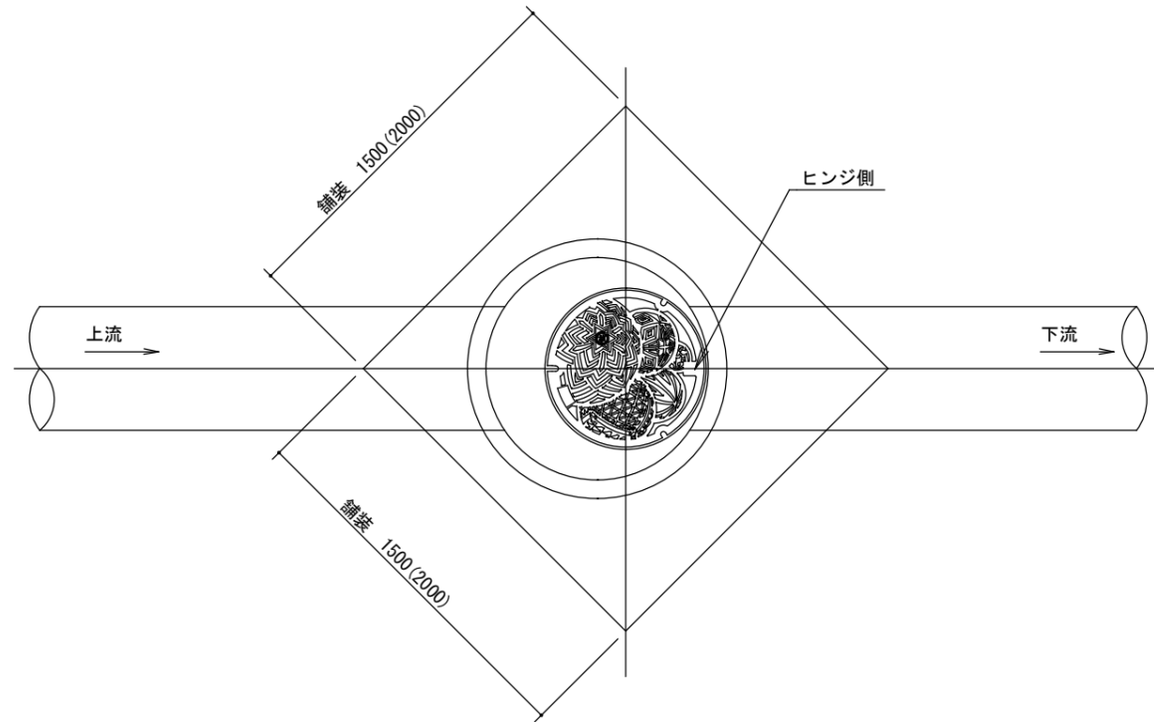
2 - 3 その他

- 1 本業務において支給材料が発注者がない場合や契約単価内訳表に記載のない特殊材料が必要になった場合は、発注者と協議の上、受注者において購入することができる。なお、材料単価については、官積算単価とする。
- 2 契約単価内訳表にない工種の作業については、監督職員と協議すること。なお、単価については、官積算歩掛により積算するものとする。

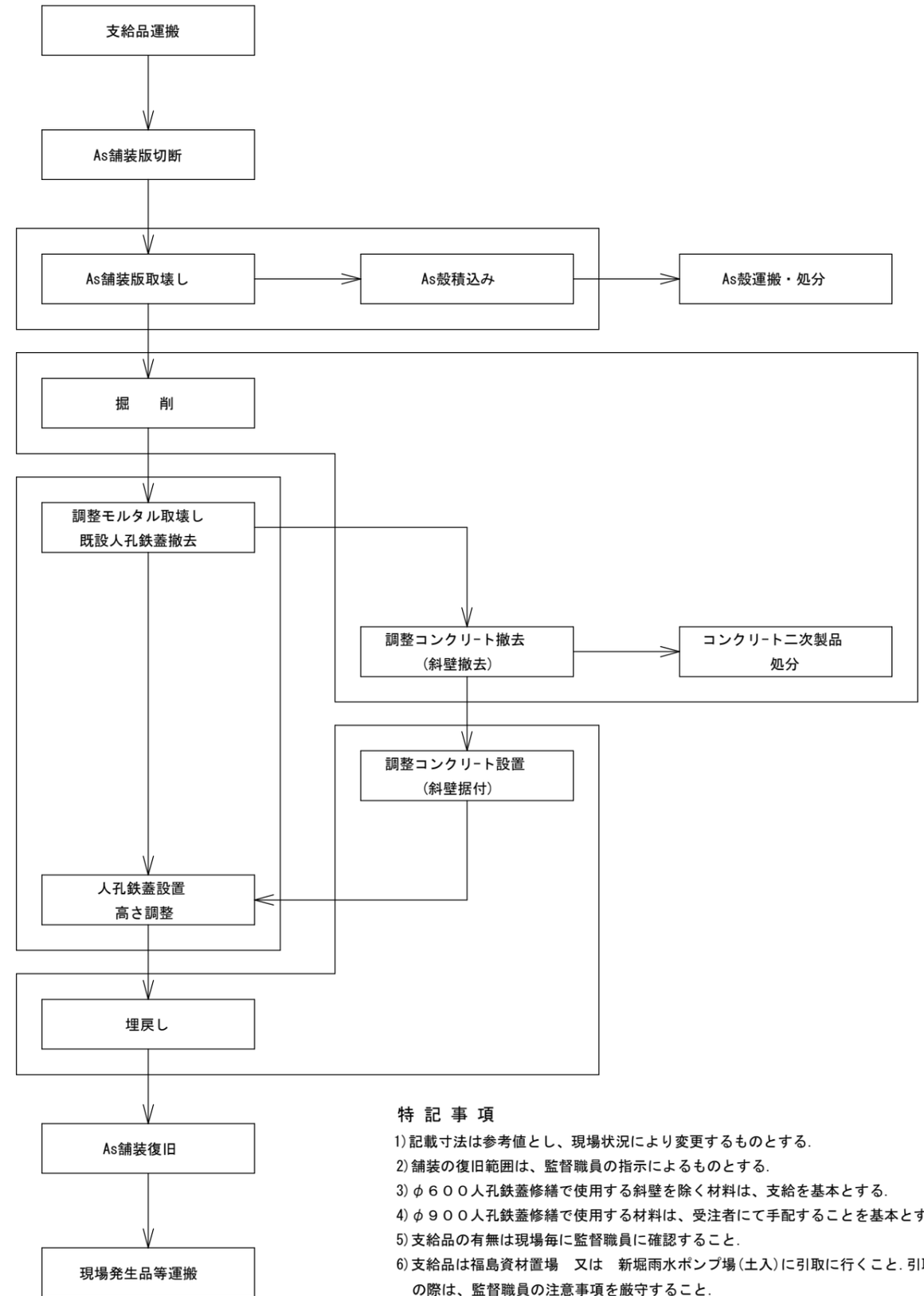
位置图



据付平面図



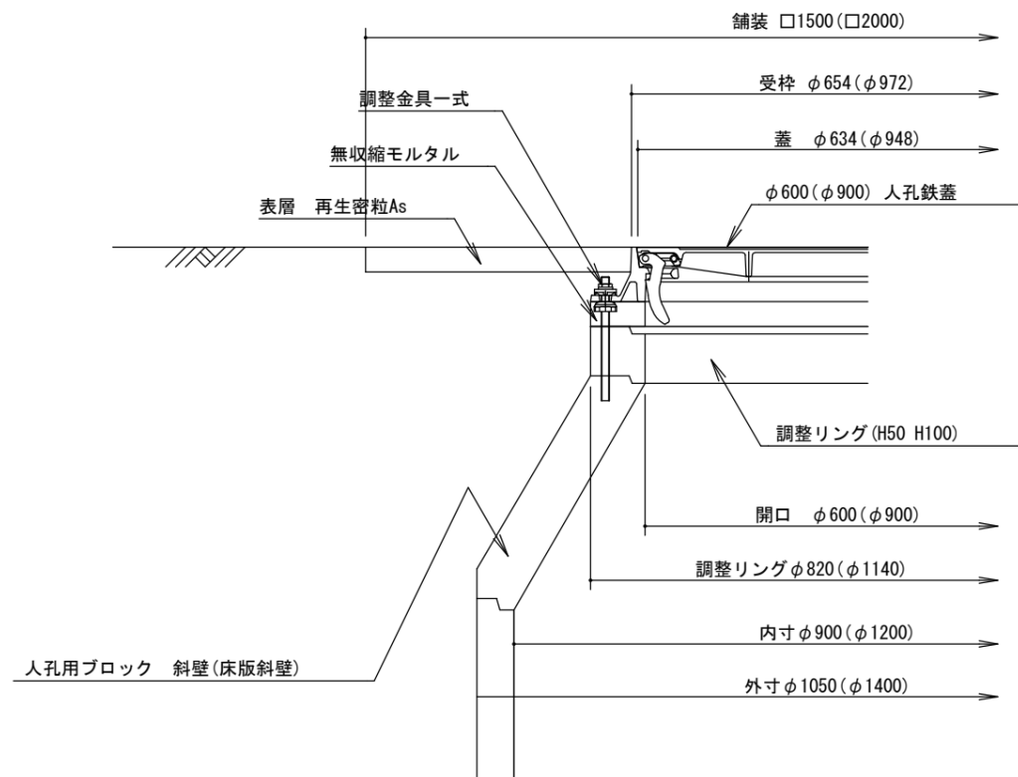
作業フロー



特記事項

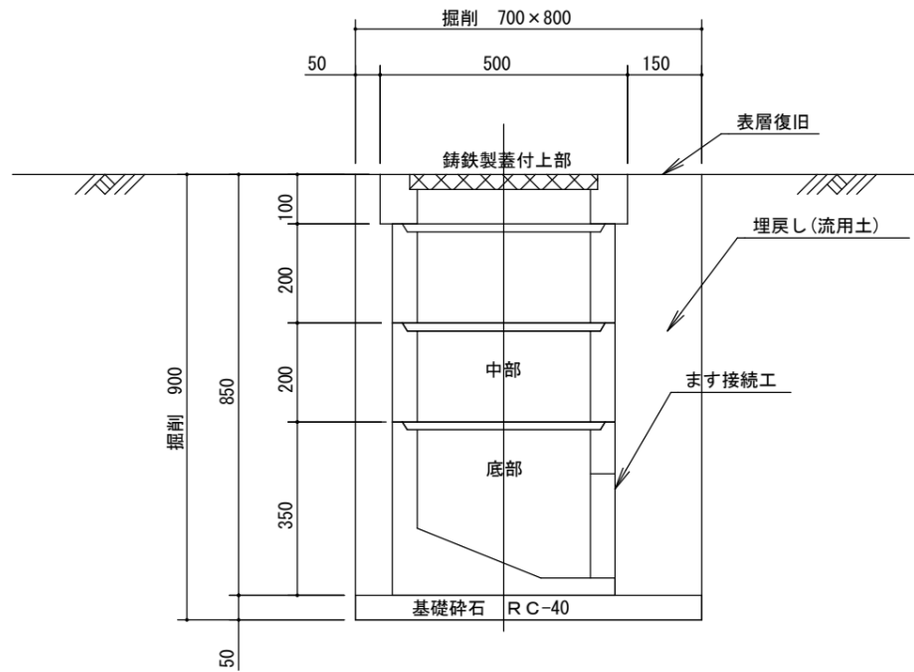
- 1) 記載寸法は参考値とし、現場状況により変更するものとする。
- 2) 舗装の復旧範囲は、監督職員の指示によるものとする。
- 3) φ600人孔鉄蓋修繕で使用する斜壁を除く材料は、支給を基本とする。
- 4) φ900人孔鉄蓋修繕で使用する材料は、受注者にて手配することを基本とする。
- 5) 支給品の有無は現場毎に監督職員に確認すること。
- 6) 支給品は福島資材置場 又は 新堀雨水ポンプ場(土入)に引取に行くこと。引取の際は、監督職員の注意事項を厳守すること。
- 7) コンクリート二次製品及び撤去した鉄蓋の積み・運搬は現場発生品運搬にて計上するものとする。

据付断面詳細図

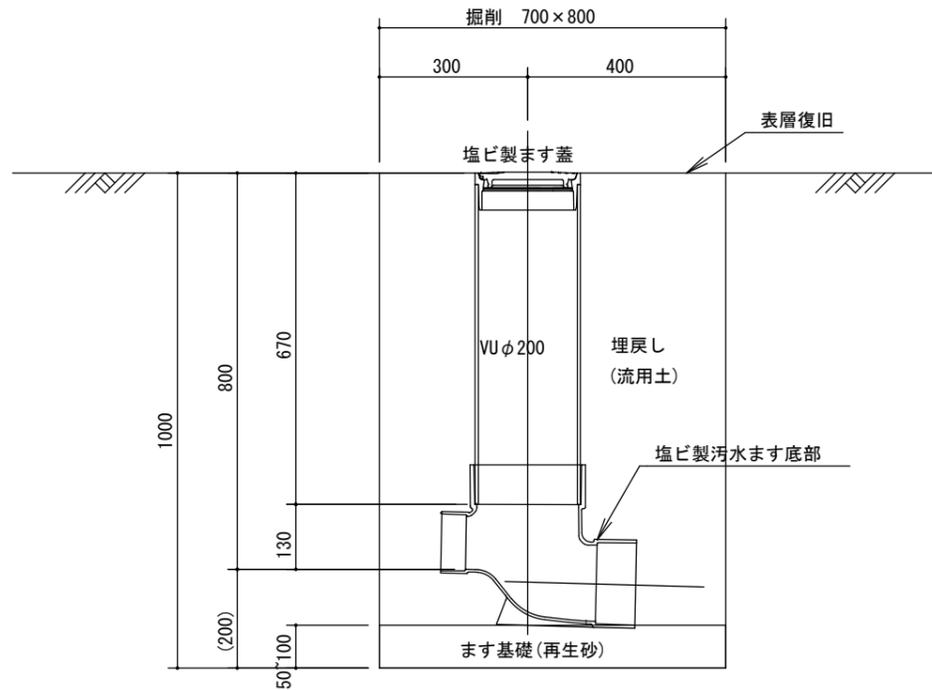


図面名	作業標準図 1
工種	人孔修繕工
和歌山市 企業局 下水道部 下水道管理課	

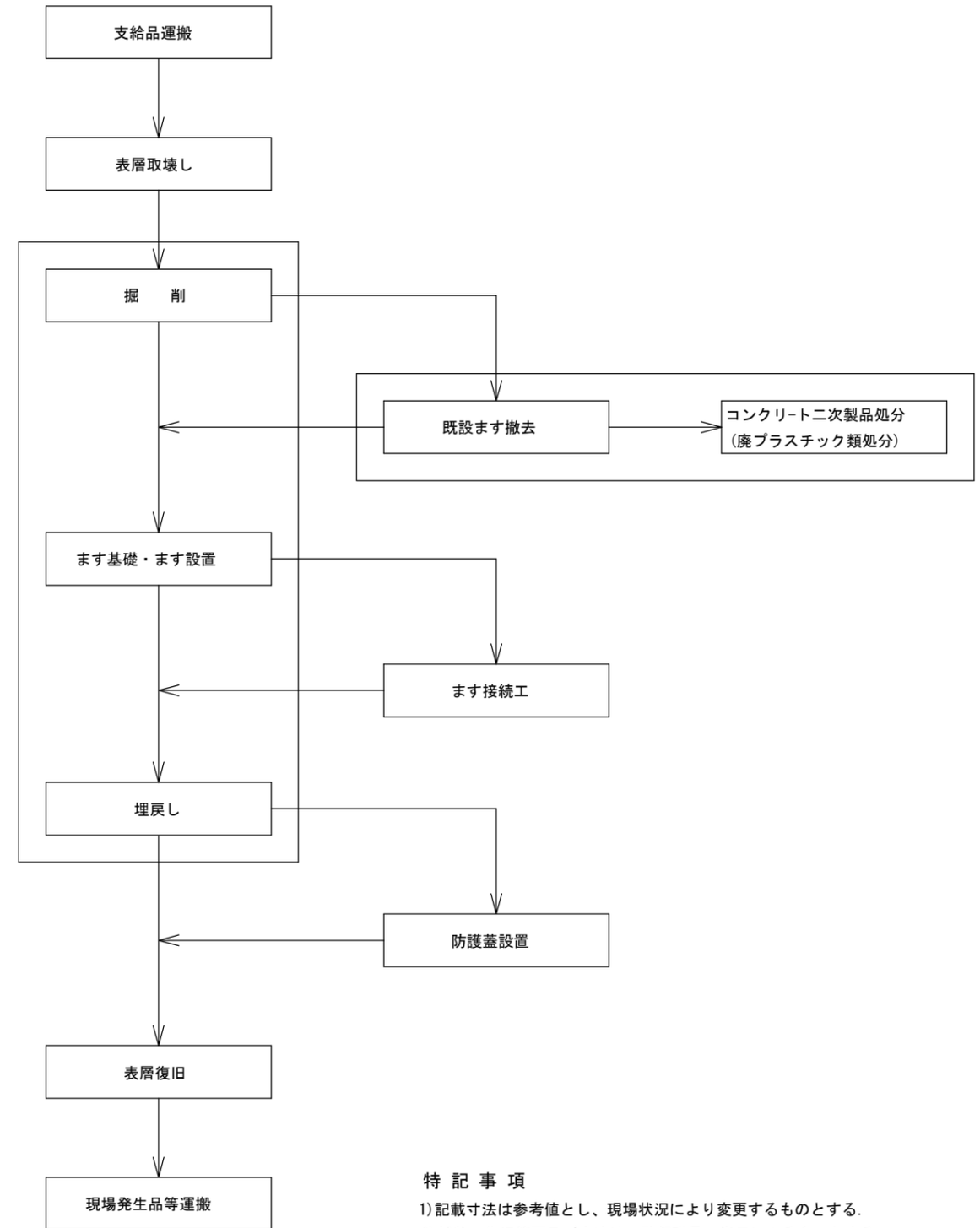
コンクリート製ます詳細



塩ビ製ます詳細図



作業フロー



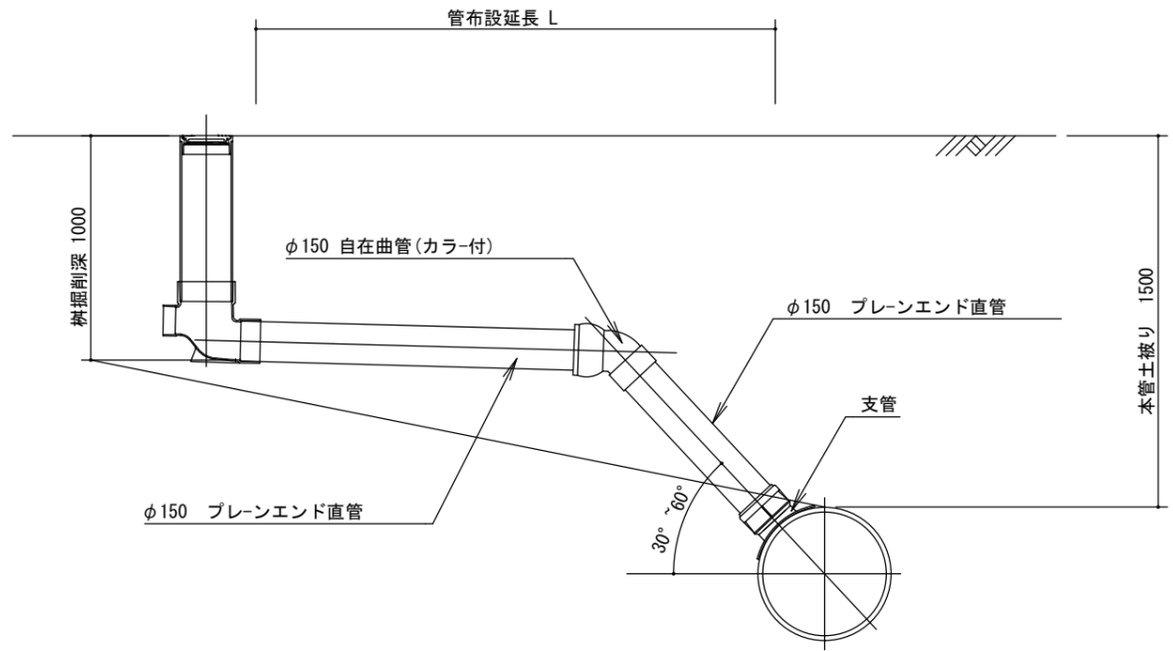
特記事項

- 1) 記載寸法は参考値とし、現場状況により変更するものとする。
- 2) 舗装の復旧範囲及び方法は、監督職員の指示によるものとする。
- 3) 塩ビ製ます蓋以外の材料は、受注者にて手配することを基本とする。
- 4) 支給品の有無は現場毎に監督職員に確認すること。
- 5) 支給品は福島資材置場 又は 新堀雨水ポンプ場(土入)に引取に行くこと。引取の際は、監督職員の注意事項を厳守すること。
- 6) コンクリート二次製品及び廃プラスチック類の積込み・運搬は現場発生品 運搬にて計上するものとする。

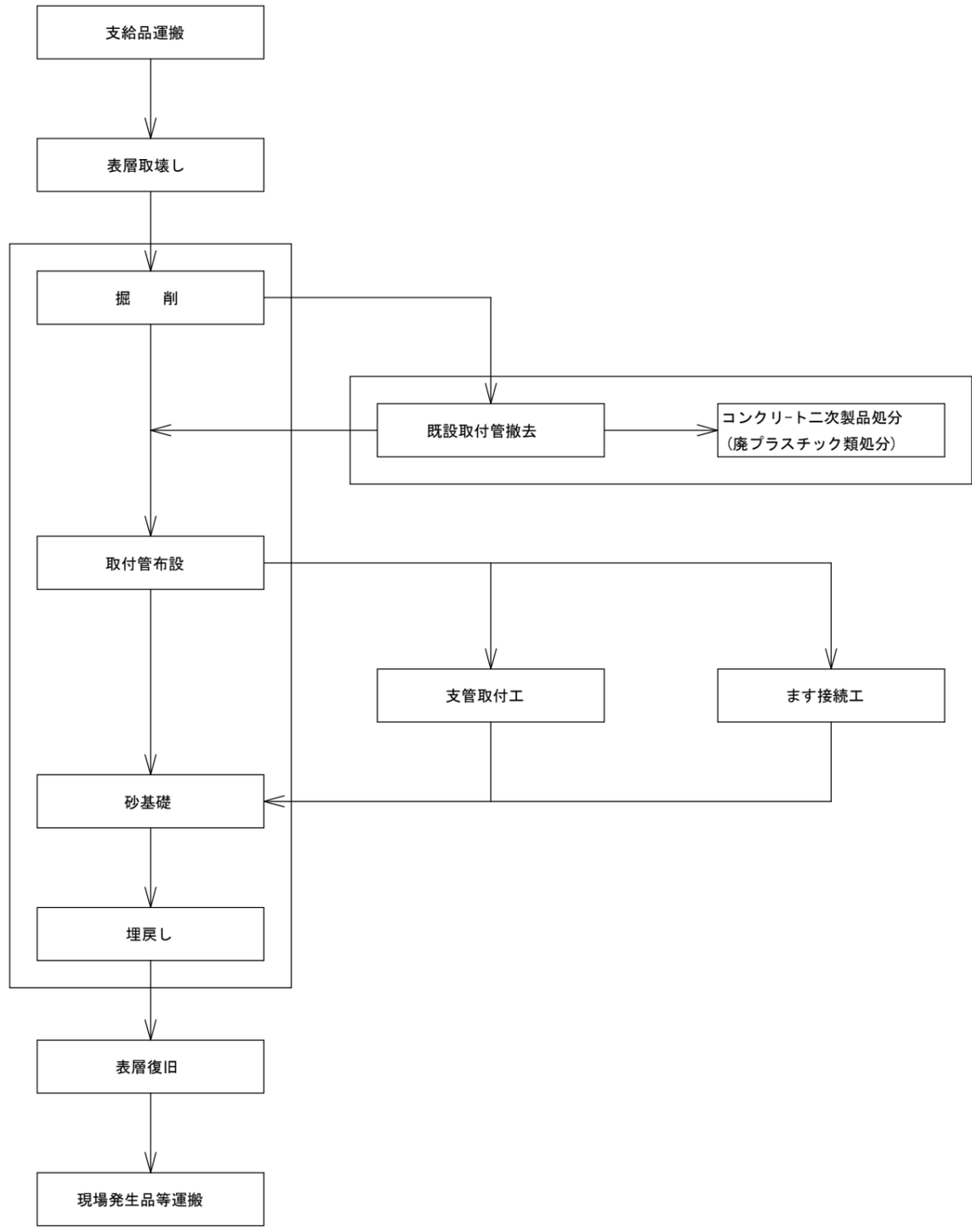
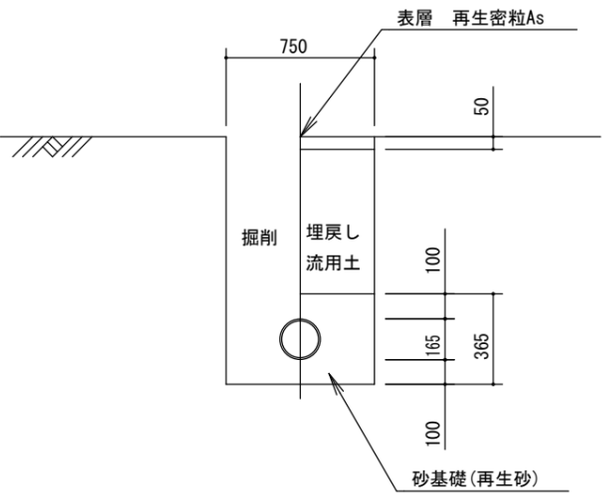
図面名	作業標準図 2
工種	ます修繕工
和歌山市 企業局 下水道部 下水道管理課	

