

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	
工事名	町道本郷岡ヶ野線排水改良工事

単価適用日		令和6年6月1日	
積算基準適用版		令和5年7月制定	
一般材料地区		H00：松阪2	
適用単価地区	生コン	H02：大台・大宮東	
	石材	H01：松阪2	
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	04：道路改良工事
		施工地域補正	一般交通影響有り（2）－2
		対象支給品費	－
		無償貸与機械等評価額	－
	現場環境改善費	計上の有無	しない
		市街地補正	－

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

(直接工事費計上分)

別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。

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

その他

(共通仮設費計上分)

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

## 1. 運搬費

運搬費の計上	あ り ・ ( な し )

## 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	町道本郷岡ヶ野線排水改良工事	当 初	事業区分	道路新設・改築	主たる工種	道路改良工事			
			工事区分	道路改良	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
道路改良			式	1					
排水構造物工			式	1					
作業土工			式	1					
床掘り(掘削)		土質土砂	m3	180					単-1号 週休有
埋戻し		土質区分土砂;土質	m3	80					単-2号 週休有
土砂等運搬		土質土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	90					単-3号 週休有
コンクリート			m3	1					単-4号 週休有
側溝工			式	1					
プレキャストU型側溝		U型側溝規格落ちふた式U形側溝 3種500A	m	220					単-5号 週休有
プレキャストU型側溝		U型側溝規格横断溝G500A	m	14					単-6号 週休有
基礎コンクリート			m3	1					単-7号 週休有
基礎コンクリート型枠			m2	3					単-8号 週休有

## 設計内訳書

工事名	町道本郷岡ヶ野線排水改良工事	当 初	事業区分	道路新設・改築	主たる工種	道路改良工事		
			工事区分	道路改良	施工地域	一般交通影響有り（２）－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
側溝蓋		枚	312					単-9号 週休有
側溝蓋		枚	64					単-10号 週休有
構造物撤去工		式	1					
構造物取壊し工		式	1					
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	m	237				単-11号 週休有
舗装版破碎		舗装版種別アスファルト舗装版;舗装版厚5cm	m2	328				単-12号 週休有
舗装版切断		舗装版種別コンクリート舗装版;コンクリート舗装版厚15cm以下	m	174				単-13号 週休有
コンクリート構造物取壊し		構造物区分鉄筋構造物;工法区分機械施工	m3	9				単-14号 週休有
コンクリート構造物取壊し		構造物区分無筋構造物;工法区分機械施工	m3	13				単-15号 週休有
殻運搬		式	1					
As殻運搬		m3	16					単-16号 週休有
Co有筋殻運搬		m3	9					単-17号 週休有

## 設計内訳書

工事名	町道本郷岡ヶ野線排水改良工事	当 初	事業区分	道路新設・改築	主たる工種	道路改良工事			
			工事区分	道路改良	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
Co無筋殻運搬			m3	13					単-18号 週休有
殻処分			式	1					
As殻処分			m3	16					単-19号 週休有
Co有筋殻処分			m3	9					単-20号 週休有
Co無筋殻処分			m3	13					単-21号 週休有
舗装工			式	1					
アスファルト舗装工			式	1					
上層路盤			m2	117					単-22号 週休有
表層工			m2	257					単-23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	51					単-24号 週休有



## 設計内訳書

工事名	町道本郷岡ヶ野線排水改良工事	当 初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	道路改良工事			
			工事区分	共通仮設費	施工地域	一般交通影響有り（２）－２			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接工事費			式	1					
共通仮設			式	1					
共通仮設費（率計上）			式	1					
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
工事原価			式	1					
一般管理費等			式	1					
工事価格			式	1					
消費税相当額			式	1					
工事費計			式	1					

## 工場管理費

1	間接労務費対象額 管理費区分 7		
2	間接労務費率		
3	間接労務費計上額		
4	工場管理費 工場純工事費		
5	非対象額計 (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）	道路改良工事	
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）		週休2日制補正係数 1.04有り
30	計上額 単独（追加工事）		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

