

工事費積算参考資料

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

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

なお、本資料の有効期限は、この工事の入札日までとします。

施行番号			
工事番号		令和 6 年度	
工事名		漏水調査用流量監視室設置工事（横道線他）	

単価適用日		令和6年8月1日(設計単価) 単価適用日2024年8月号(物価資料)	
積算基準適用版		令和6年7月制定版(共通編・道路編) 令和6年度水道施設整備費に係る歩掛	
一般材料地区		V00：志摩 4	
適用単価地区	生コン	V01：志摩A	
	石材	V01：志摩 4	
諸 経 費 情 報	-----	I C T 補正	しない
		週休 2 日制の補正	4 週 8 休以上
	共通仮設費	主たる工種	9 1：開削工事及び小口径推進工事
		施工地域補正	一般交通影響有り②
		対象支給品費	-
		無償貸与機械等評価額	-
	現場環境改善費	計上の有無	しない
		市街地補正	-

諸 経 費 情 報	現場管理費	施工地域補正	一般交通影響有り②
		緊急工事補正	しない
		対象支給品費	-
		無償貸与機械等評価額	-
	一般管理費等	前払金割合による補正	35%を超えるものもしくは 対象外
		契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合

(直接工事費計上分)

別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。

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

その他

(共通仮設費計上分)

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

1. 運搬費

運搬費の計上	あ り ・ (な し)

2. 準備費

準備費の計上	あ り ・ (な し)

3. 事業損失防止施設費

事業損失防止施設費の計上	あ り ・ (な し)

4. 安全費

安全費の計上	あ り ・ (な し)

5. 役務費

役務費の計上	あ り ・ (な し)

6. 技術管理費

技術管理費の計上	あ り ・ (な し)

7. 営繕費

営繕費の計上	あ り ・ (な し)

(諸経費全般)

1. 支給品費の取り扱い

支給品	あ り ・ (な し)

2. 処分費の取り扱い

処分費の控除	あ り ・ (な し)
その他確認事項等	あ り ・ な し
As塊 (2,350円)の処分費を計上。	

3. スクラップ評価額の取り扱い

スクラップ評価額	あ り ・ (な し)

※ 工事価格は、1,000円単位としており、端数処理前の工事価格から1,000円未満の金額を除いた額としています。
また、工事価格の1,000円未満の調整は一般管理費等で行っています。

設計内訳書

工事名	漏水調査用流量監視室設置工事(横道線他)	当 初	事業区分	水道工事	主たる工種	開削工事及び小口径推進工事			
			工事区分	上水道工事（１）	施工地域	一般交通影響有り②			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上水道工事（１）			式	1					
流量監視室設置工			式	1					
流量監視室材料費			式	1					
マンホール用鉄蓋枠共		内径900mm T-25 志摩市章、文字(流量計)付	枚	4					単-1号 週休有
下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール用調整リング(Ⅰ種)		内径900mm 有効高100mm	個	3					単-2号 週休有
下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール用調整リング(Ⅰ種)		内径900mm 有効高150mm	個	1					単-3号 週休有
下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール(Ⅰ種)		斜壁 上径900mm×下径900mm 有効高300mm	個	4					単-4号 週休有
下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール(Ⅰ種)		直壁 径900mm 有効高300mm	個	2					単-5号 週休有
スラブ		S120(2枚1組) t=100mm	組	4					単-6号 週休有
流量監視室布設工			式	1					
組立マンホール設置工（市場単価）		1号(900mm) 3m以下 4箇所未満（鉄蓋設置含む）	箇所	4					単-7号 週休有
流量監視室土工			式	1					

設計内訳書

工事名	漏水調査用流量監視室設置工事(横道線他)	当 初	事業区分	水道工事	主たる工種	開削工事及び小口径推進工事		
			工事区分	上水道工事（1）	施工地域	一般交通影響有り②		
工事区分・工種・種別・細別		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装切断工		m	54					単-8号 週休有
舗装版取壊し積込		m2	18					単-9号 週休有
管路掘削		m3	7					単-10号 週休有
管路埋戻		m3	3					単-11号 週休有
路盤		m2	9					単-12号 週休有
不陸整正		m2	9					単-13号 週休有
アスファルト舗装		m2	8					単-14号 週休有
アスファルト舗装		m2	7					単-15号 週休有
発生土処理		m3	3					単-16号 週休有

