

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和3年度山国川上唐原地区防災ステーション基盤整備工事
工事地名	福岡県築上郡上毛町大字上唐原地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 1月	12) 設 計 年 月	令和 4年 2月
2) 事務所名	山国川河川事務所 管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189800013	14) 単価適用年月	2022年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年 2月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	
6) 主 工 種	河川工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	349日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 5年 3月15日 ( 1回変更) 至 令和 5年 3月15日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	豊前	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	山国川水系 山国川	22) 処 分 費 等	3,665,850
		23) 公 告 日	令和 4年 1月18日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費	2) 目： 河川改修費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
---------------------	----------------	-----------------	---------

## 設計内訳書

工事名	令和3年度山国川上唐原地区防災ステーション基盤整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
	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
築堤・護岸				1		91,737,736			
			式	1		91,737,736	0	0	
河川土工				1		18,028,931			
			式	1		18,028,931	0	0	
掘削工				1		5,639,670			
			式	1		5,639,670	0	0	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満			2,100	202.7	425,670			単-1号
		m3		2,100	202.7	425,670	0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)			2,000	1,368	2,736,000			単-2号
		m3		2,000	1,368	2,736,000	0	0	
残土等処分				2,000	1,239	2,478,000			単-3号
		m3		2,000	1,239	2,478,000	0	0	
盛土工				1		12,276,681			
			式	1		12,276,681	0	0	
路体(築堤)盛土				6,800		3,514,781			内-1号
		m3		6,800		3,514,781	0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)			7,000	1,064	7,448,000			単-4号
		m3		7,000	1,064	7,448,000	0	0	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満			7,000	187.7	1,313,900			単-5号
		m3		7,000	187.7	1,313,900	0	0	
法面整形工				1		112,580			
			式	1		112,580	0	0	
法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂 及び砂質土、粘性土			100	749.8	74,980			単-6号
		m2		100	749.8	74,980	0	0	

## 設計内訳書

工事名	令和3年度山国川上唐原地区防災ステーション基盤整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無		m2	100	376	37,600					単-7号
				100	376	37,600		0	0		
地盤改良工			式	1		1,037,238					
				1		1,037,238		0	0		
表層安定処理工			式	1		1,037,238					
				1		1,037,238		0	0		
置換	岩砕スリ		m3	2,200		1,037,238					内-2号
				2,200		1,037,238		0	0		
擁壁工			式	1		37,281,879					
				1		37,281,879		0	0		
作業土工			式	1		5,503,586					
				1		5,503,586		0	0		
床掘り	土砂		m3	3,500		749,135					内-3号
				3,500		749,135		0	0		
埋戻し			m3	3,200		4,583,240					内-4号
				3,200		4,583,240		0	0		
基面整正			m2	444		171,211					内-5号
				444		171,211		0	0		
場所打擁壁工(構造物単位)			式	1		22,020,000					
				1		22,020,000		0	0		
逆T型擁壁	24-12-40(高炉)		m3	200	55,050	11,010,000					単-8号
				200	55,050	11,010,000		0	0		
L型擁壁	24-12-40(高炉)		m3	200	55,050	11,010,000					単-9号
				200	55,050	11,010,000		0	0		

## 設計内訳書

工事名	令和3年度山国川上唐原地区防災ステーション基盤整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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	
場所打擁壁工			1		9,758,293				
		式	1		9,758,293	0	0		
基礎材	再生クワッシュラン40~0 敷厚 0.2m		250	1,490	372,500			単-10号	
		m2	250	1,490	372,500	0	0		
コンクリート	U型擁壁 擁壁の平均高さ 6.1m 24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート 夜間割増無		187	16,085	3,007,895			単-11号	
		m3	187	16,085	3,007,895	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25		20	145,246	2,904,920			単-12号	
		t	20	145,246	2,904,920	0	0		
型枠	一般型枠		300		2,335,426			内-6号	
		m2	300		2,335,426	0	0		
足場	安全ネット必要		300		1,137,552			内-7号	
		掛m2	300		1,137,552	0	0		
法覆護岸工			1		2,772,735				
		式	1		2,772,735	0	0		
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)			1		2,772,735				
		式	1		2,772,735	0	0		
コンクリートブロック基礎(復旧)	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm		58	6,594	382,452			単-13号	
		m	58	6,594	382,452	0	0		
コンクリートブロック積(復旧)	滑面 控え350		95	19,941	1,894,395			単-14号	
		m2	95	19,941	1,894,395	0	0		
胴込・裏込材(砕石)(復旧)	再生砕石 RC-40		44	7,641	336,204			単-15号	
		m3	44	7,641	336,204	0	0		

## 設計内訳書

工事名	令和3年度山国川上唐原地区防災ステーション基盤整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
目地板 (復旧)	瀝青繊維質目地板t=10			0.3	1,771	531					単-16号
		m2		0.3	1,771	531		0	0		
天端コンクリート (復旧)	18-8-40(高炉)			3	46,245	138,735					単-17号
		m3		3	46,245	138,735		0	0		
小口止コンクリート (復旧)	18-8-40(高炉)			2	10,209	20,418					単-18号
		箇所		2	10,209	20,418		0	0		
付帯道路工				1		14,734,514					
		式		1		14,734,514		0	0		
路側防護柵工				1		320,495					
		式		1		320,495		0	0		
ガードレール (復旧)	塗装品 Gr-C-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無			35	9,157	320,495					単-19号
		m		35	9,157	320,495		0	0		
アスファルト舗装工 (下唐原地区)				1		7,641,832					
		式		1		7,641,832		0	0		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 100mm			2,250	531.7	1,196,325					単-20号
		m2		2,250	531.7	1,196,325		0	0		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 150mm			995	689.7	686,251					単-21号
		m2		995	689.7	686,251		0	0		
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 100mm			2,160	569.1	1,229,256					単-22号
		m2		2,160	569.1	1,229,256		0	0		
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超			3,020	1,500	4,530,000					単-23号
		m2		3,020	1,500	4,530,000		0	0		
側溝工				1		5,936,600					
		式		1		5,936,600		0	0		