作業フロー 及び 適用単価番号

取付管布設標準図



掘削断面図



特記事項

- 1) 記載寸法は参考値とし、現場状況により変更するものとする。
- 2) 舗装の復旧範囲は、監督職員の指示によるものとする。
- 3) 使用する材料は、受注者にて手配することを基本とする。
- 4) コンクリート二次製品及び廃プラスチック類の積み・運搬は現場発生品 運搬にて計上するものとする。

図面名	作業標準図 3
工種	取付管修繕工
和歌山市 企業局 下水道部 下水道管理課	

係数一覧表

符号	工種	作業内容	単位	係数
1	人孔修繕工	人孔鉄蓋設置・撤去 φ600・φ900	箇所	0.219668
2	人孔修繕工	調整リング設置 φ600・φ900	枚	0.122031
3	人孔修繕工	ブロック据付 斜壁、直壁等、スラブ	個	0.248875
4	人孔修繕工	調整リング撤去 φ600・φ900	枚	0.012060
5	人孔修繕工	ブロック撤去 斜壁、直壁等、スラブ	個	0.024161
6	管渠修繕工	硬質塩化ビニル管 規格VU;管径200 材工共	m	0.086612
7	管渠修繕工	硬質塩化ビニル管 規格VU;管径300 材工共	m	0.178492
8	管渠修繕工	硬質塩化ビニル管 規格VU;管径350 材工共	m	0.225475
9	管渠修繕工	硬質塩化ビニル管 規格VU;管径400 材料別途	m	0.078952
10	管渠修繕工	硬質塩化ビニル管 規格VU;管径450 材料別途	m	0.084817
11	管渠修繕工	硬質塩化ビニル管 規格VU;管径500 材料別途	m	0.087728
12	管渠修繕工	硬質塩化ビニル管 規格VU;管径600 材料別途	m	0.096513
13	管渠修繕工	既設管撤去 HP φ200	m	0.014434
14	管渠修繕工	既設管撤去 HP φ300	m	0.016973
15	管渠修繕工	既設管撤去 HP φ350	m	0.017883
16	管渠修繕工	既設管撤去 HP φ400	m	0.018810
17	管渠修繕工	既設管撤去 HP φ450	m	0.027321
18	管渠修繕工	既設管撤去 HP φ500	m	0.029323
19	管渠修繕工	既設管撤去 HP φ600	m	0.033988
20	ます修繕工	ます設置 塩ビ製 (基礎材工含む)	箇所	0.093849
21	ます修繕工	ます設置 コンクリート製 (基礎材工含む)	箇所	0.209420
22	ます修繕工	ます撤去 塩ビ製	箇所	0.006659
23	ます修繕工	ます撤去 コンクリート製	箇所	0.022292
24	ます修繕工	防護蓋設置 鋳鉄製 ます用	箇所	0.013723
25	ます修繕工	ます接続 コンクリート製ます	箇所	0.055825
26	取付管修繕工	取付管布設 VU φ200以下 (基礎材工含む)	m	0.105785

係数一覧表

符号	工種	作業内容	単位	係数
27	取付管修繕工	取付管撤去 HP(TP)φ200以下	m	0.005972
28	取付管修繕工	取付管撤去 VUφ200以下	m	0.003102
29	取付管修繕工	支管取付 本管HPφ400以下	箇所	0.083849
30	取付管修繕工	支管取付 本管HPφ450以下	箇所	0.089416
31	取付管修繕工	支管取付 本管VUφ200以下	箇所	0.057214
32	取付管修繕工	支管取付 本管VUφ250以下	箇所	0.061325
33	取付管修繕工	内副管	箇所	0.260670
34	調査工	掘削調査 人力(掘削・埋戻)	m ³	0.229561
35	調査工	掘削調査 機械(掘削・埋戻)	m ³	0.097911
36	舗装工	舗装版切断 舗装厚15cm以下	m	0.011696
37	舗装工	舗装版切断 舗装厚15cmを超え30cm以下	m	0.025162
38	舗装工	舗装版破碎積込(小規模土工) 舗装厚30cm以下	m ²	0.026866
39	舗装工	不陸整正	m ²	0.005037
40	舗装工	アスファルト舗装工 舗装厚5cm	m ²	0.048265
41	舗装工	アスファルト舗装工 舗装厚10cm	m ²	0.094312
42	舗装工	アスファルト舗装工 舗装厚15cm	m ²	0.140385
43	舗装工	アスファルト舗装工 舗装厚20cm	m ²	0.186524
44	舗装工	アスファルト舗装工 舗装厚30cm	m ²	0.269554
45	舗装工	インターロッキングブロック 撤去	m ²	0.012366
46	舗装工	インターロッキングブロック 設置 材料費別途	m ²	0.045494
47	舗装工	インターロッキングブロック 再利用撤去・再設置	m ²	0.073683
48	運搬・処分工	現場発生品・支給品運搬	回	0.106331
49	運搬・処分工	アスファルト殻運搬	m ³	0.080482
50	運搬・処分工	アスファルト殻処分	m ³	0.098266
51	運搬・処分工	コンクリート殻運搬	m ³	0.032218
52	運搬・処分工	コンクリート殻処分	m ³	0.098266

係数一覧表

符号	工種	作業内容	単位	係数
53	運搬・処分工	コンクリート二次製品処分	m3	0.075263
54	運搬・処分工	建設発生木材処分	t	0.217460
55	運搬・処分工	廃プラスチック類処分	t	1.304741
56	運搬・処分工	がれき類処分	t	0.384727
57	運搬・処分工	土砂積込	m3	0.028123
58	運搬・処分工	土砂運搬	m3	0.061904
59	運搬・処分工	土砂処分	m3	0.069250
60	仮設工	水替工	現場	0.083402
61	仮設工	水中サンドポンプ水替工	現場	1.832947
62	仮設工	交通誘導警備員	人	0.251100
63	仮設工	敷鉄板設置・撤去 鋼材規格：22×1219×2438	枚	0.027867
64	仮設工	軽量鋼矢板土留	m	0.090938
65	土工	管路掘削 機械	m3	0.054402
66	土工	管路掘削 人力	m3	0.104801
67	土工	管路埋戻 機械	m3	0.070275
68	土工	管路埋戻 人力	m3	0.124661
69	土工	砂基礎 機械 材料別途	m3	0.042268
70	土工	砂基礎 人力 材料別途	m3	0.076355
71	土工	コンクリート工 無筋構造物 (18-8-40BB)	m3	0.760670
72	土工	コンクリート工 有筋構造物 (24-12-25BB)	m3	0.771779
73	土工	型枠工 無筋・鉄筋構造物	m2	0.173198
74	土工	溶接金網設置工 φ4×150×150	m2	0.018338
75	土工	差筋アンカー工 D13以下	本	0.021556
76	土工	モルタル練工 混合比1：3	袋	0.078778
77	土工	コンクリートはつり 人力	m3	0.145100
78	土工	構造物取壊し工 無筋構造物 (機械施工)	m3	0.183612

係数一覧表

符号	工種	作業内容	単位	係数
79	土工	構造物取壊し工 鉄筋構造物（機械施工）	m3	0.327455
80	土工	構造物取壊し工 無筋構造物（人力施工）	m3	0.584717
81	土工	構造物取壊し工 鉄筋構造物（人力施工）	m3	0.991282
82	土工	樹木伐採 （伐採・集積・積込・運搬）	m2	0.041267
83	土工	除草工 （除草・集積・積込・運搬・処分）	m2	0.003036
84	運転工	トラック運転工 クレーン装置付（4 t級・2.9 t吊）	日	0.128110
85	運転工	ラフテレーンクレーン運転工 20 t吊	日	0.826768
86	作業材料	再生クラッシュヤーラン RC-40	m3	0.043542
87	作業材料	砂 再生	m3	0.061474
88	作業材料	水硬性粒調スラグ HMS-25	m3	0.059770
89	作業材料	セメント袋物 普通 25kg/袋	袋	0.010224
90	作業材料	超速硬セメント 20kg入り	袋	0.076677
91	作業材料	高流動超速強無収縮モルタル 25kg入り	袋	0.084031
92	作業材料	常温合材 30kg入り	袋	0.016221
93	作業材料	φ 600mm 鋳鉄製マンホール蓋（T-25） JSWAS G-4 和歌山市承認型 てまりデザイン	組	1.267503
94	作業材料	φ 600mm 鋳鉄製マンホール蓋（T-14） JSWAS G-4 和歌山市承認型 てまりデザイン	組	1.156465
95	作業材料	φ 900mm 鋳鉄製マンホール蓋（T-25） JSWAS G-4 市章マーク	組	4.578092
96	作業材料	φ 900mm 鋳鉄製マンホール蓋（T-14） JSWAS G-4 市章マーク	組	3.946053
97	作業材料	φ 900/600mm 鋳鉄製マンホール蓋（T-25） JSWAS G-4 子蓋：てまりデザイン	組	6.337596
98	作業材料	φ 900/600mm 鋳鉄製マンホール蓋（T-14） JSWAS G-4 子蓋：てまりデザイン	組	5.483473
99	作業材料	φ 400mm 鋳鉄製防護蓋（T-25標準型） φ 300mm 塩ビマンホール用（底版含む）	組	1.098382
100	作業材料	φ 400mm 鋳鉄製防護蓋（T-14標準型） φ 300mm 塩ビマンホール用（底版含む）	組	1.040307
101	作業材料	φ 200mm 鋳鉄製防護蓋（T-14標準型） φ 200mm 塩ビます用（底版含む）	組	0.789191
102	作業材料	φ 900調整リング H100	個	0.327968
103	作業材料	φ 900調整リング H150	個	0.495376
104	作業材料	φ 600調整リング H50	個	0.091194

係数一覧表

符号	工種	作業内容	単位	係数
105	作業材料	φ 600調整リング H100	個	0.145522
106	作業材料	1号人孔斜壁 H300	個	0.386051
107	作業材料	1号人孔斜壁 H450	個	0.517577
108	作業材料	1号人孔斜壁 H600	個	0.649120
109	作業材料	1号人孔床版斜壁 H150	個	0.454382
110	作業材料	2号人孔床版斜壁 H200	個	1.291416
111	作業材料	2号人孔斜壁 H450	個	1.098382
112	作業材料	2号人孔斜壁 H600	個	1.378540
113	作業材料	3号人孔中間斜壁 H450	個	2.254880
114	作業材料	1号人孔直壁 H600	個	0.510753
115	作業材料	2号人孔直壁 H600	個	0.978817
116	作業材料	1号人孔管取付壁 H900	個	0.749901
117	作業材料	1号人孔管取付壁 H1200	個	0.963440
118	作業材料	2号人孔管取付壁 H900	個	1.525452
119	作業材料	2号人孔管取付壁 H1200	個	1.981563
120	作業材料	1号人孔底版 H130	個	0.411676
121	作業材料	2号人孔底版 H150	個	0.910477
122	作業材料	1号組立マンホール削孔費 塩ビ管 φ 300mm以下	箇所	0.172520
123	作業材料	1号組立マンホール削孔費 塩ビ管 φ 600mm以下	箇所	0.324543
124	作業材料	2号組立マンホール削孔費 塩ビ管 φ 300mm以下	箇所	0.242556
125	作業材料	2号組立マンホール削孔費 塩ビ管 φ 600mm以下	箇所	0.403123
126	作業材料	下水道用硬質塩化ビニル管 φ 100×4.0m	本	0.059770
127	作業材料	下水道用硬質塩化ビニル管 φ 150×4.0m	本	0.120939
128	作業材料	下水道用硬質塩化ビニル管 φ 200×4.0m	本	0.170808
129	作業材料	下水道用硬質塩化ビニル管 φ 300×4.0m	本	0.485119
130	作業材料	下水道用硬質塩化ビニル管 φ 350×4.0m	本	0.661072

係数一覧表

符号	工種	作業内容	単位	係数
131	作業材料	下水道用硬質塩化ビニル管 φ400×4.0m	本	0.823369
132	作業材料	下水道用硬質塩化ビニル管 φ450×4.0m	本	1.048844
133	作業材料	下水道用硬質塩化ビニル管 φ500×4.0m	本	1.322169
134	作業材料	下水道用硬質塩化ビニル管 φ600×4.0m	本	2.032805
135	作業材料	マンホール可とう継手 塩ビ管φ150mm用 付属品含む	組	0.143470
136	作業材料	マンホール可とう継手 塩ビ管φ200mm用 付属品含む	組	0.181056
137	作業材料	マンホール可とう継手 塩ビ管φ300mm用 付属品含む	組	0.247676
138	作業材料	マンホール可とう継手 塩ビ管φ350mm用 付属品含む	組	0.283558
139	作業材料	マンホール可とう継手 塩ビ管φ400mm用 付属品含む	組	0.319423
140	作業材料	塩ビ管用30° (15°) 自在曲管 φ150mm, 30(15)SRF150	本	0.075842
141	作業材料	塩ビ管用60° (45°) 自在曲管 φ150mm, 60(45)SRF150	本	0.085743
142	作業材料	塩ビ管用75° 自在曲管 φ150mm, 75SRF150	本	0.095810
143	作業材料	塩ビ管用接着受口カラー WTB150	個	0.021514
144	作業材料	塩ビ管用接着受口カラー WTB200	個	0.030390
145	作業材料	塩ビ管用接着受口カラー WTB300	個	0.100938
146	作業材料	伸縮継手 MRJ150	個	0.039786
147	作業材料	塩ビ管用仮止めキャップ φ150mm, 塩ビ製	個	0.023045
148	作業材料	塩ビ管用90° エルボ φ150mm 90DL150	個	0.025782
149	作業材料	自在支管 (VU, HP) 本管300mm以下 支管φ150mm	個	0.099060
150	作業材料	自在支管 (VU, HP) 本管350mm以上 支管φ150mm	個	0.107944
151	作業材料	可とう性支管 本管φ200mm-支管φ150mm	組	0.187889
152	作業材料	可とう性支管 本管φ250mm-支管φ150mm	組	0.193017
153	作業材料	塩ビ製ます蓋 φ200mm	組	0.084544
154	作業材料	塩ビ製ます蓋 傾斜地用 φ200mm	組	0.101972
155	作業材料	塩ビ製汚水ます底部 三方向合流 和歌山市承認型	個	0.136125
156	作業材料	φ350コンクリート製柵用部材 鋳鉄蓋付上部 (L型用) 和歌山市型	個	0.447542
157	作業材料	φ350コンクリート製柵用部材 鋳鉄蓋付上部 (路面用) 和歌山市型	個	0.447542

係数一覧表

符号	工種	作業内容	単位	係数
158	作業材料	φ350コンクリート製柵用部材 中段 (H=200) 和歌山市型	個	0.077025
159	作業材料	φ350コンクリート製柵用部材 中段 (H=100) 和歌山市型	個	0.054303
160	作業材料	φ350コンクリート製柵用部材 底部 (H=350) 和歌山市型	個	0.174224
161	作業材料	φ300塩ビ製小型マンホール φ150mm*φ300mm, ストレート, ゴム輪受口 JSWAS K-9 ST	個	0.568828
162	作業材料	φ300塩ビ製小型マンホール φ150mm*φ300mm, 曲り, ゴム輪受口 JSWAS K-9 L	個	0.568828
163	作業材料	φ300塩ビ製小型マンホール φ200mm*φ300mm, ストレート, ゴム輪受口 JSWAS K-9 ST	個	0.584205
164	作業材料	φ300塩ビ製小型マンホール φ200mm*φ300mm, 曲り, ゴム輪受口 JSWAS K-9 L	個	0.584205
165	作業材料	塩ビマンホール用本管用自在継手 φ150mm, ゴム輪受口, 15° JSWAS K-9 PMF	個	0.104520
166	作業材料	塩ビマンホール用本管用自在継手 φ200mm, ゴム輪受口, 15° JSWAS K-9 PMF	個	0.227179
167	作業材料	HP(TP)変換継手 VU φ150mm	個	0.066603
168	作業材料	塩ビ管用内副管用コンパクト継手 φ200mm×φ150mm 壁面貼付け 取付部材含む	組	0.609830
169	作業材料	副管固定金具 塩ビ管 φ150mm用 ステンレスアンカーボルト含む	組	0.136464
170	作業材料	ガードフェンス 180cm×180cm	組	0.119566
171	その他	敷鉄板賃料 鋼材規格: 22×1219×2438	枚・日	0.000447
172	その他	軽量鋼矢板土留賃料 掘削深 ; 軽量鋼矢板型式	式	0.567637
173	その他	アスファルト舗装合材 小規模割増 舗装面積5㎡未満	回	0.170808
174	その他	道路使用等申請 施工に関する調査・申請	現場	0.066917

委託単価算出表

設計書番号	25-01-04-0299-0 当初
分類	単価設計書
積算処理日	2025年12月15日
単価抽出日	2025年12月15日
出力処理日	2026年 1月13日

委託単価算出表

設計書番号：25-01-04-0299-0

工 種	作業項目				
種 別	作業費				
細 別	人孔鉄蓋設置・撤去	調整リング設置	ブロック据付	調整リング撤去	ブロック撤去
規 格	600、 900	600、 900	斜壁、直壁等、スラブ	600、 900	斜壁、直壁等、スラブ
単 位	箇所	枚	個	枚	個
単価（直工）					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合 計					
数 量	1	1	1	1	1
金 額					

工 種	作業項目				
種 別	作業費				
細 別	硬質塩化ビニル管	硬質塩化ビニル管	硬質塩化ビニル管	硬質塩化ビニル管	硬質塩化ビニル管
規 格	規格VU;管径200 材工共	規格VU;管径300 材工共	規格VU;管径350 材工共	規格VU;管径400 材料別途	規格VU;管径450 材料別途
単 位	m	m	m	m	m
単価（直工）					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合 計					
数 量	1	1	1	1	1
金 額					

委託単価算出表

設計書番号：25-01-04-0299-0

工種	作業項目				
種別	作業費				
細別	硬質塩化ビニル管	硬質塩化ビニル管	既設管撤去	既設管撤去	既設管撤去
規格	規格VU;管径500 材料別途	規格VU;管径600 材料別途	HP 200	HP 300	HP 350
単位	m	m	m	m	m
単価(直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合計					
数量	1	1	1	1	1
金額					

工種	作業項目				
種別	作業費				
細別	既設管撤去	既設管撤去	既設管撤去	既設管撤去	ます設置
規格	HP 400	HP 450	HP 500	HP 600	塩ビ製 (基礎材工含む)
単位	m	m	m	m	箇所
単価(直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合計					
数量	1	1	1	1	1
金額					

委託単価算出表

設計書番号：25-01-04-0299-0

工種	作業項目				
種別	作業費				
細別	ます設置	ます撤去	ます撤去	防護蓋設置	ます接続
規格	コンクリート製（基礎材工含む）	塩ビ製	コンクリート製	鋳鉄製 ます用	コンクリート製ます
単位	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所
単価（直工）					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合計					
数量	1	1	1	1	1
金額					

工種	作業項目				
種別	作業費				
細別	取付管布設	取付管撤去	取付管撤去	支管取付	支管取付
規格	VU 200以下（基礎材工含む）	HP(TP) 200以下	VU 200以下	本管HP 400以下	本管HP 450以下
単位	m	m	m	箇所	箇所
単価（直工）					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合計					
数量	1	1	1	1	1
金額					

委託単価算出表

設計書番号：25-01-04-0299-0

工 種	作業項目				
種 別	作業費				
細 別	支管取付	支管取付	内副管	掘削調査	掘削調査
規 格	本管VU 200以下	本管VU 250以下	内副管規格 ;内副管径 ;段差	人力 (掘削・埋戻)	機械 (掘削・埋戻)
単 位	箇所	箇所	箇所	m3	m3
単価 (直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合 計					
数 量	1	1	1	1	1
金 額					

工 種	作業項目				
種 別	作業費				
細 別	舗装版切断	舗装版切断	舗装版破碎積込 (小規模土工)	不陸整正	アスファルト舗装工
規 格	舗装厚15cm以下	舗装厚15cmを超え30cm以下	舗装厚30cm以下		舗装厚5cm
単 位	m	m	m2	m2	m2
単価 (直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合 計					
数 量	1	1	1	1	1
金 額					

委託単価算出表

設計書番号：25-01-04-0299-0

工種	作業項目				
種別	作業費				
細別	アスファルト舗装工	アスファルト舗装工	アスファルト舗装工	アスファルト舗装工	インターロッキングブロック
規格	舗装厚10cm	舗装厚15cm	舗装厚20cm	舗装厚30cm	撤去
単位	m2	m2	m2	m2	m2
単価(直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合計					
数量	1	1	1	1	1
金額					

工種	作業項目				
種別	作業費				
細別	インターロッキングブロック	インターロッキングブロック	現場発生品・支給品運搬	アスファルト殻運搬	アスファルト殻処分
規格	設置 材料費別途	再利用撤去・再設置			
単位	m2	m2	回	m3	m3
単価(直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合計					
数量	1	1	1	1	1
金額					

委託単価算出表

設計書番号：25-01-04-0299-0

工 種	作業項目				
種 別	作業費				
細 別	コンクリート殻運搬	コンクリート殻処分	コンクリート二次製品処分	建設発生木材処分	廃プラスチック類処分
規 格					
単 位	m3	m3	m3	t	t
単価（直工）					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合 計					
数 量	1	1	1	1	1
金 額					

工 種	作業項目				
種 別	作業費				
細 別	がれき類処分	土砂積込	土砂運搬	土砂処分	水替工
規 格					
単 位	t	m3	m3	m3	現場
単価（直工）					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合 計					
数 量	1	1	1	1	1
金 額					

委託単価算出表

設計書番号：25-01-04-0299-0

工 種	作業項目				
種 別	作業費				
細 別	水中サンドポンプ水替工	交通誘導警備員	管路掘削	管路掘削	管路埋戻
規 格			機械	人力	機械
単 位	現場	人	m3	m3	m3
単価(直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合 計					
数 量	1	1	1	1	1
金 額					

工 種	作業項目				
種 別	作業費				
細 別	管路埋戻	砂基礎	砂基礎	コンクリート工	コンクリート工
規 格	人力	機械 材料別途	人力 材料別途	無筋構造物(18-8-40BB)	有筋構造物(24-12-25BB)
単 位	m3	m3	m3	m3	m3
単価(直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合 計					
数 量	1	1	1	1	1
金 額					

委託単価算出表

設計書番号：25-01-04-0299-0

工種	作業項目				
種別	作業費				
細別	型枠工	溶接金網設置工	差筋アンカー工	モルタル練工	コンクリートはつり
規格	無筋・鉄筋構造物	4×150×150	D13以下	混合比1:3	人力
単位	m2	m2	本	袋	m3
単価(直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合計					
数量	1	1	1	1	1
金額					

工種	作業項目				
種別	作業費				
細別	構造物取壊し工	構造物取壊し工	構造物取壊し工	構造物取壊し工	樹木伐採
規格	無筋構造物(機械施工)	鉄筋構造物(機械施工)	無筋構造物(人力施工)	鉄筋構造物(人力施工)	(伐採・集積・積込・運搬)
単位	m3	m3	m3	m3	m2
単価(直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合計					
数量	1	1	1	1	1
金額					

委託単価算出表

設計書番号：25-01-04-0299-0

工種	作業項目				
種別	作業費				
細別	除草工	トラック運転工	ラフテレーンクレーン運転工	敷鉄板設置・撤去	軽量鋼矢板土留
規格	(除草・集積・積込・運搬・処分)	クレーン装置付(4t級・2.9t吊)	20t吊	鋼材規格：22×1219×2438	掘削深 ；軽量鋼矢板型式
単位	m2	日	日	枚	m
単価(直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合計					
数量	1	1	1	1	1
金額					

工種	作業材料				
種別	材料費				
細別	再生クラッシャーラン	砂	水硬性粒調スラグ	セメント袋物	超速硬セメント
規格	RC-40	再生	HMS-25	普通 25kg/袋	20kg入り
単位	m3	m3	m3	袋	袋
単価(直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合計					
数量	1	1	1	1	1
金額					

委託単価算出表

設計書番号：25-01-04-0299-0

工種	作業材料				
種別	材料費				
細別	高流動超速強無収縮モルタル	常温合材	600mm鋳鉄製マンホール蓋 (T-25)	600mm鋳鉄製マンホール蓋 (T-14)	900mm鋳鉄製マンホール蓋 (T-25)
規格	25kg入り	30kg入り	JSWAS G-4 和歌山市承認型 てまりデザイン	JSWAS G-4 和歌山市承認型 てまりデザイン	JSWAS G-4 市章マーク
単位	袋	袋	組	組	組
単価(直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合計					
数量	1	1	1	1	1
金額					

工種	作業材料				
種別	材料費				
細別	900mm鋳鉄製マンホール蓋 (T-14)	900/600mm鋳鉄製マンホール親子蓋 (T-25)	900/600mm鋳鉄製マンホール親子蓋 (T-14)	400mm鋳鉄製防護蓋 (T-25標準型)	400mm鋳鉄製防護蓋 (T-14標準型)
規格	JSWAS G-4 市章マーク	JSWAS G-4 子蓋：てまりデザイン	JSWAS G-4 子蓋：てまりデザイン	300mm塩ピマンホール用(底板含む)	300mm塩ピマンホール用(底板含む)
単位	組	組	組	組	組
単価(直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合計					
数量	1	1	1	1	1
金額					