設計内訳書

工事名	漏水調査用流量監視室設置工事(横道線他)		当 初	事業区分	水道工事		主たる工種	開削工事及び小口径推進工事	
				工事区分	上水道工事 (1)		施工地域	一般交通影響有り②	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト塊・コンクリート塊		ダンプトラック運搬規格2t積 小型BH山積0.13m3; DID区間 有無なし; 運搬距離17.0Km以下; 積載区分As塊・Co塊(無筋)	m3	1					単-17号 週休有
流量監視室試掘工			式	1					
舗装切断工			m	16					単-18号 週休有
舗装版取壊し積込		舗装厚0cm超え10cm以下	m2	4					単-19号 週休有
管路掘削			m3	3					単-20号 週休有
管路埋戻		埋戻材料有無無	m3	0.4					単-21号 週休有
管路埋戻		埋戻材料有無無	m3	2					単-22号 週休有
路盤		路盤厚10cm; 施工幅1.8m未満; 路盤材の種類粒度調整碎石M-30; 上層・下層路盤の区別上層路盤	m2	4					単-23号 週休有
アスファルト舗装		舗装厚4cm; 歩車道区分車道及び路肩; 材料種類再生密粒度アスコン13	m2	2					単-24号 週休有

設計内訳書

工事名	漏水調査用流量監視室設置工事(横道線他)	当 初	事業区分	水道工事	主たる工種	開削工事及び小口径推進工事			
			工事区分	上水道工事（１）	施工地域	一般交通影響有り②			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装		舗装厚5cm;歩車道区分車道及び路肩;材料種類再生密粒度アスコン13	m2	2					単-25号 週休有
発生土処理		ダンプトラック運搬規格2t積 小型BH山積0.13m3;DID区間 有無なし;運搬距離4.5Km以下	m3	1					単-26号 週休有
アスファルト塊・コンクリート塊		ダンプトラック運搬規格2t積 小型BH山積0.13m3;DID区間 有無なし;運搬距離17.0Km以下;積載区分As塊・Co塊(無筋)	m3	0.2					単-27号 週休有
仮設工			式	1					
交通管理工			式	1					
交通誘導警備員			人日	16					単-28号 週休有
交通誘導警備員			人日	8					単-29号 週休有
直接工事費			式	1					
共通仮設			式	1					
共通仮設費（率計上）			式	1					

設計内訳書

工事名	漏水調査用流量監視室設置工事(横道線他)	当 初	事業区分	水道工事	主たる工種	開削工事及び小口径推進工事			
			工事区分	共通仮設費	施工地域	一般交通影響有り②			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
工事原価			式	1					
一般管理費等			式	1					
工事価格			式	1					
消費税相当額			式	1					
工事費計			式	1					

工場管理費

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

共通仮設費

1	主たる工種 単独（当該工事）	開削工事及び小口径推進工事	
2	主たる工種 合算工事		
3	対象工事費		
4	直接工事費		
5	準備費（処分費）		
6	事業損失防止施設費		
7	対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事）		
8	現工事		
9	合算工事		
10	非対象額計（－）		
11	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
12	管理費区分 2, 7		工場原価
13	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分 9		間接費非対象額
15	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
16	管理費区分 Y		管材費関係の 1/2
17	対象額支給品（＋）		
18	無償貸付機械評価額（＋）		
19	共通仮設費対象額 単独（追加工事）		
20	現工事		
21	合算工事		
22	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事）		調整工事入力で使用
23	現工事		
24	合算工事		
25	共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事）		
26	現工事		
27	合算工事		
28	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
29	現工事		
30	共通仮設費（率分） 率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.04 有り
31	計上額 単独（追加工事）		
32	現工事		
33	合算工事		

共通仮設費

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

共通仮設費

[illegible]

現場管理費

1	主たる工種	開削工事及び小口径推進工事	
2	単独（追加工事）純工事費		
3	単独（追加工事）直接工事費		
4	単独（追加工事）共通仮設費		
5	非対象額計（－）		
6	管理費区分 2, 7		工場原価
7	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分 9		間接費非対象額
9	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
10	管理費区分 Y		管材費関係の 1/2
11	対象額支給品（＋）		
12	無償貸付機械評価額（＋）		
13	現場管理費対象純工事費 単独（追加工事）		
14	現工事		
15	合算工事		
16	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
17	現工事		
18	合算工事		
19	率（補正前） 単独（追加工事）		
20	現工事		
21	合算工事		
22	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
23	現工事		
24	施工時期補正		
25	緊急工事補正		
26	真夏日補正		
27	砂防・地すべり補正 単独（追加工事）		
28	現工事		
29	率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.06 有り
30	計上額 単独（追加工事）		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

一般管理費等

所属名
志摩市 水道工務課

工事番号
第 回変更

発注年月
契約区分

主工種
開削工事及び小口径推進工事

1	工事原価		
2	純工事費		
3	現場管理費		
4	工期延長等に伴う現場維持費		
5	非対象額計（－）		
6	管理費区分 9		支給品を除く間接費非対象額
7	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
8	一般管理費等対象工事原価 単独（追加工事）		
9	現工事		
10	合算工事		
11	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価		調整工事入力で使用
12	現工事		
13	合算工事		
14	率（補正前） 単独（追加工事）		
15	現工事		
16	合算工事		
17	前払金支出割合による補正係数 単独（追加工事）		
18	現工事		
19	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価（当初設計）		
20	契約保証に係る補正值 単独（追加工事）		
21	一般管理費等 率（補正後）		
22	計上額 単独（追加工事）		
23	現工事		
24	合算工事		
25	調整工事計上額		

