

## 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6年度下工維第1号
工事名	豊が丘二丁目地内マンホール蓋取替工事

単価適用日		令和6年3月1日(設計単価表) 令和6年3月1日(物価資料) 令和5年度版(建設機械等損料表)		
積算基準適用版		令和5年7月制定版(共通編・道路編・下水道編)		
一般材料地区		D00:津		
適用単価地区	生コン	D01:津・久居		
	石材	D01:津		
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	市街地	

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
		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)
処分費として、8,370円を計上しています。	
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
<p>直接工事費では、鋼材スクラップを控除していません。</p> <p>間接工事費（共通仮設費・現場管理費・一般管理費等）については、鋼材スクラップを控除していない直接工事費をもとに算定しています。</p> <p>鋼材スクラップ控除は、スクラップ評価額98,900円として工事原価算定後に、一般管理費等と合わせて合算し、工事価格を算出しています。</p>	

※1 スクラップ評価額とは、鋼材の処分費用です。

※2 設計額の工事価格は、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	令和6年度下工維第1号 豊が丘二丁目地内マンホール蓋取替工事			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
管路				式		1					
マンホール工				式		1					
管路土工				式		1					
管路掘削				m3		8					単-1号
発生土処理				m3		8					単-2号
組立マンホール工				式		1					
マンホール調整リング	φ600 50mm			組		15					単-3号
マンホール調整リング	φ600 100mm			組		8					単-4号
マンホール調整リング	φ600 150mm			組		1					単-5号
無収縮早強性モルタル	25.0kg			袋		21					単-6号
マンホール蓋(1)	φ600 T-25 調整コ ンクリートブロック有 り			箇所		24					単-7号
マンホール蓋(2)	φ600 T-25 調整コ ンクリートブロック無 し			箇所		4					単-8号

## 設計内訳書

工事名	令和6年度下工維第1号 豊が丘二丁目地内マンホール蓋取替工事	当初	事業区分	下水道			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
付帯工			式	1					
舗装撤去工(仮復旧)			式	1					
舗装版切断		舗装版種別アスファルト舗装版; 舗装厚50mm	m	170					単-9号
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	45					単-10号
殻運搬		舗装版種別アスファルト舗装版破碎	m3	2					単-11号
殻処分		殻種別アスファルト殻	m3	2					単-12号
舗装仮復旧工			式	1					
路盤(1)		路盤材種類再生クワッチャレン RC-40; 平均仕上り厚160mm	m2	36					単-13号
路盤(2)		路盤材種類再生クワッチャレン RC-40; 平均仕上り厚230mm	m2	12					単-14号
表層(車道・路肩部)		材料種類再生密粒度アスコン(13); 舗装厚30mm; 平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	53					単-15号
既設構造物撤去工			式	1					

## 設計内訳書

工事名	令和6年度下工維第1号 豊が丘二丁目地内マンホール蓋取替工事	当初	事業区分	下水道			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
コンクリート構造物取壊し(1)			m3	1					単-16号
コンクリート構造物取壊し(2)			m3	1					単-17号
コンクリート塊運搬処理(1)			m3	1					単-18号
コンクリート塊運搬処理(2)			m3	1					単-19号
蓋版撤去			箇所	28					単-20号
運搬処理工			式	1					
現場発生品運搬			式	1					単-21号
仮設工			式	1					
交通管理工			式	1					
交通誘導警備員		交通誘導警備員B	人日	20					単-22号
直接工事費			式	1					
共通仮設			式	1					



## 設計内訳書

工事名	令和6年度下工維第1号 豊が丘二丁目地内マンホール蓋取替工事	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
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					
スクラップ控除			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）	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、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）		
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 3 0 0 0 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 津市 上下水道事業局

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

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		

## 1次単価表

単-1号

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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
管路掘削		m3			1	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械掘削工(ハッホ)	ハッホ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) :	m3	1			DGD10030 管理費区分 無 単-23号
計						
単価						