## 共通仮設費

34	現場環境改善費対象工事費		
35	直接工事費		
36	非対象額計（－）		
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	道路改良工事	
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）		週休2日制補正係数 1.06有り
29	計上額 単独（追加工事）		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

## 一般管理費等

所属名 大台町 建設上下水道課

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

道路改良工事

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	工場製作原価		
6	非対象額計（一）		
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 3 0 0 0 万円を超える額
9	一般管理費等対象工事原価 単独（追加工事）		
10	現工事		
11	合算工事		
12	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価		調整工事入力で使用
13	現工事		
14	合算工事		
15	率（補正前） 単独（追加工事）		
16	現工事		
17	合算工事		
18	前払金支出割合による補正係数 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	財団法人等による補正係数 単独（追加工事）		
21	現工事		
22	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価（当初設計）		
23	契約保証に係る補正值 単独（追加工事）		
24	一般管理費等 率（補正後）		
25	計上額 単独（追加工事）		
26	現工事		
27	合算工事		
28	調整工事計上額		

1次単価表

単-1号

				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1. 000-00000020	
名称	床掘り(掘削)			単位	m3	数量	
規格	土質土砂			単位		数量	1
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土質＝土砂：施工方法＝平均施工幅1m以上2m 未満：土留方式の種類＝無し：障害の有無＝ 無し：	m 3	1			CB210030 管理費区分 無 単-25号
計							
単価							

1次単価表

単-2号

				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	埋戻し			単位	m3	数量	
規格	土質区分土砂;土質			単位		数量	1
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		施工方法＝上記以外（小規模）：土質＝土砂 ：費用の内訳＝全ての費用：	m 3	1			CB210410 管理費区分 無 単-26号
計							
単価							



1次単価表

単-3号

				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1. 000-00000020	
名称	土砂等運搬			単位	m3	数量	
規格	土質土砂(岩塊・玉石混り土含む)			単位		数量	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＝小規模：積込機種・規格＝ハ ックホー山積0.28m3（平積0.2m3）：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）＝4.0km 以下： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル ]   4 t 積級 】 【タイヤ損耗費   4 t 積級 良好 供用日 】	m 3	1			CB210110 管理費区分 無 単-27号
計							
単価							

1次単価表

単-4号

				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1. 000-00000020	
名称	コンクリート			単位	m3	数量	
規格				単位		数量	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 ックホウ（クレーン機能付）打設：コンクリート規格＝18- 8-25（高炉）：養生工の種類＝一般養生：費 用の内訳＝全ての費用：	m 3	1			CB240010 管理費区分 無 単-28号
計							
単価							

1次単価表

単-5号

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 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1.000-00000020			
名称	プレキャストU型側溝					単位	m	数量	1	単価	
規格	U型側溝規格落ちふた式U形側溝 3種500A										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
U型側溝		作業区分＝据付け：L=1000・L=4000・L=5000 使用の有無＝無し：夜間作業の有無＝無し： U型側溝の種類＝道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372：U型側溝の規格＝500A 500×500×200 0：時間的制約の有無＝無し：施工箇所にお ける補正＝無し：基礎碎石施工の有無＝有り ：基礎碎石の種類＝再生クラッシュ 40～0：基 礎碎石設計数量（実数入力）＝0.72m3/10m：		m	1					WB821410 管理費区分 無 単-29号	
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 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1.000-00000020			
名称	プレキャストU型側溝					単位	m	数量	1	単価	
規格	U型側溝規格横断溝G500A										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
U型側溝		作業区分＝据付け：L=1000・L=4000・L=5000 使用の有無＝L=1000mm：夜間作業の有無＝無し：U型側溝の種類＝側溝（各種）：U型側溝の規格・仕様＝L=2000mm：U型側溝の質量＝1000kg/個以下：時間的制約の有無＝無し：施工箇所における補正＝無し：基礎碎石施工の有無＝有り：基礎碎石の種類＝再生クラッシュ40～0：基礎碎石設計数量（実数入力）＝1.4m3/10m：		m	1					WB821410 管理費区分 無 単-30号	
計											
単価											