1次単価表

単-1号

単-1号						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020			
名 称	マンホール用鉄蓋枠共					単 位	枚	数 量	1	単 価	
規 格	内径900mm T-25 志摩市章、文字(流量計)付										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
マンホール用鉄蓋枠共		内径900mm T-25 志摩市章、文字(流量計)付		枚	1					Y049900020-001 管理費区分 無	
計											
単価											

1次単価表

単-2号

単-2号						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020			
名称	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール用調整リング(I種)					単位	個	数量	1	単価	
規格	内径900mm 有効高100mm										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール用調整リング(I種)		内径900mm 有効高100mm		個	1					Y049900020-003 管理費区分 無	
計											
単価											

1次単価表

単-3号

単-3号						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020			
名称	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール用調整リング(I 種)					単位	個	数量	1	単価	
規格	内径900mm 有効高150mm										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール用調整リング(I 種)		内径900mm 有効高150mm		個	1					Y049900020-006 管理費区分 無	
計											
単価											

1次単価表

単-4号

				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020	
名称	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール(Ⅰ種)				単位	個	
規格	斜壁 上径900mm×下径900mm 有効高300mm					数量	1
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額
下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール(Ⅰ種)		斜壁 上径900mm×下径900mm 有効高300mm		個	1		Y049900020-002 管理費区分 無
計							
単価							

1次単価表

単-5号

				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020	
名称	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール(Ⅰ種)				単位	個	
規格	直壁 径900mm 有効高300mm					数量	1
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額
下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール(Ⅰ種)		直壁 径900mm 有効高300mm		個	1		Y049900020-005 管理費区分 無
計							
単価							

1次単価表

単-6号

単-6号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020		
名 称	スラブ					単 位	組	数 量	1	単 価	
規 格	S120(2枚1組) t=100mm										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
スラブ		S120(2枚1組) t=100mm		組	1					Y049900020-004 管理費区分 無	
計											
単価											

1次単価表

単-7号

単-7号						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020			
名称	組立マンホール設置工 (市場単価)					単位	箇所	数量	1	単価	
規格	1号(900mm) 3m以下 4箇所未満 (鉄蓋設置含)										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
組立マンホール設置工 (市場単価)		規格・仕様＝1号(900mm) 3m以下：施工規模＝ 4箇所未満：時間的制約を受ける場合の補正 ＝無：夜間作業補正＝無：		箇所	1					DGD60070 管理費区分 無 単-30号	
計											
単価											

1次単価表

単-8号

単-8号

						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020			
名 称	舗装切断工					単 位	m	数 量	1	単 価	
規 格											
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-31号	
計											
単価											

1次単価表

単-9号

単-9号

						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020			
名称	舗装版取壊し積込					単位	m2	数量	1	単価	
規格	舗装厚0cm超え10cm以下										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
舗装版取壊し積込工 小型バックホウ		バックホウ機種＝山積0.13m3（平積0.1m3） ：舗装厚＝0cm超え10cm以下：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：		m 2	1					D9427010 管理費区分 無 単-32号	
計											
単価											

1次単価表

単-10号

単-10号

						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020			
名称	管路掘削					単位	m3	数量	1	単価	
規格											
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
管路掘削 小型バックホウ		バックホウ機種＝山積0.13m3（平積0.1m3） ：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：		m3	1					D9420000 管理費区分 無 単-33号	
計											
単価											

1次単価表

単-11号

単-11号

						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020			
名称	管路埋戻					単位	m3	数量	1	単価	
規格	埋戻材料有無無										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
管路埋戻（機械埋戻・小型バックホウ）		バックホウ機種＝山積0.13m3（平積0.1m3） ：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝無：		m3	1					D9421000 管理費区分 無 単-34号	
計											
単価											

1次単価表

単-12号

単-12号					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020			
名称	路盤				単位	m2	数量	1	単価	
	路盤厚10cm;施工幅1.8m未満;路盤材の種類粒度調整碎石M-30;上層・下層路盤の区別上層路盤									
規格										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
路盤工		路盤厚＝10cm：施工幅＝1.8m未満：路盤材の種類＝粒度調整碎石 M－30：上層・下層路盤の区別＝上層路盤：		m2	1				D9428000 管理費区分 無 単-35号	
計										
単価										

1次単価表

単-13号

				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020	
名称	不陸整正			単位	m2	数量	単価
規格	施工幅1.8m未満;補足材(路盤材)の有無有;補足材(路盤材)の種類粒度調整碎石M-30;補足材(路盤材)厚0.01m					1	
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
不陸整正工		施工幅＝1.8m未満：補足材（路盤材）の有無＝有：補足材（路盤材）の種類＝粒度調整碎石 M－30：補足材（路盤材）厚＝0.01m：	m2	1			D9429000 管理費区分 無 単-36号
計							
単価							