## 設計内訳書

工事名	令和3年度山国川上唐原地区防災ステーション基盤整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
プレキャストU型側溝	鉄筋コンクリートU型 300B	m	126	7,576	954,576	954,576			0	0	単-24号
プレキャストU型側溝 (復旧)	鉄筋コンクリートU型 300B	m	8	7,576	60,608	60,608			0	0	単-25号
プレキャストU型側溝	鉄筋コンクリートU型 360B	m	172	8,321	1,431,212	1,431,212			0	0	単-26号
プレキャストU型側溝 (復旧)	鉄筋コンクリートU型 360B	m	0.5	8,321	4,160	4,160			0	0	単-27号
プレキャストU型側溝	鉄筋コンクリートU型 450	m	153	9,364	1,432,692	1,432,692			0	0	単-28号
プレキャストU型側溝 (復旧)	鉄筋コンクリートU型 600	m	1	11,650	11,650	11,650			0	0	単-29号
プレキャストU型側溝	落蓋側溝 車道用 300 ×300	m	48	9,026	433,248	433,248			0	0	単-30号
プレキャストU型側溝 (復旧)	落蓋側溝 車道用 300 ×300	m	1	9,026	9,026	9,026			0	0	単-31号
プレキャストU型側溝	落蓋側溝 車道用 500 ×500	m	4	19,087	76,348	76,348			0	0	単-32号
側溝蓋 (復旧)	U形用蓋 2種 300	枚	6	2,319	13,914	13,914			0	0	単-33号
側溝蓋 (復旧)	U形用蓋 1種 600	枚	2	2,704	5,408	5,408			0	0	単-34号
側溝蓋 (復旧)	落蓋側溝 車道 300用 Co蓋	枚	2	3,154	6,308	6,308			0	0	単-35号

## 設計内訳書

工事名	令和3年度山国川上唐原地区防災ステーション基盤整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
側溝蓋	落蓋側溝用グレーチング蓋 300用 T-14	枚	48	12,614	605,472	605,472			0	0	単-36号
側溝蓋	落蓋側溝用グレーチング蓋 500用 T-14	枚	4	21,585	86,340	86,340			0	0	単-37号
ヒューム管(B形管)	外圧管2種 管径600mm	m	7	24,394	170,758	170,758			0	0	単-38号
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 管径600mm	m	24	23,118	554,832	554,832			0	0	単-39号
管(函)渠型側溝 (復旧)	縦断用 T-25 500型 一般部	m	1	28,048	28,048	28,048			0	0	単-40号
暗渠排水管 (復旧)	据付 VP-200	m	2	3,043	6,086	6,086			0	0	単-41号
間詰コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.5	19,684	9,842	9,842			0	0	単-42号
端部工コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.1	19,684	16,524	16,524			0	0	内-8号
張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無	m2	4	4,887	19,548	19,548			0	0	単-43号
場所打水路工		式	1		25,698	25,698			0	0	
現場打水路 (復旧)	内幅0.5m 内高0.6m 18-8-40(高炉)	m	1	25,698	25,698	25,698			0	0	単-44号
集水柵工		式	1		809,889	809,889			0	0	

## 設計内訳書

工事名	令和3年度山国川上唐原地区防災ステーション基盤整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水桝 (接続桝L)	現場打材 600×600×4 50 18-8-40(高炉)	箇所	1	38,671	38,671	38,671			0	0	単-45号
現場打ち集水桝 (接続桝I)	現場打材 600×600×5 10 18-8-40(高炉)	箇所	1	38,671	38,671	38,671			0	0	単-46号
現場打ち集水桝 (接続桝A・J)	現場打材 600×600×5 10 18-8-40(高炉)	箇所	2	40,333	80,666	80,666			0	0	単-47号
現場打ち集水桝 (接続桝G)	現場打材 900×800×8 50 18-8-40(高炉)	箇所	1	73,477	73,477	73,477			0	0	単-48号
現場打ち集水桝 (接続桝F)	現場打材 900×900×6 00 18-8-40(高炉)	箇所	1	66,857	66,857	66,857			0	0	単-49号
現場打ち集水桝 (接続桝C・D・E)	現場打材 900×900×6 00 18-8-40(高炉)	箇所	3	70,172	210,516	210,516			0	0	単-50号
現場打ち集水桝 (接続桝B)	現場打材 900×900×6 00 18-8-40(高炉)	箇所	1	73,477	73,477	73,477			0	0	単-51号
現場打ち集水桝 (接続桝H)	現場打材 900×900×8 20 18-8-40(高炉)	箇所	1	76,791	76,791	76,791			0	0	単-52号
現場打ち集水桝 (接続桝K)	現場打材 900×900×1 000 18-8-40(高炉)	箇所	1	98,789	98,789	98,789			0	0	単-53号
蓋	鋼製グレーチング 桝蓋 900 ×900用 T-14 ボルト固 定 並目	枚	1	51,974	51,974	51,974			0	0	単-54号
カルバート工			1			1,679,239					
		式	1			1,679,239			0	0	
プレキャストカルバート工			1			1,679,239					
		式	1			1,679,239			0	0	

## 設計内訳書

工事名	令和3年度山国川上唐原地区防災ステーション基盤整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
フレキストボックス	内幅 0.8m 内高 0.8m			31	54,169	1,679,239					単-55号
		m		31	54,169	1,679,239		0	0		
光ケーブル配管工				1		5,936,792					
		式		1		5,936,792		0	0		
作業土工 (下唐原地区)				1		665,502					
		式		1		665,502		0	0		
掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土無 障害無 施工数量 162m3			160		308,775					内-9号
		m3		160		308,775		0	0		
埋戻し	土砂			100		309,297					内-10号
		m3		100		309,297		0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)			50		41,427					内-11号
		m3		50		41,427		0	0		
整地	残土受入れ地での処理			50		6,003					内-12号
		m3		50		6,003		0	0		
配管工 (下唐原地区)				1		4,151,090					
		式		1		4,151,090		0	0		
配管設置(埋設部)	波付硬質ポリエチレン 電線管 土砂 管径 80 mm 1条 50mm 3条			34	1,601	54,434					単-56号
		m		34	1,601	54,434		0	0		
配管設置(埋設部)	合成樹脂製多孔管 土 砂 管径 80mm 2条			464	5,314	2,465,696					単-57号
		m		464	5,314	2,465,696		0	0		
配管設置(埋設部)	合成樹脂製多孔管 土 砂 管径 50mm 2条			464	3,515	1,630,960					単-58号
		m		464	3,515	1,630,960		0	0		
ハトホル工 (下唐原地区)				1		1,120,200					
		式		1		1,120,200		0	0		