## 1次単価表

単-2号

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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			単位		数量	金額	摘要
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 4t積級：運搬距離(実数入力)=4km：DID区間=DID区間あり：バックホ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)：タイヤ損耗費=良好：		m3	1			DGD10160 管理費区分 無 単-24号
計							
単価							



## 1次単価表

単-3号

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
マンホール調整リング	φ600 50mm					1	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
マンホール調整リング	φ600mm 50mm	組	1			Y004050000-001 管理費区分 無	
計							
単価							

## 1次単価表

単-4号

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
マンホール調整リング	φ600 100mm					1	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
マンホール調整リング	φ600mm 100mm	組	1			Y004050000-002 管理費区分 無	
計							
単価							

## 1次単価表

単-5号

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
マンホール調整リング	φ600 150mm					1	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
マンホール調整リング	φ600mm 150mm	組	1			Y004050000-003 管理費区分 無	
計							
単価							

## 1次単価表

単-6号

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価
無収縮早強性モルタル	25.0kg						
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮モルタル	25.0kg	袋	1			Y000223000-001 管理費区分 無	
計							
単価							

## 1次単価表

単-7号

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価
マンホール蓋(1)	φ600 T-25 調整コンクリートブロック有り			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋(受枠とも) 調整コンクリートブロック据付工	作業区分=調整コンクリートブロックを使用する:トラックレンタル賃料補正=標準(1.0):	組	1			DGD10810 管理費区分 無 単-25号	
人孔鉄蓋及び受枠(グラウンドマンホール)	T-25 600 標準タイプ(浮上防止型鍵付蝶番付)	組	1			Y004050000-004 管理費区分 無	
人孔鉄蓋及び施工用部材 ボルト・ナット・調整部材各3個1組	M16用 H=150	組	1			Y300001900-001 管理費区分 無	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	削孔深さ=30mm以上200mm未満:	孔	3			CB224410 管理費区分 無 単-26号	
あと施工アンカー	本体打込み式 M16	本	3			Y000116000-001 管理費区分 無	
計							
単価							

## 1次単価表

単-8号

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価
マンホール蓋(2)	φ600 T-25 調整コンクリートブロック無し			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋(受枠とも) 調整コンクリートブロック据付工	作業区分=調整コンクリートブロックを使用しない:ト ラックレン賃料補正=標準(1.0):	組	1			DGD10810 管理費区分 無 単-27号	
人孔鉄蓋及び受枠(グラウンドマンホール)	T-25 600 標準タイプ(浮上防止型鍵付蝶番付)	組	1			Y004050000-004 管理費区分 無	
人孔鉄蓋及び施工用部材 ボルト・ナット・調整部材各3個1組	M16用 H=150	組	1			Y300001900-001 管理費区分 無	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	削孔深さ=30mm以上200mm未満:	孔	3			CB224410 管理費区分 無 単-28号	
あと施工アンカー	本体打込み式 M16	本	3			Y000116000-001 管理費区分 無	
計							
単価							

## 1次単価表

単-9号

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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
舗装版切断	舗装版種別=アスファルト舗装版; 舗装厚50mm	m	1			CB430510 管理費区分 無 単-29号
計						
単価						

## 1次単価表

単-10号

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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
舗装版破碎	舗装版種別アスファルト舗装版; 舗装版厚5cm	m2	1			
舗装版破碎積込 (小規模土工)	費用の内訳=全ての費用:	m 2	1			CB210720 管理費区分 無 単-30号
計						
単価						



## 1次単価表

単-11号

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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
殻運搬	舗装版種別アスファルト舗装版破碎	m3	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬	殻発生作業=舗装版破碎：積込工法区分=機械積込（小規模土工）：DID区間の有無=有り：運搬距離（km）（DID区間有）=5.0km以下：費用の内訳=全ての費用： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   2 t 積級】 【タイヤ損耗費   2～3 t 積級 良好 供用日】	m 3	1			CB227010 管理費区分 無 単-31号
計						
単価						