1次単価表

単-14号

単-14号

						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020			
名 称	アスファルト舗装					単 位	m2	数 量	1	単 価	
規 格	舗装厚4cm;歩車道区分車道及び路肩;材料種類再生密粒度アスコン13										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
アスファルト舗装工(人力)		舗装厚＝4cm：1層当り仕上り厚＝t≦50mm： 歩車道区分＝車道及び路肩：瀝青材散布の有 無＝瀝青材散布 有：瀝青材区分＝プライム コート：締固め後密度＝粗粒度及び密粒度AS 混合物：砂散布の有無＝砂散布 無：		m2	1					D9820700 管理費区分 無 単-37号	
計											
単価											

1次単価表

単-15号

単-15号

					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020			
名称	アスファルト舗装				単位	m2	数量	1	単価	
規格	舗装厚5cm;歩車道区分車道及び路肩;材料種類再生密粒度アスコン13									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
アスファルト舗装工(人力)		舗装厚＝5cm：1層当り仕上り厚＝t≦50mm： 歩車道区分＝車道及び路肩：瀝青材散布の有 無＝瀝青材散布 有：瀝青材区分＝プライム コート：締固め後密度＝粗粒度及び密粒度AS 混合物：砂散布の有無＝砂散布 無：		m2	1				D9820700 管理費区分 無 単-38号	
計										
単価										

1次単価表

単-16号

単-16号

						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020			
名 称	発生土処理					単 位	m3	数 量	1	単 価	
規 格	ダンプトラック運搬規格2t積 小型BH山積0.13m3;DID区間 有無なし;運搬距離4.5Km以下										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
発生土処理		ダンプトラック運搬規格＝2t積 小型BH山積0.13m3：DID区間 有無＝なし：運搬距離＝4.5Km以下：タイヤ損耗費＝良好：処分費有無＝無：		m3	1					D9422000 管理費区分 無 単-39号	
計											
単価											

1次単価表

単-17号

単-17号

					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020			
名 称	アスファルト塊・コンクリート塊				単 位	m3	数 量	1	単 価	
規 格	ダンプトラック運搬規格2t積 小型BH山積0.13m3;DID区間 有無なし;運搬距離17.0Km以下;積載区分As塊・Co塊(無筋)									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
アスファルト塊・コンクリート塊処理		ダンプトラック運搬規格＝2t積 小型BH山積0.13m3：DID区間 有無＝なし：運搬距離＝17.0Km以下：タイヤ損耗費＝良好：処分費有無＝無：積載区分＝As塊・Co塊（無筋）：		m3	1				D9422100 管理費区分 無 単-40号	
廃棄物受入料金（As塊）				m3	1				ZA10650870 管理費区分 T	
計										
単価										

1次単価表

単-18号

単-18号

						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020			
名称	舗装切断工					単位	m	数量	1	単価	
規格											
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-41号	
計											
単価											

1次単価表

単-19号

単-19号

						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020			
名称	舗装版取壊し積込					単位	m2	数量	1	単価	
規格	舗装厚0cm超え10cm以下										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
舗装版取壊し積込工 小型バックホウ		バックホウ機種＝山積0.13m3（平積0.1m3） ：舗装厚＝0cm超え10cm以下：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：		m 2	1					D9427010 管理費区分 無 単-32号	
計											
単価											

1次単価表

単-20号

単-20号

						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020			
名称	管路掘削					単位	m3	数量	1	単価	
規格											
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
管路掘削 小型バックホウ		バックホウ機種＝山積0.13m3（平積0.1m3） ：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：		m3	1					D9420000 管理費区分 無 単-33号	
計											
単価											

1次単価表

単-21号

単-21号

						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020			
名称	管路埋戻					単位	m3	数量	1	単価	
規格	埋戻材料有無無										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
管路埋戻（機械埋戻・小型バックホウ）		バックホウ機種＝山積0.13m3（平積0.1m3） ：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝無：		m3	1					D9421000 管理費区分 無 単-34号	
砂		クッション用		m 3	1.27					Z002150001 管理費区分 無	
計											
単価											

1次単価表

単-22号

単-22号

							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020		
名称	管路埋戻					単位	m3	数量	1	単価	
規格	埋戻材料有無無										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
管路埋戻（機械埋戻・小型バックホウ）		バックホウ機種＝山積0.13m3（平積0.1m3） ：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無＝無：		m3	1					D9421000 管理費区分 無 単-34号	
計											
単価											

1次単価表

単-23号

単-23号

					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020				
名称	路盤				単位	m2	数量	1	単価		
規格	路盤厚10cm;施工幅1.8m未満;路盤材の種類粒度調整碎石M-30;上層・下層路盤の区別上層路盤										
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額		摘要
路盤工		路盤厚＝10cm：施工幅＝1.8m未満：路盤材の種類＝粒度調整碎石 M－30：上層・下層路盤の区別＝上層路盤：		m2	1						D9428000 管理費区分 無 単-35号
計											
単価											

