

## 工事費積算参考資料

本資料は、入札参加者の適切な見積りに資するため、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5年度（繰）第12号
工事名	公共汚水ます設置工事（夏見2859-1ほか）

単価適用日	令和6年7月1日（三重県設計単価表） 令和6年7月号 一般財団法人建設調査会発行 月刊積算資料（WEB版含む） 令和6年7月号 一般財団法人建設物価調査会発行 月刊建設物価（WEB版含む）			
積算基準適用版	令和6年度7月制定版（三重県 共通編・道路編・河川編・下水道編）			
一般材料地区	W00：伊賀			
適用単価地区	生コン	W01：伊賀		
	石材	W01：伊賀		
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	31：下水道工事（2）	
		施工地域補正	一般交通影響有り（2）-2	
		対象支給品費	-	
		無償貸与機械等評価額	-	
	現場環境改善費	計上の有無	しない	
市街地補正		-		

諸 経 費 情 報	現場管理費	施工地域補正	一般交通影響有り(2)-2
		緊急工事補正	しない
		砂防・地滑り工事補正	しない
		対象支給品費	-
		無償貸与機械等評価額	-
	一般管理費等	財団法人等の補正	しない
		前払金割合による補正	5%以下
		契約保証に係る補正	補正無

## (直接工事費計上分)

別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。

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

## その他

## (共通仮設費計上分)

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

## 1. 運搬費

運搬費の計上	(あ り) ・ な し
別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。 運搬費として、合計23,283円を計上しています。	

## 2. 準備費

準備費の計上	あ り ・ (な し)

## 3. 事業損失防止施設費

事業損失防止施設費の計上	あり ・ (なし)

## 4. 安全費

安全費の計上	あり ・ (なし)

## 5. 役務費

役務費の計上	あり ・ (なし)

## 6. 技術管理費

技術管理費の計上	あり ・ (なし)

## 7. 営繕費

営繕費の計上	あり ・ (なし)

(諸経費全般)

## 1. 支給品費の取り扱い

支給品	あり ・ (なし)

## 2. 処分費の取り扱い

処分費の控除	あり ・ (なし)
その他確認事項等	あり ・ なし

## 3. スクラップ評価額の取り扱い

スクラップ評価額	あり ・ (なし)

## 設計内訳書

工事名	公共汚水ます設置工事（夏見2859-1ほか）			当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（2）	摘要	
	工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	単価	金額		数量増減
管路				式		1				
取付管およびます工				式		1				
管路土工				式		1				
掘削工	BH0.08		m3			28				単-1号
掘削工	人力		m3			4.5				単-2号
管周埋戻工（砂）	BH0.08（クハ°無）		m3			2.7				単-3号
管周埋戻工（砂）	人力（クハ°無）		m3			0.09				単-4号
埋戻工（流用土）	クハ° 山積0.08m3（平積0.06m3）		m3			3.5				単-5号
埋戻工（流用土）	人力 クハ° 60～80kg		m3			4				単-6号
埋戻工（RC-40）	BH0.08		m3			20				単-7号
発生土運搬工	クハ°トラック2t 11.2km 路面良好 ハッパク クハ° 型山積0.08m3（0.06m3）		m3			24				単-8号

## 設計内訳書

工事名	公共汚水ます設置工事（夏見2859-1ほか）	当 初	事業区分		主たる工種	下水道工事（2）		摘要	
			工事区分	管路		施工地域	一般交通影響有り（2）- 2		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
発生土運搬工		人力 土砂（岩塊・玉石混り土含む）11.2km	m3	0.06					単-9号
残土処分費（公共残土捨場）			m3	24					単-10号
取付管布設工			式	1					
（市場単価）取付管布設及び支管取付工（管取り）		塩ビ管 VU 100 3 L<5.0m	箇所	1					単-11号
（市場単価）取付管布設及び支管取付工（管取り）		塩ビ管 VU 100 5 L<12.0m	箇所	3					単-12号
取付管材料費			式	1					内-1号
公共柵設置工			式	1					
（市場単価）ます設置工		200 塩ビ製 材工 共	箇所	3					単-13号
（市場単価）ます設置工		200 塩ビ製 材工 共 防護蓋	箇所	1					単-14号
公共柵材料費			式	1					内-2号
取付管土留工			式	1					
軽量鋼矢板建込工 d 2.5		BH0.08 W=333	m	18					単-15号

## 設計内訳書

工事名	公共汚水ます設置工事（夏見2859-1ほか）	当 初	事業区分		主たる工種	下水道工事（2）			
			工事区分	管路		施工地域	一般交通影響有り（2）- 2		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板引抜工 d 2.5		TC W=333	m	18					単-16号
軽量鋼矢板建込・引抜工 d 3.0		人力	m	0.9					単-17号
軽量鋼矢板建込・引抜工 d 3.5		人力	m	1.1					単-18号
軽量鋼矢板賃料 L=2.5m			m	18					単-19号
軽量鋼矢板賃料 L=3.0m			m	0.9					単-20号
軽量鋼矢板賃料 L=3.5m			m	1.1					単-21号
軽金支保設置・撤去工 1段			m	9.4					単-22号
軽金支保設置・撤去工 2段			m	11					単-23号
軽金支保賃料 1段		アルミ腹起・水圧ホト・水圧ホソ	m	9.4					単-24号
軽金支保賃料 2段		アルミ腹起・水圧ホト・水圧ホソ	m	11					単-25号
付帯工			式	1					
舗装仮復旧工			式	1					