## 1次単価表

単-12号

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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
名 称 規 格	殻処分 殻種別アスファルト殻	単 位	m3	数 量	1	単 価
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)		m 3	1			Y007600000-001 管理費区分 T
計						
単価						

## 1次単価表

単-13号

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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
路盤(1)	路盤材種類再生クラッシュラン RC-40; 平均仕上り厚160mm	m2	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤 (歩道部)	全仕上り厚 (実数入力) =160mm : 施工区分 =1層施工 : 材料=再生クラッシュラン RC-40 : 費用 の内訳=全ての費用 :	m 2	1			CB410031 管理費区分 無 単-32号
計						
単価						

## 1次単価表

単-14号

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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
路盤(2)	路盤材種類再生クラッシュラン RC-40; 平均仕上り厚230mm	m2	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤 (歩道部)	全仕上り厚 (実数入力) =230mm : 施工区分 =2層施工 : 材料=再生クラッシュラン RC-40 : 費用 の内訳=全ての費用 :	m 2	1			CB410031 管理費区分 無 単-33号
計						
単価						

## 1次単価表

単-15号

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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
表層(車道・路肩部)	材料種類再生密粒度アスコン(13); 舗装厚30mm; 平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	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=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-34号
計						
単価						

## 1次単価表

単-16号

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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
コンクリート構造物取壊し(1)			m3				
規格			単位	数量	単価	金額	摘要
				1			WB824010 管理費区分 無 単-35号
計							
単価							

## 1次単価表

単-17号

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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
コンクリート構造物取壊し(2)			m3				
規格			単位	数量	単価	金額	摘要
				1			WB824010 管理費区分 無 単-36号
計							
単価							

## 1次単価表

単-18号

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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	
名称 規格	コンクリート塊運搬処理(1)		単位	m3	数量	1	単価
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=有り：運搬距離（km）（DID区間有）=8.0km以下： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   2 t 積級】【タイヤ損耗費   2～3 t 積級 良好 供用日】	m 3	1			CB210110 管理費区分 無 単-37号	
廃棄物受入料金（無筋Con塊）		m3	1			ZA10653380 管理費区分 T	
計							
単価							



## 1次単価表

単-19号

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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	コンクリート塊運搬処理(2)		m3			
規格					1	単価
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=有り：運搬距離（km）（DID区間有）=6.0km以下： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   2 t 積級】【タイヤ損耗費   2～3 t 積級 良好 供用日】	m 3	1			CB210110 管理費区分 無 単-38号
廃棄物受入料金（鉄筋Con塊）		m3	1			ZA10653370 管理費区分 T
計						
単価						

## 1次単価表

単-20号

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	箇所	単価	数量	金額	摘要
蓋版撤去				1		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.04			R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人	0.04			R0101 管理費区分 無
普通作業員		人	0.08			R0102 管理費区分 無
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.04			L001120001 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 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	式	単位	数量	単価	金額	単価
現場発生品運搬				1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬	トラック機種=クレーン装置付2t級、吊能力2.9t：DID 区間の有無=有り：片道運搬距離 (km) DID 有=9.0km以下：	t	2.32			CB010410 管理費区分 無 単-39号	
現場発生品及び支給品積込・荷卸	トラック機種=クレーン装置付2t級、吊能力2.9t：	t	2.32			CB010420 管理費区分 無 単-40号	
計							
単価							

## 1次単価表

単-22号

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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
交通誘導警備員		人日				
交通誘導警備員B		人日	1			WB010212 管理費区分 無 単-41号
計						
単価						

## 参考資料 (1)

単-23号

DGD10030

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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(ハックホ)		人	1.9			R0125 管理費区分 無
普通作業員		人	5			R0102 管理費区分 無
ハックホ[クロー] 排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)		時間	11.1			DGD10032 管理費区分 無 単-42号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 ハックホ規格	排対(2次) 山積0.28m3(平0.2m3)					