1次単価表

単-24号

単-24号

					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020			
名 称	アスファルト舗装				単 位	m2	数 量	1	単 価	
規 格	舗装厚4cm;歩車道区分車道及び路肩;材料種類再生密粒度アスコン13									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
アスファルト舗装工(人力)		舗装厚＝4cm：1層当り仕上り厚＝t≦50mm： 歩車道区分＝車道及び路肩：瀝青材散布の有 無＝瀝青材散布 有：瀝青材区分＝プライム コート：締固め後密度＝粗粒度及び密粒度AS 混合物：砂散布の有無＝砂散布 無：		m2	1				D9820700 管理費区分 無 単-37号	
計										
単価										

1次単価表

単-25号

単-25号

						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020			
名 称	アスファルト舗装					単 位	m2	数 量	1	単 価	
規 格	舗装厚5cm;歩車道区分車道及び路肩;材料種類再生密粒度アスコン13										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
アスファルト舗装工(人力)		舗装厚＝5cm：1層当り仕上り厚＝t≦50mm： 歩車道区分＝車道及び路肩：瀝青材散布の有 無＝瀝青材散布 有：瀝青材区分＝プライム コート：締固め後密度＝粗粒度及び密粒度AS 混合物：砂散布の有無＝砂散布 無：		m2	1					D9820700 管理費区分 無 単-38号	
計											
単価											

1次単価表

単-26号

単-26号

						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1. 000-00000020			
名 称	発生土処理					単 位	m3	数 量	1	単 価	
規 格	ダンプトラック運搬規格2t積 小型BH山積0. 13m3;DID区間 有無なし;運搬距離4. 5Km以下										
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額		摘要		
発生土処理		ダンプトラック運搬規格＝2t積 小型BH山積0. 13m3：DID区間 有無＝なし：運搬距離＝4. 5Km以下：タイヤ損耗費＝良好：処分費有無＝無：	m3	1					D9422000 管理費区分 無 単-39号		
計											
単価											

1次単価表

単-27号

単-27号

					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020			
名 称	アスファルト塊・コンクリート塊				単 位	m3	数 量	1	単 価	
規 格	ダンプトラック運搬規格2t積 小型BH山積0.13m3;DID区間 有無なし;運搬距離17.0Km以下;積載区分As塊・Co塊(無筋)									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
アスファルト塊・コンクリート塊処理		ダンプトラック運搬規格＝2t積 小型BH山積0.13m3：DID区間 有無＝なし：運搬距離＝17.0Km以下：タイヤ損耗費＝良好：処分費有無＝無：積載区分＝As塊・Co塊（無筋）：		m3	1				D9422100 管理費区分 無 単-40号	
廃棄物受入料金（As塊）				m3	1				ZA10650870 管理費区分 T	
計										
単価										

1次単価表

単-28号

単-28号

						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020			
名 称	交通誘導警備員					単 位	人日	数 量	1	単 価	
規 格											
名称		規格／条件			単位	数量		単価		金額	摘要
交通誘導警備員A					人日	1					D9820650 管理費区分 無 単-42号
計											
単価											

1次単価表

単-29号

単-29号

						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020			
名称	交通誘導警備員					単位	人日	数量	1	単価	
規格											
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
交通誘導警備員B				人日	1					D9820660 管理費区分 無 単-43号	
計											
単価											

参考資料 (1)

単-30号 DGD60070

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	組立マンホール設置工（市場単価）				単位	箇所	数量	1	単価	
規格	1号(900mm) 3m以下 4箇所未満 無 無									
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
組立マンホール設置工		1号(900mm) 3m以下		箇所	1				Q2G1070040 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 規格・仕様		1号(900mm) 3m以下								
J02 施工規模		4箇所未満								
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) (施工パッケージ)

単-31号 CB430510

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版切断	単位	m	数量	1	単価	
規格	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用						
名称	規格／条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無	
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無	
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無	
材料構成比率		%					
コンクリートカッタ (ブレード)	径18インチ	%				Z006540009 管理費区分 無	
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率		%					
コンクリートカッタ [バキューム式 (超低騒音型)]	湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56cm	%				M001161013 管理費区分 無	
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版						
J02 アスファルト舗装版厚	15cm以下						
J05 費用の内訳	全ての費用						

参考資料 (1)

単-32号 D9427010

				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 8月 1日 令和 6年 8月 1日 1.000-00000020	
名称	舗装版取壊し積込工 小型バックホウ			単位	m 2	数量	単価
規格	山積0.13m3（平積0.1m3） 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型（第2次基準値）					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	0.49			R0125 管理費区分 無
普通作業員			人	0.74			R0102 管理費区分 無
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3（平積0.1m3）		小型バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	日	0.606			D9529000 管理費区分 無 単-44号
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計							
単価							
J01 バックホウ機種 J02 舗装厚 J03 バックホウ規格		山積0.13m3（平積0.1m3） 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型（第2次基準値）					