## 設計内訳書

工事名	公共汚水ます設置工事（夏見2859-1ほか）		当初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（2）		摘要	
	工事区分・工種・種別・細別		単位	工事区分	管路	施工地域	数量増減	金額増減		
		規格	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	数量増減	金額増減	
As舗装版切断工	t 15cm	アスファルト舗装版 15cm以下	m	34						単-26号
As舗装版直接掘削積込工		t 10 山積0.08m3(0.6m3)	m2	14						単-27号
As殻運搬工		舗装版破碎 BH0.08+DT2t L=11.9km DID無	m3	0.95						単-28号
建設廃棄物受入れ料金（As塊）			m3	0.95						単-29号
As仮復旧	t=30	人力 1層当り平均仕上り厚30mm 再生密粒度アスファルト混合物（13）	m2	6.9						単-30号
As仮復旧	t=50	人力 1層当り平均仕上り厚50mm 再生密粒度アスファルト混合物（13）	m2	5.5						単-31号
As表層工 Pコート	t=50 車道b<1.4	人力 1層当り平均仕上り厚50mm 再生密粒度アスファルト混合物（13）	m2	1.1						単-32号
舗装本復旧工			式	1						
As舗装版切断工	t 15cm	アスファルト舗装版 15cm以下	m	43						単-33号
As舗装版直接掘削積込工		t 10 山積0.08m3(0.6m3)	m2	37						単-34号
As殻運搬工		舗装版破碎 BH0.08+DT2t L=11.9km DID無	m3	2.7						単-35号

## 設計内訳書

工事名	公共汚水ます設置工事（夏見2859-1ほか）			当初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（2）			
	工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	建設廃棄物受入れ料金（As塊）				m3	2.7					単-36号
	掘削工			加-ラ 山積0.08m3（平積0.06m3）	m3	2.4					単-37号
	発生土運搬工			ダンプトラック2t 11.2km 路面良好 バックホウ 加-ラ 型山積0.08m3（0.06m3）	m3	2.4					単-38号
	残土処分費（公共残土捨場）				m3	2.4					単-39号
	不陸整生工（機械）			無し	m2	42					単-40号
	上層路盤工 t=150			粒度調整碎石 M-30 全体仕上り厚150mm	m2	12					単-41号
	上層路盤工 t=100			粒度調整碎石 M-30 全体仕上り厚100mm	m2	3					単-42号
	As基層工 Pコート t=50 人力			1層当り平均仕上り厚50mm,再生粗粒度アスファルト混合物（20）	m2	22					単-43号
	As表層工 Tコート t=50 人力			1層当り平均仕上り厚50mm,再生密粒度アスファルト混合物（20）	m2	22					単-44号
	As表層工 Pコート t=50 人力			1層当り平均仕上り厚50mm,再生密粒度アスファルト混合物（13）	m2	11					単-45号
	As表層工 Pコート t=30 人力			1層当り平均仕上り厚30mm,再生密粒度アスファルト混合物（13）	m2	9					単-46号

## 設計内訳書

工事名	公共汚水ます設置工事（夏見2859-1ほか）	当 初	事業区分		主たる工種	下水道工事（2）		摘要	
			工事区分	管路		施工地域	一般交通影響有り（2）- 2		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
区画線工			m2	5.6					単-47号
仮設工			式	1					
交通管理工			式	1					
交通誘導警備員			式	1					内-3号
直接工事費			式	1					
共通仮設費			式	1					
共通仮設費			式	1					
運搬費			式	1					
仮設材運搬費			t	1.99					単-48号
共通仮設費（率計上）			式	1					
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					

## 設計内訳書

工事名	公共汚水ます設置工事（夏見2859-1ほか）	当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（2）			
			工事区分	共通仮設費	施工地域	一般交通影響有り（2）- 2			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事原価			式	1					
一般管理費等			式	1					
工事価格			式	1					
消費税相当額			式	1					
工事費計			式	1					

## 工場管理費

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

## 共通仮設費

1	主たる工種 単独（当該工事）	下水道工事（2）	
2	主たる工種 合算工事		
3	対象工事費		
4	直接工事費		
5	準備費（処分費）		
6	事業損失防止施設費		
7	対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事）		
8	現工事		
9	合算工事		
10	非対象額計（-）		
11	管理費区分1		橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
12	管理費区分2, 7		工場原価
13	管理費区分5		一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分9		間接費非対象額
15	管理費区分T		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
16	対象額支給品（+）		
17	無償貸付機械評価額（+）		
18	共通仮設費対象額 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事）		調整工事入力で使用
22	現工事		
23	合算工事		
24	共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事）		
25	現工事		
26	合算工事		
27	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
28	現工事		
29	共通仮設費（率分） 率（補正後）		
30	計上額 単独（追加工事）		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

## 共通仮設費

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

## 現場管理費

1	主たる工種	下水道工事(2)	
2	単独(追加工事)純工事費		
3	単独(追加工事)直接工事費		
4	単独(追加工事)共通仮設費		
5	非対象額計(-)		
6	管理費区分2,7		工場原価
7	管理費区分5		一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分9		間接費非対象額
9	管理費区分T		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
10	対象額支給品(+)		
11	無償貸付機械評価額(+)		
12	現場管理費対象純工事費 単独(追加工事)		
13	現工事		
14	合算工事		
15	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
16	現工事		
17	合算工事		
18	率(補正前) 単独(追加工事)		
19	現工事		
20	合算工事		
21	施工地域等補正 単独(追加工事)		*補正係数を乗じる
22	現工事		
23	施工時期補正		
24	緊急工事補正		
25	真夏日補正		
26	砂防・地すべり補正 単独(追加工事)		
27	現工事		
28	率(補正後)		
29	計上額 単独(追加工事)		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

## 一般管理費等

所属名 名張市上下水道部下水道建設室  
 発注年月 契約区分

工事番号 第 回変更  
 主工種 下水道工事(2)