委託単価算出表

設計書番号：25-01-04-0299-0

工 種	作業材料				
種 別	材料費				
細 別	200mm鋳鉄製防護蓋（T-14標準型）	900調整リング	900調整リング	600調整リング	600調整リング
規 格	200mm塩ビます用（底版含む）	H100	H150	H50	H100
単 位	組	個	個	個	個
単価（直工）					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合 計					
数 量	1	1	1	1	1
金 額					

工 種	作業材料				
種 別	材料費				
細 別	1号人孔斜壁	1号人孔斜壁	1号人孔斜壁	1号人孔床版斜壁	2号人孔床版斜壁
規 格	H300	H450	H600	H150	H200
単 位	個	個	個	個	個
単価（直工）					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合 計					
数 量	1	1	1	1	1
金 額					

委託単価算出表

設計書番号：25-01-04-0299-0

工種	作業材料				
種別	材料費				
細別	2号人孔斜壁	2号人孔斜壁	3号人孔中間斜壁	1号人孔直壁	2号人孔直壁
規格	H450	H600	H450	H600	H600
単位	個	個	個	個	個
単価（直工）					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合計					
数量	1	1	1	1	1
金額					

工種	作業材料				
種別	材料費				
細別	1号人孔管取付壁	1号人孔管取付壁	2号人孔管取付壁	2号人孔管取付壁	1号人孔底板
規格	H900	H1200	H900	H1200	H130
単位	個	個	個	個	個
単価（直工）					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合計					
数量	1	1	1	1	1
金額					

委託単価算出表

設計書番号：25-01-04-0299-0

工 種	作業材料				
種 別	材料費				
細 別	2号人孔底板	1号組立マンホール削孔費	1号組立マンホール削孔費	2号組立マンホール削孔費	2号組立マンホール削孔費
規 格	H150	塩ビ管 300mm以下	塩ビ管 600mm以下	塩ビ管 300mm以下	塩ビ管 600mm以下
単 位	個	箇所	箇所	箇所	箇所
単価(直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合 計					
数 量	1	1	1	1	1
金 額					

工 種	作業材料				
種 別	材料費				
細 別	下水道用硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩化ビニル管
規 格	100×4.0m	150×4.0m	200×4.0m	300×4.0m	350×4.0m
単 位	本	本	本	本	本
単価(直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合 計					
数 量	1	1	1	1	1
金 額					

委託単価算出表

設計書番号：25-01-04-0299-0

工 種	作業材料				
種 別	材料費				
細 別	下水道用硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩化ビニル管	マンホール可とう継手
規 格	400×4.0m	450×4.0m	500×4.0m	600×4.0m	塩ビ管 150mm用 付属品含む
単 位	本	本	本	本	組
単価(直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合 計					
数 量	1	1	1	1	1
金 額					

工 種	作業材料				
種 別	材料費				
細 別	マンホール可とう継手	マンホール可とう継手	マンホール可とう継手	マンホール可とう継手	塩ビ管用30°(15°)自在曲管
規 格	塩ビ管 200mm用 付属品含む	塩ビ管 300mm用 付属品含む	塩ビ管 350mm用 付属品含む	塩ビ管 400mm用 付属品含む	150mm, 30(15)SRF150
単 位	組	組	組	組	本
単価(直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合 計					
数 量	1	1	1	1	1
金 額					

委託単価算出表

設計書番号：25-01-04-0299-0

工 種	作業材料				
種 別	材料費				
細 別	塩ビ管用60°(45°)自在曲管	塩ビ管用75°自在曲管	塩ビ管用接着受口カラー	塩ビ管用接着受口カラー	塩ビ管用接着受口カラー
規 格	150mm, 60(45)SRF150	150mm, 75SRF150	WTB150	WTB200	WTB300
単 位	本	本	個	個	個
単価(直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合 計					
数 量	1	1	1	1	1
金 額					

工 種	作業材料				
種 別	材料費				
細 別	伸縮継手	塩ビ管用仮止めキャップ	塩ビ管用90°エルボ	自在支管(VU,HP)	自在支管(VU,HP)
規 格	MRJ150	150mm, 塩ビ製	150mm 90DL150	本管300mm以下 支管 150mm	本管350mm以上 支管 150mm
単 位	個	個	個	個	個
単価(直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合 計					
数 量	1	1	1	1	1
金 額					

委託単価算出表

設計書番号：25-01-04-0299-0

工 種	作業材料				
種 別	材料費				
細 別	可とう性支管	可とう性支管	塩ビ製ます蓋	塩ビ製ます蓋 傾斜地用	塩ビ製汚水ます底部
規 格	本管 200mm-支管 150mm	本管 250mm-支管 150mm	200mm	200mm	三方向合流 和歌山市承認型
単 位	組	組	組	組	個
単価(直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合 計					
数 量	1	1	1	1	1
金 額					

工 種	作業材料				
種 別	材料費				
細 別	350コンクリート製樹用部材	350コンクリート製樹用部材	350コンクリート製樹用部材	350コンクリート製樹用部材	350コンクリート製樹用部材
規 格	铸铁蓋付上部(L型用) 和歌山市型	铸铁蓋付上部(路面用) 和歌山市型	中段(H=200) 和歌山市型	中段(H=100) 和歌山市型	底部(H=350) 和歌山市型
単 位	個	個	個	個	個
単価(直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合 計					
数 量	1	1	1	1	1
金 額					

委託単価算出表

設計書番号：25-01-04-0299-0

工種	作業材料				
種別	材料費				
細別	300塩ビ製小型マンホール	300塩ビ製小型マンホール	300塩ビ製小型マンホール	300塩ビ製小型マンホール	塩ビマンホール用本管用自在継手
規格	150mm* 300mm, ストレート, ゴム輪受口 JSWAS K-9 ST	150mm* 300mm, 曲り, ゴム輪受口 JSWAS K-9 L	200mm* 300mm, ストレート, ゴム輪受口 JSWAS K-9 ST	200mm* 300mm, 曲り, ゴム輪受口 JSWAS K-9 L	150mm, ゴム輪受口, 15° JSWAS K-9 PMF
単位	個	個	個	個	個
単価(直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合計					
数量	1	1	1	1	1
金額					

工種	作業材料				
種別	材料費				
細別	塩ビマンホール用本管用自在継手	HP(TP)変換継手	塩ビ管用内副管用コンパクト継手	副管固定金具	ガードフェンス
規格	200mm, ゴム輪受口, 15° JSWAS K-9 PMF	VU 150mm	200mm × 150mm 壁面貼付け 取付部材含む	塩ビ管 150mm用 ステンレスアンカーボルト含む	180cm × 180cm
単位	個	個	組	組	組
単価(直工)					
無償貸与機械等評価額					
共通仮設費					
現場環境改善費					
純工事費					
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					
合計					
数量	1	1	1	1	1
金額					

委託単価算出表

設計書番号：25-01-04-0299-0

工 種	作業材料			
種 別	材料費			
細 別	敷鉄板賃料	軽量鋼矢板土留賃料	アスファルト舗装合材 小規模割増	道路使用等申請
規 格	鋼材規格：22×1219×2438	掘削深 ；軽量鋼矢板型式	舗装面積5㎡未満	施工に関する調査・申請
単 位	枚・日	式	回	現場
単価（直工）				
無償貸与機械等評価額				
共通仮設費				
現場環境改善費				
純工事費				
現場管理費				
工事原価				
一般管理費等				
合 計				
数 量	1	1	1	1
金 額				

工 種				
種 別				
細 別				
規 格				
単 位				
単価（直工）				
無償貸与機械等評価額				
共通仮設費				
現場環境改善費				
純工事費				
現場管理費				
工事原価				
一般管理費等				
合 計				
数 量				
金 額				

設計金額 円（内、消費税等相当額 円）

見積用

下水道管路補修業務委託 実施設計書

参考資料

本資料は、入札額を算定する際に参考とする資料であり、契約上の制約を有するものではない。

和歌山市 下水道部

積算情報

設計書番号	25-01-04-0299-0	設計者名	
出張所名	和歌山市 下水道部		
適用単価	一般土木	施工地区	和歌山
週休2日補正の基準日	2025年12月15日		
歩掛適用年月	2025年12月15日		
単価適用年月	2025年12月15日		
適用単価 地区	生コン	和歌山 / 小型2 t	
	合材	和歌山 / 小口 小型2 t	
	石材	和歌山 / 2 t	
	港湾石材		
	燃料		
適用工種	下水道工事(2)		

積算時想定工事期間	年月日 ~ 年月日 (日)
-----------	---------------

工事概要一覧表

事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等

費 目	本工事費	下水道管路補修業務委託

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1		
	2		
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		

諸経費情報

	I C T 補正	しない
	週休 2 日制の補正	しない
共通仮設費	主たる工種	3 1 : 下水道工事 (2)
	施工地域補正	一般交通影響有り (1) - 2
	除雪工事補正	補正無
現場環境改善費	計上の有無	しない
	市街地補正	市街地
現場管理費	施工地域補正	一般交通影響有り (1) - 2
	緊急工事補正	しない
	砂防・地滑り工事補正	しない
工期延長等に伴う現場維持費	計上の有無	しない
	施工地域補正	一般交通影響有り (1) - 2
	工期延長等日数	0日
	延長期間最終日の基準年月	2024/01
一般管理費等	財団法人等の補正	しない
	前払金割合による補正	5 % 以下
	契約保証に係る補正	補正無

設計内訳書

工事名	下水道管路補修業務委託			当 初	事業区分		主たる工種	下水道工事(2)	
					道路維持・修繕	工事区分		下水道管路施設修繕工	施工地域
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	
下水道管路施設修繕工		式	1						
作業項目		式	1						
作業費		式	1						
人孔鉄蓋設置・撤去	600、 900	箇所	1					単-1号	
調整リング設置	600、 900	枚	1					単-2号	
ブロック据付	斜壁、直壁等、スラブ	個	1					単-3号	
調整リング撤去	600、 900	枚	1					単-4号	
ブロック撤去	斜壁、直壁等、スラブ	個	1					単-5号	
硬質塩化ビニル管	規格VU;管径200 材工 共	m	1					単-6号	
硬質塩化ビニル管	規格VU;管径300 材工 共	m	1					単-7号	
硬質塩化ビニル管	規格VU;管径350 材工 共	m	1					単-8号	
硬質塩化ビニル管	規格VU;管径400 材料 別途	m	1					単-9号	

設計内訳書

工事名	下水道管路補修業務委託			当初	事業区分	道路維持・修繕		主たる工種	下水道工事(2)	
	工事区分・工種・種別・細別			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	規格VU;管径450 材料別途	m	1						単-10号
	硬質塩化ビニル管	規格VU;管径500 材料別途	m	1						単-11号
	硬質塩化ビニル管	規格VU;管径600 材料別途	m	1						単-12号
	既設管撤去	HP 200	m	1						単-13号
	既設管撤去	HP 300	m	1						単-14号
	既設管撤去	HP 350	m	1						単-15号
	既設管撤去	HP 400	m	1						単-16号
	既設管撤去	HP 450	m	1						単-17号
	既設管撤去	HP 500	m	1						単-18号
	既設管撤去	HP 600	m	1						単-19号
	ます設置	塩ビ製 (基礎材工含む)	箇所	1						単-20号
	ます設置	コンクリート製 (基礎材工含む)	箇所	1						単-21号

設計内訳書

工事名	下水道管路補修業務委託			当初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	下水道工事(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
	ます撤去			塩ビ製	箇所	1					単-22号
	ます撤去			コンクリート製	箇所	1					単-23号
	防護蓋設置			鋳鉄製 ます用	箇所	1					単-24号
	ます接続			コンクリート製ます	箇所	1					単-25号
	取付管布設			VU 200以下 (基礎材工含む)	m	1					単-26号
	取付管撤去			HP(TP) 200以下	m	1					単-27号
	取付管撤去			VU 200以下	m	1					単-28号
	支管取付			本管HP 400以下	箇所	1					単-29号
	支管取付			本管HP 450以下	箇所	1					単-30号
	支管取付			本管VU 200以下	箇所	1					単-31号
	支管取付			本管VU 250以下	箇所	1					単-32号
	内副管			内副管規格 ;内副管径 ;段差	箇所	1					単-33号

設計内訳書

工事名	下水道管路補修業務委託			当初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	下水道工事(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
	掘削調査			人力(掘削・埋戻)	m3	1					単-34号
	掘削調査			機械(掘削・埋戻)	m3	1					単-35号
	舗装版切断			舗装厚15cm以下	m	1					単-36号
	舗装版切断			舗装厚15cmを超え30cm以下	m	1					単-37号
	舗装版破碎積込(小規模土工)			舗装厚30cm以下	m2	1					単-38号
	不陸整正				m2	1					単-39号
	アスファルト舗装工			舗装厚5cm	m2	1					単-40号
	アスファルト舗装工			舗装厚10cm	m2	1					単-41号
	アスファルト舗装工			舗装厚15cm	m2	1					単-42号
	アスファルト舗装工			舗装厚20cm	m2	1					単-43号
	アスファルト舗装工			舗装厚30cm	m2	1					単-44号
	インターロッキングブロック			撤去	m2	1					単-45号

設計内訳書

工事名	下水道管路補修業務委託		当 初	事業区分		主たる工種		下水道工事(2)	
				工事区分	道路維持・修繕 下水道管路施設修繕工	施工地域	一般交通影響有り(1) - 2	数量増減	金額増減
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	
インターロッキングブロック	設置 材料費別途	m2	1					単-46号	
インターロッキングブロック	再利用撤去・再設置	m2	1					単-47号	
現場発生品・支給品運搬		回	1					単-48号	
アスファルト殻運搬		m3	1					単-49号	
アスファルト殻処分		m3	1					単-50号	
コンクリート殻運搬		m3	1					単-51号	
コンクリート殻処分		m3	1					単-52号	
コンクリート二次製品処分		m3	1					単-53号	
建設発生木材処分		t	1					単-54号	
廃プラスチック類処分		t	1					単-55号	
がれき類処分		t	1					単-56号	
土砂積込		m3	1					単-57号	

設計内訳書

工事名	下水道管路補修業務委託			当初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	下水道工事(2)			
	工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	土砂運搬				m3	1					単-58号
	土砂処分				m3	1					単-59号
	水替工				現場	1					単-60号
	水中サンドポンプ水替工				現場	1					単-61号
	交通誘導警備員				人	1					単-62号
	管路掘削	機械		m3	1						単-63号
	管路掘削	人力		m3	1						単-64号
	管路埋戻	機械		m3	1						単-65号
	管路埋戻	人力		m3	1						単-66号
	砂基礎	機械 材料別途		m3	1						単-67号
	砂基礎	人力 材料別途		m3	1						単-68号
	コンクリート工	無筋構造物(18-8-40B B)		m3	1						単-69号

設計内訳書

工事名	下水道管路補修業務委託			当初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	下水道工事(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
	コンクリート工	有筋構造物(24-12-25BB)	m3		1						単-70号
	型枠工	無筋・鉄筋構造物	m2		1						単-71号
	溶接金網設置工	4×150×150	m2		1						単-72号
	差筋アンカー工	D13以下	本		1						単-73号
	モルタル練工	混合比1:3	袋		1						単-74号
	コンクリートはつり	人力	m3		1						単-75号
	構造物取壊し工	無筋構造物(機械施工)	m3		1						単-76号
	構造物取壊し工	鉄筋構造物(機械施工)	m3		1						単-77号
	構造物取壊し工	無筋構造物(人力施工)	m3		1						単-78号
	構造物取壊し工	鉄筋構造物(人力施工)	m3		1						単-79号
	樹木伐採	(伐採・集積・積込・運搬)	m2		1						単-80号
	除草工	(除草・集積・積込・運搬・処分)	m2		1						単-81号

設計内訳書

工事名	下水道管路補修業務委託			当初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	下水道工事(2)	
					工事区分	下水道管路施設修繕工	施工地域	一般交通影響有り(1) - 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
トラック運転工		クレーン装置付(4t級・2.9t吊)	日	1					単-82号
ラフテレーンクレーン運転工		20t吊	日	1					単-83号
敷鉄板設置・撤去		鋼材規格:22×1219×2438	枚	1					単-84号
軽量鋼矢板土留		掘削深 ; 軽量鋼矢板型式	m	1					単-85号
作業材料			式	1					
材料費			式	1					
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1					単-86号
砂		再生	m3	1					単-87号
水硬性粒調スラグ		HMS-25	m3	1					単-88号
セメント袋物		普通 25kg/袋	袋	1					単-89号
超速硬セメント		20kg入り	袋	1					単-90号
高流動超速強無収縮モルタル		25kg入り	袋	1					単-91号

設計内訳書

工事名	下水道管路補修業務委託			当初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	下水道工事(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
	常温合材			30kg入り	袋	1					単-92号
	600mm鋳鉄製マンホール蓋(T-25)			JSWAS G-4 和歌山市承認型 てまりデザイン	組	1					単-93号
	600mm鋳鉄製マンホール蓋(T-14)			JSWAS G-4 和歌山市承認型 てまりデザイン	組	1					単-94号
	900mm鋳鉄製マンホール蓋(T-25)			JSWAS G-4 市章マーク	組	1					単-95号
	900mm鋳鉄製マンホール蓋(T-14)			JSWAS G-4 市章マーク	組	1					単-96号
	900/600mm鋳鉄製マンホール親子蓋(T-25)			JSWAS G-4 子蓋：てまりデザイン	組	1					単-97号
	900/600mm鋳鉄製マンホール親子蓋(T-14)			JSWAS G-4 子蓋：てまりデザイン	組	1					単-98号
	400mm鋳鉄製防護蓋(T-25標準型)			300mm塩ビマンホール用(底版含む)	組	1					単-99号
	400mm鋳鉄製防護蓋(T-14標準型)			300mm塩ビマンホール用(底版含む)	組	1					単-100号
	200mm鋳鉄製防護蓋(T-14標準型)			200mm塩ビます用(底版含む)	組	1					単-101号
	900調整リング			H100	個	1					単-102号
	900調整リング			H150	個	1					単-103号

設計内訳書

工事名	下水道管路補修業務委託			当 初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	下水道工事(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
	600調整リング			H50	個	1					単-104号
	600調整リング			H100	個	1					単-105号
	1号人孔斜壁			H300	個	1					単-106号
	1号人孔斜壁			H450	個	1					単-107号
	1号人孔斜壁			H600	個	1					単-108号
	1号人孔床版斜壁			H150	個	1					単-109号
	2号人孔床版斜壁			H200	個	1					単-110号
	2号人孔斜壁			H450	個	1					単-111号
	2号人孔斜壁			H600	個	1					単-112号
	3号人孔中間斜壁			H450	個	1					単-113号
	1号人孔直壁			H600	個	1					単-114号
	2号人孔直壁			H600	個	1					単-115号

設計内訳書

工事名	下水道管路補修業務委託			当 初		事業区分 道路維持・修繕		主たる工種 下水道工事(2)	
						工事区分 下水道管路施設修繕工		施工地域 一般交通影響有り(1) - 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
1号人孔管取付壁		H900	個	1					単-116号
1号人孔管取付壁		H1200	個	1					単-117号
2号人孔管取付壁		H900	個	1					単-118号
2号人孔管取付壁		H1200	個	1					単-119号
1号人孔底板		H130	個	1					単-120号
2号人孔底板		H150	個	1					単-121号
1号組立マンホール削孔費		塩ビ管 300mm以下	箇所	1					単-122号
1号組立マンホール削孔費		塩ビ管 600mm以下	箇所	1					単-123号
2号組立マンホール削孔費		塩ビ管 300mm以下	箇所	1					単-124号
2号組立マンホール削孔費		塩ビ管 600mm以下	箇所	1					単-125号
下水道用硬質塩化ビニル管		100×4.0m	本	1					単-126号
下水道用硬質塩化ビニル管		150×4.0m	本	1					単-127号

設計内訳書

工事名	下水道管路補修業務委託			当初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	下水道工事(2)	
					工事区分	下水道管路施設修繕工	施工地域	一般交通影響有り(1) - 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
下水道用硬質塩化ビニル管		200×4.0m	本	1					単-128号
下水道用硬質塩化ビニル管		300×4.0m	本	1					単-129号
下水道用硬質塩化ビニル管		350×4.0m	本	1					単-130号
下水道用硬質塩化ビニル管		400×4.0m	本	1					単-131号
下水道用硬質塩化ビニル管		450×4.0m	本	1					単-132号
下水道用硬質塩化ビニル管		500×4.0m	本	1					単-133号
下水道用硬質塩化ビニル管		600×4.0m	本	1					単-134号
マンホール可とう継手		塩ビ管 150mm用 付属品含む	組	1					単-135号
マンホール可とう継手		塩ビ管 200mm用 付属品含む	組	1					単-136号
マンホール可とう継手		塩ビ管 300mm用 付属品含む	組	1					単-137号
マンホール可とう継手		塩ビ管 350mm用 付属品含む	組	1					単-138号
マンホール可とう継手		塩ビ管 400mm用 付属品含む	組	1					単-139号

設計内訳書

工事名	下水道管路補修業務委託			当初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	下水道工事(2)	
					工事区分	下水道管路施設修繕工	施工地域	一般交通影響有り(1) - 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
塩ビ管用30°(15°)自在曲管		150mm, 30(15)SRF150	本	1					単-140号
塩ビ管用60°(45°)自在曲管		150mm, 60(45)SRF150	本	1					単-141号
塩ビ管用75°自在曲管		150mm, 75SRF150	本	1					単-142号
塩ビ管用接着受口カラー		WTB150	個	1					単-143号
塩ビ管用接着受口カラー		WTB200	個	1					単-144号
塩ビ管用接着受口カラー		WTB300	個	1					単-145号
伸縮継手		MRJ150	個	1					単-146号
塩ビ管用仮止めキャップ		150mm, 塩ビ製	個	1					単-147号
塩ビ管用90°エルボ		150mm 90DL150	個	1					単-148号
自在支管(VU,HP)		本管300mm以下 支管150mm	個	1					単-149号
自在支管(VU,HP)		本管350mm以上 支管150mm	個	1					単-150号
可とう性支管		本管 200mm-支管 150mm	組	1					単-151号

設計内訳書

工事名	下水道管路補修業務委託			当初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	下水道工事(2)		
	工事区分・工種・種別・細別			単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	可とう性支管	本管 250mm-支管 150mm	組	1						単-152号
	塩ビ製ます蓋	200mm	組	1						単-153号
	塩ビ製ます蓋 傾斜地用	200mm	組	1						単-154号
	塩ビ製汚水ます底部	三方向合流 和歌山市承認型	個	1						単-155号
	350コンクリート製柵用部材	鋳鉄蓋付上部(L型用) 和歌山市型	個	1						単-156号
	350コンクリート製柵用部材	鋳鉄蓋付上部(路面用) 和歌山市型	個	1						単-157号
	350コンクリート製柵用部材	中段(H=200) 和歌山市型	個	1						単-158号
	350コンクリート製柵用部材	中段(H=100) 和歌山市型	個	1						単-159号
	350コンクリート製柵用部材	底部(H=350) 和歌山市型	個	1						単-160号
	300塩ビ製小型マンホール	150mm* 300mm, ストレート, ゴム輪受口 JSWAS K-9 ST	個	1						単-161号
	300塩ビ製小型マンホール	150mm* 300mm, 曲り, ゴム輪受口 JSWAS K-9 L	個	1						単-162号
	300塩ビ製小型マンホール	200mm* 300mm, ストレート, ゴム輪受口 JSWAS K-9 ST	個	1						単-163号

設計内訳書

工事名	下水道管路補修業務委託	当初	事業区分			主たる工種		概要	
			事業区分	道路維持・修繕	工事区分	下水道管路施設修繕工	施工地域		下水道工事(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	
300塩ビ製小型マンホール		200mm* 300mm, 曲 り, ゴム輪受口 JSWA S K-9 L	個	1					単-164号
塩ビマンホール用本管用自在継手		150mm, ゴム輪受口 , 15° JSWAS K-9 PM F	個	1					単-165号
塩ビマンホール用本管用自在継手		200mm, ゴム輪受口 , 15° JSWAS K-9 PM F	個	1					単-166号
HP(TP)変換継手		VU 150mm	個	1					単-167号
塩ビ管用内副管用コンパクト継手		200mm × 150mm 壁 面貼付け 取付部材含 む	組	1					単-168号
副管固定金具		塩ビ管 150mm用 ス テンレスアンカーボル ト含む	組	1					単-169号
ガードフェンス		180cm × 180cm	組	1					単-170号
敷鉄板賃料		鋼材規格: 22 × 1219 × 2438	枚・日	1					単-171号
軽量鋼矢板土留賃料		掘削深 ; 軽量鋼矢板 型式	式	1					単-172号
アスファルト舗装合材 小規模割増		舗装面積5㎡未満	回	1					単-173号
道路使用等申請		施工に関する調査・申 請	現場	1					単-174号
直接工事費			式	1					

1次単価表

単-1号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人孔鉄蓋設置・撤去	600、 900		1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋(受枠とも) 調整コンクリートブロック据付工	作業区分 = 調整コンクリートブロックを使用しない : ト ラックレンタル賃料補正 = 標準 (1.0) :	組	1			DGD10810 管理費区分 無 単-175号
蓋撤去工		組	1			WYB00060 管理費区分 無 単-176号
計						
単価						