## 設計内訳書

工事名	令和3年度山国川上唐原地区防災ステーション基盤整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
ハンドホール	1200-900型(1200×1200×900) T-25	箇所	3	373,400	1,120,200	1,120,200			0	0	単-59号
構造物撤去工		式	1		3,837,002	3,837,002			0	0	
防護柵撤去工		式	1		77,679	77,679			0	0	
防護柵撤去(ガードレール)		m	63	1,233	77,679	77,679			0	0	単-60号
構造物取壊し工		式	1		3,633,784	3,633,784			0	0	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	210	519.7	109,137	109,137			0	0	単-61号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	574	505.5	290,157	290,157			0	0	単-62号
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	m3	245	13,202	3,234,490	3,234,490			0	0	単-63号
運搬処理工		式	1		125,539	125,539			0	0	
殻運搬	アスファルト殻	m3	29	921	26,709	26,709			0	0	単-64号
殻処分	アスファルト殻	m3	29	3,236	93,844	93,844			0	0	単-65号
現場発生品運搬	ガードレール・鋼製グレーチング蓋	回	1	4,986	4,986	4,986			0	0	単-66号

## 設計内訳書

工事名	令和3年度山国川上唐原地区防災ステーション基盤整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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	
仮設工		式	1		6,429,406				
		式	1		6,429,406	0	0		
仮水路工		式	1		1,185,585				
		式	1		1,185,585	0	0		
排水管	φ500	式	1		1,185,585			内-13号	
		式	1		1,185,585	0	0		
防塵対策工		式	1		412,980				
		式	1		412,980	0	0		
クレーン泥落装置	かさ上げ全輪型	式	1		412,980			内-14号	
		式	1		412,980	0	0		
防護施設工		式	1		2,946,941				
		式	1		2,946,941	0	0		
仮囲い	設置 丸パイプ土中打込式 高さ 3m	m	370		2,946,941			内-15号	
		m	370		2,946,941	0	0		
防護施設工 (下唐原地区)		式	1		1,686,468				
		式	1		1,686,468	0	0		
防音シート		m2	783		1,686,468			内-16号	
		m2	783		1,686,468	0	0		
交通管理工		式	1		197,432				
		式	1		197,432	0	0		
交通誘導警備員		人日	16		197,432			内-17号	
		人日	16		197,432	0	0		
直接工事費		式	1		91,737,736				
		式	1		91,737,736	0	0		

## 設計内訳書

工事名	令和3年度山国川上唐原地区防災ステーション基盤整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別					工事区分	数量増減	金額増減	摘要
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	式	1		11,284,114					
		1		11,284,114	0	0			
共通仮設費	式	1		2,886,054					
		1		2,886,054	0	0			
事業損失防止施設費	式	1		2,012,002					
		1		2,012,002	0	0			
騒音調査費	式	1		243,302				内-18号	
		1		243,302	0	0			
振動調査費	式	1		253,401				内-19号	
		1		253,401	0	0			
井戸調査費	式	1		1,515,299				内-20号	
		1		1,515,299	0	0			
現場環境改善費(率計上)	式	1		874,052					
		1		874,052	0	0			
共通仮設費(率計上)	式	1		8,398,060					
		1		8,398,060	0	0			
純工事費	式	1		103,021,850					
		1		103,021,850	0	0			
現場管理費	式	1		28,256,118					
		1		28,256,118	0	0			
工事原価	式	1		131,277,968					
		1		131,277,968	0	0			
一般管理費等	式	1		19,092,032					
		1		19,092,032	0	0			

## 設計内訳書

工事名	令和3年度山国川上唐原地区防災ステーション基盤整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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	
工事価格			1		150,370,000				
		式	1		150,370,000	0	0		
消費税相当額			1		15,037,000				
		式	1		15,037,000	0	0		
工事費計			1		165,407,000				
		式	1		165,407,000	0	0		

# 6,800m3当たり内訳書

印刷日時：2022/04/26 10:54:21

路体(築堤)盛土

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土	2.5m未満		440	5,597	2,462,680			CB210510
		m 3	440	5,597	2,462,680	0	0	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		66	749.7	49,480			CB210510
		m 3	66	749.7	49,480	0	0	
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		6,300	208.9	1,316,070			CB210510
		m 3	6,300	208.9	1,316,070	0	0	
合 計					3,514,781			
					3,514,781		0	

# 2, 200m3当たり内訳書

印刷日時：2022/04/26 10:54:21

置換

第 2号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満		2,163	220.8	477,590			CB210100
		m 3	2,163	220.8	477,590	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		1,654	121.1	200,299			CB210610
		m 3	1,654	121.1	200,299	0	0	
路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		2,163	208.9	451,850			CB210510
		m 3	2,163	208.9	451,850	0	0	
合 計					1,037,238			
					1,037,238		0	



# 3, 200m3当たり内訳書

印刷日時 : 2022/04/26 10:54:21

埋戻し

第 4号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		990	949.2	939,708			CB210410
		m 3	990	949.2	939,708	0	0	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		2,062	1,787	3,684,794			CB210410
		m 3	2,062	1,787	3,684,794	0	0	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		136	2,702	367,472			CB210410
		m 3	136	2,702	367,472	0	0	
合 計					4,583,240			
					4,583,240		0	







# 0.1m3当たり内訳書

印刷日時：2022/04/26 10:54:21

端部工コンクリート

第 8号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	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	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.1	26,480	2,648			CB240010
		m 3	0.1	26,480	2,648	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		2	7,675	15,350			CB240210
		m 2	2	7,675	15,350	0	0	
合 計					16,524			
					16,524		0	



# 100m3当たり内訳書

印刷日時：2022/04/26 10:54:21

埋戻し

第 10号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	全ての費用		97	3,473	336,881			CB322720
		m 3	97	3,473	336,881	0	0	
合 計					309,297			
					309,297		0	

# 50m3当たり内訳書

印刷日時：2022/04/26 10:54:21

土砂等運搬

第 11号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)		54	835.6	45,122			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	54	835.6	45,122	0	0	
合 計					41,427			
					41,427		0	

# 50m3当たり内訳書

印刷日時：2022/04/26 10:54:21

整地

第 12号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		54	121.1	6,539			CB210610
		m 3	54	121.1	6,539	0	0	
合 計					6,003			
					6,003		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/04/26 10:54:21

排水管

第 13号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	φ 500		190	6,528	1,240,320			WYB00047
		m	190	6,528	1,240,320	0	0	単一 88号
排水管撤去	φ 500		190	268.4	50,996			WYB00048
		m	190	268.4	50,996	0	0	単一 89号
合 計					1,185,585			
					1,185,585		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/04/26 10:54:22

ク代泥落装置

第 14号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
タイヤ泥落装置設置撤去	かさ上げ全輪型		1	23,210	23,210			WYB00019
		台	1	23,210	23,210	0	0	単一 90号
タイヤ泥落装置賃料	かさ上げ全輪型 賃料期間33日		1	426,600	426,600			WYB00020
		台	1	426,600	426,600	0	0	単一 91号
合 計					412,980			
					412,980		0	