参考資料 (1)

単-33号 D9420000

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	管路掘削 小型バックホウ				単位	m3	数量	100	単価	
規格	山積0.13m3（平積0.1m3） 排出ガス対策型（第2次基準値）									
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額	摘要		
土木一般世話役			人	2.4				R0125 管理費区分 無		
普通作業員			人	6.7				R0102 管理費区分 無		
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3（平積0.1m3）		小型バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	日	2.273				D9529000 管理費区分 無 単-45号		
諸雑費（まるめ）			式	1				ZS3000004 管理費区分 無		
計										
単価										
J01 バックホウ機種 J02 バックホウ規格		山積0.13m3（平積0.1m3） 排出ガス対策型（第2次基準値）								

参考資料 (1)

単-34号 D9421000

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	管路埋戻（機械埋戻・小型バックホウ）				単位	m3	数量	100	単価	
規格	山積0.13m3（平積0.1m3） 排出ガス対策型（第2次基準値） 無									
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
土木一般世話役			人	2.5					R0125 管理費区分 無	
普通作業員			人	6.8					R0102 管理費区分 無	
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3（平積0.1m3）		小型バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	日	1.538					D9529000 管理費区分 無 単-46号	
タンパ運転			日	3					D9527000 管理費区分 無 単-47号	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 バックホウ機種 J02 バックホウ規格 J03 埋戻材料有無		山積0.13m3（平積0.1m3） 排出ガス対策型（第2次基準値） 無								

参考資料 (1)

単-35号 D9428000

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	路盤工				単位	m2	数量	100	単価	
規格	10cm 1.8m未満 粒度調整碎石 M-30 上層路盤									
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額	摘要		
普通作業員			人	0.78				R0102 管理費区分 無		
粒度調整碎石		M- 3 0	m 3	12.7				Z002124002 管理費区分 無		
タンパ及びランマ 質量 60～80kg			日	0.45				D9520000 管理費区分 無 単-48号		
諸雑費（まるめ）			式	1				ZS3000004 管理費区分 無		
計										
単価										
J01 路盤厚		10 cm								
J02 施工幅		1.8m未満								
J03 路盤材の種類		粒度調整碎石 M-30								
J04 上層・下層路盤の区別		上層路盤								

参考資料 (1)

単-36号 D9429000

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	不陸整正工			単位	m2	数量	100	単価	
規格	1.8m未満 有 粒度調整碎石 M-30 0.01m								
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員			人	0.52			R0102 管理費区分 無		
粒度調整碎石		M-30	m3	1.27			Z002124002 管理費区分 無		
タンパ及びランマ 質量 60～80kg			日	0.46			D9520000 管理費区分 無 単-49号		
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計									
単価									
J01 施工幅		1.8m未満							
J02 補足材（路盤材）の有無		有							
J03 補足材（路盤材）の種類		粒度調整碎石 M-30							
J04 補足材（路盤材）厚		0.01 m							

参考資料 (1)

単-37号 D9820700

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	アスファルト舗装工(人力)			単位	m2	数量	100	単価	
規格	4cm t≤50mm 車道及び路肩 瀝青材散布 有 プライムコート 粗粒度及び密粒度AS混合物砂散布 無								
名称	規格／条件			単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.4			R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人	0.8			R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人	1.6			R0102 管理費区分 無	
再生密粒度アスコン(13)				t	10.058			Y082000990-001 管理費区分 無	
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用			L	126			Z004130002 管理費区分 無	
振動ローラハンドガイド式 質量 0.5～0.6t	燃料消費量（実数入力）＝3L：機械損料供 用日数（実数入力）＝1.23供用日：			日	0.4			D9820750 管理費区分 無 単-50号	
振動コンパクタ 質量 40～60kg	燃料消費量（実数入力）＝5L：機械損料供 用日数（実数入力）＝1.4供用日：			日	0.8			D9820760 管理費区分 無 単-51号	
諸雑費（率＋まるめ）				式	1			ZS8000004 管理費区分 無	
計									
単価									
J01 舗装厚	4 cm								
J02 1層当り仕上り厚	t≤50mm								
J03 歩車道区分	車道及び路肩								

参考資料 (1)

単-37号 D9820700

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	アスファルト舗装工(人力)					単位	m2	数量	100	単価	
規格	4cm t≦50mm 車道及び路肩 瀝青材散布 有 プライムコート 粗粒度及び密粒度AS混合物砂散布 無										
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額		摘要			
J04 瀝青材散布の有無		瀝青材散布 有									
J05 瀝青材区分		プライムコート									
J06 締固め後密度		粗粒度及び密粒度AS混合物									
J08 砂散布の有無		砂散布 無									

参考資料 (1)