### 参考資料 (1)

単-24号

DGD10160

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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(4t積級・2t積級) 機械積込み	ダンプトラック 4t積級 4km DID区間あり 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 良好	日	0.6			DGD10180 管理費区分 無 単-43号
計						
単価						
J01 ダンプトラック規格	ダンプトラック 4t積級					
J02 運搬距離 (実数入力)	4 km					
J03 DID区間	DID区間あり					
J04 ハックの規格	排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)					
J05 雑損耗費	良好					

## 参考資料 (1)

単-25号

DGD10810

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
蓋(受枠とも) 調整コンクリートブロック据付工	調整コンクリートブロックを使用する 標準 (1.0)			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.13			R0125 管理費区分 無	
特殊作業員		人	0.13			R0101 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.26			R0102 管理費区分 無	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	0.13			L001120001 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 作業区分 J02 トラッククレーン賃料補正	調整コンクリートブロックを使用する 標準 (1.0)						

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-26号

CB224410

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	孔	数量	標準単価	単価	摘要
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満			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		%					
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率		%					
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	%				L001110001 管理費区分 無	
電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ 3 8 ~ 4 0 mm	%				M002083002 管理費区分 無	
J01 削孔深さ	30mm以上200mm未満						



### 参考資料 (1)

単-27号

DGD10810

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
蓋(受枠とも) 調整コンクリートブロック据付工	調整コンクリートブロックを使用しない 標準 (1.0)			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.08			R0125 管理費区分 無	
特殊作業員		人	0.08			R0101 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.16			R0102 管理費区分 無	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	0.08			L001120001 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 作業区分 J02 トラッククレーン賃料補正	調整コンクリートブロックを使用しない 標準 (1.0)						

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-28号

CB224410

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	孔	数量	標準単価	単価	摘要
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満			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		%					
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率		%					
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	%				L001110001 管理費区分 無	
電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ 3 8 ~ 4 0 mm	%				M002083002 管理費区分 無	
J01 削孔深さ	30mm以上200mm未満						

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-29号

CB430510

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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
舗装版切断		m				
規格	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	単位			1	単価
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
材料構成比率		%				
コンクリートカッタ (ブレード)	径22インチ	%				Z006540003 管理費区分 無
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無
機械構成比率		%				
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]	切削深20cm級 ブレード径φ56cm	%				M001161010 管理費区分 無
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-30号

CB210720

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価		
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎積込 (小規模土工)		m <sup>2</sup>			1	
全ての費用						
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		%				
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0.13m <sup>3</sup>	%				M000201034 管理費区分 無
J01 費用の内訳	全ての費用					

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-31号

CB227010

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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
殻運搬	舗装版破碎 機械積込 (小規模土工) 有り 5.0km以下 全ての費用	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 殻発生作業	舗装版破碎					
J02 積込工法区分	機械積込 (小規模土工)					
J03 DID区間の有無	有り					
J10 運搬距離 (km) (DID区間有)	5.0km以下					
J13 費用の内訳	全ての費用					

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-32号

CB410031

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
下層路盤 (歩道部)	160mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 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		%				
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
運転手 (特殊)		%				R0114 管理費区分 無
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
材料構成比率		%				
再生クラッシャーラン	RC-40	%				Z002122003 管理費区分 無
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
小型バックホ(クロー) [標準]	山積0.11m <sup>3</sup> (平積0.08m <sup>3</sup> )	%				L001011002 管理費区分 無
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式]	運転質量 3~4 t	%				L001070011 管理費区分 無

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-32号

CB410031

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤 (歩道部)				単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
規格	160mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用				単位		数量		単価
	名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
J01	全仕上り厚 (実数入力)	160 mm							
J02	施工区分	1層施工							
J03	材料	再生クラッシュラン RC-40							
J04	費用の内訳	全ての費用							