# 783m2当たり内訳書

印刷日時：2022/04/26 10:54:22

防音シート

第 16号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防音シート撤去			783	210	164,430			WYB00004
		m 2	783	210	164,430	0	0	単一 93号
足場材撤去			887	890.4	789,784			WYB00005
		掛m 2	887	890.4	789,784	0	0	単一 94号
防音シート賃料	賃料期間104日		783	965.3	755,829			WYB00006
		m 2	783	965.3	755,829	0	0	単一 95号
鋼管パイプ賃料	1500mm×48.6mm×2.4mm 賃料期間104日		118	57	6,726			WYB00007
		本	118	57	6,726	0	0	単一 96号
鋼管パイプ賃料	2000mm×48.6mm×2.4mm 賃料期間104日		11	78	858			WYB00008
		本	11	78	858	0	0	単一 97号
鋼管パイプ賃料	3500mm×48.6mm×2.4mm 賃料期間104日		120	136	16,320			WYB00009
		本	120	136	16,320	0	0	単一 98号
鋼管パイプ賃料	4000mm×48.6mm×2.4mm 賃料期間104日		121	156	18,876			WYB00010
		本	121	156	18,876	0	0	単一 99号
鋼管パイプ賃料	5000mm×48.6mm×2.4mm 賃料期間104日		123	195	23,985			WYB00011
		本	123	195	23,985	0	0	単一 100号
兼用クランプ直交賃料	φ48.6mm用 賃料期間104日		599	50	29,950			WYB00012
		個	599	50	29,950	0	0	単一 101号
兼用クランプ自在賃料	φ48.6mm用 賃料期間104日		480	50	24,000			WYB00013
		個	480	50	24,000	0	0	単一 102号
パイプジョイント賃料	φ48.6mm用 賃料期間104日		130	47	6,110			WYB00014
		個	130	47	6,110	0	0	単一 103号
合 計					1,686,468			
					1,686,468		0	

# 16人日当たり内訳書

印刷日時：2022/04/26 10:54:22

交通誘導警備員

第 17号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	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B			16	13,440	215,040			WB010212
		人日	16	13,440	215,040	0	0	単一 104号
合 計					197,432			
					197,432		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/04/26 10:54:22

騒音調査費

第 18号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
建設作業騒音	1発生源		1		265,000			
		式	1		265,000	0	0	
合 計					243,302			
					243,302		0	



# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/04/26 10:54:22

井戸調査費

第 20号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
井戸調査	水位観測・水量観測(簡易揚水量試験)・採水		46	6,039	277,794			WYB00037
		回・箇所	46	6,039	277,794	0	0	単一 105号
井戸調査	水質分析 飲用13項目		46	29,840	1,372,640			WYB00038
		検体	46	29,840	1,372,640	0	0	単一 106号
合 計					1,515,299			
					1,515,299		0	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	202.7
						1		202.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満		1	220.8	220.8	CB210100	
			m3	1	220.8	220.8		
計						220.8		
単価						220.8	円/m3	
						220.8		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,368
						1		1,368
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下		1	1,490	1,490	CB210110	
			m3	1	1,490	1,490		
計						1,490		
単価						1,490	円/m3	
						1,490		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	1,239
						1		1,239
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
残土等処分					1	1,350	1,350	CB210560
				m 3	1	1,350	1,350	
計							1,350	
単価							1,350	
							1,350	円/m3

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,064
						1		1,064
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下			1	1,159	1,159	CB210110
				m 3	1	1,159	1,159	
計							1,159	
単価							1,159	
							1,159	円/m3

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	187.7	
						1		187.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ル-ズ)		土砂 土量50,000m3未満		1	204.5	204.5	CB210020		
			m 3	1	204.5	204.5			
計						204.5			
単価						204.5	円/m3		
						204.5			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	749.8	
						1		749.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		切土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	816.7	816.7	CB220010		
			m 2	1	816.7	816.7			
計						816.7			
単価						816.7	円/m2		
						816.7			

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一7号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	376	
						1		376	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		盛土部 無し 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	409.6	409.6	CB220010		
			m 2	1	409.6	409.6			
計						409.6			
単価						409.6			
						409.6	円/m2		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一8号	逆T型擁壁	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	55,050	
						1		55,050	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
逆T型擁壁		24-12-40(高炉) 0.12t/m3以上0.14t/m3未満 標準(1.0) 無し 無し 一般養生 延長無し		1	59,960	59,960	CB226340		
			m 3	1	59,960	59,960			
計						59,960			
単価						59,960			
						59,960	円/m3		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一9号	L型擁壁	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	55,050	
						1	55,050		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
L型擁壁		24-12-40(高炉)		1	59,960	59,960	CB226350		
		0.12t/m3以上0.14t/m3未満							
		標準(1.0)無し無し一般養生延長無し	m3	1	59,960	59,960			
計						59,960			
単価						59,960			
						59,960	円/m3		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一10号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量	1	単価	1,490	
						1	1,490		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下		1	1,623	1,623	CB221110		
		再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m2	1	1,623	1,623			
計						1,623			
単価						1,623			
						1,623	円/m2		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-11号	コンクリート	U型擁壁 擁壁の平均高さ 6.1m 24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	16,085	
						1		16,085	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート (場所打擁壁)		24-12-40(高炉) 一般養生 延長無し		1	17,520	17,520	CB226410		
			m3	1	17,520	17,520			
	計					17,520			
	単価					17,520	円/m3		
						17,520			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-12号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	145,246	
						1		145,246	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	158,200	158,200	WB810010		
			t	1	158,200	158,200	単一 67号		
	計					158,200			
	単価					158,200			
						158,200	円/t		
						158,200			