1次単価表

単-7号

				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1. 000-00000020	
名称	基礎コンクリート			単位	m3	数量	
規格				単位		数量	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 ックホウ（クレーン機能付）打設：コンクリート規格＝18- 8-25（高炉）：養生工の種類＝一般養生：費 用の内訳＝全ての費用：	m 3	1			CB240010 管理費区分 無 単-31号
計							
単価							

1次単価表

単-8号

				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	基礎コンクリート型枠			単位	m2	数量	
規格				単位		数量	1
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠		型枠の種類＝一般型枠：構造物の種類＝鉄筋・無筋構造物：	m 2	1			CB240210 管理費区分 無 単-32号
計							
単価							

1次単価表

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 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	側溝蓋			単位	枚	数量	
規格	蓋版の規格500 62.2×12.5×50			単位		数量	1
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版		作業区分＝据付け：夜間作業の有無＝無し： 蓋版の種類＝道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 53 72：蓋版の規格＝500 62.2×12.5×50：時間 的制約の有無＝無し：施工箇所における補正 ＝無し：	枚	1			WB821430 管理費区分 無 単-33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 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	側溝蓋						単位	枚	数量	1	単価		
規格													
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額		摘要		
蓋版		作業区分＝据付け：夜間作業の有無＝無し： 蓋版の種類＝蓋版（各種）：規格・仕様区分＝40を超え170kg/枚以下：時間的制約の有無＝無し：施工箇所における補正＝無し：		枚	1						WB821430 管理費区分 無 単-34号		
計													
単価													



1次単価表

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 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1. 000-00000020	
名称	舗装版切断			単位	m	数量	
規格	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			単位		数量	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-35号
計							
単価							

1次単価表

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 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1. 000-00000020	
名称	舗装版破碎			単位	m2	数量	
規格	舗装版種別アスファルト舗装版;舗装版厚5cm			単位		数量	1
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎		舗装版種別＝アスファルト舗装版：障害等の有無＝無し：騒音振動対策＝不要：舗装版厚＝15cm以下：積込作業の有無＝有り：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	1			CB430310 管理費区分 無 単-36号
計							
単価							

1次単価表

単-13号

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 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1. 000-00000020			
名 称	舗装版切断					単 位	m	数 量	1	単 価	
規 格	舗装版種別コンクリート舗装版;コンクリート舗装版厚15cm以下										
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＝コンクリート舗装版：コンクリート舗装版厚＝15cm以下：費用の内訳＝全ての費用：		m	1					CB430510 管理費区分 無 単-37号	
計											
単価											

1次単価表

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 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1. 000-00000020	
名称	コンクリート構造物取壊し			単位	m3	数量	
規格	構造物区分鉄筋構造物;工法区分機械施工			単位		数量	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＝機械施工：時間的制約の有無＝無し：夜間作業の有無＝無し：低騒音・低振動対策＝不要：	m 3	1			WB824010 管理費区分 無 単-38号
計							
単価							

1次単価表

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 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1. 000-00000020	
名称	コンクリート構造物取壊し			単位	m3	数量	
規格	構造物区分無筋構造物;工法区分機械施工			単位		数量	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＝無筋構造物：工法区分＝機械施工：時間的制約の有無＝無し：夜間作業の有無＝無し：低騒音・低振動対策＝不要：	m 3	1			WB824010 管理費区分 無 単-39号
計							
単価							

1次単価表

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 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1. 000-00000020	
名称	As殻運搬			単位	m3	数量	
規格				単位		数量	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（騒音対策不要、厚15cm以下）：DID区間の有無＝無し：運搬距離（km）（DID区間無）＝3.5km以下：費用の内訳＝全ての費用：【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   1 0 t 積級 】 【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日 】	m 3	1			CB227010 管理費区分 無 単-40号
計							
単価							

1次単価表

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 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	Co有筋殻運搬			単位	m3	数量	
規格				単位		数量	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＝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＝無し：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 】	m 3	1			CB227010 管理費区分 無 単-41号
計							
単価							