1次単価表

単-2号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価
調整リング設置	600、 900					1	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整リング設置	600 ~ 900	枚	1			WYB00066 管理費区分 無 単-177号	
計							
単価							

1次単価表

単-3号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ブロック据付	斜壁、直壁等、スラブ	個	1			WYB00070 管理費区分 無 単-178号
計						
単価						

1次単価表

単-4号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
調整リング撤去	600、 900	枚	1			WYB00076 管理費区分 無 単-179号
計						
単価						

1次単価表

単-5号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ブロック撤去	斜壁、直壁等、スラブ	個	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
人孔用ブロック撤去	斜壁・直壁等・スラブ	個	1			WYB00078 管理費区分 無 単-180号
計						
単価						

1次単価表

単-6号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		m				
規格	規格VU;管径200 材工共	単位			1	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価)	規格・仕様 = 呼び径 200mm : 施工規模 = 20m 未満 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業補正 = 無 :	m	1			DGD60010 管理費区分 無 単-181号
計						
単価						

1次単価表

単-7号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		m				
規格	規格VU;管径300 材工共	単位			1	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価)	規格・仕様 = 呼び径 300mm : 施工規模 = 20m 未満 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業補正 = 無 :	m	1			DGD60010 管理費区分 無 単-182号
計						
単価						

1次単価表

単-8号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		m				
規格	規格VU;管径350 材工共	単位			1	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価)	規格・仕様 = 呼び径 350mm : 施工規模 = 20m 未満 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業補正 = 無 :	m	1			DGD60010 管理費区分 無 単-183号
計						
単価						

1次単価表

単-9号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		m				
規格	規格VU;管径400 材料別途	単位			1	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管布設工	呼び径(mm) = 呼び径400mm :	m	1			DGD10210 管理費区分 無 単-184号
計						
単価						

1次単価表

単-10号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管	呼び径(mm) = 呼び径450mm :	m	1			DGD10210 管理費区分 無 単-185号
規格	規格VU;管径450 材料別途	単位			1	単価
計						
単価						

1次単価表

単-11号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		m				
規格	規格VU;管径500 材料別途	単位			1	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管布設工	呼び径(mm) = 呼び径500mm :	m	1			DGD10210 管理費区分 無 単-186号
計						
単価						

1次単価表

単-12号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管	呼び径(mm) = 呼び径600mm :	m	1			DGD10210 管理費区分 無 単-187号
規格	規格VU;管径600 材料別途	単位			1	単価
計						
単価						

1次単価表

単-13号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	既設管撤去				単位	m	数量	1	単価	
規格	HP 200				単位		数量		単価	
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
	鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径 = 呼び径200mm :	m	1			DGD10950 管理費区分 無 単-188号			
	計									
	単価									

1次単価表

単-14号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	既設管撤去				単位	m	数量	1	単価	
規格	HP 300				単位		数量		単価	
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
	鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径 = 呼び径300mm :	m	1			DGD10950 管理費区分 無 単-189号			
計										
単価										

1次単価表

単-15号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
既設管撤去		m				
規格	HP 350	単位			1	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径 = 呼び径350mm :	m	1			DGD10950 管理費区分 無 単-190号
計						
単価						

1次単価表

単-16号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	既設管撤去				m			
規格	HP 400				単位	数量	1	単価
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径 = 呼び径400mm :	m	1			DGD10950 管理費区分 無 単-191号	
	計							
	単価							

1次単価表

単-17号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
既設管撤去	HP 450	m	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径 = 呼び径450mm :	m	1			DGD10950 管理費区分 無 単-192号
計						
単価						

1次単価表

単-18号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	既設管撤去				m				
規格	HP 500				単位		数量	1	単価
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径 = 呼び径500mm :	m	1			DGD10950 管理費区分 無 単-193号		
	計								
	単価								

1次単価表

単-19号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	既設管撤去				m				
規格	HP 600				単位	数量	1	単価	
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径 = 呼び径600mm :	m	1			DGD10950 管理費区分 無 単-194号		
計									
単価									

1次単価表

単-20号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ます設置	塩ビ製 (基礎材工含む)	箇所	1			
ます設置	塩化ビニル製 材料別途	箇所	1			WYB00083 管理費区分 無 単-195号
ます基礎工(人力)	基礎厚 10cm	箇所	1			WYB00084 管理費区分 無 単-196号
計						
単価						

1次単価表

単-21号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ます設置	コンクリート製 (基礎材工含む)	箇所	1			
ます設置	コンクリート製 材料別途	箇所	1			WYB00085 管理費区分 無 単-197号
ます基礎工(人力)	基礎厚 5cm RC-40	箇所	1			WYB00086 管理費区分 無 単-198号
計						
単価						

1次単価表

単-22号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ます撤去	塩ビ製	箇所	1			WYB00087 管理費区分 無 単-199号
計						
単価						

1次単価表

単-23号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価
ます撤去	コンクリート製			1			
名称	規格 / 条件	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ます撤去	コンクリート製	箇所		1			WYB00089 管理費区分 無 単-200号
計							
単価							

1次単価表

単-24号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
防護蓋設置	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
規格	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋設置工	鑄鉄製 ます用	箇所	1			WYB00090 管理費区分 無 単-201号
計						
単価						

1次単価表

単-25号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ます接続	コンクリート製ます	箇所	1			WYB00092 管理費区分 無 単-202号
計						
単価						

1次単価表

単-26号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
取付管布設	VU 200以下 (基礎材工含む)	m	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
取付管布設工	塩化ビニル製 材料別途	m	1			WYB00093 管理費区分 無 単-203号
砂基礎工(手間のみ)	砂基礎設置 人力施工	m3	0.24			Q2G1030010 管理費区分 無
砂	再生	m 3	0.32			Z002152001 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-27号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
取付管撤去	HP(TP) 200以下	m	1			
取付管撤去	HP(TP)	m	1			WYB00095 管理費区分 無 単-204号
処分費 コンクリート二次製品 中間	(有)楠見建材(和歌山市西浜) 処分場を選択する上での自由は拘束しない	m ³	0.031			Z971512801 管理費区分 T
計						
単価						

1次単価表

単-28号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
取付管撤去	HP(TP) 200以下	m	1			WYB00096 管理費区分 無 単-205号
計						
単価						

1次単価表

単-29号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支管取付	本管HP 400以下	箇所	1			WYB00097 管理費区分 無 単-206号
計						
単価						

1次単価表

単-30号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
支管取付	本管HP 450以下	箇所	1			WYB00098 管理費区分 無 単-207号
計						
単価						

1次単価表

単-31号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
支管取付	本管VU 200以下			1			
支管取付工	本管VU 200以下	箇所		1			WYB00099 管理費区分 無 単-208号
計							
単価							

1次単価表

単-32号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支管取付	本管VU 250以下	箇所	1			WYB00100 管理費区分 無 単-209号
計						
単価						

1次単価表

単-33号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内副管	内副管規格 ; 内副管径 ; 段差	箇所	1			
内副管取付工	段差(m) = 段差1.5m以上 ~ 2.0m未満 :	箇所	1			DGD10825 管理費区分 無 単-210号
計						
単価						

1次単価表

単-34号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削調査	人力(掘削・埋戻)	m3	1			
掘削	土質 = 土砂 : 施工方法 = 現場制約あり :	m3	1			CB210100 管理費区分 無 単-211号
人力投入埋戻工	タンパ締固め数量(m3)(実数) = 120m3/100m 3 :	m3	1			DGD10110 管理費区分 無 単-212号
計						
単価						

1次単価表

単-35号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削調査	機械(掘削・埋戻)	m3	1			
掘削	土質 = 土砂 : 施工方法 = 上記以外 (小規模) : 施工数量 = 小規模 (標準以外) :	m3	1			CB210100 管理費区分 無 単-213号
埋戻し・締固め(光ケーブル配管工)	費用の内訳 = 全ての費用 :	m3	1			CB322720 管理費区分 無 単-214号
計						
単価						

1次単価表

単-36号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断	舗装版種別 = アスファルト舗装版 : アスファルト舗装版厚 = 15cm以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m	1			CB430510 管理費区分 無 単-215号
計						
単価						

1次単価表

単-37号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	舗装版切断				m				
規格	舗装厚15cmを超え30cm以下				単位	数量	1	単価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
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を超え30cm以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m	1			CB430510 管理費区分 無 単-216号			
計									
単価									

1次単価表

単-38号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎積込(小規模土工)	舗装厚30cm以下	m2	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎積込(小規模土工)	費用の内訳 = 全ての費用:	m2	1			CB210720 管理費区分 無 単-217号
計						
単価						

1次単価表

単-39号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不陸整正		m2	1			
不陸整正	補足材料の有無 = 有り：補足材料平均厚さ = 22mm以上28mm未満：補足材料 = 粒度調整碎石 M-25：費用の内訳 = 全ての費用：	m2	1			CB410010 管理費区分 無 単-218号
計						
単価						

1次単価表

単-40号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト舗装工	舗装厚5cm	m2	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
表層 (車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満 (仕上厚50mm以下) : 1層当平均仕上厚 50mm以下 = 50mm : 材料 = 再生密粒度アスコン (2 0) : 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 :	m2	1			CB410260 管理費区分 無 単-219号
計						
単価						

1次単価表

単-41号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト舗装工	舗装厚10cm	m2	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
表層（車道・路肩部）	平均幅員 = 1.4m未満（仕上厚50mm以下）：1層当平均仕上厚 50mm以下 = 50mm：材料 = 再生密粒度アスコン（20）：瀝青材料種類 = タックコート PK-4：費用の内訳 = 全ての費用：	m2	1			CB410260 管理費区分 無 単-220号
表層（車道・路肩部）	平均幅員 = 1.4m未満（仕上厚50mm以下）：1層当平均仕上厚 50mm以下 = 50mm：材料 = 再生粗粒度アスコン（20）：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：	m2	1			CB410260 管理費区分 無 単-221号
計						
単価						

1次単価表

単-42号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
名称	アスファルト舗装工	単位	m2	数量	1	単価
規格	舗装厚15cm					
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
表層 (車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満 (仕上厚50mm以下) : 1層当平均仕上厚 50mm以下 = 50mm : 材料 = 再生密粒度アスコン (2 0) : 瀝青材料種類 = タックコート PK-4 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m2	1			CB410260 管理費区分 無 単-220号
基層 (車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満 (仕上厚50mm以下) : 1層当平均仕上厚 50mm以下 = 50mm : 材料 = 再生粗粒度アスコン (2 0) : 瀝青材料種類 = タックコート PK-4 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m2	1			CB410240 管理費区分 無 単-222号
基層 (車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満 (仕上厚50mm以下) : 1層当平均仕上厚 50mm以下 = 50mm : 材料 = 再生粗粒度アスコン (2 0) : 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 :	m2	1			CB410240 管理費区分 無 単-223号
計						
単価						

1次単価表

単-43号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト舗装工	舗装厚20cm	m2	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
表層 (車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満 (仕上厚50mm以下) : 1層当平均仕上厚 50mm以下 = 50mm : 材料 = 再生密粒度アスコン (2 0) : 瀝青材料種類 = タックコート PK-4 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m2	1			CB410260 管理費区分 無 単-220号
基層 (車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満 (仕上厚50mm以下) : 1層当平均仕上厚 50mm以下 = 50mm : 材料 = 再生粗粒度アスコン (2 0) : 瀝青材料種類 = タックコート PK-4 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m2	1			CB410240 管理費区分 無 単-222号
基層 (車道・路肩部)	同上	m2	1			CB410240 管理費区分 無 単-222号
基層 (車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満 (仕上厚50mm以下) : 1層当平均仕上厚 50mm以下 = 50mm : 材料 = 再生粗粒度アスコン (2 0) : 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 :	m2	1			CB410240 管理費区分 無 単-223号
計						
単価						

1次単価表

単-44号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
名称	アスファルト舗装工	単位	m2	数量	1	単価
規格	舗装厚30cm					
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
表層 (車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満 (仕上厚50mm以下) : 1層当平均仕上厚 50mm以下 = 50mm : 材料 = 再生密粒度アスコン (2 0) : 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 :	m2	1			CB410260 管理費区分 無 単-219号
基層 (車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満 (仕上厚50mm以下) : 1層当平均仕上厚 50mm以下 = 50mm : 材料 = 再生粗粒度アスコン (2 0) : 瀝青材料種類 = タックコート PK-4 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m2	1			CB410240 管理費区分 無 単-222号
基層 (車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満 (仕上厚50mm超70mm以下) : 1層当平均仕上厚 50mm超70mm以下 = 60mm : 材料 = 再生粗粒度アスコン (2 0) : 瀝青材料種類 = タックコート PK-4 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m2	1			CB410240 管理費区分 無 単-224号
基層 (車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満 (仕上厚50mm超70mm以下) : 1層当平均仕上厚 50mm超70mm以下 = 70mm : 材料 = 再生粗粒度アスコン (2 0) : 瀝青材料種類 = タックコート PK-4 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m2	1			CB410240 管理費区分 無 単-225号
基層 (車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満 (仕上厚50mm超70mm以下) : 1層当平均仕上厚 50mm超70mm以下 = 70mm : 材料 = 再生粗粒度アスコン (2 0) : 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 :	m2	1			CB410240 管理費区分 無 単-226号
計						
単価						

1次単価表

単-45号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	インターロッキングブロック		単位	m2	数量	1	単価	金額	摘要
規格	撤去		単位		数量				
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
インターロッキングブロック撤去工	とりこわし		m 2	1					Q001064002 管理費区分 無
計									
単価									

1次単価表

単-46号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	インターロッキングブロック		単位	m2	数量	1	単価
規格	設置 材料費別途		単位		数量		金額
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック設置	作業区分 = 直線配置 ブロック厚 6cm : ブロック使用材料 = 特殊品 : 敷材料の種類 = 再生砂 : 敷材料の厚さ (実数入力) = 30mm : 施工規模による加算 = 100m2未満 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業補正 = 無 :		m2	1			WB810410 管理費区分 無 単-227号
計							
単価							

1次単価表

単-47号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック	再利用撤去・再設置	m2	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック撤去工	再使用	m 2	1			Q001064001 管理費区分 無
インターロッキングブロック設置	作業区分 = 直線配置 ブロック厚 6cm : ブロック使用材料 = 特殊品 : 敷材料の種類 = 再生砂 : 敷材料の厚さ (実数入力) = 30mm : 施工規模による加算 = 100m2未満 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業補正 = 無 :	m2	1			WB810410 管理費区分 無 単-227号
計						
単価						

1次単価表

単-48号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	回数	数量	単価	金額	単価
現場発生品・支給品運搬			回			1	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬	トラック機種 = クレーン装置付4~4.5t積、吊能力2.9t : DID区間の有無 = 有り : 片道運搬距離 (km) DID有 = 11.5km以下 :	t				CB010410 管理費区分 無 単-228号	
計							
単価							

1次単価表

単-49号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト殻運搬	【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 】	m3	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬	殻発生作業 = 舗装版破碎 : 積込工法区分 = 機械積込 (小規模土工) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 5.0km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 】	m3	1			CB227010 管理費区分 無 単-229号
計						
単価						

1次単価表

単-50号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	アスファルト殻処分				単位	m3	数量	1	単価
規格					単位		数量	1	単価
名称	規格 / 条件				単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	アスファルト塊	掘削	中間	(宥火の国産業(和歌山市) 処分場を選択する上での自由は拘束しない)	m3	1			Z971412000 管理費区分 T
計									
単価									

1次単価表

単-51号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート殻運搬	【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】	m3	1			
殻運搬	殻発生作業 = コンクリート (鉄筋) 構造物とりこわし : 積込工法区分 = 機械積込 : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有無) = 5.7km以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】	m3	1			CB227010 管理費区分 無 単-230号
計						
単価						

1次単価表

単-52号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	コンクリート殻処分				単位	m3	数量	1	単価
規格					単位		数量	1	単価
名称	規格 / 条件				単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	コンクリート塊	無筋	中間	(宍火の国産業(和歌山市) 処分場を選択する上での自由は拘束しない)	m3	1			Z971112000 管理費区分 T
計									
単価									

1次単価表

単-53号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート二次製品処分			m3	1			
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 コンクリート二次製品	中間	株坂口興業（和歌山市） 処分場を選択する 上での自由は拘束しない	m3	1			Z971511680 管理費区分 T
計							
単価							

1次単価表

単-54号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
建設発生木材処分		t	1			
処分費 (t)		t	1			WB020052 管理費区分 T 単-231号
計						
単価						

1次単価表

単-57号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂積込		m3			1	
積込（ルーズ）	土質 = 土砂：作業内容 = 小規模（標準以外） ：	m3	1			CB210020 管理費区分 無 単-232号
計						
単価						

1次単価表

単-58号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂運搬	【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 】	m3	1			CB210110 管理費区分 無 単-233号
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 小規模：積込機種・規格 = ハ ック杓山積0.13m3 (平積0.1m3) : 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 5.0km 以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 2 ~ 3 t 積級 良好 供用日 】	m3	1			
計						
単価						

1次単価表

単-60号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	現場	数量	単価	金額	摘要
水替工			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ運転 (土地改良)水替工 (小口径)	排水方法 = 作業時排水 : 排水量区分 = 0以上7 m3 / h未満 :	日				DB115030 管理費区分 無 単-234号
計						
単価						

1次単価表

単-61号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	水中サンドポンプ水替工			現場	数量	1	単価
規格				単位			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ設置・撤去 (土地改良)締切排水工		箇所	1			DB115060 管理費区分 無 単-235号	
ポンプ運転 (土地改良)締切排水工	排水量区分 = 120以上450 (m3/h) 未満 : 全揚程 = 10m : 排水方法 = 作業時排水 :	日				DB115050 管理費区分 無 単-236号	
計							
単価							

1次単価表

単-62号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員		人	1			
交通誘導警備員 B		人				R0804 管理費区分 無 割増率 0%
計						
単価						

1次単価表

単-63号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路掘削	機械	m3	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械掘削工(小型バックホ)	小型バックホ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3) :	m3	1			DGD10020 管理費区分 無 単-237号
計						
単価						

1次単価表

単-65号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻	機械	m3	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工(小型バックホ)	小型バックホ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3) : タンバ締固め数量(m3) (実数) = 120m3/100m3 :	m3	1			DGD10120 管理費区分 無 単-238号
計						
単価						

1次単価表

単-67号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
砂基礎		m3				
規格	機械 材料別途	単位	数量		1	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
砂基礎設置工(機械施工) (市場単価)	施工規模 = 10m3未満 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業補正 = 無 :	m3	1			DGD60040 管理費区分 無 単-239号
計						
単価						

1次単価表

単-68号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
砂基礎	人力 材料別途	m3	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
砂基礎設置工(人力施工) (市場単価)	時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業補正 = 無 :	m3	1			DGD60030 管理費区分 無 単-240号
計						
単価						

1次単価表

単-69号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート工	無筋構造物(18-8-40BB)	m3	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物 : 打設工法 = ハ ックホリ(クレーン機能付) 打設 : コンクリート規格 = 18- 8-40(高炉) : 養生工の種類 = 一般養生 : 費 用の内訳 = 全ての費用 :	m3	1			CB240010 管理費区分 無 単-241号
計						
単価						

1次単価表

単-70号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート工		m3				
規格	有筋構造物 (24-12-25BB)	単位			1	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物 : 打設工法 = ハ ックホウ (クレーン機能付) 打設 : コンクリート規格 = 24- 12-25 (20) (高炉) : 養生工の種類 = 一般 養生 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m3	1			CB240010 管理費区分 無 単-242号
計						
単価						

1次単価表

単-71号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠工	型枠の種類 = 一般型枠 : 構造物の種類 = 鉄筋 ・無筋構造物 :	m2	1			CB240210 管理費区分 無 単-243号
計						
単価						

1次単価表

単-72号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶接金網設置工	4 × 150 × 150	m2	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
溶接金網敷設 (治山林道)	スペーサの有無 = 無し :	m2	1			DE310060 管理費区分 無 単-244号
計						
単価						

1次単価表

単-73号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
差筋アンカー工	D13以下	本	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
アンカー筋挿入 (コンクリート沓座拡幅)		本	1			CB434220 管理費区分 無 単-245号
アンカー筋 (コンクリート沓座拡幅) (材料費)		本	1			CB434221 管理費区分 無 単-246号
計						
単価						

1次単価表

単-74号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	袋	単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル練工	混合比 1 : 3			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練	セメント種類 = 普通 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m3	0.047			CB240060 管理費区分 無 単-247号	
計							
単価							

1次単価表

単-75号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	コンクリートはつり		単位	m3	数量	1	単価	金額	摘要
規格	人力		単位		数量				
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートはつり	平均はつり厚 = 3cmを超え6cm以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 :		m2	1					CB224250 管理費区分 無 単-248号
計									
単価									

1次単価表

単-76号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物取壊し工		m3				
規格	無筋構造物(機械施工)	単位			1	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	構造物区分 = 無筋構造物 : 工法区分 = 機械施工 : 時間的制約の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : 低騒音・低振動対策 = 必要 :	m 3	1			WB824010 管理費区分 無 単-249号
計						
単価						

1次単価表

単-77号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物取壊し工		m3				
鉄筋構造物(機械施工)		単位			1	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	構造物区分 = 鉄筋構造物 : 工法区分 = 機械施工 : 時間的制約の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : 低騒音・低振動対策 = 必要 :	m3	1			WB824010 管理費区分 無 単-250号
計						
単価						

1次単価表

単-78号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	構造物取壊し工				単位	m3	数量	1	単価
規格	無筋構造物(人力施工)				単位		数量		単価
	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	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:	m3	1			WB824010 管理費区分 無 単-251号		
	計								
	単価								

1次単価表

単-79号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物取壊し工	鉄筋構造物(人力施工)	m3	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	構造物区分=鉄筋構造物: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:	m3	1			WB824010 管理費区分 無 単-252号
計						
単価						

1次単価表

単-80号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹木伐採	(伐採・集積・積込・運搬)【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級】【タイヤ損耗費 2~3t積級 良好 供用日】	m2	1			
伐木・伐竹(伐木除根)	樹木・竹 樹木密集度及び施工区分=伐木(人力:粗)(10本/100m2未満):	m2	1			CB320510 管理費区分 無 単-253号
集積(人力施工)(伐木除根)		m2	1			CB320550 管理費区分 無 単-254号
積込み(人力施工)(伐木除根)		m2	1			CB320570 管理費区分 無 単-255号
運搬(伐木除根)	積込条件=人力施工: DID区間の有無=有り : 運搬距離(人力・DID有)=6.0km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] 2t積級】【タイヤ損耗費 2~3t積級 良好 供用日】	m3	1			CB320580 管理費区分 無 単-256号
計						
単価						

1次単価表

単-81号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
除草工	(除草・集積・積込・運搬・処分)	m2	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
除草, 集草(人力), 梱包 積込・荷卸(総合)	除草機種 = 人力: 梱包の有無 = 梱包有り: 機械使用条件 = 持込: 運搬機械 = ダンプトラック(オート・ディゼール・2t積):	m2	1			CB320070 管理費区分 無 単-257号
処分費	草	m2	1			WYB00102 管理費区分 T
計						
単価						

1次単価表

単-82号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック運転工	クレーン装置付(4t級・2.9t吊)	日	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	日				L001150001 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-83号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ラフテレーンクレーン運転工	20 t 吊					1		
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	20 t 吊	日				L001130005 管理費区分 無		
計								
単価								

1次単価表

単-84号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板設置・撤去	鋼材規格：22×1219×2438	枚	1			
敷鉄板設置・撤去	作業区分 = 設置・撤去：	m ²	2.97			WB253610 管理費区分 無 単-258号
敷鉄板整備費		枚	1			WYB00138 管理費区分 無 単-259号
計						
単価						

1次単価表

単-85号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板土留	掘削深 ; 軽量鋼矢板型式	m	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板建込工 (両側分)	掘削深 = 掘削深2.5m以下 : ハックル規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3) :	m	1			DGD10260 管理費区分 無 単-260号
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)	掘削深 = 掘削深2.5m以下 : 使用機種 = トラック クレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 : トラッククレーン賃料補 正 = 標準 (1.0) :	m	1			DGD10270 管理費区分 無 単-261号
計						
単価						

1次単価表

単-86号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	1			Z002122003 管理費区分 無 県産品
計						
単価						

1次単価表

単-88号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水硬性粒調スラグ	HMS-25	m3	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
高炉スラグ	HMS 25 - 0 県認定リサイクル製品	m3	1			Z002162003 管理費区分 無 県産品
計						
単価						

1次単価表

単-89号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	袋	単位	数量	単価	金額	摘要
セメント袋物	普通 25kg/袋			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント (普通ポルトランド)	2 5 k g 袋入	t	0.025			Z002002006 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-90号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価
超速硬セメント	20kg入り			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬セメント	20kg入り	袋	1			WYB00001 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-91号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価
高流動超速強無収縮モルタル	25kg入り			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高流動超速強無収縮モルタル	25kg入り	袋	1			WYB00002 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-92号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
常温合材	30kg入り	t	0.03			WYB00003 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-93号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	600mm鋳鉄製マンホール蓋 (T-25)		単位	組	数量	1	単価	金額	摘要
規格	JSWAS G-4 和歌山市承認型 てまりデザイン		単位		数量				
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
600mm鋳鉄製マンホール蓋 (T-25)	JSWAS G-4 和歌山市承認型 てまりデザイン		組	1				WYB00106 管理費区分 無	
計									
単価									