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	コンクリートブロック基礎 (復旧)	18-8-40(高炉) 底幅 52c m 高さ 30c m	単位	m	数量	10	単価	6,594
						10		6,594
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		1.1	65,300	71,830	CB226170	
			m 3	1.1	65,300	71,830		
計						71,830		
						71,830		
単価						7,183		
						7,183	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	コンクリートブロック積 (復旧)	滑面 控え350	単位	m2	数量	1	単価	19,941
						1		19,941
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.29m3/m2 18-8-40(高炉)		1	21,720	21,720	WB825010	
			m 2	1	21,720	21,720	単一 69号	
計						21,720		
						21,720		
単価						21,720		
						21,720	円/m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-15号	胴込・裏込材(碎石) (復旧)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7,641	
						1		7,641	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
胴込・裏込材(碎石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40		1	8,323	8,323	CB226120		
			m 3	1	8,323	8,323			
計						8,323			
単価						8,323			
						8,323	円/m3		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-16号	目地板 (復旧)	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	1,771	
						1		1,771	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		1	1,929	1,929	CB224710		
			m 2	1	1,929	1,929			
計						1,929			
単価						1,929			
						1,929	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	天端コンクリート (復旧)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	46,245
						1		46,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		1	50,370	50,370	CB226180	
			m 3	1	50,370	50,370		
	計					50,370		
	単価					50,370		
						50,370	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	小口止コンクリート (復旧)	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	10,209
						1		10,209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.13	26,480	3,442.4	CB240010	
			m 3	0.13	26,480	3,442.4		
型枠		一般型枠 小型構造物		1	7,675	7,675	CB240210	
			m 2	1	7,675	7,675		
	計					11,117.4		
	単価					11,120		
						11,120	円/箇所	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-19号	ガードレール (復旧)	塗装品 Gr-C-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	9,157	
						1		9,157	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工 (ガードレール設置工)		コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無 加算無し		1	9,974	9,974	WB810510		
			m	1	9,974	9,974	単- 70号		
計						9,974			
単価						9,974			
						9,974	円/m		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-20号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	531.7	
						1		531.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	579.2	579.2	CB410030		
			m 2	1	579.2	579.2			
計						579.2			
単価						579.2			
						579.2	円/m2		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-21号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	689.7	
						1		689.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	751.3	751.3	CB410030		
			m 2	1	751.3	751.3			
計						751.3			
単価						751.3			
						751.3	円/m2		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-22号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	569.1	
						1		569.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-40 100mm 1層施工 全ての費用		1	619.9	619.9	CB410040		
			m 2	1	619.9	619.9			
計						619.9			
単価						619.9			
						619.9	円/m2		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-23号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,500	
						1		1,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,634	1,634	CB410260		
			m <sup>2</sup>	1	1,634	1,634			
	計					1,634			
						1,634			
	単価					1,634	円/m <sup>2</sup>		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-24号	プレキャストU型側溝	鉄筋コンクリート型 300B	単位	m	数量	1	単価	7,576	
						1		7,576	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0		1	8,252	8,252	WB821410		
			m	1	8,252	8,252	単一 71号		
	計					8,252			
						8,252			
	単価					8,252	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	プレキャストU型側溝 (復旧)	鉄筋コンクリート型 300B	単位	m	数量	1	単価	7,576
						1		7,576
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0		1	8,252	8,252	WB821410	
			m	1	8,252	8,252	単一 71号	
計						8,252		
単価						8,252		
						8,252	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	プレキャストU型側溝	鉄筋コンクリート型 360B	単位	m	数量	1	単価	8,321
						1		8,321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 360B 360×360×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0		1	9,064	9,064	WB821410	
			m	1	9,064	9,064	単一 72号	
計						9,064		
単価						9,064		
						9,064	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	プレキャストU型側溝 (復旧)	鉄筋コンクリート型 360B	単位	m	数量	1	単価	8,321
						1		8,321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 360B 360×360×600		1	9,064	9,064	WB821410	
		無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	9,064	9,064	単一 72号	
計						9,064		
単価						9,064		
						9,064	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	プレキャストU型側溝	鉄筋コンクリート型 450	単位	m	数量	1	単価	9,364
						1		9,364
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 450 450×450×600 無し		1	10,200	10,200	WB821410	
		無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	10,200	10,200	単一 73号	
計						10,200		
単価						10,200		
						10,200	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-29号	プレキャストU型側溝 (復旧)	鉄筋コンクリート型 600	単位	m	数量	1	単価	11,650	
						1		11,650	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 600 600×600×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0		1	12,690	12,690	WB821410		
			m	1	12,690	12,690	単一 74号		
計						12,690			
単価						12,690			
						12,690	円/m		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-30号	プレキャストU型側溝	落蓋側溝 車道用 300×300	単位	m	数量	1	単価	9,026	
						1		9,026	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.56m3/10m		1	9,832	9,832	WB821410		
			m	1	9,832	9,832	単一 75号		
計						9,832			
単価						9,832			
						9,832	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-31号	プレキャストU型側溝 (復旧)	落蓋側溝 車道用 300×300	単位	m	数量	1	単価	9,026	
						1		9,026	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm		1	9,832	9,832	WB821410		
		1000kg/個以下 無し 無し 有り							
		再生クラッシュラン 40~0 0.56m3/10m	m	1	9,832	9,832	単一 75号		
計						9,832			
単価						9,832			
						9,832	円/m		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-32号	プレキャストU型側溝	落蓋側溝 車道用 500×500	単位	m	数量	1	単価	19,087	
						1		19,087	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm		1	20,790	20,790	WB821410		
		1000kg/個以下 無し 無し 有り							
		再生クラッシュラン 40~0 0.74m3/10m	m	1	20,790	20,790	単一 76号		
計						20,790			
単価						20,790			
						20,790	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一33号	側溝蓋 (復旧)	U形用蓋 2種 300	単位	枚	数量	1	単価	2,319	
						1		2,319	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 鉄筋コンクリート型 2種 JIS A 5372 300 40×10×60 無し 無し		1	2,526	2,526	WB821430		
			枚	1	2,526	2,526	単一 77号		
	計					2,526			
	単価					2,526			
						2,526	円/枚		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一34号	側溝蓋 (復旧)	U形用蓋 1種 600	単位	枚	数量	1	単価	2,704	
						1		2,704	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 鉄筋コンクリート型 1種 JIS A 5372 600 74×7.5×60 無し 無し		1	2,946	2,946	WB821430		
			枚	1	2,946	2,946	単一 78号		
	計					2,946			
	単価					2,946			
						2,946	円/枚		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	側溝蓋 (復旧)	落蓋側溝 車道 300用 Co蓋	単位	枚	数量	1	単価	3,154
						1		3,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	3,436	3,436	WB821430	
			枚	1	3,436	3,436	単一 79号	
	計					3,436		
						3,436		
	単価					3,436	円/枚	
						3,436		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	側溝蓋	落蓋側溝用グレチン <sup>®</sup> 蓋 300用 T-14	単位	枚	数量	1	単価	12,614
						1		12,614
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	13,740	13,740	WB821430	
			枚	1	13,740	13,740	単一 80号	
	計					13,740		
						13,740		
	単価					13,740	円/枚	
						13,740		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	側溝蓋	落蓋側溝用グレーチング蓋 500用 T-14	単位	枚	数量	1	単価	21,585
						1		21,585
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	23,510	23,510	WB821430	
			枚	1	23,510	23,510	単- 81号	
	計					23,510		
	単価					23,510		
						23,510	円/枚	