単-38号 D9820700

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	アスファルト舗装工(人力)			単位	m2	数量	100	単価	
規格	5cm t≤50mm 車道及び路肩 瀝青材散布 有 プライムコート 粗粒度及び密粒度AS混合物砂散布 無								
名称	規格／条件			単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.4			R0125 管理費区分 無	
特殊作業員				人	0.8			R0101 管理費区分 無	
普通作業員				人	1.6			R0102 管理費区分 無	
再生密粒度アスコン(13)				t	12.573			Y082000990-001 管理費区分 無	
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用			L	126			Z004130002 管理費区分 無	
振動ローラハンドガイド式 質量 0.5～0.6t	燃料消費量（実数入力）＝3L：機械損料供 用日数（実数入力）＝1.23供用日：			日	0.4			D9820750 管理費区分 無 単-50号	
振動コンパクタ 質量 40～60kg	燃料消費量（実数入力）＝5L：機械損料供 用日数（実数入力）＝1.4供用日：			日	0.8			D9820760 管理費区分 無 単-51号	
諸雑費（率＋まるめ）				式	1			ZS8000004 管理費区分 無	
計									
単価									
J01 舗装厚	5 cm								
J02 1層当り仕上り厚	t≤50mm								
J03 歩車道区分	車道及び路肩								

D9820700

[illegible]

参考資料 (1)

単-39号 D9422000

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発生土処理				単位	m3	数量	1	単価	
規格	2t積 小型BH山積0.13m3 なし 4.5Km以下 良好 無									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
発生土運搬費		ダンプトラック運搬規格＝2t積 小型BH山積0.13m3：DID区間 有無＝なし：運搬距離＝4.5Km以下：タイヤ損耗費＝良好：		m3	1					D9423000 管理費区分 無 単-52号
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										
単価										
J01 ダンプトラック運搬規格		2t積 小型BH山積0.13m3								
J02 DID区間 有無		なし								
J05 運搬距離		4.5Km以下								
J17 タイヤ損耗費		良好								
J18 処分費有無		無								

参考資料 (1)

単-40号 D9422100

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	アスファルト塊・コンクリート塊処理				単位	m3	数量	1	単価	
規格	2t積 小型BH山積0.13m3 なし 17.0Km以下 良好 無 As塊・Co塊（無筋）									
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
アスファルト塊・コンクリート塊運搬費		ダンプトラック運搬規格＝2t積 小型BH山積0.13m3：DID区間 有無＝なし：運搬距離＝17.0Km以下：タイヤ損耗費＝良好：積載区分＝As塊・Co塊（無筋）：	m3	1					D9423100 管理費区分 無 単-53号	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 ダンプトラック運搬規格		2t積 小型BH山積0.13m3								
J02 DID区間 有無		なし								
J05 運搬距離		17.0Km以下								
J17 タイヤ損耗費		良好								
J18 処分費有無		無								
J19 積載区分		As塊・Co塊（無筋）								

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-41号 CB430510

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版切断	単位	m	数量	1	単価	
規格	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用						
名称	規格／条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無	
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無	
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無	
材料構成比率		%					
コンクリートカッタ (ブレード)	径18インチ	%				Z006540009 管理費区分 無	
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率		%					
コンクリートカッタ [バキューム式 (超低騒音型)]	湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56cm	%				M001161013 管理費区分 無	
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版						
J02 アスファルト舗装版厚	15cm以下						
J05 費用の内訳	全ての費用						

参考資料 (1)

単-42号 D9820650

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	交通誘導警備員A				単位	人日	数量	1	単価	
規格										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
交通誘導警備員A				人	1					R0803 管理費区分 無
計										
単価										

参考資料 (1)

単-43号 D9820660

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	交通誘導警備員B				単位	人日	数量	1	単価	
規格										
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
交通誘導警備員B				人	1				R0804 管理費区分 無	
計										
単価										

参考資料 (2)

単-44号 D9529000

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3 (平積0.1m3)				単位	日	数量	1	単価	
規格	排出ガス対策型 (第2次基準値)									
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
運転手 (特殊)				人	1					R0114 管理費区分 無
軽油				L	23					Z006702002 管理費区分 無
小型バックホウ (クローラ) [標準]		排出ガス対策型 (第2次基準) 山積0.13m3		供用日	1.78					M000201034 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										
単価										
J01 小型バックホウ規格		排出ガス対策型 (第2次基準値)								

参考資料 (2)

単-45号 D9529000

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3 (平積0.1m3)			単位	日	数量	1	単価	
規格	排出ガス対策型 (第2次基準値)								
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)			人	1			R0114 管理費区分 無		
軽油			L	23			Z006702002 管理費区分 無		
小型バックホウ (クローラ) [標準]		排出ガス対策型 (第2次基準) 山積0.13m3	供用日	1.78			M000201034 管理費区分 無		
諸雑費 (まるめ)			式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計									
単価									
J01 小型バックホウ規格		排出ガス対策型 (第2次基準値)							

参考資料 (2)