1次単価表

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 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	Co無筋殻運搬			単位	m3	数量	
規格				単位		数量	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＝ｺﾝｸﾘｰﾄ（無筋）構造物とりこわし：積込工法区分＝機械積込：DID区間の有無＝無し：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 】	m 3	1			CB227010 管理費区分 無 単-42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 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1. 000-00000020		
名 称	As殻処分					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	
As処分費 (m3)				m3	1					WYB00003 管理費区分 T	
計											
単価											

1次単価表

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 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	Co有筋殻処分			単位	m3	数量	
規格				単位		数量	1
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
廃棄物受入料金（鉄筋Con塊）			m3	1			ZA10650670 管理費区分 T
計							
単価							

1次単価表

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 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	Co無筋殻処分			単位	m3	数量	
規格				単位		数量	1
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
廃棄物受入料金（無筋Con塊）			m3	1			ZA10650680 管理費区分 T
計							
単価							

1次単価表

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 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1.000-00000020	
名称	上層路盤			単位	m2	数量	
規格				単位		数量	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-43号
計							
単価							

1次単価表

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 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1. 000-00000020	
名称	表層工			単位	m2	数量	
規格				単位		数量	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（1 3）：瀝青材料種類＝ プライムコート PK-3：費用の内訳＝全ての費用：	m 2	1			CB410260 管理費区分 無 単-44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 6月 1日 令和 6年 6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	1					R0804 管理費区分 無	
計											
単価											

## 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-25号

CB210030

単価適用年月日	令和 6年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 6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
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3			1	
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手（特殊）		%				R0114 管理費区分 無
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
バックホウ（クローラ型）〔後方超小旋回型〕	山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）	%				L001010012 管理費区分 無
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	平均施工幅1m以上2m未満					
J03 土留方式の種類	無し					
J04 障害の有無	無し					

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-26号                      CB210410

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

名 称	埋戻し			単位	m 3	数量	1	単価	
規格	上記以外（小規模） 土砂 全ての費用			単位					
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価	摘要
標準単価									
労務構成比率				%					
普通作業員				%					R0102 管理費区分 無
特殊作業員				%					R0101 管理費区分 無
運転手（特殊）				%					R0114 管理費区分 無
材料構成比率				%					
軽油				%					Z006702002 管理費区分 無
ガソリン		レギュラー		%					Z006704001 管理費区分 無
機械構成比率				%					
バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回型〕		排ガス型（第2次） 山積0．2 8 m 3		%					M000202096 管理費区分 無
ランマ		質量6 0～8 0 k g		%					M000806001 管理費区分 無



CB210410

單價適用年月日	令和 6年 6月 1日
步掛適用年月日	令和 6年 6月 1日
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

多気郡 大台町

## 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-27号

CB210110

単価適用年月日	令和 6年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 6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
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 無し 4.0km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
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】	4 t 積級 【4 t 積級 良好 供用日】	%				M000301002 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0.28m3（平積0.2m3）					
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）					
J04 DID区間の有無	無し					
J13 運搬距離（km）（DID区間無）	4.0km以下					

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-28号

CB240010

単価適用年月日	令和 6年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 6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
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 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	1			
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
運転手 (特殊)		%				R0114 管理費区分 無
材料構成比率		%				
生コンクリート	18-8-25 (20) 高炉 W/C=60%以下	%				Z002012001 管理費区分 無
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 2.9t吊	%				L001010004 管理費区分 無

参考資料（1）（施工パッケージ）

単-28号                      CB240010

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

名称	コンクリート				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	無筋・鉄筋構造物 バックホウ（クレーン機能付）打設 18-8-25（高炉） 一般養生 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	
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		18-8-25（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)