1次単価表

単-94号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	600mm鋳鉄製マンホール蓋 (T-14)		単位	組	数量	1	単価	金額	摘要
規格	JSWAS G-4 和歌山市承認型 てまりデザイン		単位		数量				
名称	規格 / 条件		単位		数量		単価	金額	摘要
600mm鋳鉄製マンホール蓋 (T-14)	JSWAS G-4 和歌山市承認型 てまりデザイン		組		1				WYB00107 管理費区分 無
計									
単価									

1次単価表

単-99号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
400mm鋳鉄製防護蓋 (T-25標準型)	300mm塩ピマンホール用 (底版含む)			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
400mm鋳鉄製防護蓋 (T-25標準型)	300mm塩ピマンホール用 (底版含む) JSWAS G-3 てまりデザイン	組	1			WYB00108 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-102号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	900調整リング		単位	個	数量	1	単価	金額	摘要
規格	H100		単位		数量				
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
組立マンホール 調整リング 種	900*H100 JSWAS A-11		個	1			WYB00016 管理費区分 無		
計									
単価									

1次単価表

単-103号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	900調整リング		単位	個	数量	1	単価	金額	摘要
規格	H150		単位		数量				
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
組立マンホール 調整リング 種	900*H150 JSWAS A-11		個	1					WYB00017 管理費区分 無
計									
単価									

1次単価表

単-104号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	600調整リング		単位	個	数量	1	単価	金額	摘要	
規格	H50		単位							
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要			
組立マンホール 調整リング 種	600*H50 JSWAS A-11		個	1				WYB00018 管理費区分 無		
計										
単価										

1次単価表

単-105号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	600調整リング		単位	個	数量	1	単価	金額	摘要
規格	H100		単位		数量				
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
組立マンホール 調整リング 種	600*H100 JSWAS A-11		個	1					WYB00019 管理費区分 無
計									
単価									

1次単価表

単-106号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	1号人孔斜壁				単位	個	数量	1	単価
規格	H300				単位		数量		単価
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
1号組立マンホール 斜壁 種	600* 900*H300 JSWAS A-11		個	1			WYB00020 管理費区分 無		
計									
単価									

1次単価表

単-107号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	1号人孔斜壁				個			
規格	H450				単位		数量	1
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	1号組立マンホール 斜壁 種	600* 900*H450 JSWAS A-11	個	1			WYB00021 管理費区分 無	
計								
単価								

1次単価表

単-108号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	1号人孔斜壁				個			
規格	H600				単位		数量	1
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	1号組立マンホール 斜壁 種	600* 900*H600 JSWAS A-11	個	1			WYB00111 管理費区分 無	
計								
単価								

1次単価表

単-109号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	1号人孔床版斜壁				個			
規格	H150				単位		数量	1
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	1号組立マンホール スラブ 種	600* 900*H150 JSWAS A-11	個	1			WYB00022 管理費区分 無	
計								
単価								

1次単価表

単-110号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	2号人孔床版斜壁				単位	個	数量	1	単価
規格	H200				単位		数量		単価
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
2号組立マンホール スラブ 種	600* 1200*H200 JSWAS A-11		個	1			WYB00023 管理費区分 無		
計									
単価									

1次単価表

単-111号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	2号人孔斜壁				単位	個	数量	1	単価	金額	摘要
規格	H450				単位		数量				
名称	規格 / 条件				単位		数量		単価	金額	摘要
2号組立マンホール 斜壁 種	600* 1200*H450 JSWAS A-11				個		1				WYB00112 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-112号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	2号人孔斜壁				単位	個	数量	1	単価	金額	摘要
規格	H600				単位		数量				
名称	規格 / 条件				単位		数量		単価	金額	摘要
2号組立マンホール 斜壁 種	600* 1200*H600 JSWAS A-11				個		1				WYB00113 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-113号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	3号人孔中間斜壁				個			
規格	H450				単位		数量	1
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	3号組立マンホール 斜壁 種	900* 1500*H450 JSWAS A-11	個	1			WYB00114 管理費区分 無	
計								
単価								

1次単価表

単-114号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要
1号人孔直壁	900*H600 JSWAS A-11		個	1			WYB00117 管理費区分 無
規格	H600						
計							
単価							

1次単価表

単-115号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	2号人孔直壁				個			
規格	H600				単位		数量	1
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	2号組立マンホール 直壁 種	1200*H600 JSWAS A-11	個	1			WYB00116 管理費区分 無	
計								
単価								

1次単価表

単-116号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	1号人孔管取付壁				個			
規格	H900				単位		数量	1
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	1号組立マンホール 管取付壁 種	900*H900 JSWAS A-11	個	1			WYB00119 管理費区分 無	
計								
単価								

1次単価表

単-117号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	1号人孔管取付壁				単位	個	数量	1	単価
規格	H1200				単位		数量		単価
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
1号組立マンホール 管取付壁 種	900*H1200 JSWAS A-11		個	1			WYB00120 管理費区分 無		
計									
単価									

1次単価表

単-118号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	2号人孔管取付壁				個			
規格	H900				単位		数量	1
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	2号組立マンホール 管取付壁 種	1200*H900 JSWAS A-11	個	1			WYB00121 管理費区分 無	
計								
単価								

1次単価表

単-119号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
2号人孔管取付壁	H1200	個	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
2号組立マンホール 管取付壁 種	1200*H1200 JSWAS A-11	個	1			WYB00122 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-120号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	1号人孔底版				単位	個	数量	1	単価	金額	摘要
規格	H130				単位		数量				
名称	規格 / 条件				単位	数量	単価	金額	摘要		
1号組立マンホール 底版 ・ 種	H130 JSWAS A-11				個	1					WYB00123 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-121号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
2号人孔底版	H150	個	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
2号組立マンホール 底版 ・ 種	H150 JSWAS A-11	個	1			WYB00124 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-122号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
1号組立マンホール削孔費	塩ビ管 300mm以下	箇所	1			WYB00150 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-123号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
1号組立マンホール削孔費	塩ビ管 600mm以下	箇所	1			WYB00152 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-124号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
2号組立マンホール削孔費	塩ビ管 300mm以下	箇所	1			WYB00151 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-125号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	2号組立マンホール削孔費		単位	箇所	数量	単価	金額	単価
規格	塩ビ管 600mm以下		単位	箇所	数量	単価	金額	単価
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
2号組立マンホール削孔費	塩ビ管 600mm以下		箇所	1				WYB00153 管理費区分 無
計								
単価								

1次単価表

単-126号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下水道用硬質塩化ビニル管	100 × 4.0m	本	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下水道用硬質塩化ビニル管	100mm*4.0m, ゴム輪受口片受直管 JSWAS K-	本	1			WYB00024 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-127号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下水道用硬質塩化ビニル管	150×4.0m	本	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下水道用硬質塩化ビニル管	150mm*4.0m, ゴム輪受口片受直管 JSWAS K-1	本	1			WYB00025 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-128号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下水道用硬質塩化ビニル管	200 × 4.0m	本	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下水道用硬質塩化ビニル管	200mm*4.0m, ゴム輪受口片受直管 JSWAS K-1	本	1			WYB00026 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単 - 129号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下水道用硬質塩化ビニル管	300 × 4.0m	本	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下水道用硬質塩化ビニル管	300mm*4.0m, ゴム輪受口片受直管 JSWAS K-1	本	1			WYB00027 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-130号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下水道用硬質塩化ビニル管	350×4.0m	本	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下水道用硬質塩化ビニル管	350mm*4.0m, ゴム輪受口片受直管 JSWAS K-1	本	1			WYB00126 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-131号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下水道用硬質塩化ビニル管	400 × 4.0m	本	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下水道用硬質塩化ビニル管	400mm*4.0m, ゴム輪受口片受直管 JSWAS K-1	本	1			WYB00127 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-132号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下水道用硬質塩化ビニル管	450 × 4.0m	本	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下水道用硬質塩化ビニル管	450mm*4.0m, ゴム輪受口片受直管 JSWAS K-1	本	1			WYB00128 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-133号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下水道用硬質塩化ビニル管	500 × 4.0m	本	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下水道用硬質塩化ビニル管	500mm*4.0m, ゴム輪受口片受直管 JSWAS K-1	本	1			WYB00129 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-134号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下水道用硬質塩化ビニル管	600 × 4.0m	本	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下水道用硬質塩化ビニル管	600mm*4.0m, ゴム輪受口片受直管 JSWAS K-1	本	1			WYB00130 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-135号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
マンホール可とう継手	塩ビ管 150mm用 付属品含む			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
マンホール可とう継手	塩ビ管 150mm用 付属品含む	組	1			WYB00155 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-136号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
マンホール可とう継手	塩ビ管 200mm用 付属品含む			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
マンホール可とう継手	塩ビ管 200mm用 付属品含む	組	1			WYB00156 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-137号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
マンホール可とう継手	塩ビ管 300mm用 付属品含む			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
マンホール可とう継手	塩ビ管 300mm用 付属品含む	組	1			WYB00157 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-138号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
マンホール可とう継手	塩ビ管 350mm用 付属品含む			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
マンホール可とう継手	塩ビ管 350mm用 付属品含む	組	1			WYB00158 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-139号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
マンホール可とう継手	塩ビ管 400mm用 付属品含む			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
マンホール可とう継手	塩ビ管 400mm用 付属品含む	組	1			WYB00159 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-140号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塩ビ管用30°(15°)自在曲管	150mm, 30(15)SRF150	本	1			WYB00032 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-141号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塩ビ管用60°(45°)自在曲管	150mm, 60(45)SRF150	本	1			WYB00033 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-142号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塩ビ管用75°自在曲管	150mm , 75SRF150	本	1			WYB00034 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-143号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塩ビ管用接着受口カラー	WTB150	個	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
塩ビ管用接着受口カラー	150mm , WTB150 JSWAS K-1	個	1			WYB00035 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-144号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塩ビ管用接着受口カラー	WTB200	個	1			WYB00036 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-145号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塩ビ管用接着受口カラー	WTB300	個	1			WYB00131 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単 - 146号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
伸縮継手	MRJ150	個	1			WYB00037 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-147号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塩ビ管用仮止めキャップ	150mm, 塩ビ製	個	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
塩ビ管用仮止めキャップ	150mmプレーンエンド用, 塩ビ製 埋設対応	個	1			WYB00038 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-148号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塩ビ管用90°エルボ	150mm 90DL150	個	1			WYB00039 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-149号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自在支管 (VU,HP)	本管300mm以下 支管 150mm	個	1			
塩ビ管用 自在支管	支管 150mm, 本管 300mm以下, SVRF150 JSW AS K-1	個	1			WYB00132 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-150号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
自在支管 (VU,HP)	本管350mm以上 支管 150mm	個		1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在支管	支管 150mm , 本管 350mm以上	個	1			WYB00040 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-151号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
可とう性支管	本管 200mm-支管 150mm			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塩ビ管用可とう性支管	200mm* 150mm , ジャバラ型	組	1			WYB00041 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-152号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
可とう性支管	本管 250mm-支管 150mm			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塩ビ管用可とう性支管	250mm* 150mm , ジャバラ型	組	1			WYB00042 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-153号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
塩ビ製ます蓋	200mm			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塩ビ製ます蓋, 密閉蓋, 受口型ワタチ	200mm, 合流・汚水用, 全面模様, A0 JSWAS K-7 和歌山市承認型	組	1			WYB00043 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-154号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
塩ビ製ます蓋 傾斜地用	200mm			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塩ビ製ます蓋, 密閉蓋, 受口型ワッチ, 傾斜地用	200mm, 合流・汚水用, 全面模様 JSWAS K-7 同等品	組	1			WYB00044 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-155号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塩ビ製汚水ます底部	三方向合流 和歌山市承認型	個	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
塩ビ製汚水ます底部90°, 三方向合流	流入 100プラグ付, 流出 150, 落差10cm JS WAS K-7和歌山市承認型	個	1			WYB00045 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-156号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	350コンクリート製柵用部材		単位	個	数量	単価	金額	単価
規格	鋳鉄蓋付上部(L型用) 和歌山市型		単位		数量	1		単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
350mmコンクリート製柵用部材	鋳鉄蓋付上部(L型用) 和歌山市型	個	1			WYB00046 管理費区分 無		
計								
単価								

1次単価表

単-157号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	350コンクリート製柵用部材		単位	個	数量	単価	金額	単価
規格	鋳鉄蓋付上部（路面用） 和歌山市型		単位		数量	1		単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
350mmコンクリート製柵用部材	鋳鉄蓋付上部（路面用） 和歌山市型	個	1			WYB00047 管理費区分 無		
計								
単価								

1次単価表

単-158号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	350コンクリート製柵用部材		単位	個	数量	1	単価	金額	摘要
規格	中段(H=200) 和歌山市型		単位	個	数量	1	単価	金額	摘要
名称	規格/条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
350mmコンクリート製柵用部材	中段(H=200) 和歌山市型		個	1					WYB00048 管理費区分 無
計									
単価									

1次単価表

単-159号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	350コンクリート製柵用部材		単位	個	数量	1	単価	金額	摘要
規格	中段(H=100) 和歌山市型		単位	個	数量	1	単価	金額	摘要
名称	規格/条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
350mmコンクリート製柵用部材	中段(H=100) 和歌山市型		個	1					WYB00049 管理費区分 無
計									
単価									

1次単価表

単-160号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	350コンクリート製柵用部材		単位	個	数量	単価	金額	単価
規格	底部(H=350) 和歌山市型		単位	個	数量	単価	金額	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
350mmコンクリート製柵用部材	底部(H=350) 和歌山市型	個	1			WYB00050 管理費区分 無		
計								
単価								

1次単価表

単-161号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
300塩ビ製小型マンホール	150mm* 300mm, ストレート, ゴム輪受口 JSWAS K-9 ST	個	1			WYB00051 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-162号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
300塩ビ製小型マンホール	150mm* 300mm, 曲り, ゴム輪受口 JSWAS K-9 L	個	1			WYB00052 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-163号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
300塩ビ製小型マンホール	200mm* 300mm, ストレート, ゴム輪受口 JSWAS K-9 ST	個	1			WYB00053 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-164号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
300塩ビ製小型マンホール	200mm* 300mm, 曲り, ゴム輪受口 JSWAS K-9 L	個	1			WYB00054 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-165号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塩ビマンホール用本管用自在継手	150mm, ゴム輪受口, 15° JSWAS K-9 PMF	個	1			WYB00055 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-166号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塩ビマンホール用本管用自在継手	200mm, ゴム輪受口, 15° JSWAS K-9 PMF	個	1			WYB00056 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-167号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
HP(TP)変換継手	VU 150mm	個	1			WYB00057 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-169号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
副管固定金具	塩ビ管 150mm用 ステンレスアンカーボルト含む			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
副管固定金具	塩ビ管 150mm用 ステンレスアンカーボルト含む	組	1			WYB00134 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-170号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
ガードフェンス	180cm × 180cm			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードフェンス	180cm × 180cm (石台含む)	台	1			WYB00135 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-171号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料	22 × 1219 × 2438	枚・日	1			WYB00139 管理費区分 無 単-262号
計						
単価						

1次単価表

単-172号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	式	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板土留賃料	掘削深 ; 軽量鋼矢板型式			1			
腹起し切梁材 水圧式ハブト 水圧ポンプ賃料		式		1			WYB00144 管理費区分 無
軽量鋼矢板賃料		式		1			WYB00142 管理費区分 無
計							
単価							

1次単価表

単-173号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	回数	数量	単価	金額	摘要
アスファルト舗装合材 小規模割増	舗装面積5㎡未満	回		1			WYB00145 管理費区分 無
計							
単価							

1次単価表

単-174号

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
道路使用等申請						
規格	施工に関する調査・申請				1	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
印紙代		式	1			WYB00058 管理費区分 9
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
計						
単価						

参考資料(1)

単-175号

DGD10810

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋(受枠とも) 調整コンクリートブロック据付工	調整コンクリートブロックを使用しない 標準(1.0)			1				
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1		
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1		
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日				L001120001 管理費区分 無		
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1		
計								
単価								
J01 作業区分 J02 トラッククレーン賃料補正	調整コンクリートブロックを使用しない 標準(1.0)							

参考資料(1)

単-176号

WYB00060

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
蓋撤去工				1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4 . 9 t 吊	日				L001120001 管理費区分 無	
計							
単価							

参考資料(1)

単-177号

WYB00066

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
調整リング設置	600 ~ 900			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4 . 9 t 吊	日				L001120001 管理費区分 無 Z1	
諸経費		式				ZS7XX8010 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							

参考資料(1)

単-178号

WYB00070

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
人孔用ブロック据付	斜壁、直壁等、スラブ			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4 . 9 t 吊	日				L001120001 管理費区分 無 Z1	
諸経費		式				ZS7XX8010 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							

参考資料(1)

単-179号

WYB00076

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
調整リング撤去				1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4 . 9 t 吊	日				L001120001 管理費区分 無	
計							
単価							

参考資料(1)

単-180号

WYB00078

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
人孔用ブロック撤去	斜壁・直壁等・スラブ			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4 . 9 t 吊	日				L001120001 管理費区分 無	
計							
単価							

参考資料(1)

単-181号

DGD60010

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価)	呼び径 200mm 20m未満 無 無	m	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径200mm	m	1			Q2G1010020 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						
J01 規格・仕様	呼び径 200mm					
J02 施工規模	20m未満					
J03 時間的制約を受ける場合の補正	無					
J04 夜間作業補正	無					

参考資料(1)

単-182号

DGD60010

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価)	呼び径 300mm 20m未満 無 無	m	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径300mm	m	1			Q2G1010040 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						
J01 規格・仕様	呼び径 300mm					
J02 施工規模	20m未満					
J03 時間的制約を受ける場合の補正	無					
J04 夜間作業補正	無					

参考資料(1)

単-183号

DGD60010

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価)	呼び径 350mm 20m未満 無 無	m	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径350mm	m	1			Q2G1010050 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						
J01 規格・仕様	呼び径 350mm					
J02 施工規模	20m未満					
J03 時間的制約を受ける場合の補正	無					
J04 夜間作業補正	無					

参考資料(1)

単-184号

DGD10210

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管布設工	呼び径400mm	m	10			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3		日				DGD10920 管理費区分 無 単-263号
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 呼び径(mm)	呼び径400mm					

参考資料(1)

単-185号

DGD10210

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管布設工	呼び径450mm	m	10			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3		日				DGD10920 管理費区分 無 単-263号
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 呼び径(mm)	呼び径450mm					

参考資料(1)

単-186号

DGD10210

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管布設工	呼び径500mm	m	10			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3		日				DGD10920 管理費区分 無 単-263号
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 呼び径(mm)	呼び径500mm					

参考資料(1)

単-187号

DGD10210

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管布設工	呼び径600mm	m	10			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3		日				DGD10920 管理費区分 無 単-263号
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 呼び径(mm)	呼び径600mm					

参考資料(1)

単-188号

DGD10950

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径200mm	m	10			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3		日				DGD10955 管理費区分 無 単-264号
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 呼び径	呼び径200mm					

参考資料(1)

単-189号

DGD10950

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径300mm	m	10			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3		日				DGD10955 管理費区分 無 単-264号
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 呼び径	呼び径300mm					

参考資料(1)

単-190号

DGD10950

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径350mm	m	10			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3		日				DGD10955 管理費区分 無 単-264号
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 呼び径	呼び径350mm					

参考資料(1)

単-191号

DGD10950

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径400mm	m	10			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3		日				DGD10955 管理費区分 無 単-264号
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 呼び径	呼び径400mm					

参考資料(1)

単-192号

DGD10950

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径450mm	m	10			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3		日				DGD10955 管理費区分 無 単-264号
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 呼び径	呼び径450mm					

参考資料(1)

単-193号

DGD10950

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径500mm	m	10			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3		日				DGD10955 管理費区分 無 単-264号
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 呼び径	呼び径500mm					

参考資料(1)

単-194号

DGD10950

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径600mm	m	10			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3		日				DGD10955 管理費区分 無 単-264号
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 呼び径	呼び径600mm					

参考資料(1)

単-195号

WYB00083

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ます設置	塩化ビニル製 材料別途		1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費		式				ZS7H10210 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料(1)

単-196号

WYB00084

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ます基礎工(人力)	基礎厚 10cm				1	
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
砂	再生	m ³	0.089			Z002152001 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-197号

WYB00085

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ます設置	コンクリート製 材料別途		1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費		式				ZS7H10210 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料(1)

単-198号

WYB00086

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
まず基礎工(人力)	基礎厚 5cm RC-40				1	
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
再生クラッシャーラン	RC - 40 県認定リサイクル製品	m ³	0.041			Z002122003 管理費区分 無 県産品
計						
単価						

参考資料(1)

単-199号

WYB00087

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ます撤去	塩化ビニル製			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
計							
単価							

参考資料(1)

単-200号

WYB00089

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ます撤去	コンクリート製			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
計							
単価							

参考資料 (1)

単-201号

WYB00090

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋設置工	鑄鉄製防護蓋 鑄鉄製 JSWAS G-3	人	1			R0101 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員		人				
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
計						
単価						

参考資料(1)

単-202号

WYB00092

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	箇所	単位	数量	単価	金額	摘要
ます接続工	コンクリート製ます			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
計							
単価							

参考資料(1)

単-203号

WYB00093

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
取付管布設工	塩化ビニル製 材料別途	m	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費		式				ZS7H10210 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料(1)

単-204号

WYB00095

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
取付管撤去	HP(TP)	m	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
計						
単価						

参考資料(1)

単-205号

WYB00096

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
取付管撤去工	HP(TP) 200以下	m	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
計						
単価						

参考資料(1)

単-206号

WYB00097

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支管取付工	本管HP 400以下		1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費	22%	式	1			ZS7H10210 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料(1)

単-207号

WYB00098

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支管取付工	本管HP 450以下		1			
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費	22%	式	1			ZS7H10210 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料(1)

単-208号

WYB00099

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支管取付工	本管VU 200以下				1	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費	2%	式	1			ZS7H10210 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料(1)

単-209号

WYB00100

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支管取付工	本管VU 250以下				1	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費	2%	式	1			ZS7H10210 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料(1)

単-210号

DGD10825

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
内副管取付工	段差1.5m以上~2.0m未満		1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 段差(m)	段差1.5m以上~2.0m未満					

参考資料(1) (施工パッケージ)

単-211号

CB210100

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
掘削	土砂 現場制約あり	m3	1			
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

参考資料(1)

単-212号

DGD10110

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力投入埋戻工	120m3/100m3	m3	100			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
タンパ締固め	費用の内訳 = 全ての費用 :	m3	120			CB210450 管理費区分 無 単-265号 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 タンパ締固め数量(m3)(実数)	120 m3/100m3					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-213号

CB210100

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	掘削	単位	m3	数量	1	単価	
規格	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	単位		数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
運転手(特殊)		%				R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率		%					
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率		%					
小型バックホウ(クロー)[標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	%				M000201034 管理費区分 無	
J01 土質	土砂						
J02 施工方法	上記以外(小規模)						
J05 施工数量	小規模(標準以外)						

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-214号

CB322720

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	埋戻し・締固め(光ケーブル配管工)				単位	m3	数量	1	単価
規格	全ての費用				単位				単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
運転手(特殊)		%				R0114 管理費区分 無 割増率 0%			
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%			
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%			
材料構成比率		%							
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無			
機械構成比率		%							
バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.28m3(平積0.2m3)	%				L001010002 管理費区分 無			
J01 費用の内訳	全ての費用								

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-215号

CB430510

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1			
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%				
コンクリートカッタ (ブレード)	径 18 インチ	%				Z006540009 管理費区分 無
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無
機械構成比率		%				
コンクリートカッタ [バキューム式 (超低騒音型)]	湿式 切削深 20 cm級 ブレード径 56 cm	%				M001161013 管理費区分 無

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-216号

CB430510

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1			
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%				
コンクリートカッタ (ブレード)	径 3 0 インチ	%				Z006540005 管理費区分 無
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
コンクリートカッタ (ブレード)	径 1 4 インチ	%				Z006540008 管理費区分 無
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無

参考資料(1) (施工パッケージ)

単-216号

CB430510

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1			
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
機械構成比率		%				
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]	超低騒音型 切削深30cm級ブレード径 75cm	%				M001161011 管理費区分 無
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 アスファルト舗装版厚	15cmを超え30cm以下					
J05 費用の内訳	全ての費用					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-218号

CB410010

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
不陸整正	有り 22mm以上28mm未満 粒度調整碎石 M-25 全ての費用	m2			1	
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手(特殊)		%				R0114 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%				
粒度調整碎石	M - 2 5	%				Z002124001 管理費区分 無 県産品
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無

参考資料(1) (施工パッケージ)

単-218号

CB410010

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
不陸整正	有り 22mm以上28mm未満 粒度調整碎石 M-25 全ての費用	m2	1			
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
機械構成比率		%				
モータグレーダ [土工用]	排出ガス対策 (2014年規制) プレード幅 3 . 1 m	%				M000701021 管理費区分 無
ロードローラ [マカダム]	運転質量 10 ~ 12 t	%				L001050002 管理費区分 無
タイヤローラ [普通型]	運転質量 13 ~ 14 t	%				L001060004 管理費区分 無
J01 補足材料の有無	有り					
J02 補足材料平均厚さ	22mm以上28mm未満					
J03 補足材料	粒度調整碎石 M-25					
J04 費用の内訳	全ての費用					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-219号

CB410260

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	標準単価	単価	摘要
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3全ての費用	単位	m2	1			
標準単価							
労務構成比率		%					
特殊作業員		%					R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		%					R0102 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役		%					R0125 管理費区分 無 割増率 0%
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(20)	%					Z004101003 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 県産品
ガソリン	レギュラー	%					Z006704001 管理費区分 無
軽油		%					Z006702002 管理費区分 無