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

## 一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
自在曲管・0°VU 100	ゴム輪受口	個	4					YOG8110010-002 管理費区分 無
PRP可とうコンパクト支管	150-200- 100・差額	個	2					YOG8110010-007 管理費区分 無
PRP可とう簡易取付支管	同上	個	2					YOG8110010-008 管理費区分 無
埋設明示シート	150mm×2倍	m	20.6					YOG8110010-009 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第2号内訳書		公共樹材料費					単価適用年月日	令和 6年 7月 1日
							歩掛適用年月日	令和 6年 7月 1日
							労務調整-超過-規制	1.000-00000020
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
公共樹蓋・塩ビ製・ ・標準 200	差額	個	2					YOG8210010-004 管理費区分 無
公共樹蓋・鋳鉄製・ ・標準 200	同上	個	1					YOG8210010-007 管理費区分 無
公共樹蓋防護蓋・T-8・ 00・内蓋含 2	同上	個	1					YOG8210010-009 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A		人日	14					WB010211 管理費区分 無 単-84号
交通誘導警備員 B		人日	7					WB010212 管理費区分 無 単-85号
合 計								

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 1次単価表

単-1号

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

名称	規格	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削工	BH0.08	機械掘削工(小型ハッパ)	小型ハッパ規格 = 排対(1次)山積0.08m3(平0.06m3) :	m3	1			DGD10020 管理費区分 無 単-49号
計								
単価								

## 1次単価表

単-2号

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

名称					単位	m3	数量	1	単価	金額	摘要
規格					単位		数量				
名称	規格 / 条件				単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削工	土質 = 土砂 : 施工方法 = 現場制約あり :				m 3	1					CB210030 管理費区分 無 単-50号
床掘り											
計											
単価											

## 1次単価表

単-3号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管周埋戻工(砂)	BH0.08(タバ無)	m3	100			
砂	埋め戻し用	m 3	126			Z002150002 管理費区分 無
機械投入埋戻工(小型ハックル)	小型ハックル規格 = 排対(1次)山積0.08m3(平0.06m3) : タンバ締め数量(m3)(実数) = 0m3 :	m3	100			DGD10120 管理費区分 無 単-51号
計						
単価						

## 1次単価表

単-4号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管周埋戻工(砂)	人力(タパ <sup>0</sup> 無)	m3	100			
砂	埋め戻し用	m 3	126			Z002150002 管理費区分 無
人力投入埋戻工	タンパ締固め数量(m3)(実数) = 0m3 :	m3	100			DGD10110 管理費区分 無 単-52号
計						
単価						

## 1次単価表

単-5号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻工(流用土)	如-ヲ 山積0.08m3(平積0.06m3)	m3	100			
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(1次)山積0.08m3(平0.06m3):タンバ締固め数量(m3)(実数)=100m3:	m3	100			DGD10120 管理費区分 無 単-53号
計						
単価						

## 1次単価表

単-6号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻工 (流用土)	人力 タンパ 60 ~ 80kg	m3	100			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
人力投入埋戻工	タンパ締固め数量(m3) (実数) = 100m3 :	m3	100			DGD10110 管理費区分 無 単-54号
計						
単価						

## 1次単価表

単-7号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻工 (RC-40)	BH0.08	m3	100			
再生クラッシャーラン	RC - 40	m3	126			Z002122003 管理費区分 無
機械投入埋戻工(小型バ ック)	小型バ ック規格 = 排対(1次)山積0.08m3(平0.06m3) : タンバ締め数量(m3) (実数) = 100m3 :	m3	100			DGD10120 管理費区分 無 単-53号
計						
単価						

## 1次単価表

単-8号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬工	ダンプトラック2t 11.2km 路面良好 ハックル 加-ラ型山積0.08m3 (0.06m3)	m3	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	ダンプトラック規格 = ダンプトラック 2t積級 : 運搬距離 (実数入力) = 11.2km : DID区間 = DID区間なし : ハックル規格 = 小型(1次)山積0.08m3(平0.06m3) : 夕作損耗費 = 良好 :	m3	1			DGD10160 管理費区分 無 単-55号
計						
単価						

## 1次単価表

単-9号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬工	人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 11.2km	m3	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 現場制約あり: 積込機種・規格 = 人力: 土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土含む): DID区間の有無 = 無し: 運搬距離(km) (DID区間無) = 16.0km以下: 【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			CB210110 管理費区分 無 単-56号
計						
単価						

## 1次単価表

単-10号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
残土処分費（公共残土捨場）		m3	1			Y007600000-002 管理費区分 T
計						
単価						

## 1次単価表

単-11号

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

名称	(市場単価) 取付管布設及び支管取付工 (管取り)		単位	箇所	数量	1	単価
規格	塩ビ管 VU 100 3 L<5.0m		単位	箇所	数量	1	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付管布設および支管取付工 (市場単価)	規格・仕様 = 管径 100mm : 施工規模 = 5箇所未満 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業補正 = 無 : 取付管長3m未満の場合の補正 = 無 : 取付管長5m以上12m未満の補正 = 無 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無 :	箇所	1			DGD60100 管理費区分 無 単-57号	
計							
単価							

## 1次単価表

単-12号

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

名称	(市場単価) 取付管布設及び支管取付工 (管取り)		単位	箇所	数量	単価	金額	単価
規格	塩ビ管 VU 100 5 L<12.0m				1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付管布設および支管取付工 (市場単価)	規格・仕様 = 管径 100mm : 施工規模 = 5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 : 取付管長3m未満の場合の補正 = 無 : 取付管長5m以上12m未満の補正 = 有 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無 :	箇所	1			DGD60100 管理費区分 無 単-58号		
計								
単価								