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	ヒューム管(B形管)	外圧管2種 管径600mm	単位	m	数量	10	単価	24,394
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ヒューム管 (B形管)	据付 600mm 無し 外圧管2種 全ての費用		10	24,510	245,100	CB222860	10	24,394
		m	10	24,510	245,100			
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		3.3	1,787	5,897.1	CB210410		
		m 3	3.3	1,787	5,897.1			
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目		4.2	3,500	14,700			
		m 3	4.2	3,500	14,700			
計					265,697.1			
					265,697.1			
単価					26,570			
					26,570	円/m		

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種 管径600mm	単位	m	数量	10	23,118
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ヒューム管 (B形管)	据付 600mm 無し 外圧管1種 全ての費用		10	21,000	210,000		CB222860
		m	10	21,000	210,000		
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		6.7	1,787	11,972.9		CB210410
		m 3	6.7	1,787	11,972.9		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目		8.5	3,500	29,750		
		m 3	8.5	3,500	29,750		
計					251,722.9		
					251,722.9		
単価					25,180		
					25,180	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	管(函)渠型側溝 (復旧)	縦断用 T-25 500型 一般部	単位	m	数量	1	単価	28,048
						1		28,048
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 400mmを超え600mm以下 有り 全ての費用		1	30,550	30,550	CB222790	
			m	1	30,550	30,550		
計						30,550		
単価						30,550	円/m	
						30,550		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	暗渠排水管 (復旧)	据付 VP-200	単位	m	数量	1	単価	3,043
						1		3,043
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用		1	3,315	3,315	CB222770	
			m	1	3,315	3,315		
計						3,315		
単価						3,315	円/m	
						3,315		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-42号	間詰コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	19,684	
						1		19,684	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		1	21,440	21,440	CB240010		
			m 3	1	21,440	21,440			
計						21,440			
単価						21,440			
						21,440	円/m3		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-43号	張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	4,887	
						1		4,887	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設工		縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 無し		1	5,146	5,146	WB240730		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	1	5,146	5,146	単- 82号		
			m 2	1	176.6	176.6	WB240740		
計						5,322.6			
単価						5,323			
						5,323	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	現場打水路 (復旧)	内幅0.5m 内高0.6m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	25,698
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2.3	26,480	60,904		CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	27	7,675	207,225		CB240210
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	8	1,461	11,688		CB221110
計					279,817		
単価					27,990		
					27,990	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一45号	現場打ち集水樹 (接続樹L)	現場打材 600×600×450 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	38,671
						1		38,671
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉)		1	42,120	42,120	CB222950	
		0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	42,120	42,120		
計						42,120		
単価						42,120		
						42,120	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一46号	現場打ち集水樹 (接続樹I)	現場打材 600×600×510 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	38,671
						1		38,671
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉)		1	42,120	42,120	CB222950	
		0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	42,120	42,120		
計						42,120		
単価						42,120		
						42,120	円/箇所	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一47号	現場打ち集水樹 (接続樹A・J)	現場打材 600×600×510 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	40,333
						1		40,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉)		1	43,930	43,930	CB222950	
		0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	43,930	43,930		
計						43,930		
						43,930		
単価						43,930	円/箇所	
						43,930		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一48号	現場打ち集水樹 (接続樹G)	現場打材 900×800×850 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	73,477
						1		73,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉)		1	80,030	80,030	CB222950	
		0.69m3を超え0.73m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	80,030	80,030		
計						80,030		
						80,030		
単価						80,030	円/箇所	
						80,030		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一49号	現場打ち集水樹 (接続樹F)	現場打材 900×900×600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	66,857
						1		66,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉)		1	72,820	72,820	CB222950	
		0.61m3を超え0.65m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	72,820	72,820		
計						72,820		
						72,820		
単価						72,820	円/箇所	
						72,820		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一50号	現場打ち集水樹 (接続樹C・D・E)	現場打材 900×900×600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	70,172
						1		70,172
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉)		1	76,430	76,430	CB222950	
		0.65m3を超え0.69m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	76,430	76,430		
計						76,430		
						76,430		
単価						76,430	円/箇所	
						76,430		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	現場打ち集水樹 (接続樹B)	現場打材 900×900×600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	73,477
						1		73,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉)		1	80,030	80,030	CB222950	
		0.69m3を超え0.73m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	80,030	80,030		
計						80,030		
						80,030		
単価						80,030	円/箇所	
						80,030		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	現場打ち集水樹 (接続樹H)	現場打材 900×900×820 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	76,791
						1		76,791
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉)		1	83,640	83,640	CB222950	
		0.73m3を超え0.77m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	83,640	83,640		
計						83,640		
						83,640		
単価						83,640	円/箇所	
						83,640		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	現場打ち集水桝 (接続桝K)	現場打材 900×900×1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	98,789
						1	98,789	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉)		1	107,600	107,600	CB222950	
		0.97m3を超え1.03m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	107,600	107,600		
計						107,600		
						107,600		
単価						107,600	円/箇所	
						107,600		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	蓋	鋼製グレーチング桝蓋 900×900用 T-14 ホール固定 並目	単位	枚	数量	1	単価	51,974
						1	51,974	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種)		1	56,610	56,610	WB821430	
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	56,610	56,610	単一 84号	
計						56,610		
						56,610		
単価						56,610	円/枚	
						56,610		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	プレキャストボックス	内幅 0.8m 内高 0.8m	単位	m	数量	10	単価	54,169
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスカルバート	据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 基礎碎石 無し 標準 全ての費用	m	10	54,510	545,100		CB222880
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.3	21,440	27,872		CB240010
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	2	8,479	16,958		CB240210
	計					589,930		
	単価					59,000		
						59,000	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-56号	配管設置(埋設部)	波付硬質ポリエチレン電線管 土砂 管径 80mm 1条 50mm 3条	単位	m	数量	1	単価	1,601	
						1		1,601	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管設置(埋設部)		通常管 4条 全ての費用		1	1,744	1,744	CB322780		
			m	1	1,744	1,744			
	計					1,744			
	単価					1,744	円/m		
						1,744			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-57号	配管設置(埋設部)	合成樹脂製多孔管 土砂 管径 80mm 2条	単位	m	数量	1	単価	5,314	
						1		5,314	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管設置(埋設部)		多孔管 2条(多孔管(内管2条)×1本) 全ての費用		1	5,788	5,788	CB322780		
			m	1	5,788	5,788			
	計					5,788			
	単価					5,788	円/m		
						5,788			