単-46号 D9529000

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3 (平積0.1m3)				単位	日	数量	1	単価	
規格	排出ガス対策型 (第2次基準値)									
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
運転手 (特殊)				人	1					R0114 管理費区分 無
軽油				L	23					Z006702002 管理費区分 無
小型バックホウ (クローラ) [標準]		排出ガス対策型 (第2次基準) 山積0.13m3		供用日	1.78					M000201034 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										
単価										
J01 小型バックホウ規格		排出ガス対策型 (第2次基準値)								

参考資料 (2)

単-47号 D9527000

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	タンバ運転			単位	日	数量	1	単価	
規格									
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			人	1			R0101 管理費区分 無		
ガソリン		レギュラー	L	5			Z006704001 管理費区分 無		
タンパ及びランマ		質量 60～80kg	日	1.38			L001180001 管理費区分 無		
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計									
単価									

参考資料 (2)

単-48号 D9520000

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	タンパ及びランマ 質量 60～80kg			単位	日	数量	1	単価	
規格									
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			人	1			R0101 管理費区分 無		
ガソリン		レギュラー	L	4			Z006704001 管理費区分 無		
タンパ及びランマ		質量 60～80kg	日	1.61			L001180001 管理費区分 無		
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計									
単価									

参考資料 (2)

単-49号 D9520000

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	タンパ及びランマ 質量 60～80kg			単位	日	数量	1	単価	
規格									
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			人	1			R0101 管理費区分 無		
ガソリン		レギュラー	L	4			Z006704001 管理費区分 無		
タンパ及びランマ		質量 60～80kg	日	1.61			L001180001 管理費区分 無		
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計									
単価									

参考資料 (2)

単-50号 D9820750

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	振動ローラハンドガイド式 質量 0.5～0.6t			単位	日	数量	1	単価	
規格	3 L 1.23供用日								
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			人	1			R0101 管理費区分 無		
軽油			L	3			Z006702002 管理費区分 無		
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0. 5～0. 6 t	供用日	1.23			M000804001 管理費区分 無		
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計									
単価									
J01 燃料消費量（実数入力）		3 L							
J02 機械損料供用日数（実数入力）		1.23 供用日							

参考資料 (2)

単-51号 D9820760

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	振動コンパクタ 質量 40～60kg			単位	日	数量	1	単価	
規格	5L 1.4供用日								
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			人	1			R0101 管理費区分 無		
ガソリン		レギュラー	L	5			Z006704001 管理費区分 無		
振動コンパクタ [前進型]		機械質量40～60kg	供用日	1.4			M000807001 管理費区分 無		
諸雑費 (まるめ)			式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計									
単価									
J01 燃料消費量 (実数入力)		5 L							
J02 機械損料供用日数 (実数入力)		1.4 供用日							

参考資料 (2)

単-52号 D9423000

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発生土運搬費				単位	m3	数量	10	単価	
規格	2t積 小型BH山積0.13m3 なし 4.5Km以下 良好									
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額	摘要		
ダンプトラック2t運転		タイヤ損耗費＝良好：	日	1				D9515000 管理費区分 無 単-54号		
諸雑費（まるめ）			式	1				ZS3000004 管理費区分 無		
計										
単価										
J01 ダンプトラック運搬規格		2t積 小型BH山積0.13m3								
J02 DID区間 有無		なし								
J05 運搬距離		4.5Km以下								
J17 タイヤ損耗費		良好								

参考資料 (2)

単-53号 D9423100

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	アスファルト塊・コンクリート塊運搬費				単位	m3	数量	10	単価	
規格	2t積 小型BH山積0.13m3 なし 17.0Km以下 良好 As塊・Co塊（無筋）									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
ダンプトラック2t運転		タイヤ損耗費＝良好：		日	2.99					D9515000 管理費区分 無 単-55号
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										
単価										
J01 ダンプトラック運搬規格		2t積 小型BH山積0.13m3								
J02 DID区間 有無		なし								
J05 運搬距離		17.0Km以下								
J17 タイヤ損耗費		良好								
J18 積載区分		As塊・Co塊（無筋）								

参考資料 (3)

単-54号 D9515000

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ダンプトラック2t運転				単位	日	数量	1	単価	
規格	良好									
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
運転手（一般）				人	1					R0115 管理費区分 無
軽油				L	21					Z006702002 管理費区分 無
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級		供用日	1. 29					M000301001 管理費区分 無
タイヤ損耗費		2 t 良好 供用日		供用日	1. 29					Z910020025 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										
単価										
J01 タイヤ損耗費		良好								

参考資料 (3)

単-55号 D9515000

単価適用年月日	令和 6年 8月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 8月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ダンプトラック2t運転			単位	日	数量	1	単価	
規格	良好								
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
運転手（一般）				人	1				R0115 管理費区分 無
軽油				L	21				Z006702002 管理費区分 無
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級		供用日	1.29				M000301001 管理費区分 無
タイヤ損耗費		2 t 良好 供用日		供用日	1.29				Z910020025 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									
単価									
J01 タイヤ損耗費		良好							

登録単価

[illegible]