## 1次単価表

単-13号

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

名称	(市場単価) ます設置工		単位	箇所	数量	1	単価
規格	200 塩ビ製 材工共		単位	箇所	数量	1	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ます設置工(塩化ビニル製) (市場単価)	規格・仕様 = ます径 200mm : 施工規模 = 5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 : 鋳鉄製防護蓋設置の有無 = 無 :	箇所	1			DGD60090 管理費区分 無 単-59号	
計							
単価							

## 1次単価表

単-14号

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

名称	(市場単価) ます設置工		単位	箇所	数量	1	単価
規格	200 塩ビ製 材工共 防護蓋		単位	箇所	数量	1	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ます設置工(塩化ビニル製) (市場単価)	規格・仕様 = ます径 200mm : 施工規模 = 5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 : 鋳鉄製防護蓋設置の有無 = 有 :	箇所	1			DGD60090 管理費区分 無 単-60号	
計							
単価							

## 1次単価表

単-15号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板建込工 d 2.5	BH0.08 W=333	m	133.2			
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(1次)山積0.08m <sup>3</sup> (平0.06m <sup>3</sup> ) :	m	100			DGD10260 管理費区分 無 単-61号
計						
単価						

## 1次単価表

単-16号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板引抜工 d 2.5	TC W=333	m			133.2	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)	掘削深 = 掘削深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	100			DGD10270 管理費区分 無 単-62号
計						
単価						

## 1次単価表

単-17号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板建込・引抜工 d 3.0	人力	m	1			WYB00072 管理費区分 無 単-63号
計						
単価						

## 1次単価表

単-18号

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

名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板建込・引抜工 d 3.5	人力		m	1			WYB00073 管理費区分 無 単-64号
計							
単価							

## 1次単価表

単-19号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板賃料 L=2.5m		m	1			Y007010000-002 管理費区分 無
計						
単価						

## 1次単価表

単-20号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板賃料 L=3.0m		m	1			Y007010000-003 管理費区分 無
計						
単価						

## 1次単価表

単-21号

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

名称 規格	軽量鋼矢板賃料 L=3.5m	単位	m	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		
軽量鋼矢板賃料 L=3.5m		m	1			Y007010000-004 管理費区分 無		
計								
単価								

## 1次単価表

単-22号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽金支保設置・撤去工 1段		m			1	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土留支保工(軽量金属支保工)	設置撤去 1段 2.0m以下 切梁材 水圧式H°イ°琳°-ト	m	1			WYB00027 管理費区分 無 単-65号
計						
単価						

## 1次単価表

単-23号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽金支保設置・撤去工 2段		m			1	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土留支保工(軽量金属支保工)	設置撤去 2段 3.5m以下 切梁材 水圧式H°イ°林°-ト	m	1			WYB00028 管理費区分 無 単-66号
計						
単価						

## 1次単価表

単-24号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽金支保賃料 1段	アルミ腹起・水圧サポ-ト・水圧ポンプ	m	1			Y007010000-006 管理費区分 無
計						
単価						

## 1次単価表

単-25号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽金支保賃料 2段	アルミ腹起・水圧サポ-ト・水圧ポンプ	m	1			Y007010000-007 管理費区分 無
計						
単価						

## 1次単価表

単-26号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版切断工 t 15cm	As舗装版 15cm以下	m	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断	舗装版種別 = アスファルト舗装版 : アスファルト舗装版厚 = 15cm以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m	1			CB430510 管理費区分 無 単-67号
計						
単価						

## 1次単価表

単-27号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版直接掘削積込工	t 10 山積0.08m3(0.6m3)	m2	1			
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	山積0.08m3(平積0.06m3) 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型(第1次基準値)	m2	1			WYB00037 管理費区分 無 単-68号
計						
単価						

## 1次単価表

単-28号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As殻運搬工	舗装版破碎 BHO.08+DT2t L=11.9km DID無	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 = 無し : 運搬距離 (km) (DID区間無) = 12.0km 以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   2 t 積級】 【タイヤ損耗費   2 ~ 3 t 積級 良好 供用日】	m 3	1			CB227010 管理費区分 無 単-69号
計						
単価						

## 1次単価表

単-29号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
建設廃棄物受入れ料金 (As塊)		m3	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
廃棄物受入料金 (As塊)		m3	1			ZA10650931 管理費区分 T
計						
単価						

## 1次単価表

単-30号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As仮復旧 t=30	人力 1層当り平均仕上り厚30mm 再生密粒度アスファルト混合物(13)	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=30mm:材料=再生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類=無し:費用の内訳=全ての費用:	m 2	1			CB410260 管理費区分 無 単-70号
計						
単価						

## 1次単価表

単-31号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As仮復旧 t=50	人力 1層当り平均仕上り厚50mm 再生密粒度アスファルト混合物(13)	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(13):瀝青材料種類=無し:費用の内訳=全ての費用:	m 2	1			CB410260 管理費区分 無 単-71号
計						
単価						

## 1次単価表

単-32号

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

名称	As表層工 Pコート t=50 車道b<1.4	単位	m2	数量	1	単価	金額	摘要
規格	人力 1層当り平均仕上り厚50mm 再生密粒度アスファルト混合物(13)	単位		数量				
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(13):瀝青材料種類=無し:費用の内訳=全ての費用:	m 2	1			CB410260 管理費区分 無 単-72号		
計								
単価								

## 1次単価表

単-33号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版切断工 t 15cm	As舗装版切断工 t 15cm	m				
As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-73号
計						
単価						

## 1次単価表

単-34号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版直接掘削積込工	t 10 山積0.08m3(0.6m3)	m2	1			
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	山積0.08m3(平積0.06m3) 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型(第1次基準値)	m2	1			WYB00051 管理費区分 無 単-74号
計						
単価						