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-219号

CB410260

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3全ての費用	単位			1	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
機械構成比率		%				
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	%				M000804001 管理費区分 無
振動コンパクタ[前進型]	機械質量40~60kg	%				M000807001 管理費区分 無
J01 平均幅員	1.4m未満(仕上厚50mm以下)					
J02 1層当平均仕上厚	50mm以下					
J05 材料	再生密粒度アスコン(20)					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-220号

CB410260

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4全ての費用	単位	m2	1		
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
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(20)	%				Z004101003 管理費区分 無
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	%				Z004130003 管理費区分 無 県産品
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無

参考資料(1) (施工パッケージ)

単-220号

CB410260

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	表層(車道・路肩部)			単位	m2	数量	1	単価	
規格	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4全ての費用			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			
機械構成比率		%							
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	%				M000804001 管理費区分 無			
振動コンパクタ[前進型]	機械質量40~60kg	%				M000807001 管理費区分 無			
J01 平均幅員	1.4m未満(仕上厚50mm以下)								
J02 1層当平均仕上厚	50mm以下								
J05 材料	再生密粒度アスコン(20)								
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4								
J07 費用の内訳	全ての費用								

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-221号

CB410260

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	標準単価	単価	摘要
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3全ての費用	単位	m2	1			
標準単価							
労務構成比率		%					
特殊作業員		%					R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		%					R0102 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役		%					R0125 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%					
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	%					Z004101002 管理費区分 無
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	%					Z004130002 管理費区分 無 県産品
ガソリン	レギュラー	%					Z006704001 管理費区分 無
軽油		%					Z006702002 管理費区分 無

参考資料(1) (施工パッケージ)

単-221号

CB410260

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	表層(車道・路肩部)			単位	m2	数量	1	単価	
規格	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3全ての費用			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			
機械構成比率		%							
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	%				M000804001 管理費区分 無			
振動コンパクタ[前進型]	機械質量40~60kg	%				M000807001 管理費区分 無			
J01 平均幅員	1.4m未満(仕上厚50mm以下)								
J02 1層当平均仕上厚	50mm以下								
J05 材料	再生粗粒度アスコン(20)								
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3								
J07 費用の内訳	全ての費用								

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-222号

CB410240

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
基層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4全ての費用	単位	m2	1		
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	%				Z004101002 管理費区分 無
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	%				Z004130003 管理費区分 無 県産品
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無

参考資料(1) (施工パッケージ)

単-222号

CB410240

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	基層(車道・路肩部)			単位	m2	数量	1	単価	
規格	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4全ての費用			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			
機械構成比率		%							
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	%				M000804001 管理費区分 無			
振動コンパクタ[前進型]	機械質量40~60kg	%				M000807001 管理費区分 無			
J01 平均幅員	1.4m未満(仕上厚50mm以下)								
J02 1層当平均仕上厚	50mm以下								
J05 材料	再生粗粒度アスコン(20)								
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4								
J07 費用の内訳	全ての費用								

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-223号

CB410240

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価		
基層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3全ての費用	単位	m2	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 割増率 0%
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	%				Z004101002 管理費区分 無
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	%				Z004130002 管理費区分 無 県産品
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-223号

CB410240

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
基層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3全ての費用	単位	m2	1	単価	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
機械構成比率		%				
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	%				M000804001 管理費区分 無
振動コンパクタ[前進型]	機械質量40~60kg	%				M000807001 管理費区分 無
J01 平均幅員	1.4m未満(仕上厚50mm以下)					
J02 1層当平均仕上厚	50mm					
J05 材料	再生粗粒度アスコン(20)					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-224号

CB410240

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
基層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm超70mm以下) 60mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4全ての費用	単位	m2	1		
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	%				Z004101002 管理費区分 無
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	%				Z004130003 管理費区分 無 県産品
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無

参考資料(1) (施工パッケージ)

単-224号

CB410240

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	m2	数量	単価	摘要
基層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm超70mm以下) 60mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4全ての費用	単位	m2	1		
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
機械構成比率		%				
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	%				M000804001 管理費区分 無
振動コンパクタ[前進型]	機械質量40~60kg	%				M000807001 管理費区分 無
J01 平均幅員	1.4m未満(仕上厚50mm超70mm以下)					
J03 1層当平均仕上厚	50mm超70mm以下					
J05 材料	再生粗粒度アスコン(20)					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-225号

CB410240

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	標準単価	単価	摘要
基層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm超70mm以下) 70mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4全ての費用	単位	m2	1			
標準単価							
労務構成比率		%					
特殊作業員		%					R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		%					R0102 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役		%					R0125 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%					
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	%					Z004101002 管理費区分 無
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	%					Z004130003 管理費区分 無 県産品
ガソリン	レギュラー	%					Z006704001 管理費区分 無
軽油		%					Z006702002 管理費区分 無

参考資料(1) (施工パッケージ)

単-225号

CB410240

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
基層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm超70mm以下) 70mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4全ての費用	単位	m2	1		
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
機械構成比率		%				
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	%				M000804001 管理費区分 無
振動コンパクタ[前進型]	機械質量40~60kg	%				M000807001 管理費区分 無
J01 平均幅員	1.4m未満(仕上厚50mm超70mm以下)					
J03 1層当平均仕上厚	50mm超70mm以下					
J05 材料	再生粗粒度アスコン(20)					
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4					
J07 費用の内訳	全ての費用					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-226号

CB410240

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
基層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm超70mm以下) 70mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3全ての費用	単位	m2	1		
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	%				Z004101002 管理費区分 無
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	%				Z004130002 管理費区分 無 県産品
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無

参考資料(1) (施工パッケージ)

単-226号

CB410240

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	基層(車道・路肩部)			単位	m2	数量	1	単価	
規格	1.4m未満(仕上厚50mm超70mm以下) 70mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3全ての費用			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			
機械構成比率		%							
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	%				M000804001 管理費区分 無			
振動コンパクタ[前進型]	機械質量40~60kg	%				M000807001 管理費区分 無			
J01 平均幅員	1.4m未満(仕上厚50mm超70mm以下)								
J03 1層当平均仕上厚	50mm超70mm以下								
J05 材料	再生粗粒度アスコン(20)								
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3								
J07 費用の内訳	全ての費用								

参考資料(1)

単-227号

WB810410

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック設置	直線配置 ブロック厚 6cm 特殊品 再生砂 30mm 100m2未満 無 無	m2	100			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック設置工 一般部	T = 6 c m 標準品 直線配置	m 2	100			Q001060001 管理費区分 無 Z1
インターロッキングブロック	ブロック厚 6 c m 標準品	m 2	100			Z002360001 管理費区分 無 Z1
インターロッキングブロック	特殊部	m 2	100			Y000314000-006 管理費区分 無 Z1
砂	再生	m 3	3.87			Z002152001 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						
J01 作業区分	直線配置 ブロック厚 6cm					
J02 ブロック使用材料	特殊品					
J03 敷材料の種類	再生砂					
J04 敷材料の厚さ(実数入力)	30 mm					
J05 施工規模による加算	100m2未満					
J06 時間的制約を受ける場合の補正	無					
J07 夜間作業補正	無					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-228号

CB010410

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付4～4.5t積、吊能力2.9t 有り 11.5km以下	t	1			
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手(特殊)		%				R0114 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	%				M000302013 管理費区分 無
J01 トラック機種	クレーン装置付4～4.5t積、吊能力2.9t					
J02 DID区間の有無	有り					
J04 片道運搬距離(km) DID有	11.5km以下					

参考資料(1) (施工パッケージ)

単-229号

CB227010

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
殻運搬	舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り 5.0km以下 全ての費用	単位	m3	1		
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手(一般)		%				R0115 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	2 t 積級 【 2 ~ 3 t 積級 良好 供用日 】	%				M000301001 管理費区分 無
J01 殻発生作業	舗装版破碎					
J02 積込工法区分	機械積込(小規模土工)					
J03 DID区間の有無	有り					
J10 運搬距離(km)(DID区間有)	5.0km以下					
J13 費用の内訳	全ての費用					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-230号

CB227010

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用	単位	m3	1		
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手(一般)		%				R0115 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	10t積級 【10t積級 良好 供用日 】	%				M000301005 管理費区分 無
J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無 J04 運搬距離(km)(DID区間有無) J13 費用の内訳	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用					

参考資料(1) (施工パッケージ)

単-232号

CB210020

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価		
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準以外)	単位	m3	1	単価	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手(特殊)		%				R0114 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
小型バックホウ(クロー)[標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	%				M000201034 管理費区分 無
J01 土質 J02 作業内容	土砂 小規模(標準以外)					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-233号

CB210110

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.0km以下	m3			1	
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手(一般)		%				R0115 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	2 t 積級 【 2 ~ 3 t 積級 良好 供用日 】	%				M000301001 管理費区分 無
J01 土砂等発生現場	小規模					
J02 積込機種・規格	バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3)					
J03 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
J04 DID区間の有無	有り					
J16 運搬距離(km)(DID区間有)	5.0km以下					

参考資料(1)

単-234号

DB115030

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
ポンプ運転(土地改良)水替工(小口径)	作業時排水 0以上7m3/h未満			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
発動発電機運転(小口径)(土地改良)	排水量区分 = 0以上7m3/h未満 : 排水方法 = 作業時排水 :	日				DBK11501 管理費区分 無 単-266号 Z1	
諸雑費		式				ZS7000001 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							
J01 排水方法 J02 排水量区分	作業時排水 0以上7m3/h未満						

参考資料(1)

単-235号

DB115060

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価
ポンプ設置・撤去(土地改良)締切排水工				1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
バックホウ(クローラ型)運転(土地改良)		日				DBK19056 管理費区分 無 単-267号	
計							
単価							

参考資料(1)

単-236号

DB115050

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価
ポンプ運転 (土地改良)縮切排水工	120以上450 (m3/h) 未満 10m 作業時排水			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
工事用水中ポンプ運転 (土地改良)	排水量区分 = 120以上450 (m3/h) 未満 : 全揚程 = 10m : 排水方法 = 作業時排水 :	日				DBK11511 管理費区分 無 単-268号 Z1	
発動発電機運転 (土地改良)	同上	日				DBK19048 管理費区分 無 単-269号 Z1	
諸雑費		式				ZS7000001 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							
J01 排水量区分	120以上450 (m3/h) 未満						
J02 全揚程	10m						
J03 排水方法	作業時排水						

参考資料(1)

単-237号

DGD10020

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械掘削工(小型ハッパ)	排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3)	m3	100			
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
小型ハッパ運転[ｸｰﾗ型](2次) 山積0.13m3(平積0.1m3)		日				DGD10070 管理費区分 無 単-270号 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 小型ハッパ規格	排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3)					

参考資料(1)

単-238号

DGD10120

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工(小型バックホ)		m3				
規格	排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 120m3/100m3	単位			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				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
小型バックホ運転[クロー型](2次) 山積0.13m3(平積0.1m3)		日				DGD10070 管理費区分 無 単-270号 Z1
タンパ締固め	費用の内訳 = 全ての費用 :	m3	120			CB210450 管理費区分 無 単-265号 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 小型バックホ規格	排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3)					
J02 タンパ締固め数量(m3)(実数)	120 m3/100m3					

参考資料(1)

単-239号

DGD60040

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
砂基礎設置工(機械施工)(市場単価)	10m3未満 無 無	m3	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
砂基礎工(手間のみ)	砂基礎設置 機械施工	m3	1			Q2G1030020 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 施工規模	10m3未満					
J02 時間的制約を受ける場合の補正	無					
J03 夜間作業補正	無					

参考資料(1)

単-240号

DGD60030

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
砂基礎設置工(人力施工) (市場単価)		m3				
規格	無 無	単位			1	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
砂基礎工(手間のみ)	砂基礎設置 人力施工	m3	1			Q2G1030010 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						
J01 時間的制約を受ける場合の補正	無					
J02 夜間作業補正	無					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-241号

CB240010

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 ハック材(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
運転手(特殊)		%				R0114 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%				
生コンクリート	18-8-40 高炉 水セメント比60%以下 水セメント比60%以下	%				Z002012010 管理費区分 無 県産品
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無

参考資料(1) (施工パッケージ)

単-241号

CB240010

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
機械構成比率		%				
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	%				L001010004 管理費区分 無
J01 構造物種別	無筋・鉄筋構造物					
J02 打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設					
J03 コンクリート規格	18-8-40(高炉)					
J05 養生工の種類	一般養生					
J13 費用の内訳	全ての費用					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-242号

CB240010

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 ハック材(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉)一般養生 全ての費用	m3	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
運転手(特殊)		%				R0114 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%				
生コンクリート	24-12-25(20) 高炉 水セメント比55%以下 水セメント比55%以下	%				Z002012005 管理費区分 無 県産品
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-242号

CB240010

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
機械構成比率		%				
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	%				L001010004 管理費区分 無
J01 構造物種別	無筋・鉄筋構造物					
J02 打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設					
J03 コンクリート規格	24-12-25(20)(高炉)					
J05 養生工の種類	一般養生					
J13 費用の内訳	全ての費用					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-243号

CB240210

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2			1	
標準単価						
労務構成比率		%				
型枠工		%				R0133 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
J01 型枠の種類 J02 構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物					

参考資料(1)

単-244号

DE310060

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要
溶接金網敷設 (治山林道)			m2				
規格	無し		単位			100	単価
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋金網 (SD295)	D6 x 150 x 150		m2	115			Z001452002 管理費区分 無
普通作業員			人				R0102 管理費区分 無 副増率 0%
計							
単価							
J01 スペースの有無	無し						

参考資料(1) (施工パッケージ)

単-245号

CB434220

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	アンカー筋挿入(コンクリート沓座拡幅)				本	数量	1	単価	
規格					単位				
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 割増率 0%			
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%			
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%			

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-247号

CB240060

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価		
モルタル練	普通 全ての費用	m3	1			
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%				
セメント(普通ポルトランド)	25kg袋入	%				Z002002006 管理費区分 無
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	%				Z002104002 管理費区分 無 県産品
J01 セメント種類 J02 費用の内訳	普通 全ての費用					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-248号

CB224250

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	標準単価	単価	摘要
コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下 全ての費用	m2	1				
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率		%					
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率		%					
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量 5 . 0 m 3 / m i n	%				L001090004 管理費区分 無	
J01 平均はつり厚 J02 費用の内訳	3cmを超え6cm以下 全ての費用						

参考資料(1)

単-249号

WB824010

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m ³	1			Q001611001 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						
J01 構造物区分	無筋構造物					
J02 工法区分	機械施工					
J03 時間的制約の有無	無し					
J04 夜間作業の有無	無し					
J05 低騒音・低振動対策	必要					

参考資料(1)

単-250号

WB824010

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1			Q001611007 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						
J01 構造物区分	鉄筋構造物					
J02 工法区分	機械施工					
J03 時間的制約の有無	無し					
J04 夜間作業の有無	無し					
J05 低騒音・低振動対策	必要					

参考資料(1)

単-251号

WB824010

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1			
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 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 構造物区分	無筋構造物					
J02 工法区分	人力施工					
J03 時間的制約の有無	無し					
J04 夜間作業の有無	無し					

参考資料(1)

単-252号

WB824010

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m ³	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m ³	1			Q001611008 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						
J01 構造物区分	鉄筋構造物					
J02 工法区分	人力施工					
J03 時間的制約の有無	無し					
J04 夜間作業の有無	無し					

参考資料(1) (施工パッケージ)

単-253号

CB320510

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
伐木・伐竹(伐木除根)	伐木(人力:粗)(10本/100m2未満)	m2	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
J01 樹木・竹 樹木密集度及び施工区分	伐木(人力:粗)(10本/100m2未満)					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-257号

CB320070

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	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
除草,集草(人力),梱包 積込・荷卸(総合)	人力 梱包有り 持込 ダンプトラック(オロト・ディーゼル・2t積)	m2			1	
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
機械構成比率		%				
刈草梱包機械 [ハンドガイド式・簡易搭乗型]	ディーゼルエンジン駆動 梱包径×幅 50×70cm	%				M002033004 管理費区分 無
J01 除草機種	人力					
J02 梱包の有無	梱包有り					
J03 機械使用条件	持込					
J04 運搬機械	ダンプトラック(オロト・ディーゼル・2t積)					

参考資料(1)

単-258号

WB253610

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m ²	100			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
とび工		人				R0106 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
バックホウ(クローラ型)運転		日				WK250590 管理費区分 無 単-271号 Z1
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 作業区分	設置・撤去					

参考資料(1)

単-259号

WYB00138

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板整備費				1			
整備費(敷鉄板)		枚		1			Y007210000-001 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-260号

DGD10260

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板建込工 (両側分)	掘削深2.5m以下 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3)	m	100			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
小型ハック杓運転[クワ型](2次) 山積0.13m3(平積0.1m3)		日				DGD10070 管理費区分 無 単-270号 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 掘削深	掘削深2.5m以下					
J02 ハック杓規格	小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3)					

参考資料(1)

単-261号

DGD10270

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)	掘削深2.5m以下 トラックレ-ン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 標準(1.0)	m	100			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日				L001120001 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						
J01 掘削深	掘削深2.5m以下					
J02 使用機種	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊					
J03 トラッククレーン賃料補正	標準(1.0)					

参考資料(1)

単-262号

WYB00139

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料	22 × 1219 × 2438	枚・日	1			Y007214000-002 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(2)

単-263号

DGD10920

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3		日	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)		人				R0114 管理費区分 無 割増率 0% Z1
軽油		L				Z006702002 管理費区分 無 Z1
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊	日				L001010008 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(2)

単-264号

DGD10955

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3		日	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)		人				R0114 管理費区分 無 割増率 0% Z1
軽油		L				Z006702002 管理費区分 無 Z1
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊	日				L001010008 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(2)(施工パッケージ)

単-265号

CB210450

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
タンパ締固め	全ての費用	m3	1			
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%				
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無
機械構成比率		%				
タンパ及びランマ	質量 60 ~ 80 kg	%				L001180001 管理費区分 無
J01 費用の内訳	全ての費用					

参考資料 (2)

単-266号

DBK11501

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
発動発電機運転(小口径) (土地改良)		日				
規格	0以上7m3 / h未満 作業時排水	単位			1	単価
名称	レギュラー	L				Z006704001 管理費区分 無
ガソリン						
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日				L001110001 管理費区分 無
計						
単価						
J01 排水量区分	0以上7m3 / h未満					
J02 排水方法	作業時排水					

参考資料(2)

単-269号

DBK19048

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
発動発電機運転 (土地改良)		日				
規格	120以上450 (m3/h) 未満 10m 作業時排水	単位			1	単価
軽油		L				Z006702002 管理費区分 無
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	7.5 kVA	日				L001110012 管理費区分 無
計						
単価						
J01 排水量区分	120以上450 (m3/h) 未満					
J02 全揚程	10m					
J03 排水方法	作業時排水					

参考資料 (2)

単-270号

DGD10070

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
名称	小型ハックル機運転[加-ラ型](2次) 山積0.13m3(平積0.1m3)					
規格						
		日			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				R0114 管理費区分 無 割増率 0% Z1
軽油		L				Z006702002 管理費区分 無 Z1
小型ハックル機(加-ラ)[標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	供用日				M000201034 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(2)

単-271号

WK250590

単価適用年月日	20251215
歩掛適用年月日	20251215
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ型)運転		日	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)		人				R0114 管理費区分 無 割増率 0% Z1
軽油		L				Z006702002 管理費区分 無 Z1
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日				L001010004 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						

請負契約書（単価契約）

業 務 名 称	下水道管路補修業務委託（和歌川処理区）												
履 行 場 所	和歌山市 市内一円（公共下水道事業認可区域）												
履 行 期 間	自 令和 8 年 4 月 1 日から 至 令和 9 年 3 月 31 日まで												
契 約 金 額	<table border="1"><tr><td>¥</td><td>別</td><td>紙</td><td>契</td><td>約</td><td>単</td><td>価</td><td>表</td><td>の</td><td>と</td><td>お</td><td>り</td></tr></table> (消費税及び地方消費税を除く)	¥	別	紙	契	約	単	価	表	の	と	お	り
¥	別	紙	契	約	単	価	表	の	と	お	り		
契 約 保 証 金	不納付 (和歌山市公営企業契約規程第5条第3号の規定による)												
前 払 金	無												
そ の 他													

上記の業務について、発注者と受注者は、各々の対等な立場における合意に基づいて、別紙の条項によって公正な委託契約を締結し、信義に従って誠実にこれを履行するものとする。

この契約の証として本書2通を作成し、発注者及び受注者が記名押印の上、各自1通を保有する。

令和8年4月1日

(発注者) 住所 和歌山市七番丁23番地
氏名 和歌山市公営企業管理者
瀬崎典男

(受注者) 住所
氏名

(総則)

- 第1条 発注者及び受注者は、この契約書（頭書を含む。以下同じ。）に基づき、別冊の仕様書等（図面、仕様書、入札説明書及び入札説明に対する質問回答書をいう。以下「仕様書等」という。）に従い、日本国の法令を遵守し、この契約（この契約書及び仕様書等を内容とする請負契約をいう。以下同じ。）を履行しなければならない。
- 2 受注者は、この契約書及び仕様書等に記載の作業（以下「作業」という。）を契約書及び仕様書等に記載の履行期間（以下「履行期間」という。）内において、仕様書等に記載の発注ごとに指定する履行期限（以下「履行期限」という。）までに完了し、契約の目的物（性質上必要な容器及び外包等も含む。以下「成果物」という。）を発注者に引き渡すものとし、発注者は、その契約代金を受注者に支払うものとする。
- 3 発注者は、その意図する成果物を完成させるため、作業に関する指示を受注者に対して行うことができる。この場合において、受注者は、当該指示に従い、作業を行わなければならない。
- 4 受注者は、この契約書若しくは仕様書等に特別の定めがある場合又は前項の指示若しくは発注者と受注者との協議がある場合を除き、作業を完了するために必要な一切の手段をその責任において定めるものとする。
- 5 受注者は、この契約の履行に関して知り得た秘密を漏らしてはならない。
- 6 この契約の履行に関して発注者と受注者との間で用いる言語は、日本語とする。
- 7 この契約書に定める金銭の支払いに用いる通貨は、日本円とする。
- 8 この契約の履行に関して発注者と受注者との間で用いる計量単位は、仕様書等に特別の定めがある場合を除き、計量法（平成4年法律第51号）に定めるものとする。
- 9 この契約書及び仕様書等における期間の定めについては、民法（明治29年法律第89号）及び商法（明治32年法律第48号）の定めるところによるものとする。
- 10 この契約は、日本国の法令に準拠するものとする。
- 11 この契約に係る訴訟については、その訴額に応じ、和歌山地方裁判所又は和歌山簡易裁判所をもって合意による専属的管轄裁判所とする。
- 12 受注者は、この業務に関し、仕様書等に記載されていない事項でも業務の性質上当然に必要なことは、受注者の費用で施行するものとする。

(指示等及び協議の書面主義)

- 第2条 発注者及び受注者は、この契約書に定める指示、催告、請求、通知、報告、申出、承諾、質問、回答及び解除（以下「指示等」という。）は、書面により行わなければならない。
- 2 前項の規定にかかわらず、緊急やむを得ない事情がある場合には、発注者及び受注者は、前項に規定する指示等を口頭で行うことができる。この場合において、発注者及び受注者は、既に行った指示等を書面に記載し、7日以内にこれを相手方に交付するものとする。ただし、指示等の内容が軽微なもの、簡易な事務連絡、見積依頼又は参考情報の提供については、口頭のみにより行うことができる。
- 3 発注者及び受注者は、この契約書の他の条項の規定に基づき協議を行うときは、当該協議の内容を書面に記録するものとする。

(履行期限の延長)

- 第3条 受注者は、履行期限までに作業を完了することができない事由が生じたときは、その都度、その理由を発注者に書面により報告しなければならない。
- 2 発注者は、前項の規定による報告があったとき、又は天災その他正当な理由があるときは、履行期限を延長することができる。

(権利義務の譲渡等)

- 第4条 受注者は、この契約により生ずる権利又は義務を第三者に譲渡し又は承継させてはならない。ただし、あらかじめ、発注者の承諾を得た場合は、この限りでない。

2 受注者は、成果物（未完成の成果物及び作業を行う上で得られた記録等を含む。）を第三者に譲渡し、貸与し又は質権その他の担保の目的に供してはならない。ただし、あらかじめ、発注者の承諾を得た場合は、この限りでない。

（一括再委託等の禁止）

第5条 受注者は、この契約の履行について、請負の全部を一括して第三者に委託若しくは請負又は仕様書等において指定した主たる部分（請負内容における総合的企画、作業遂行管理、手法の決定及び技術的判断等をいう。）を第三者に委託若しくは請負を行ってはならない。

2 受注者は、前項の主たる部分のほか、発注者が仕様書等において指定した部分を第三者に委託若しくは請負を行ってはならない。

3 受注者は、前二項の場合を除き、止むを得ない事由のため、請負の一部を第三者に委託若しくは請負（以下「再委託等」という。）を行おうとするときは、あらかじめ、再委託等を行おうとする相手方の住所、氏名、作業の範囲、必要性及び契約金額等について記載した書面を発注者に提出し、発注者の承諾を得なければならない。なお、再委託等の内容を変更しようとするときも同様とする。