単-29号                      WB821410

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

名称	U型側溝						単位	m	数量		単価	
規格	据付け 無し 無し 道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372 500A 500×500×2000 無し 無し 有り再生クラッシュラン 40～0 0.72m 3/10m								10			
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要		
U型側溝 昼間		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無		m	10					Q001365003 管理費区分 無		
道路用鉄筋コンクリート側溝		3種 500A 500×500×2000 リサイクル認定製品		個	5					Z002308015 管理費区分 無		
再生クラッシュラン		R C - 4 0		m 3	0.864					Z002122003 管理費区分 無		
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無		
計												
単価												
J01 作業区分		据付け										
J02 L=1000・L=4000・L=5000使用の有無		無し										
J03 夜間作業の有無		無し										
J04 U型側溝の種類		道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372										
J05 U型側溝の規格		500A 500×500×2000										
J08 時間的制約の有無		無し										
J09 施工箇所における補正		無し										
J10 基礎砕石施工の有無		有り										
J11 基礎砕石の種類		再生クラッシュラン 40～0										
J12 基礎砕石設計数量（実数入力）		0.72 m3/10m										

参考資料 (1)

単-30号                      WB821410

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

名称	U型側溝				単位	m	数量		単価	
規格	据付け L=1000mm 無し 側溝（各種） L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャー 40～01.4m3/10m				単位		数量	10	単価	
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
U型側溝 昼間		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無		m	10					Q001365003 管理費区分 無
横断溝		G500A		個	10					Y000300000-001 管理費区分 無
再生クラッシャーラン		R C - 4 0		m 3	1.68					Z002122003 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										
単価										
J01 作業区分		据付け								
J02 L=1000・L=4000・L=5000使用の有無		L=1000mm								
J03 夜間作業の有無		無し								
J04 U型側溝の種類		側溝（各種）								
J06 U型側溝の規格・仕様		L=2000mm								
J07 U型側溝の質量		1000kg/個以下								
J08 時間的制約の有無		無し								
J09 施工箇所における補正		無し								
J10 基礎碎石施工の有無		有り								
J11 基礎碎石の種類		再生クラッシャー 40～0								
J12 基礎碎石設計数量（実数入力）		1.4 m3/10m								

## 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-31号

CB240010

単価適用年月日	令和 6年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 6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
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 18-8-25（高炉） 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	1			
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
運転手（特殊）		%				R0114 管理費区分 無
材料構成比率		%				
生コンクリート	18-8-25（20） 高炉 W/C=60%以下	%				Z002012001 管理費区分 無
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ）2.9t吊	%				L001010004 管理費区分 無

CB240010

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

多気郡 大台町



## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-32号

CB240210

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

名称	型 枠				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	一般型枠 鉄筋・無筋構造物									
名称		規格／条件	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
標準単価										
労務構成比率			%							
型わく工			%						R0133 管理費区分 無	
普通作業員			%						R0102 管理費区分 無	
土木一般世話役			%						R0125 管理費区分 無	
J01 型枠の種類		一般型枠								
J02 構造物の種類		鉄筋・無筋構造物								

## 参考資料 (1)

単-33号

WB821430

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

名 称	蓋版				単位	枚	数量	100	単価		
規格	据付け 無し 道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372 500 62.2×12.5×50 無し 無し										
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額		摘要
蓋版コンクリート・鋼製 昼間		1 7 0 k g 以下 制約無し		枚	100						Q001367002 管理費区分 無
道路用側溝蓋 3 種		5 0 0 6 2 . 2 × 1 2 . 5 × 5 0 リサイクル 認定製品		枚	100						Z002324008 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1						ZS3000004 管理費区分 無
計											
単価											
J01 作業区分		据付け									
J02 夜間作業の有無		無し									
J03 蓋版の種類		道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372									
J04 蓋版の規格		500 62.2×12.5×50									
J06 時間的制約の有無		無し									
J07 施工箇所における補正		無し									

参考資料（1）

単-34号                      WB821430

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

名称	蓋版			単位	枚	数量	100	単価	
規格	据付け 無し 蓋版（各種） 40を超え170kg/枚以下 無し 無し			単位		数量		単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製 昼間		1 7 0 k g 以下 制約無		枚	100				Q001367002 管理費区分 無
グレーチング		300種500A用 T-25 1m用		枚	100				Y000301000-001 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									
単価									
J01 作業区分		据付け							
J02 夜間作業の有無		無し							
J03 蓋版の種類		蓋版（各種）							
J05 規格・仕様区分		40を超え170kg/枚以下							
J06 時間的制約の有無		無し							
J07 施工箇所における補正		無し							