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-58号	配管設置(埋設部)	合成樹脂製多孔管 土砂 管径 50mm 2条	単位	m	数量	1	単価	3,515	
						1		3,515	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管設置(埋設部)		多孔管 2条(多孔管(内管2条)×1本) 全ての費用		1	3,829	3,829	CB322780		
			m	1	3,829	3,829			
	計					3,829			
						3,829			
	単価					3,829	円/m		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-59号	ハンドホール	1200-900型(1200×1200×900) T-25	単位	箇所	数量	1	単価	373,400	
						1		373,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハンドホール		全ての費用		1	406,700	406,700	CB322810		
			個	1	406,700	406,700			
	計					406,700			
						406,700			
	単価					406,700	円/箇所		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-60号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	数量	1	単価	1,233	
						1		1,233	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無			1	1,344	1,344	WB810530	
			m	1	1,344		1,344	単- 85号	
	計						1,344		
	単価						1,344	円/m	
							1,344		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-61号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	519.7	
						1		519.7	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用			1	566.1	566.1	CB430510	
			m	1	566.1		566.1		
	計						566.1		
	単価						566.1	円/m	
							566.1		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-62号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	505.5	
						1		505.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	550.6	550.6	CB430310		
			m 2	1	550.6	550.6			
計						550.6			
単価						550.6			
						550.6	円/m2		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-63号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	13,202	
						1		13,202	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 1.6以下		1	14,380	14,380	WB824020		
			m 3	1	14,380	14,380	単一 86号		
計						14,380			
単価						14,380			
						14,380	円/m3		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	921
						1		921
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		1	1,004	1,004	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)						
		無し 2.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,004	1,004		
	計					1,004		
	単価					1,004	円/m3	
						1,004		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,236
						1		3,236
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	3,525	3,525	WB020051	
			m 3	1	3,525	3,525	単一 87号	
	計					3,525		
	単価					3,525	円/m3	
						3,525		

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	現場発生産品運搬	ガードレール・鋼製グレーチング蓋	単位	回	数量	1	単価	4,986
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 5.0km以下 1.1t超1.5t以下		1	5,431	5,431	CB010410	
			回	1	5,431	5,431		
	計					5,431		
	単価					5,431		
						5,431	円/回	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	158,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	97,500	100,425			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750			
諸雑費(まるめ)		式	1		25			
計					158,200			
単価					158,200	円/t		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	26,460	37,044		
とび工			人	7.7	24,990	192,423		
普通作業員			人	1.2	21,000	25,200		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		97,713		
計						413,000		
単価						4,130	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.29m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	21,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	12,920	1,292,000		
	コンクリート積ブロック	J I S滑面 1 5 0 k g / 個未 満	m 2	100	4,510	451,000		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	32.48	13,200	428,736		
	諸雑費(まるめ)		式	1		264		
	計					2,172,000		
	単価					21,720	円/m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	防護柵設置工（ガードレール設置工）	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無 加算無し	単位	m	数量		1	単価	9,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ガードレール設置工	コンクリート建込用	Gr-C-2B	塗装	m	1	9,974.76	9,974	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0		
	計						9,974		
	単価						9,974	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量		10	単価	8,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,615	56,150			
鉄筋コンクリートU形		3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,500	24,750			
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	2,700	1,620			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						82,520			
単価						8,252	円/m		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 360B 360×360×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量		10	単価	9,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,615	56,150			
鉄筋コンクリートU形		3 6 0 B 3 6 0 × 3 6 0 × 6 0 0	個	16.5	1,980	32,670			
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.672	2,700	1,814			
諸雑費（まるめ）			式	1		6			
計						90,640			
単価						9,064	円/m		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 450 450×450×600 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量		10	単価	10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,615	56,150			
	鉄筋コンクリートU形	4 5 0 4 5 0 × 4 5 0 × 6 0 0	個	16.5	2,650	43,725			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.756	2,700	2,041			
	諸雑費（まるめ）		式	1		84			
	計					102,000			
	単価					10,200		円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 600 600×600×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量		単価	12,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,615	56,150		
	鉄筋コンクリートU形	6 0 0 6 0 0 × 6 0 0 × 6 0 0	個	16.5	4,130	68,145		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.96	2,700	2,592		
	諸雑費（まるめ）		式	1		13		
	計					126,900		
	単価					12,690	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャー 40~0 0.56m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	9,832
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,550	35,500		
落蓋側溝		車道用 300×300 L=2000	個	5	12,200	61,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.672	2,700	1,814		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						98,320		
単価						9,832	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャー 40~0 0.74m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量		10	単価	20,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,550	35,500			
落蓋側溝		車道用 500×500 L=2000	個	5	34,000	170,000			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.888	2,700	2,397			
諸雑費(まるめ)			式	1		3			
計						207,900			
単価						20,790	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	蓋版	据付け 無し 鉄筋コクリ-U型 2種 JIS A 5372 300 40×10×60 無し 無し	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	806	80,600		2,526
	U形用蓋	2種 300 40×10×60	枚	100	1,720	172,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					252,600		
	単価					2,526	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリート型 1種 JIS A 5372 600 74×7.5×60 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,946
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		170kg以下 昼 無	枚	100	806	80,600		
U形用蓋		1種 600 74×7.5×60	枚	100	2,140	214,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						294,600		
単価						2,946	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	3,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	806	80,600		
	側溝蓋	落蓋側溝 車道 300用 Co蓋	枚	100	2,630	263,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					343,600		
	単価					3,436	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	13,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	333	33,300		
	グレーチング蓋	落蓋側溝300用 T-14	枚	100	13,400	1,340,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		700		
	計					1,374,000		
	単価					13,740	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	23,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	806	80,600		
	グレーチング蓋	落蓋側溝500用 T-14	枚	100	22,700	2,270,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		400		
	計					2,351,000		
	単価					23,510	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	5,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	2.5	26,460	66,150			
特殊作業員			人	2.1	24,255	50,935			
普通作業員			人	5	21,000	105,000			
生コンクリート 高炉		18-8-25 (20)	m <sup>3</sup>	6.05	13,200	79,860			
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付		排ガス2011年 山積0.8m <sup>3</sup> 吊能力2.9t	時間	16.5	12,800	211,200		単-107号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%			式	1		1,455			
計						514,600			
単価						5,146		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	176.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	26,460	5,556		
	普通作業員		人	0.56	21,000	11,760		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		344		
	計					17,660		
	単価					176.6	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	56,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	806	80,600		
	鋼製グレーチング柵蓋	900×900用 T-14 ボルト固定 並目	枚	100	55,800	5,580,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		400		
	計					5,661,000		
	単価					56,610	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール撤去工 コンクリート建込用	Gr-A、B、C-2B	m	1	1,344	1,344		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,344		
	単価					1,344	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 1.6以下	単位	m 3	数量	1	単価	14,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	9,968	9,968	WB824010	単- 108号	
処分費（m 3）		m 3	1	3,525	3,525	WB020051	単- 109号	
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 1.6km以下 全ての費用	m 3	1	892	892	CB227010		
計					14,385			
単価					14,380		円/m 3	