（特許権等の使用）

第6条 受注者は、特許権、実用新案権、意匠権、商標権その他日本国の法令に基づき保護される第三者の権利（以下「特許権等」という。）の対象となっている履行方法等を使用するときは、その使用に関する一切の責任を負わなければならない。ただし、発注者がその履行方法等を指定した場合において、仕様書等に特許権等の対象である旨の明示がなく、かつ、受注者がその存在を知らなかったときは、発注者は、受注者がその使用に関して要した費用を負担しなければならない。

（受注者の使用人に対する措置請求）

第7条 発注者は、受注者の使用人がその作業の実施につき著しく不相当と認められるときは、受注者に対して、必要な措置をとるべきことを請求することができる。

2 受注者は、前項の規定による請求があったときは、当該請求に係る事項について決定し、その結果の請求を受けた日から10日以内に発注者に通知しなければならない。

（仕様書等と履行内容が一致しない場合の修補義務）

第8条 受注者は、履行の内容が仕様書等又は発注者の指示若しくは発注者と受注者との協議の内容に適合しない場合において、発注者がその修補を請求したときは、当該請求に従わなければならない。この場合において、当該不適合が発注者の指示によるときその他発注者の責めに帰すべき事由によるときは、発注者は、必要があると認められるときは、履行期間又は履行期限若しくは契約単価を変更し又は受注者に損害を及ぼしたときは必要な費用を負担しなければならない。

（条件変更等）

第9条 受注者は、作業を行うに当たり、次の各号のいずれかに該当する事実を発見したときは、その旨を直ちに発注者に通知し、その確認を請求しなければならない。

一 図面、仕様書、入札説明書及び入札説明に対する質問回答書が一致しないこと。（これらの優先順位が定められている場合を除く。）

二 仕様書等に誤謬又は脱漏があること。

三 仕様書等の表示が明確でないこと。

四 履行上の制約等仕様書等に示された自然的又は人為的な履行条件が実際と相違すること。

五 仕様書等に明示されていない履行条件について予期することのできない特別な状態が生じたこと。

2 発注者は、前項の規定による確認を請求されたとき又は自ら同項各号に掲げる事実を発見したときは、受注者の立会いの上、直ちに調査を行わなければならない。ただし、受注者が立会いに応じない場合には、受注者の立会いを得ずに行うことができる。

- 3 発注者は、受注者の意見を聴いて、調査の結果（これに対してとるべき措置を指示する必要があるときは、当該指示を含む。）をとりまとめ、調査の終了後14日以内に、その結果を受注者に通知しなければならない。ただし、その期間内に通知できないやむを得ない理由があるときは、あらかじめ、受注者の意見を聴いた上、当該期間を延長することができる。
- 4 前項の調査の結果により第1項各号に掲げる事実が確認された場合において、必要があると認められるときは、発注者は、仕様書等の訂正又は変更を行わなければならない。
- 5 前項の規定により仕様書等の訂正又は変更が行われた場合において、発注者は、必要があると認められるときは、履行期間又は履行期限若しくは契約単価を変更し又は受注者に損害を及ぼしたときは必要な費用を負担しなければならない。

（仕様書等又は作業に関する指示の変更）

第10条 発注者は、前条第4項の規定によるほか、必要があると認めるときは、仕様書等又は作業に関する指示の変更内容を受注者に通知して、仕様書等又は作業に関する指示を変更することができる。この場合において、発注者は、必要があると認められるときは履行期間又は履行期限若しくは契約単価を変更し又は受注者に損害を及ぼしたときは必要な費用を負担しなければならない。

（作業の中止）

第11条 第三者の所有する土地への立入りについて当該土地の所有者等の承諾を得ることができないため又は暴風、豪雨、洪水、高潮、地震、地すべり、落盤、火災、騒乱、暴動その他の自然的又は人為的な事象（以下「天災等」という。）であつて、受注者の責めに帰すことができないものにより作業現場の状態が著しく変動したため、受注者が作業を行うことができないと認められるときは、発注者は、作業の中止内容を直ちに受注者に通知して、作業の全部又は一部を一時中止させなければならない。

- 2 発注者は、前項の規定によるほか、必要があると認めるときは、作業の中止内容を受注者に通知して、作業の全部又は一部を一時中止させることができる。

（契約単価の変更方法等）

第12条 契約単価の変更については、発注者と受注者とが協議して定める。ただし、協議開始の日から14日以内に協議が整わない場合には、発注者が定め、受注者に通知する。

- 2 前項の協議開始の日については、発注者が受注者の意見を聴いて定め、受注者に通知するものとする。ただし、発注者が契約単価の変更事由が生じた日から7日以内に協議開始の日を通知しない場合には、受注者は、協議開始の日を定め、発注者に通知することができる。
- 3 この契約書の規定により、受注者が増加費用を必要とした場合又は損害を受けた場合に発注者が負担する必要な費用の額については、発注者と受注者とが協議して定める。

（臨機の措置）

第13条 受注者は、災害防止等のため必要があると認めるときは、臨機の措置をとらなければならない。この場合において、必要があると認めるときは、受注者は、あらかじめ、発注者の意見を聴かなければならない。ただし、緊急やむを得ない事情があるときは、この限りではない。

- 2 前項の場合においては、受注者は、そのとった措置の内容を発注者に直ちに通知しなければならない。
- 3 発注者は、災害防止その他作業を行う上で特に必要があると認めるときは、受注者に対して臨機の措置をとることを請求することができる。
- 4 受注者が第1項又は前項の規定により臨機の措置をとった場合において、当該措置に要した費用のうち、受注者がこの契約にかかる費用の範囲において負担することが適当でないと思われる部分については、発注者がこれを負担する。

（一般的損害）

第14条 成果物の引渡し前に、当該成果物に生じた損害その他作業を行うにつき生じた損害（

次条第1項、第2項若しくは第3項又は第33条第1項に規定する損害を除く。)については、受注者がその費用を負担する。ただし、その損害のうち発注者の責めに帰すべき事由により生じたものについては、発注者が負担する。

(第三者に及ぼした損害)

第15条 作業を行うにつき第三者に及ぼした損害(第3項に規定する損害を除く。)について、当該第三者に対して損害の賠償を行わなければならないときは、受注者がその賠償額を負担する。

2 前項の規定にかかわらず、同項に規定する賠償額のうち、発注者の指示その他発注者の責めに帰すべき事由により生じたものについては、発注者がその賠償額を負担する。ただし、受注者が、発注者の指示その他発注者の責めに帰すべき事由があることを知りながらこれを通知しなかったときは、この限りでない。

3 第1項の規定にかかわらず、作業を行うにつき通常避けることができない騒音、振動、地下水の断絶等の理由により第三者に及ぼした損害について、当該第三者に損害の賠償を行わなければならないときは、発注者がその賠償額を負担しなければならない。ただし、作業を行うにつき受注者が善良な管理者の注意義務を怠ったことにより生じたものについては、受注者が負担する。

4 前三項の場合その他作業を行うにつき第三者との間に紛争を生じた場合においては、発注者及び受注者は協力してその処理解決に当たるものとする。

(不可抗力による損害)

第16条 成果物の引渡し前に、天災等で発注者と受注者のいずれの責めにも帰すことができないものにより、受注者が既に作業を完了した部分(以下「出来形部分」という。)に損害が生じたときは、受注者は、その事実の発生後直ちにその状況を発注者に通知しなければならない。

2 発注者は、前項の規定による通知を受けたときは、直ちに調査を行い、同項の損害(受注者が善良な管理者の注意義務を怠ったことに基づくものを除く。以下この条において「損害」という。)の状況を確認し、その結果を受注者に通知しなければならない。

3 受注者は、前項の規定により損害の状況が確認されたときは、損害による費用の負担を発注者に請求することができる。なお、その賠償額は発注者と受注者とが協議の上、定めるものとする。

4 受注者は、第2項の規定により損害の状況が確認されたときは、履行期間又は履行期限の延長を発注者に請求することができる。

(発注方法及び履行方法)

第17条 本契約は契約単価による請負契約のため、発注者は、履行期間内において、仕様書等に記載する指示により作業を発注するものとする。なお、発注者は作業を発注する場合には、受注者に当該発注ごとの必要な指示を通知しなければならない。

2 受注者は、第1項の通知を受けた日から仕様書等に記載する履行期限までに発注した作業を完了しなければならない。なお、受注者は当該発注の作業を完了するごとに次条第1項の通知をしなければならない。

(確認及び引渡し)

第18条 受注者は、作業を完了したときは、その旨を発注者に報告しなければならない。

2 発注者は、前項の規定による報告を受けたときは、作業の完成を確認しなければならない。この場合において、発注者は、必要があると認められるときは、その理由を受注者に通知して、成果物を最小限度破壊して確認することができる。

3 前項の場合において、確認又は復旧に直接要する費用は、受注者の負担とする。

4 発注者は、第2項の確認によって作業の完成を確認した後、受注者が成果物の引渡しを申し出たときは、直ちに当該成果物の引渡しを受けなければならない。

- 5 発注者は、受注者が前項の申出を行わないときは、成果物の引渡しを契約代金の支払いの完了と同時にを行うことを請求することができる。この場合においては、受注者は、当該請求に直ちに応じなければならない。
- 6 受注者は、仕様書等に定めるところの作業について第2項の確認で不適合と判断された場合、直ちに修補して発注者の確認を受けなければならない。この場合においては、修補の完了を作業の完了とみなして前各項の規定を適用する。

(契約代金の支払い)

- 第19条 受注者は、前条第2項（同条第6項後段の規定により適用される場合を含む。以下この条において同じ。）の確認で適合と判断された成果物について、暦月ごとに取りまとめた契約代金の支払いを発注者に請求するものとする。
- 2 本契約は契約単価による請負契約のため、前項の契約代金の支払いを発注者に請求できる金額は、契約単価に前条第2項の検査に合格した作業が完了した数量を乗じた額にその取引に係る消費税及び地方消費税の相当額を加算して得た金額（1円未満の端数は切り捨て。）とする。
 - 3 発注者は、前項の規定による請求があったときは、請求を受けた日から30日以内に契約代金を支払わなければならない。

(契約不適合責任)

- 第20条 発注者は、引き渡された成果物が種類又は品質に関して契約の内容に適合しないもの（以下「契約不適合」という。）であるときは、受注者に対し、成果物の修補又は代替物の引き渡しによる履行の追完を請求することができる。ただし、その履行の追完に過分の費用を要するときは、発注者は、履行の追完を請求することができない。
- 2 前項の場合において、受注者は、発注者に不相当な負担を課するものでないときは、発注者が請求した方法と異なる方法による履行の追完をすることができる。
 - 3 第1項の場合において、発注者が相当の期間を定めて履行の追完の催告をし、その期間内に履行の追完がないときは、発注者は、その不適合の程度に応じて代金の減額を請求することができる。ただし、次の各号のいずれかに該当する場合は、催告をすることなく、直ちに代金の減額を請求することができる。
 - 一 履行の追完が不能であるとき。
 - 二 受注者が履行の追完を拒絶する意思を明確に表示したとき。
 - 三 成果物の性質又は当事者の意思表示により、特定の日時又は一定の期間内に履行しなければ契約をした目的を達することができない場合において、受注者が履行の追完をしないでその時期を経過したとき。
 - 四 前3号に掲げる場合のほか、発注者がこの項の規定による催告をしても履行の追完を受ける見込みがないことが明らかであるとき。

(談合等不正行為があった場合の違約金等)

- 第21条 受注者が、次に掲げる場合のいずれかに該当したときは、受注者は、発注者の請求に基づき、前年度1年間の委託業務に係る委託金総額（本年度の受注者のものに限らない。）の10分の3に相当する額を違約金として発注者の指定する期間内に支払わなければならない。
- 一 この契約に関し、受注者が私的独占の禁止及び公正取引の確保に関する法律（昭和22年法律第54号。以下「独占禁止法」という。）第3条の規定に違反し又は受注者が構成事業者である事業者団体が独占禁止法第8条第1号の規定に違反したことにより、公正取引委員会が受注者に対し、独占禁止法第7条の2第1項（独占禁止法第8条の3において準用する場合を含む。）の規定に基づく課徴金の納付命令（以下「納付命令」という。）を行い、当該納付命令が確定したとき（確定した当該納付命令が独占禁止法第63条第2項の規定により取り消された場合を含む。）。

- 二 納付命令又は独占禁止法第7条若しくは第8条の2の規定に基づく排除措置命令（これらの命令が受注者又は受注者が構成事業者である事業者団体（以下「受注者等」という。）に対して行われたときは、受注者等に対する命令で確定したものをいい、受注者等に対して行われていないときは、各名宛人に対する命令すべてが確定した場合における当該命令をいう。次号において「納付命令又は排除措置命令」という。）において、この契約に関し、独占禁止法第3条又は第8条第1号の規定に違反する行為の実行としての事業活動があったとされたとき。
- 三 前号に規定する納付命令又は排除措置命令により、受注者等に独占禁止法第3条又は第8条第1号の規定に違反する行為があったとされた期間及び当該違反する行為の対象となった取引分野が示された場合において、この契約が、当該期間（これらの命令に係る事件について、公正取引委員会が受注者に対し納付命令を行い、これが確定したときは、当該納付命令における課徴金の計算の基礎である当該違反する行為の実行期間を除く。）に入札（見積書の提出を含む。）が行われたものであり、かつ、当該取引分野に該当するものであるとき。
- 四 この契約に関し、受注者（法人にあっては、その役員又は使用人を含む。次項第2号において同じ。）の刑法（明治40年法律第45号）第96条の6又は独占禁止法第89条第1項若しくは第95条第1項第1号に規定する刑が確定したとき。
- 2 この契約に関し、次の各号に掲げる場合のいずれかに該当したときは、受注者は、発注者の請求に基づき、前項に規定する請負代金額の10分の1に相当する額のほか、請負代金額の100分の5に相当する額を違約金として発注者の指定する期間内に支払わなければならない。
- 一 前項第1号に規定する確定した納付命令における課徴金について、独占禁止法第7条の3第2項又は第3項の規定の適用があるとき。
- 二 前項第2号に規定する納付命令若しくは排除措置命令又は同項第4号に規定する刑に係る確定判決において、受注者が違反行為の首謀者であることが明らかになったとき。
- 三 前項第4号に該当する場合であって、前項第1号に規定する確定した納付命令における課徴金について、独占禁止法第7条の3第1項の規定の適用があるとき。
- 四 前項第4号に該当する場合であって、受注者が発注者に独占禁止法等に抵触する行為を行っていない旨の誓約書を提出しているとき。
- 3 受注者が前2項の違約金を発注者の指定する期間内に支払わないときは、受注者は、その支払わない額に遅延日数に応じた政府契約の支払遅延防止等に関する法律（以下「遅延防止法」という。）に基づく遅延利息を付した額を発注者に支払わなければならない。
- 4 受注者は、契約の履行を理由として、第1項及び第2項の違約金を免れることができない。
- 5 第1項及び第2項の規定は、発注者に生じた実際の損害の額が違約金の額を超過する場合において、発注者がその超過分の損害につき賠償を請求することを妨げない。（第2項第3号及び第4号は、政府調達に関する協定（平成7年12月8日条約第23号）の適用を受ける場合に使用することとする。）

（発注者の任意解除権）

第22条 発注者は、作業が完了するまでの間は、次条又は第24条の規定によるほか、必要があるときは、この契約の全部又は一部を解除することができる。

- 2 発注者は、前項の規定によりこの契約を解除した場合において、受注者に損害を及ぼしたときは、その損害を賠償しなければならない。

（発注者の催告による解除権）

第23条 発注者は、受注者が次の各号のいずれかに該当するときは、相当の期間を定めてその履行の催告をし、その期間内に履行がないときはこの契約の全部又は一部を解除することができる。ただし、その期間を経過した時における債務の不履行がこの契約及び取引上の社会

通念に照らして軽微であるときは、この限りではない。

- 一 正当な理由なく、作業を発注した日から起算して30日以内に作業に着手しないとき。
- 二 その責めに帰すべき事由により、契約期間内における発注ごとの履行期限までに作業が完了しないとき又は履行期限経過後相当の期間内に作業を完了する見込みがないと認められるとき。
- 三 過失により作業を粗雑にしたと認められるとき。
- 四 この契約の履行に関し、受注者、受注者の使用人又は代理人が不正又は不誠実な行為をしたと認められるとき。
- 五 法令等に基づき配置しなければならない人員等を配置しなかったとき。
- 六 正当な理由なく、第20条第1項の履行の追完がなされないとき。
- 七 前各号に掲げる場合のほか、この契約に違反したとき。

(発注者の催告によらない解除権)

第24条 発注者は、受注者が次の各号のいずれかに該当するときは、直ちにこの契約の全部又は一部を解除することができる。

- 一 第4条第1項の規定に違反して請負代金債を譲渡したとき。
- 二 この契約の成果物を完了させることができないことが明らかであるとき。
- 三 成果物に契約不適合がある場合において、その不適合を除去しなければ、契約の目的を達成することができないものであるとき。
- 四 受注者がこの契約の成果物の完了の債務の履行を拒絶する意思を明確に表示したとき。
- 五 受注者の債務の一部の履行が不能である場合又は受注者がその債務の一部の履行を拒絶する意思を明確に表示した場合において、残存する部分のみでは契約をした目的を達することができないとき。
- 六 契約の目的物の性質や当事者の意思表示により、特定の日時又は一定の期間内に履行しなければ契約をした目的を達することができない場合において、受注者が履行をしないでその時期を経過したとき。
- 七 前各号に掲げる場合のほか、受注者がその債務の履行をせず、発注者が前条の催告をしても契約をした目的を達するのに足りる履行がされる見込みがないことが明らかであるとき。
- 八 第31条又は第32条の規定によらないでこの契約の解除を申し出たとき。

(暴力団等排除に係る解除)

第25条 発注者は、受注者が次の各号のいずれかに該当するときは、この契約を解除することができる。

- 一 受注者の役員等（法人にあつては非常勤を含む役員及び支配人並びに営業所の代表者、その他の団体にあつては法人の役員等と同様の責任を有する代表者及び理事等、個人にあつてはその者及び支店又は営業所を代表する者をいう。以下同じ。）に次に掲げる者がいると認められるとき。
 - ア 暴力団員（暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律（平成3年法律第77号。以下「暴対法」という。）第2条第6号に規定する暴力団員をいう。以下同じ。）
 - イ 暴力団関係者（暴力団員ではないが暴対法第2条第2号に規定する暴力団（以下「暴力団」という。）と関係を持ちながら、その組織の威力を背景として暴力的不法行為等を行う者をいう。以下同じ。）
- 二 受注者の経営又は運営に暴力団員又は暴力団関係者（以下「暴力団員等」という。）が実質的に関与していると認められるとき。
- 三 受注者の役員等又は使用人が、暴力団の威力若しくは暴力団員等又は暴力団員等が経営若しくは運営に実質的に関与している法人等（法人その他の団体又は個人をいう。以下同

じ。)を利用するなどしていると認められるとき。

四 受注者の役員等又は使用人が、暴力団若しくは暴力団員等又は暴力団員等が経営若しくは運営に実質的に関与している法人等に対して資金等を供給し、又は便宜を供与するなど暴力団の維持運営に協力し、又は関与していると認められるとき。

五 受注者の役員等又は使用人が、暴力団又は暴力団員等と社会的に非難されるべき関係を有していると認められるとき。

六 受注者の役員等又は使用人が、前各号のいずれかに該当する法人等であることを知りながら、これを利用するなどしていると認められるとき。

七 受注者が、暴力団又は暴力団員等から、妨害又は不当要求を受けたにもかかわらず、警察への被害届の提出を故意又は過失により怠ったと認められるとき。

2 発注者は、前項の規定によりこの契約を解除したときは、これによって生じた発注者の損害の賠償を受注者に請求することができる。

3 発注者は、第1項の規定によりこの契約を解除したことにより、受注者に損害が生じても、その責めを負わないものとする。

(発注者の責めに帰すべき事由による場合の解除の制限)

第26条 第23条各号又は前条各号に定める場合が発注者の責めに帰すべき事由によるものであるときは、発注者は、前2条の規定による契約の解除をすることができない。

(受注者の催告による解除権)

第27条 受注者は、発注者がこの契約に違反したときは、相当の期間を定めてその履行の催告をし、その期間内に履行がないときは、この契約の全部又は一部を解除することができる。ただし、その期間を経過した時における債務の不履行がこの契約及び取引上の社会通念に照らして軽微であるときは、この限りではない。

(受注者の責めに帰すべき事由による場合の解除の制限)

第28条 前条に定める場合が受注者の責めに帰すべき事由によるものであるときは、受注者は、前条の規定による解除をすることができない。

(解除の効果)

第29条 この契約が解除された場合には、第1条第2項に規定する発注者及び受注者の義務は消滅する。

2 発注者は、前項の規定にかかわらず、この契約が解除された場合において、作業の出来形部分の引渡しを受ける必要があると認めたときは、作業の出来形部分を確認の上、当該確認に適合した出来形部分の引渡しを受けることができる。この場合において、発注者は、当該引渡しを受けた作業の出来形部分に相応する契約代金を受注者に支払わなければならない。

3 前項の場合において、確認に直接要する費用は、受注者の負担とする。

4 第2項に規定する作業の出来形部分に相応する契約代金は、発注者と受注者とが協議して定める。ただし、協議開始の日から14日以内に協議が整わない場合には、発注者が定め、受注者に通知する。

(解除に伴う措置)

第30条 受注者は、この契約が履行期限の前に解除された場合において、支給材料があるときは、前条第2項の出来形部分の確認に適合した部分を使用されているものを除き、発注者に返還しなければならない。この場合において、当該支給材料が受注者の故意若しくは過失により滅失若しくは毀損したとき又は出来形部分の確認に適合しなかった部分に使用されているときは、代品を納め若しくは原状に回復して返還し又は返還に代えてその損害を賠償しなければならない。

2 受注者は、この契約が履行期限の前に解除された場合において貸与品があるときは、当該貸与品を発注者に返還しなければならない。この場合において、当該貸与品が受注者の故意又は過失により滅失又は毀損したときは、代品を納め若しくは原状に回復して返還し又は返

還に代えてその損害を賠償しなければならない。

- 3 受注者は、この契約が履行期限の前に解除された場合において、作業現場に受注者が所有又は管理する作業の出来形部分（前条第2項に規定する確認に適合した作業の出来形部分を除く。）、作業機械器具その他の物件（第5条第3項の規定による再委託等の相手方が所有又は管理するこれらの物件を含む。以下この条において同じ。）があるときは、受注者は、当該物件を撤去するとともに、作業現場を修復し、取り片付けて、発注者に明け渡さなければならない。
- 4 前項に規定する撤去並びに修復及び取片付けに要する費用（以下この項及び次項において「撤去費用等」という。）は、次の各号に掲げる撤去費用等につき、それぞれ各号に定めるところにより発注者又は受注者が負担する。
 - 一 作業の出来形部分に関する撤去費用等は、契約の解除が第23条又は第24条によるときは受注者が負担し、第27条によるときは発注者が負担する。
 - 二 作業機械器具その他物件に関する撤去費用等は、受注者が負担する。
- 5 第3項の場合において、受注者が正当な理由なく、相当の期間内に当該物件を撤去せず又は作業現場の修復若しくは取片付けを行わないときは、発注者は、受注者に代わって当該物件の処分又は作業現場の修復若しくは取片付けを行うことができる。この場合においては、受注者は、発注者の処分又は修復若しくは取片付けについて異議を申し出ることができず、また、発注者が支出した撤去費用等（前項第一号の規定により、発注者が負担する作業の出来形部分に係るものを除く。）を負担しなければならない。
- 6 第1項前段及び第2項前段に規定する受注者のとるべき措置の期限、方法等については、この契約の解除が第23条、第24条又は次条第3項によるときは発注者が定め、第22条、第27条の規定によるときは受注者が発注者の意見を聴いて定めるものとし、第1項後段、第2項後段及び第3項に規定する受注者のとるべき措置の期限、方法等については、発注者が受注者の意見を聴いて定めるものとする。

（発注者の損害賠償請求等）

- 第31条 発注者は、受注者が次の各号のいずれかに該当するときは、これによって生じた損害の賠償を請求することができる。
- 一 履行期限内に作業を完了することができないとき。
 - 二 成果物に契約不適合があるとき。
 - 三 第23条又は第24条の規定により成果物の完了後にこの契約が解除されたとき。
 - 四 前3号に掲げる場合のほか、債務の本旨に従った履行をしないとき又は債務の履行が不能であるとき。
- 2 次の各号のいずれかに該当するときは、前項の損害賠償に加え、発注者は受注者に対し、前年度1年間の委託業務に係る委託金総額（本年度の受注者のものに限らない。）の10分の3に相当する額の違約金の請求を妨げないものとする。
- 一 第23条又は第24条の規定により、成果物の完了前にこの契約が解除されたとき。
 - 二 成果物の完了前に、受注者がその債務の履行を拒否し、又は受注者の責めに帰すべき事由によって受注者の債務について履行不能となったとき。
- 3 次の各号に掲げる者がこの契約を解除した場合は、前項第2号に該当する場合とみなす。
- 一 受注者について破産手続開始の決定があった場合において、破産法（平成16年法律第75号）の規定により選任された破産管財人
 - 二 受注者について更生手続開始の決定があった場合において、会社更生法（平成14年法律第154号）の規定により選任された管財人
 - 三 受注者について再生手続開始の決定があった場合において、民事再生法（平成11年法律第225号）の規定により選任された再生債務者等
- 4 第1項各号又は第2項各号に定める場合（前項の規定により第2項第2号に該当する場合

とみなされる場合を除く。)がこの契約及び取引上の社会通念に照らして受注者の責めに帰することができない事由によるものであるときは、第1項及び第2項の規定は適用しない。