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-35号

CB430510

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

名称	舗装版切断			単位	m	数量	1	単価	
規格	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用								
名称		規格／条件	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
標準単価									
労務構成比率			%						
特殊作業員			%						R0101 管理費区分 無
土木一般世話役			%						R0125 管理費区分 無
普通作業員			%						R0102 管理費区分 無
材料構成比率			%						
コンクリートカッタ (ブレード)		径 2 2 インチ	%						Z006540003 管理費区分 無
ガソリン		レギュラー	%						Z006704001 管理費区分 無
機械構成比率			%						
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 ]		切削深 2 0 c m級 ブレード径 ϕ 5 6 c m	%						M001161010 管理費区分 無
J01 舗装版種別		アスファルト舗装版							
J02 アスファルト舗装版厚		15cm以下							
J05 費用の内訳		全ての費用							

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-36号

CB430310

単価適用年月日	令和 6年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 6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
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>			1	
標準単価						
労務構成比率		%				
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
運転手 (特殊)		%				R0114 管理費区分 無
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	%				L001010003 管理費区分 無
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 障害等の有無	無し					
J03 騒音振動対策	不要					
J04 舗装版厚	15cm以下					
J06 積込作業の有無	有り					
J07 費用の内訳	全ての費用					

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-37号

CB430510

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

名称	舗装版切断			単位	m	数量	1	単価	
規格	コンクリート舗装版 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 2 2 インチ	%						Z006540003 管理費区分 無
ガソリン		レギュラー	%						Z006704001 管理費区分 無
機械構成比率			%						
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 ]		切削深 2 0 c m級 ブレード径 ϕ 5 6 c m	%						M001161010 管理費区分 無
J01 舗装版種別		コンクリート舗装版							
J03 コンクリート舗装版厚		15cm以下							
J05 費用の内訳		全ての費用							

参考資料 (1)

単-38号                      WB824010

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

名称	構造物とりこわし			単位	m 3	数量		単価	
規格	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要			単位		数量	1	単価	
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無		m3	1				Q001611007 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									
単価									
J01 構造物区分		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		不要							

参考資料（1）

単-39号                      WB824010

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

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



## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-40号

CB227010

単価適用年月日	令和 6年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 6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（騒音対策不要、厚15cm以下） 無し 3.5km以下 全ての費用	m 3	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】	1 0 t 積級 【1 0 t 積級 良好 供用日】	%				M000301005 管理費区分 無
J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無	舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 無し					
J07 運搬距離（km）（DID区間無） J13 費用の内訳	3.5km以下 全ての費用					

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-41号

CB227010

単価適用年月日	令和 6年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 6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
殻運搬	コンクリート（鉄筋）構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3		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】	1 0 t 積級 【1 0 t 積級 良好 供用日】	%				M000301005 管理費区分 無
J01 殻発生作業	コンクリート（鉄筋）構造物とりこわし					
J02 積込工法区分	機械積込					
J03 DID区間の有無	無し					
J04 運搬距離（km）（DID区間有無）	5.7km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-42号

CB227010

単価適用年月日	令和 6年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 6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	コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	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】	1 0 t 積級 【1 0 t 積級 良好 供用日】	%				M000301005 管理費区分 無
J01 殻発生作業	コンクリート（無筋）構造物とりこわし					
J02 積込工法区分	機械積込					
J03 DID区間の有無	無し					
J04 運搬距離（km）（DID区間有無）	5.7km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-43号

CB410040

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

名 称	上層路盤（車道・路肩部）				単位	m 2	数量	1	単価	
規 格	粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用									
名称		規格／条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
標準単価										
労務構成比率				%						
運転手（特殊）				%						R0114 管理費区分 無
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． 1 m		%						M000701015 管理費区分 無

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-43号

CB410040

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

名称	上層路盤（車道・路肩部）				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用									
名称		規格／条件	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
ロードローラ［マカダム・排ガス対策型（第2次）］		運転質量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-44号

CB410260

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

名称 規格	表層（車道・路肩部）			単位	m 2	数量	1	単価	
	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								
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		P K－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			%						



登録単価

[illegible]