## 1次単価表

単-35号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As殻運搬工	舗装版破碎 BHO.08+DT2t L=11.9km DID無	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 = 無し : 運搬距離 (km) (DID区間無) = 12.0km 以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   2 t 積級】 【タイヤ損耗費   2 ~ 3 t 積級 良好 供用日】	m 3	1			CB227010 管理費区分 無 単-75号
計						
単価						

## 1次単価表

単-36号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
建設廃棄物受入れ料金 (As塊)		m3	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
廃棄物受入料金 (As塊)		m3	1			ZA10650931 管理費区分 T
計						
単価						

## 1次単価表

単-37号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削工	如-ヲ 山積0.08m3 (平積0.06m3)	m3	1			
機械掘削工(小型ハッパ)	小型ハッパ規格 = 排対(1次)山積0.08m3(平0.06m3) :	m3	1			DGD10020 管理費区分 無 単-49号
計						
単価						

## 1次単価表

単-38号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬工	ダンプトラック2t 11.2km 路面良好 ハックル 加-ラ型山積0.08m3 (0.06m3)	m3	1			
発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	ダンプトラック規格 = ダンプトラック 2t積級 : 運搬距離 (実数入力) = 11.2km : DID区間 = DID区間なし : ハックル規格 = 小型(1次)山積0.08m3(平0.06m3) : 夕作損耗費 = 良好 :	m3	1			DGD10160 管理費区分 無 単-55号
計						
単価						

## 1次単価表

単-39号

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

名称	残土処分費（公共残土捨場）				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			
残土処分費（公共残土捨場）		m 3	1			Y007600000-002 管理費区分 T			
計									
単価									

## 1次単価表

単-40号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不陸整生工(機械)	無し	m2	1			
不陸整正	補足材料の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m 2	1			CB410010 管理費区分 無 単-76号
計						
単価						

## 1次単価表

単-41号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤工 t=150	粒度調整碎石 M-30 全体仕上り厚150mm	m2	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)	材料 = 粒度調整碎石 M-30 : 全仕上り厚(実数入力) = 150mm : 施工区分 = 1層施工 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m 2	1			CB410040 管理費区分 無 単-77号
計						
単価						

## 1次単価表

単-42号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤工 t=100	粒度調整碎石 M-30 全体仕上り厚100mm	m2	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)	材料 = 粒度調整碎石 M-30 : 全仕上り厚(実数入力) = 100mm : 施工区分 = 1層施工 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m 2	1			CB410040 管理費区分 無 単-78号
計						
単価						

## 1次単価表

単-43号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As基層工 Pコート t=50 人力	1層当り平均仕上り厚50mm,再生粗粒度アスファルト混合物(20)	m2	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
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(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:	m 2	1			CB410240 管理費区分 無 単-79号
計						
単価						

## 1次単価表

単-44号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As表層工 Tコート t=50 人力	1層当り平均仕上り厚50mm,再生密粒度アスファルト混合物(20)	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:	m 2	1			CB410260 管理費区分 無 単-80号
計						
単価						

## 1次単価表

単-45号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As表層工 Pコート t=50 人力	1層当り平均仕上り厚50mm,再生密粒度アスファルト混合物(13)	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(13):瀝青材料種類=プライムコート PK-3:費用の内訳=全ての費用:	m 2	1			CB410260 管理費区分 無 単-81号
計						
単価						

## 1次単価表

単-46号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As表層工 Pコート t=30 人力	1層当り平均仕上り厚30mm,再生密粒度アスファルト混合物(13)	m2	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(歩道部)	平均幅員=1.4m未満(仕上厚50mm以下):1層当平均仕上厚 50mm以下=30mm:材料=再生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類=プライムコート PK-3:費用の内訳=全ての費用:	m 2	1			CB410261 管理費区分 無 単-82号
計						
単価						

## 1次単価表

単-47号

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

名称	区画線工	単位	m2	数量	1	単価
規格						
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	夜間作業の有無 = 無し : 施工方法区分 = 溶融式手動 : 豪雪補正の有無 = 無し : 規格・仕様区分 = 実線 15cm : 時間的制約の有無 = 無し : 塗布厚 = 1.5mm : 排水性舗装に施工する場合の補正 = 無し : 未供用区間の場合の補正 = 無し : 溶融式塗料規格 = 含有量20 ~ 23% : 塗料区分 = 白 : プライマー規格 = アスファルト舗装 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m	1			WB821210 管理費区分 無 単-83号
計						
単価						

## 1次単価表

単-48号

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材運搬費		t			1	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）	発注機関区分 = 関東・中部・近畿：片道運搬距離（実数入力）= 1km：製品長区分 = 12m以内：運搬割増率 = 各種（実数入力）：運搬割増率（実数入力）= 0無：その他の諸料金の有無 = 無：	t	1			WB010020 管理費区分 無 単-86号 往路
仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）	同上	t	1			WB010020 管理費区分 無 単-86号 帰路
仮設材等の積込み取卸し費	作業区分 = 積込み、取卸し（往復分）：	t	1			WB010030 管理費区分 無 単-87号
計						
単価						

## 参考資料(1)

単-49号

DGD10020

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

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械掘削工(小型ハックル)	排対(1次)山積0.08m3(平0.06m3)	m3	100			
土木一般世話役		人	2.8			R0125 管理費区分 無
普通作業員		人	7.8			R0102 管理費区分 無
小型ハックル運転[ｸｰﾗ型](1次) 山積0.08m3(平積0.06m3)		日	2.632			DGD10060 管理費区分 無 単-88号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 小型ハックル規格	排対(1次)山積0.08m3(平0.06m3)					

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-50号

CB210030

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

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>	1			
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
J01 土質 J02 施工方法	土砂 現場制約あり					