- 5 第1項第1号に該当し、発注者が損害の賠償を請求する場合の請求額は、請負代金額から部分引き渡しを受けた部分に相応する請負代金額を控除した額に、遅延日数に応じた遅延防止法に基づく遅延利息を加えた額とする。

(受注者の損害賠償請求等)

第32条 受注者は、発注者が次の各号のいずれかに該当する場合はこれによって生じた損害の賠償を請求することができる。ただし、当該各号に定める場合がこの契約及び取引上の社会通念上に照らして発注者の責めに帰することができない事由によるものであるときは、この限りでない。

- 一 第27条の規定により、この契約が解除されたとき。
 - 二 前号に掲げる場合のほか、債務の本旨に従った履行をしないとき又は債務の履行が不能であるとき。
- 2 第19条第3項の規定による契約代金の支払いが遅れた場合においては、受注者は、未受領金額に、遅延日数に応じた遅延防止法に基づく遅延利息を付した額の支払いを発注者に請求することができる。

(契約不適合責任期間等)

第33条 発注者は、引き渡された成果物に関し、第18条第4項又は第5項の規定による引渡し(以下この条において単に「引渡し」という。)を受けた日から1年以内でなければ、契約不適合を理由とした、損害賠償の請求、代金の減額の請求又は契約の解除(以下この条において「請求等」という。)をすることができない。

- 2 前項の請求等は、具体的な契約不適合の内容、請求する損害額の算定の根拠等当該請求等の根拠を示して、受注者の契約不適合責任を問う意思を明確に告げることで行う。
- 3 発注者が第1項に規定する契約不適合に係る請求等が可能な期間(以下この項及び第6項において「契約不適合責任期間」という。)の内に契約不適合を知り、その旨を受注者に通知した場合において、発注者が通知から1年が経過する日までに前項に規定する方法による請求等をしたときは、契約不適合責任期間の内に請求等をしたものとみなす。
- 4 発注者は、第1項又は第2項の請求等を行ったときは、当該請求等の根拠となる契約不適合に関し、民法の消滅時効の範囲で、当該請求等以外に必要と認められる請求等を行うことができる。
- 5 前各項の規定は、契約不適合が受注者の故意又は重過失により生じたものであるときには適用せず、契約不適合に関する受注者の責任については、民法の定めるところによる。
- 6 民法第637条第1項の規定は、契約不適合責任期間については適用しない。
- 7 発注者は、成果物の引渡しの際に契約不適合があることを知ったときは、第1項の規定にかかわらず、その旨を直ちに受注者に通知しなければ、当該契約不適合に関する請求等を行うことはできない。ただし、受注者がその契約不適合があることを知っていたときは、この限りでない。
- 8 引き渡された成果物の契約不適合が支給材料の性質又は発注者の指図により生じたものであるときは、発注者は当該契約不適合を理由として、請求等を行うことができない。ただし、受注者がその材料又は指図の不相当であることを知りながらこれを通知しなかったときは、この限りでない。

(賠償金等の徴収)

第34条 受注者がこの契約に基づく賠償金、損害金又は違約金を発注者の指定する期間内に支払わないときは、発注者は、その支払わない額に発注者の指定する期間を経過した日から契約代金額支払いの日までの日数に応じた遅延防止法に基づく遅延利息を付した額と、発注者の支払うべき契約代金額とを相殺し、なお不足があるときは追徴する。

2 前項の追徴をする場合には、発注者は、受注者からその追徴額に、遅延日数に応じた遅延防止法に基づく遅延利息を付した額の延滞金を徴収する。

(契約に関する紛争の解決)

第35条 この契約に関し、発注者と受注者との間に紛争を生じたときは、発注者と受注者とが協議のうえ定める第三者に仲裁を依頼するものとする。

2 前項の規定による解決のために要する費用は、発注者と受注者とが協議して特別の定めをしたものを除き、発注者と受注者とがそれぞれ負担する。

(補則)

第36条 この契約書に定めのない事項については、和歌山市契約規則（平成15年和歌山市規則第83号）及び和歌山市会計規則（昭和39年和歌山市規則第15号）に従い、その他は必要に応じて発注者と受注者とが協議のうえ定めるものとする。

別記

個人情報取扱特記事項

(基本的事項)

第1 この契約により、和歌山市（以下「発注者」という。）から事務の委託を受けたもの（以下「受注者」という。）は、個人情報の保護の重要性を認識し、この契約による事務を処理するための個人情報の取扱いに当たっては、個人情報の保護に関する法律その他個人情報に関する法令等を遵守し、個人の権利利益を侵害することのないよう、個人情報を適正に取り扱わなければならない。

(従事者等の明確化)

第2 受注者は、この契約に係る事務の管理責任者及び事務に従事する者（以下「この契約に係る事務に従事する者等」という。）並びにこの契約に係る個人情報を取り扱う場所（以下「作業場所」という。）を明確にし、発注者から求めがあったときは、発注者に報告しなければならない。

(適正な管理)

第3 受注者は、この契約による事務に係る個人情報の漏えい、改ざん、滅失、毀損その他の事故を防止するため、個人情報の取扱いをこの契約に係る事務に従事する者等に限定し、次に掲げる事項を遵守しなければならない。

(1) この契約に係る事務を処理するために発注者から貸与を受けた、又は受注者が収集し、複製し、若しくは作成した個人情報が記録された資料等（以下「個人情報が記録された資料等」という。）について、発注者から求めがあったときは、記録を作成すること。

(2) 個人情報が記録された資料等は、この契約に係る事務に従事する者等以外の者が利用できないよう、施錠等管理すること。

(3) その他個人情報の管理のために必要な措置を講じること。

(教育の義務)

第4 受注者は、この契約に係る事務に従事する者等に対し、この特記事項の遵守に必要なこと、個人情報の違法な利用及び提供に対して罰則が適用されること等個人情報の保護に関して必要な教育を行わなければならない。

(秘密の保持)

第5 受注者は、この契約に係る事務に関して知り得た個人情報を他人に知らせてはならない。この契約が終了し、又は解除された後においても同様とする。

(受託目的以外の利用等の禁止)

第6 受注者は、この契約に係る個人情報を当該事務以外の目的に利用し、又は第三者に提供してはならない。ただし、発注者の書面による承諾をあらかじめ得た場合又は発注者の指示があった場合は、この限りでない。

(複写又は複製の禁止)

第7 受注者は、この契約に係る事務を処理するに当たって、発注者から貸与された個人情報が記録された資料等を複写し、又は複製してはならない。ただし、発注者の書面による承諾をあらかじめ得た場合又は発注者の指示があった場合は、この限りでない。

(持ち出しの禁止)

第8 受注者は、この契約に係る事務を処理するに当たって、作業場所から個人情報を持ち出してはならない。ただし、業務上、やむを得ず、持ち出しするときは、発注者の承認を得た上で、書面に記録するものとする。

(再委託の禁止)

第9 受注者は、この契約による事務に係る個人情報の処理を自ら行うものとし、第三者にその処理を委託してはならない。ただし、発注者の書面による承諾をあらかじめ得た場合は、この限りではない。その際は、受注者の責任において、再委託者にこの特記事項の規定を遵守させなければならない。

2 前項の規定は、再委託者が受注者の子会社（会社法（平成17年法律第86号）第2条第1項第3号に規定する子会社をいう。）である場合も、同様とする。

(資料等の返還又は廃棄)

第10 受注者は、個人情報記録された資料等を、この契約が終了し、又は解除された後速やかに発注者に返還し、又は引き渡すものとする。ただし、発注者が別に指示したときは、その指示に従うものとする。

なお、発注者の指示により、個人情報記録された資料等を廃棄する場合は、復元不可能な方法で確実に廃棄処分を行い、その結果を書面により証明しなければならない。

(報告又は資料の提出)

第11 発注者は、個人情報を保護するために必要な限度において、受注者に対し、個人情報の管理状況の履行について書面で報告を求めると及び受注者の作業場所への立入調査ができるものとし、受注者は、発注者から改善を指示された場合には、その指示に従わなければならない。

(事故発生時の報告義務)

第12 受注者は、個人情報の漏えい、改ざん、滅失、毀損その他の事故が生じた場合に備え、発注者に対し、速やかに報告できる緊急時の連絡体制を整備しなければならない。また、事故が生じ、又は生じるおそれがあることを知ったときは、速やかに、次に掲げる事項を遵守しなければならない。この契約が終了し、又は解除された後においても、同様とする。

(1) 直ちに被害を最小限に抑えるための措置を講じ、発注者に報告すること。

(2) 当該事故の原因を分析すること。

(3) 発注者の求めに応じて、当該事故の再発防止策を実施すること。

(4) 発注者の求めに応じて、当該事故の記録を書面で提出すること。

(漏えい等が発生した場合の責任)

第13 受注者は、この契約に係る個人情報の漏えい、改ざん、滅失、毀損その他の事態が発生した場合において、その責に帰すべき理由により発注者又は第三者に損害を与えたときは、その損害を賠償しなければならない。また、発注者は、必要に応じ、受注者の名称、所在地及び代表者並びに当該事故の事実を公表できるものとする。

契 約 単 価 表

符号	工種	作 業 内 容	単位	契 約 単 価 (消費税及び地方消費税を除く)
1	人孔修繕工	人孔鉄蓋設置・撤去 φ600・φ900	箇所	
2	人孔修繕工	調整リング設置 φ600・φ900	枚	
3	人孔修繕工	ブロック据付 斜壁、直壁等、スラブ	個	
4	人孔修繕工	調整リング撤去 φ600・φ900	枚	
5	人孔修繕工	ブロック撤去 斜壁、直壁等、スラブ	個	
6	管渠修繕工	硬質塩化ビニル管 規格VU;管径200 材工共	m	
7	管渠修繕工	硬質塩化ビニル管 規格VU;管径300 材工共	m	
8	管渠修繕工	硬質塩化ビニル管 規格VU;管径350 材工共	m	
9	管渠修繕工	硬質塩化ビニル管 規格VU;管径400 材料別途	m	
10	管渠修繕工	硬質塩化ビニル管 規格VU;管径450 材料別途	m	
11	管渠修繕工	硬質塩化ビニル管 規格VU;管径500 材料別途	m	
12	管渠修繕工	硬質塩化ビニル管 規格VU;管径600 材料別途	m	
13	管渠修繕工	既設管撤去 HP φ200	m	
14	管渠修繕工	既設管撤去 HP φ300	m	
15	管渠修繕工	既設管撤去 HP φ350	m	
16	管渠修繕工	既設管撤去 HP φ400	m	
17	管渠修繕工	既設管撤去 HP φ450	m	
18	管渠修繕工	既設管撤去 HP φ500	m	
19	管渠修繕工	既設管撤去 HP φ600	m	
20	ます修繕工	ます設置 塩ビ製 (基礎材工含む)	箇所	
21	ます修繕工	ます設置 コンクリート製 (基礎材工含む)	箇所	
22	ます修繕工	ます撤去 塩ビ製	箇所	
23	ます修繕工	ます撤去 コンクリート製	箇所	
24	ます修繕工	防護蓋設置 鋳鉄製 ます用	箇所	
25	ます修繕工	ます接続 コンクリート製ます	箇所	
26	取付管修繕工	取付管布設 VU φ200以下 (基礎材工含む)	m	
27	取付管修繕工	取付管撤去 HP (TP) φ200以下	m	

契 約 単 価 表

符号	工種	作 業 内 容	単位	契 約 単 価 (消費税及び地方消費税を除く)
28	取付管修繕工	取付管撤去 VUφ200以下	m	
29	取付管修繕工	支管取付 本管HPφ400以下	箇所	
30	取付管修繕工	支管取付 本管HPφ450以下	箇所	
31	取付管修繕工	支管取付 本管VUφ200以下	箇所	
32	取付管修繕工	支管取付 本管VUφ250以下	箇所	
33	取付管修繕工	内副管	箇所	
34	調査工	掘削調査 人力（掘削・埋戻）	m ³	
35	調査工	掘削調査 機械（掘削・埋戻）	m ³	
36	舗装工	舗装版切断 舗装厚15cm以下	m	
37	舗装工	舗装版切断 舗装厚15cmを超え30cm以下	m	
38	舗装工	舗装版破碎積込（小規模土工） 舗装厚30cm以下	m ²	
39	舗装工	不陸整正	m ²	
40	舗装工	アスファルト舗装工 舗装厚5cm	m ²	
41	舗装工	アスファルト舗装工 舗装厚10cm	m ²	
42	舗装工	アスファルト舗装工 舗装厚15cm	m ²	
43	舗装工	アスファルト舗装工 舗装厚20cm	m ²	
44	舗装工	アスファルト舗装工 舗装厚30cm	m ²	
45	舗装工	インターロッキングブロック 撤去	m ²	
46	舗装工	インターロッキングブロック 設置 材料費別途	m ²	
47	舗装工	インターロッキングブロック 再利用撤去・再設置	m ²	
48	運搬・処分工	現場発生品・支給品運搬	回	
49	運搬・処分工	アスファルト殻運搬	m ³	
50	運搬・処分工	アスファルト殻処分	m ³	
51	運搬・処分工	コンクリート殻運搬	m ³	
52	運搬・処分工	コンクリート殻処分	m ³	
53	運搬・処分工	コンクリート二次製品処分	m ³	
54	運搬・処分工	建設発生木材処分	t	

契 約 単 価 表

符号	工種	作 業 内 容	単位	契 約 単 価 (消費税及び地方消費税を除く)
55	運搬・処分工	廃プラスチック類処分	t	
56	運搬・処分工	がれき類処分	t	
57	運搬・処分工	土砂積込	m ³	
58	運搬・処分工	土砂運搬	m ³	
59	運搬・処分工	土砂処分	m ³	
60	仮設工	水替工	現場	
61	仮設工	水中サンドポンプ水替工	現場	
62	仮設工	交通誘導警備員	人	
63	仮設工	敷鉄板設置・撤去 鋼材規格：22×1219×2438	枚	
64	仮設工	軽量鋼矢板土留	m	
65	土工	管路掘削 機械	m ³	
66	土工	管路掘削 人力	m ³	
67	土工	管路埋戻 機械	m ³	
68	土工	管路埋戻 人力	m ³	
69	土工	砂基礎 機械 材料別途	m ³	
70	土工	砂基礎 人力 材料別途	m ³	
71	土工	コンクリート工 無筋構造物 (18-8-40BB)	m ³	
72	土工	コンクリート工 有筋構造物 (24-12-25BB)	m ³	
73	土工	型枠工 無筋・鉄筋構造物	m ²	
74	土工	溶接金網設置工 φ4×150×150	m ²	
75	土工	差筋アンカー工 D13以下	本	
76	土工	モルタル練工 混合比 1 : 3	袋	
77	土工	コンクリートはつり 人力	m ³	
78	土工	構造物取壊し工 無筋構造物 (機械施工)	m ³	
79	土工	構造物取壊し工 鉄筋構造物 (機械施工)	m ³	
80	土工	構造物取壊し工 無筋構造物 (人力施工)	m ³	
81	土工	構造物取壊し工 鉄筋構造物 (人力施工)	m ³	

契約単価表

符号	工種	作業内容	単位	契約単価 (消費税及び地方消費税を除く)
82	土工	樹木伐採 (伐採・集積・積込・運搬)	m2	
83	土工	除草工 (除草・集積・積込・運搬・処分)	m2	
84	運転工	トラック運転工 クレーン装置付(4t級・2.9t吊)	日	
85	運転工	ラフテレーンクレーン運転工 20t吊	日	
86	作業材料	再生クラッシャーラン RC-40	m3	
87	作業材料	砂 再生	m3	
88	作業材料	水硬性粒調スラグ HMS-25	m3	
89	作業材料	セメント袋物 普通 25kg/袋	袋	
90	作業材料	超速硬セメント 20kg入り	袋	
91	作業材料	高流動超速強無収縮モルタル 25kg入り	袋	
92	作業材料	常温合材 30kg入り	袋	
93	作業材料	φ600mm鋳鉄製マンホール蓋 (T-25) JSWAS G-4 和歌山市承認型 てまりデザイン	組	
94	作業材料	φ600mm鋳鉄製マンホール蓋 (T-14) JSWAS G-4 和歌山市承認型 てまりデザイン	組	
95	作業材料	φ900mm鋳鉄製マンホール蓋 (T-25) JSWAS G-4 市章マーク	組	
96	作業材料	φ900mm鋳鉄製マンホール蓋 (T-14) JSWAS G-4 市章マーク	組	
97	作業材料	φ900/600mm鋳鉄製マンホール蓋 (T-25) JSWAS G-4 子蓋：てまりデザイン	組	
98	作業材料	φ900/600mm鋳鉄製マンホール蓋 (T-14) JSWAS G-4 子蓋：てまりデザイン	組	
99	作業材料	φ400mm鋳鉄製防護蓋 (T-25標準型) φ300mm塩ビマンホール用 (底版含む)	組	
100	作業材料	φ400mm鋳鉄製防護蓋 (T-14標準型) φ300mm塩ビマンホール用 (底版含む)	組	
101	作業材料	φ200mm鋳鉄製防護蓋 (T-14標準型) φ200mm塩ビます用 (底版含む)	組	
102	作業材料	φ900調整リング H100	個	
103	作業材料	φ900調整リング H150	個	
104	作業材料	φ600調整リング H50	個	
105	作業材料	φ600調整リング H100	個	
106	作業材料	1号人孔斜壁 H300	個	
107	作業材料	1号人孔斜壁 H450	個	
108	作業材料	1号人孔斜壁 H600	個	

契 約 単 価 表

符号	工種	作 業 内 容	単位	契 約 単 価 (消費税及び地方消費税を除く)
109	作業材料	1号人孔床版斜壁 H150	個	
110	作業材料	2号人孔床版斜壁 H200	個	
111	作業材料	2号人孔斜壁 H450	個	
112	作業材料	2号人孔斜壁 H600	個	
113	作業材料	3号人孔中間斜壁 H450	個	
114	作業材料	1号人孔直壁 H600	個	
115	作業材料	2号人孔直壁 H600	個	
116	作業材料	1号人孔管取付壁 H900	個	
117	作業材料	1号人孔管取付壁 H1200	個	
118	作業材料	2号人孔管取付壁 H900	個	
119	作業材料	2号人孔管取付壁 H1200	個	
120	作業材料	1号人孔底版 H130	個	
121	作業材料	2号人孔底版 H150	個	
122	作業材料	1号組立マンホール削孔費 塩ビ管φ300mm以下	箇所	
123	作業材料	1号組立マンホール削孔費 塩ビ管φ600mm以下	箇所	
124	作業材料	2号組立マンホール削孔費 塩ビ管φ300mm以下	箇所	
125	作業材料	2号組立マンホール削孔費 塩ビ管φ600mm以下	箇所	
126	作業材料	下水道用硬質塩化ビニル管 φ100×4.0m	本	
127	作業材料	下水道用硬質塩化ビニル管 φ150×4.0m	本	
128	作業材料	下水道用硬質塩化ビニル管 φ200×4.0m	本	
129	作業材料	下水道用硬質塩化ビニル管 φ300×4.0m	本	
130	作業材料	下水道用硬質塩化ビニル管 φ350×4.0m	本	
131	作業材料	下水道用硬質塩化ビニル管 φ400×4.0m	本	
132	作業材料	下水道用硬質塩化ビニル管 φ450×4.0m	本	
133	作業材料	下水道用硬質塩化ビニル管 φ500×4.0m	本	
134	作業材料	下水道用硬質塩化ビニル管 φ600×4.0m	本	
135	作業材料	マンホール可とう継手 塩ビ管φ150mm用 付属品含む	組	

契約単価表

符号	工種	作業内容	単位	契約単価 (消費税及び地方消費税を除く)
136	作業材料	マンホール可とう継手 塩ビ管φ200mm用 付属品含む	組	
137	作業材料	マンホール可とう継手 塩ビ管φ300mm用 付属品含む	組	
138	作業材料	マンホール可とう継手 塩ビ管φ350mm用 付属品含む	組	
139	作業材料	マンホール可とう継手 塩ビ管φ400mm用 付属品含む	組	
140	作業材料	塩ビ管用30° (15°) 自在曲管 φ150mm, 30(15)SRF150	本	
141	作業材料	塩ビ管用60° (45°) 自在曲管 φ150mm, 60(45)SRF150	本	
142	作業材料	塩ビ管用75° 自在曲管 φ150mm, 75SRF150	本	
143	作業材料	塩ビ管用接着受口カラー WTB150	個	
144	作業材料	塩ビ管用接着受口カラー WTB200	個	
145	作業材料	塩ビ管用接着受口カラー WTB300	個	
146	作業材料	伸縮継手 MRJ150	個	
147	作業材料	塩ビ管用仮止めキャップ φ150mm, 塩ビ製	個	
148	作業材料	塩ビ管用90° エルボ φ150mm 90DL150	個	
149	作業材料	自在支管 (VU, HP) 本管300mm以下 支管φ150mm	個	
150	作業材料	自在支管 (VU, HP) 本管350mm以上 支管φ150mm	個	
151	作業材料	可とう性支管 本管φ200mm-支管φ150mm	組	
152	作業材料	可とう性支管 本管φ250mm-支管φ150mm	組	
153	作業材料	塩ビ製ます蓋 φ200mm	組	
154	作業材料	塩ビ製ます蓋 傾斜地用 φ200mm	組	
155	作業材料	塩ビ製汚水ます底部 三方向合流 和歌山市承認型	個	
156	作業材料	φ350コンクリート製柵用部材 鋳鉄蓋付上部 (L型用) 和歌山市型	個	
157	作業材料	φ350コンクリート製柵用部材 鋳鉄蓋付上部 (路面用) 和歌山市型	個	
158	作業材料	φ350コンクリート製柵用部材 中段 (H=200) 和歌山市型	個	
159	作業材料	φ350コンクリート製柵用部材 中段 (H=100) 和歌山市型	個	
160	作業材料	φ350コンクリート製柵用部材 底部 (H=350) 和歌山市型	個	
161	作業材料	φ300塩ビ製小型マンホール φ150mm*φ300mm, ストレート, ゴム輪受口 JSWAS K-9 ST	個	
162	作業材料	φ300塩ビ製小型マンホール φ150mm*φ300mm, 曲り, ゴム輪受口 JSWAS K-9 L	個	

契 約 単 価 表

符号	工種	作 業 内 容	単位	契 約 単 価 (消費税及び地方消費税を除く)
163	作業材料	φ 300塩ビ製小型マンホール φ 200mm*φ 300mm, ストレート, ゴム輪受口 JSWAS K-9 ST	個	
164	作業材料	φ 300塩ビ製小型マンホール φ 200mm*φ 300mm, 曲り, ゴム輪受口 JSWAS K-9 L	個	
165	作業材料	塩ビマンホール用本管用自在継手 φ 150mm, ゴム輪受口, 15° JSWAS K-9 PMF	個	
166	作業材料	塩ビマンホール用本管用自在継手 φ 200mm, ゴム輪受口, 15° JSWAS K-9 PMF	個	
167	作業材料	HP (TP) 変換継手 VU φ 150mm	個	
168	作業材料	塩ビ管用内副管用コンパクト継手 φ 200mm×φ 150mm 壁面貼付け 取付部材含む	組	
169	作業材料	副管固定金具 塩ビ管φ 150mm用 ステンレスアンカーボルト含む	組	
170	作業材料	ガードフェンス 180cm×180cm	組	
171	その他	敷鉄板賃料 鋼材規格：22×1219×2438	枚・日	
172	その他	軽量鋼矢板土留賃料 掘削深 ；軽量鋼矢板型式	式	
173	その他	アスファルト舗装合材 小規模割増 舗装面積5㎡未満	回	
174	その他	道路使用等申請 施工に関する調査・申請	現場	

特記事項

本契約単価表記載の契約単価は6時から20時の間に行う作業の単価とし、20時から翌日6時の間に行う作業の単価（作業材料及びその他を除く）については、契約単価に1.5を乗じた金額（消費税及び地方消費税の額を含まない）とする。なお、これにより1円未満の端数が生じたときは、これを切り捨てるものとする。

事前に監督職員の承諾を得ずに行った作業については、計上することを一切認めない。なお、承諾は口頭ではなく、必ず書面で行うものとする。

監督職員の指示により、契約区域外の作業を依頼することがある。

作業材料については、作業標準図の特記事項に従うものとするが、現場毎に監督職員に確認すること。

施工量が明確に分かるよう、事前に書類を作成し、監督職員に提出すること。監督職員から内容の変更を求めることがあり、協議が整わない場合は、契約区域外の業者に依頼することがある。

また、緊急時にも対応できるようにしておくこと。

質問・回答について

1 委 託 名 称 下水道管路補修業務委託（和歌川処理区）

2 委 託 番 号 17

3 担 当 課 下水道管理課

4 質 問 及 び 回 答

- (1) 質問は、文書で提出してください。提出は持参、郵送、ファクシミリ又は電子メールによるものとし、電話によるものは受け付けません。ただし、郵送、ファクシミリ又は電子メールにより質問書を提出した場合は、着信を確認してください。
- (2) 提出先は、公告文等についての質問は契約課調達班、仕様書等についての質問は担当課となります。（入札説明書4参照）
- (3) 質問の提出の受付は、公告日から令和8年2月20日（和歌山市の休日を定める条例（平成元年条例第62号）第1条に規定する休日を含まない。）までの執務時間中（8時30分から17時15分まで）とします。
- (4) 回答については、できるだけ速やかに和歌山市企業局のホームページに掲示します。