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-33号

CB410031

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
下層路盤 (歩道部)	230mm 2層施工 再生クラッシャーラン RC-40 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		%				
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
運転手 (特殊)		%				R0114 管理費区分 無
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
材料構成比率		%				
再生クラッシャーラン	RC-40	%				Z002122003 管理費区分 無
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
小型バックホフ(クロー) [標準]	山積0.11m <sup>3</sup> (平積0.08m <sup>3</sup> )	%				L001011002 管理費区分 無
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4 t	%				L001070011 管理費区分 無



# 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-33号

CB410031

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤 (歩道部)				単 位	m 2	数 量	1	単 価
	規格	230mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 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 全仕上り厚 (実数入力)	230 mm								
J02 施工区分	2層施工								
J03 材料	再生クラッシュラン RC-40								
J04 費用の内訳	全ての費用								

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-34号

CB410260

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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) 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
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-34号

CB410260

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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) 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-35号

WB824010

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m3	1				
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m3	1				Q001611002 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計							
単価							
J01 構造物区分	無筋構造物						
J02 工法区分	人力施工						
J03 時間的制約の有無	無し						
J04 夜間作業の有無	無し						

## 参考資料 (1)

単-36号

WB824010

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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
構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m3	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m3	1			Q001611008 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	人力施工					
J03 時間的制約の有無	無し					
J04 夜間作業の有無	無し					

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-37号

CB210110

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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) 有り 8.0km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	有り					
J18 運搬距離 (km) (DID区間有)	8.0km以下					

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-38号

CB210110

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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) 有り 6.0km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	有り					
J18 運搬距離 (km) (DID区間有)	6.0km以下					

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-39号

CB010410

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	t	数量	標準単価	単価	摘要
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t 有り 9.0km以下			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	
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		%					
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	%				M000302010 管理費区分 無	
J01 トラック機種	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t						
J02 DID区間の有無	有り						
J04 片道運搬距離 (km) DID有	9.0km以下						



## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-40号

CB010420

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	t	数量	標準単価	単価	摘要
現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t	単位		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	
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		%					
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	%				M000302010 管理費区分 無	
J01 トラック機種	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t						

# 参考資料 (1)

単-41号

WB010212

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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 B		人	1			R0804 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-42号

DGD10032

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	バックホウ[クローラ] 排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)		単位	時間	数量	単価	金額	単価
規格			単位				1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	0.16			R0114 管理費区分 無		
軽油		L	5.9			Z006702002 管理費区分 無		
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	時間	1			M000202015 管理費区分 無		
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計								
単価								

## 参考資料 (2)

単-43号

DGD10180

単価適用年月日	令和 6年 3月14日
歩掛適用年月日	令和 6年 3月14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] 4t 積級	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	32			Z006702002 管理費区分 無
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		供用日	1.29			M000301002 管理費区分 無
タイヤ損耗費		4 t 積級 良好 供用日		供用日	1.29			Z010020045 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							

## 登録単価

コード	名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
	工事名 令和6年度下工維第1号 豊が丘二丁目地内マンホール蓋取替工事						
Y000116000-001	あと施工アンカー	本体打込み式 M16	本	物価資料	令和 5	3	
Y000223000-001	無収縮モルタル	25.0kg	袋	物価資料	令和 5	3	
Y004050000-001	マンホール調整リング	φ 600mm 50mm	組	物価資料	令和 5	3	
Y004050000-002	マンホール調整リング	φ 600mm 100mm	組	物価資料	令和 5	3	
Y004050000-003	マンホール調整リング	φ 600mm 150mm	組	物価資料	令和 5	3	
Y004050000-004	人孔鉄蓋及び受枠(グラウンドマンホール)	T-25 600 標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)	組	物価資料	令和 5	3	
Y007600000-001	廃棄物受入料金 (As塊)		m <sup>3</sup>	見積り	令和 5	3	
Y300001900-001	人孔鉄蓋及び施工用部材 ボルト・ナット・調整部材	M16用 H=150	組	3,115	令和 5	3	