## 参考資料(1)

単-51号

DGD10120

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工(小型ハック杓)	排対(1次)山積0.08m3(平0.06m3) 0m3	m3		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	2.5			R0125 管理費区分 無
普通作業員		人	3.8			R0102 管理費区分 無
小型ハック杓運転[ｸﾛｰ型](1次) 山積0.08m3(平積0.06m3)		日	1.754			DGD10060 管理費区分 無 単-88号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 小型ハック杓規格	排対(1次)山積0.08m3(平0.06m3)					
J02 タンパ締固め数量(m3)(実数)	0 m3					

## 参考資料(1)

単-52号

DGD10110

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力投入埋戻工	0m3	m3			100	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人	23			R0102 管理費区分 無
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 タンパ締固め数量(m3)(実数)	0 m3					

## 参考資料(1)

単-53号

DGD10120

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工(小型ハックル)	排対(1次)山積0.08m3(平0.06m3) 100m3	m3	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	2.5			R0125 管理費区分 無
普通作業員		人	3.8			R0102 管理費区分 無
小型ハックル運転[ｸｰﾗ型](1次) 山積0.08m3(平積0.06m3)		日	1.754			DGD10060 管理費区分 無 単-88号
タンパ締固め	費用の内訳 = 全ての費用 :	m 3	100			CB210450 管理費区分 無 単-89号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 小型ハックル規格	排対(1次)山積0.08m3(平0.06m3)					
J02 タンパ締固め数量(m3)(実数)	100 m3					

## 参考資料(1)

単-54号

DGD10110

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
名称	人力投入埋戻工	m3				
規格	100m3	単位	数量	単価	金額	摘要
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人	23			R0102 管理費区分 無
タンパ締固め	費用の内訳 = 全ての費用 :	m 3	100			CB210450 管理費区分 無 単-90号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 タンパ締固め数量(m3)(実数)	100 m3					

## 参考資料(1)

単-55号

DGD10160

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

名称	発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み		単位	m3	数量	単価	金額	摘要
規格	ダンプトラック 2t積級 11.2km DID区間なし 小型(1次)山積0.08m3(平0.06m3) 良好		単位		10			
	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック[オロト・テーブル] 2t積級	機械損耗部品補正 = 良好:	日	1.8			DGD10190 管理費区分 無 単-91号	
計								
単価								
J01	ダンプトラック規格	ダンプトラック 2t積級						
J02	運搬距離(実数入力)	11.2 km						
J03	DID区間	DID区間なし						
J04	トラック積規格	小型(1次)山積0.08m3(平0.06m3)						
J05	タイヤ損耗費	良好						

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-56号

CB210110

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

名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
土砂等運搬	現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 16.0km以下	m <sup>3</sup>			1	
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手(一般)		%				R0115 管理費区分 無
材料構成比率		%				
軽油		%				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	現場制約あり					
J02 積込機種・規格	人力					
J03 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
J04 DID区間の有無	無し					
J17 運搬距離(km)(DID区間無)	16.0km以下					

## 参考資料(1)

単-57号

DGD60100

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

名称	取付管布設および支管取付工 (市場単価)				単位	箇所	数量	単価	金額	単価	
規格	管径 100mm 5箇所未満 無 無 無 無 無						1				
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要					
取付管布設及び支管取付工(材工共)	管径100	箇所	1			Q2G1090060 管理費区分 無					
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無					
計											
単価											
J01 規格・仕様	管径 100mm										
J02 施工規模	5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										
J05 取付管長3m未満の場合の補正	無										
J06 取付管長5m以上12m未満の補正	無										
J07 本管材質コンクリート製・陶製の補正	無										

## 参考資料(1)

単-58号

DGD60100

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

名称	取付管布設および支管取付工 (市場単価)				単位	箇所	数量	1	単価
規格	管径 100mm 5箇所未満 無 無 無 有 無								
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
取付管布設及び支管取付工(材工共)	管径100	箇所	1			Q2G1090060 管理費区分 無			
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無			
計									
単価									
J01 規格・仕様	管径 100mm								
J02 施工規模	5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								
J05 取付管長3m未満の場合の補正	無								
J06 取付管長5m以上12m未満の補正	有								
J07 本管材質コンクリート製・陶製の補正	無								

## 参考資料(1)

単-59号

DGD60090

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

名称	ます設置工(塩化ビニル製) (市場単価)		筒所	数量	単価	金額	摘要
規格	ます径 200mm 5箇所未満 無 無 無		単位	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塩化ビニル製ます設置工(材工共)	ます(径200)	箇所	1			Q2G1090020 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	ます径 200mm						
J02 施工規模	5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						
J05 鋳鉄製防護蓋設置の有無	無						

## 参考資料(1)

単-60号

DGD60090

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

名称	ます設置工(塩化ビニル製) (市場単価)		箇所	数量	単価	金額	摘要
規格	ます径 200mm 5箇所未満 無 無 有		単位	1	単価		
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塩化ビニル製ます設置工(材工共)	ます(径200)	箇所	1			Q2G1090020 管理費区分 無	
塩化ビニル製ます設置工 加算額	鋳鉄製防護蓋設置費(手間のみ)	箇所	1			Q2G1090050 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	ます径 200mm						
J02 施工規模	5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						
J05 鋳鉄製防護蓋設置の有無	有						

## 参考資料(1)

単-61号

DGD10260

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板建込工 (両側分)	掘削深2.5m以下 小型(1次)山積0.08m3(平0.06m3)	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	2.4			R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人	2.4			R0101 管理費区分 無
普通作業員		人	7.2			R0102 管理費区分 無
小型ハックル運転[加-ラ型](1次) 山積0.08m3(平積0.06m3)		日	1.9			DGD10060 管理費区分 無 単-88号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 掘削深	掘削深2.5m以下					
J02 ハックル規格	小型(1次)山積0.08m3(平0.06m3)					

## 参考資料(1)

単-62号

DGD10270

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)	掘削深2.5m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型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	0.9			R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人	0.9			R0101 管理費区分 無
普通作業員		人	2.7			R0102 管理費区分 無
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1			L001120001 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 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-63号

WYB00072

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板建込・引抜工 d 3.0	人力	m	100			
土木一般世話役		人	1			R0125 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	49.53			R0102 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	35.82			R0102 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

## 参考資料(1)

単-64号

WYB00073

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板建込・引抜工 d 3.5	人力	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	1			R0125 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	58.06			R0102 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	41.79			R0102 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

## 参考資料(1)

単-65号

WYB00027

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土留支保工(軽量金属支保工)	設置撤去 1段 2.0m以下 切梁材 水圧式ハ°イ°跡°ト	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	1.1			R0125 管理費区分 無 Z1
特殊作業員		人	1.1			R0101 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	3.3			R0102 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

## 参考資料(1)

単-66号

WYB00028

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土留支保工(軽量金属支保工)	設置撤去 2段 3.5m以下 切梁材 水圧式ハ°イ°跡°ト	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	2.2			R0125 管理費区分 無 Z1
特殊作業員		人	2.2			R0101 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	6.6			R0102 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-67号

CB430510

単価適用年月日	令和 6年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1			
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
材料構成比率		%				
コンクリートカッタ (ブレード)	径 1 8 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 2 0 c m級 ブレード径 5 6 c m	%				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-68号

WYB00037

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版取壊し積込工 小型バックホウ	山積0.08m3(平積0.06m3) 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型(第1次基準値)	m2	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	0.56			R0125 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	0.85			R0102 管理費区分 無 Z1
小型バックホウ運転[ｸｰﾗ型](1次) 山積0.08m3(平積0.06m3)		日	0.694			DGD10060 管理費区分 無 単-88号 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)(施工パッケージ)

単-69号

CB227010

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

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
殻運搬	舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 12.0km以下 全ての費用	m <sup>3</sup>	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手(一般)		%				R0115 管理費区分 無
材料構成比率		%				
軽油		%				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	無し					
J09 運搬距離(km)(DID区間無)	12.0km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-70号

CB410260

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

名称	規格	単位	数量	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) 30mm 再生密粒度アスコン(13) 無し 全ての費用	m <sup>2</sup>	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(13)	%				Z004101004 管理費区分 無
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
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

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-70号

CB410260

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

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) 無し 全ての費用	m <sup>2</sup>			1	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
振動コンパクタ[前進型]	機械質量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(13)					
J06 瀝青材料種類	無し					
J07 費用の内訳	全ての費用					

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-71号

CB410260

単価適用年月日	令和 6年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

名称	規格	単位	数量	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(13) 無し 全ての費用	m <sup>2</sup>	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(13)	%				Z004101004 管理費区分 無
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
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

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-71号

CB410260

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

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し 全ての費用	m <sup>2</sup>			1	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
振動コンパクタ[前進型]	機械質量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	再生密粒度アスコン(13)					
J06 瀝青材料種類	無し					
J07 費用の内訳	全ての費用					

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-72号

CB410260

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

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(13) 無し 全ての費用	m <sup>2</sup>	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(13)	%				Z004101004 管理費区分 無
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
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

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-72号

CB410260

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

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し 全ての費用	m <sup>2</sup>			1	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
振動コンパクタ[前進型]	機械質量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	再生密粒度アスコン(13)					
J06 瀝青材料種類	無し					
J07 費用の内訳	全ての費用					

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-73号

CB430510

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

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1			
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
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 1 8 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 2 0 c m級 ブレード径 5 6 c m	%				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-74号

WYB00051

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版取壊し積込工 小型バックホウ	山積0.08m3(平積0.06m3) 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型(第1次基準値)	m2	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	0.56			R0125 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	0.85			R0102 管理費区分 無 Z1
小型バックホウ運転[ｸﾛｰ型](1次) 山積0.08m3(平積0.06m3)		日	0.694			DGD10060 管理費区分 無 単-88号 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)(施工パッケージ)

単-75号

CB227010

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

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) 無し 12.0km以下 全ての費用	m <sup>3</sup>	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手(一般)		%				R0115 管理費区分 無
材料構成比率		%				
軽油		%				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	無し					
J09 運搬距離(km)(DID区間無)	12.0km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-76号

CB410010

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

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
不陸整正	無し 全ての費用	m <sup>2</sup>	1			
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手(特殊)		%				R0114 管理費区分 無
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
モータグレーダ [ 土工用・排ガス対策型 ( 第2次 ) ]	ブレード幅 3 . 1 m	%				M000701015 管理費区分 無
ロードローラ [ マカダム・排ガス対策型 ( 第2次 ) ]	運転質量 1 0 t 締固め幅 2 . 1 m	%				M000801009 管理費区分 無



## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-77号

CB410040

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

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m <sup>2</sup>	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手(特殊)		%				R0114 管理費区分 無
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
材料構成比率		%				
粒度調整碎石	M - 3 0	%				Z002124002 管理費区分 無
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
モータグレーダ[土工用・排ガス対策型(第2次)]	ブレード幅3.1m	%				M000701015 管理費区分 無

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-77号

CB410040

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

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m <sup>2</sup>	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量 10 t 締固め幅 2.1 m	%				M000801009 管理費区分 無
タイヤローラ [普通型]	運転質量 8 ~ 20 t	%				L001060003 管理費区分 無
J01 材料	粒度調整碎石 M-30					
J06 全仕上り厚(実数入力)	150 mm					
J07 施工区分	1層施工					
J09 費用の内訳	全ての費用					

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-78号

CB410040

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

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m <sup>2</sup>	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手(特殊)		%				R0114 管理費区分 無
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
材料構成比率		%				
粒度調整碎石	M - 3 0	%				Z002124002 管理費区分 無
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
モータグレーダ[土工用・排ガス対策型(第2次)]	ブレード幅3.1m	%				M000701015 管理費区分 無

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-78号

CB410040

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

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m <sup>2</sup>	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型 (第2次)]	運転質量 10 t 締固め幅 2.1 m	%				M000801009 管理費区分 無
タイヤローラ [普通型]	運転質量 8 ~ 20 t	%				L001060003 管理費区分 無
J01 材料	粒度調整碎石 M-30					
J06 全仕上り厚(実数入力)	100 mm					
J07 施工区分	1層施工					
J09 費用の内訳	全ての費用					

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-79号

CB410240

単価適用年月日	令和 6年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	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	m <sup>2</sup>	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
材料構成比率		%				
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
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
機械構成比率		%				

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-79号

CB410240

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

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	m <sup>2</sup>	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	%				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	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-80号

CB410260

単価適用年月日	令和 6年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

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	m <sup>2</sup>	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
材料構成比率		%				
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
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
機械構成比率		%				

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-80号

CB410260

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

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) ヲッコト PK-4全ての費用	m <sup>2</sup>			1	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	%				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	50 mm					
J05 材料	再生密粒度アスコン(20)					
J06 瀝青材料種類	ヲッコト 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-81号

CB410260

単価適用年月日	令和 6年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

名称	規格	単位	数量	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(13) プライムコート PK-3全ての費用	m <sup>2</sup>	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(13)	%				Z004101004 管理費区分 無
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	%				Z004130002 管理費区分 無
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-81号

CB410260

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

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用	m <sup>2</sup>			1	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	%				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	再生密粒度アスコン(13)					
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-82号

CB410261

単価適用年月日	令和 6年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

名称	規格	単位	数量	単価	摘要		
表層(歩道部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用	m <sup>2</sup>	1				
標準単価	名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価							
労務構成比率			%				
特殊作業員			%				R0101 管理費区分 無
普通作業員			%				R0102 管理費区分 無
土木一般世話役			%				R0125 管理費区分 無
材料構成比率			%				
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスコン(13)	%				Z004101004 管理費区分 無
アスファルト乳剤		PK-3 プライムコート用	%				Z004130002 管理費区分 無
ガソリン		レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無
軽油			%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率			%				

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-82号

CB410261

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

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
表層(歩道部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用	m <sup>2</sup>	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	%				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(13)					
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-83号

WB821210

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

名称	区画線設置	単位	m	数量	単価	金額	単価
規格	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量20~23% 白 アスファルト舗装全ての費用					1,000	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(熔融式) 昼間	豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000			Q001036001 管理費区分 無	
トラフィックペイント 熔融型	3種2号 ビーズ20~23 白	kg	570			Z004350003 管理費区分 無	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25			Z004352001 管理費区分 無	
接着用プライマー	区画線用	kg	25			Z004354001 管理費区分 無	
軽油		L	40			Z006702002 管理費区分 無	
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無	
計							
単価							
J01 夜間作業の有無	無し						
J02 施工方法区分	熔融式手動						
J03 豪雪補正の有無	無し						
J04 規格・仕様区分	実線 15cm						
J05 時間的制約の有無	無し						
J06 塗布厚	1.5mm						
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し						
J08 未供用区間の場合の補正	無し						
J09 熔融式塗料規格	含有量20~23%						

## 参考資料(1)

単-83号

WB821210

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量20~23% 白 アスファルト舗装全ての費用	m			1,000	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
J11 塗料区分	白					
J12 プライマー規格	アスファルト舗装					
J13 費用の内訳	全ての費用					

## 参考資料(1)

単-84号

WB010211

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A		人	1			R0803 管理費区分 無
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						

## 参考資料(1)

単-85号

WB010212

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

名称	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		交通誘導警備員 B		人	1			R0804 管理費区分 無
諸雑費(まるめ)		諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計								
単価								

## 参考資料(1)

単-86号

WB010020

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) 往路	関東・中部・近畿 1km 12m以内 各種 (実数入力) 0無 無	t	1			
基本運賃区分 A	製品長12m以内 10kmまで	t	1			Z006810001 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 発注機関区分	関東・中部・近畿					
J02 片道運搬距離 (実数入力)	1 km					
J04 製品長区分	12m以内					
J05 運搬割増率	各種 (実数入力)					
J06 運搬割増率 (実数入力)	0 無					
J07 その他の諸料金の有無	無					

## 参考資料(1)

単-87号

WB010030

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等の積み取卸し費	積み、取卸し(往復分)	t	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
積み、取卸し費(仮設材等)		t	2			Z006800001 管理費区分 無
計						
単価						
J01 作業区分	積み、取卸し(往復分)					

## 参考資料(2)

単-88号

DGD10060

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ(クローラ) [標準]	排出ガス対策型(第1次基準) 山積0.08m3	供用日	1.78			M000201016 管理費区分 無
特殊作業員		人	1			R0101 管理費区分 無
軽油		L	17			Z006702002 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)(施工パッケージ)

単-89号

CB210450

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

名称					単位	m 3	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				
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無				
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 k g	%				L001180001 管理費区分 無				
J01 費用の内訳	全ての費用									

## 参考資料(2)(施工パッケージ)

単-90号

CB210450

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

名称					単位	m 3	数量	1	単価	
規格					単位		数量	1	単価	
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無				
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無				
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 k g	%				L001180001 管理費区分 無				
J01 費用の内訳	全ての費用									

## 参考資料(2)

単-91号

DGD10190

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

名称	規格	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級	良好			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 ~ 3 t 積級 良好 供用日		供用日	1.29			Z010020025 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)				式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計								
単価								
J01 機械損耗部品補正	良好							