## 参考資料（1）

単一88号		排水管設置	φ500	単位	m	数量	100	単価	6,528
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.5	26,460	13,230		
普通作業員				人	0.5	26,460	13,230		
高密度ポリエチレン管[損料率50%]		シングル構造 φ500			1.5	21,000	31,500		
				人	1.5	21,000	31,500		
高密度ポリエチレン管継手[損料率50%]		シングル構造 φ500用			100	4,650	465,000		
				m	100	4,650	465,000		
					19	7,250	137,750		
				個	19	7,250	137,750		
諸雑費（率+まるめ） 12%					1		5,320		
				式	1		5,320		
計							652,800		
単価							6,528		
							6,528	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-89号	排水管撤去	φ500	m		100	268.4
					100	268.4
土木一般世話役		人	0.3	26,460	7,938	
普通作業員		人	0.9	21,000	18,900	
諸雑費（まるめ）		式	1		2	
計					26,840	
単価					268.4	円/m
					268.4	

## 参考資料（1）

単-90号		タイヤ泥落装置設置撤去	かさ上げ全輪型	単位	台	数量	1	単価	23,210
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.2	26,460	5,292		
				人	0.2	26,460	5,292		
普通作業員					0.2	21,000	4,200		
				人	0.2	21,000	4,200		
特殊作業員					0.2	24,255	4,851		
				人	0.2	24,255	4,851		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊			0.2	30,000	6,000		
				日	0.2	30,000	6,000		
諸雑費 (率+まるめ) 20%					1		2,867		
				式	1		2,867		
計							23,210		
単価							23,210		
							23,210	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	タイヤ泥落装置賃料	かさ上げ全輪型 賃料期間33日	単位	台		1	426,600
						1	426,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	タイヤ泥落装置賃料	かさ上げ全輪型 2ヵ月未満		33	10,200	336,600	
			台・日	33	10,200	336,600	
	タイヤ泥落装置賃料	かさ上げ全輪型 基本料		1	90,000	90,000	
			台	1	90,000	90,000	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					426,600	
						426,600	
	単価					426,600	
						426,600	円/台

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	仮囲い設置・撤去	設置 309日	単位	m	数量	10	単価	8,675
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.286	26,460	7,567			
普通作業員		人	1.429	21,000	30,009			
仮囲い仮設材損料	単管土中打込式 H=3.0m	供用日	309	147	45,423			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		3,751			
計					86,750			
単価					8,675	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	防音シート撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	210
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				1	21,000		21,000	
		人		1	21,000		21,000	
諸雑費（まるめ）				1			0	
		式		1			0	
計							21,000	
							21,000	
単価							210	
							210	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	足場材撤去		単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	890.4
						100		890.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	26,460	13,230		
			人	0.5	26,460	13,230		
	とび工			1.5	24,990	37,485		
			人	1.5	24,990	37,485		
	普通作業員			1	21,000	21,000		
			人	1	21,000	21,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0.4	43,300	17,320		
			日	0.4	43,300	17,320		
	諸雑費 (まるめ)			1		5		
			式	1		5		
	計					89,040		
						89,040		
	単価					890.4		
						890.4	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	防音シート賃料	賃料期間104日	単位	m <sup>2</sup>	数量	6.12	単価	965.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	防音シート賃料	1.8×3.4			104	52	5,408	
			枚・日		104	52	5,408	
	防音シート基本料	1.8×3.4			1	500	500	
			枚		1	500	500	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						5,908	
							5,908	
	単価						965.3	
							965.3	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	鋼管パイプ賃料	1500mm×48.6mm×2.4mm 賃料期間104日	単位	本	数量	1	単価	57
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管パイプ賃料		1500mm×48.6mm×2.4mm		104	0.43	44		57
			本・日	104	0.43	44		
鋼管パイプ賃料 基本料		1500mm×48.6mm×2.4mm		1	13.5	13		
			本	1	13.5	13		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						57		
						57		
単価						57	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	鋼管パイプ賃料	2000mm×48.6mm×2.4mm 賃料期間104日	単位	本	数量	1	単価	78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管パイプ賃料	2000mm×48.6mm×2.4mm		104	0.58	60		78
			本・日	104	0.58	60		
	鋼管パイプ賃料 基本料	2000mm×48.6mm×2.4mm		1	18	18		
			本	1	18	18		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					78		
						78		
	単価					78	円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	鋼管パイプ賃料	3500mm×48.6mm×2.4mm 賃料期間104日	単位	本	数量	1	単価	136
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管パイプ賃料	3500mm×48.6mm×2.4mm		104	1.01	105			136
		本・日	104	1.01	105			
鋼管パイプ賃料 基本料	3500mm×48.6mm×2.4mm		1	31.5	31			
		本	1	31.5	31			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					136			
					136			
単価					136			
					136		円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	鋼管パイプ賃料	4000mm×48.6mm×2.4mm 賃料期間104日	単位	本	数量	1	単価	156
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管パイプ賃料	4000mm×48.6mm×2.4mm		104	1.16	120			
		本・日	104	1.16	120			
鋼管パイプ賃料 基本料	4000mm×48.6mm×2.4mm		1	36	36			
		本	1	36	36			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					156			
					156			
単価					156			
					156	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	鋼管パイプ賃料	5000mm×48.6mm×2.4mm 賃料期間104日	単位	本	数量	1	単価	195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管パイプ賃料	5000mm×48.6mm×2.4mm		104	1.45	150		195
			本・日	104	1.45	150		
	鋼管パイプ賃料 基本料	5000mm×48.6mm×2.4mm		1	45	45		
			本	1	45	45		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					195		
						195		
	単価					195		
						195	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	兼用クランプ直交賃料	φ48.6mm用 賃料期間104日	単位	個	数量	1	単価	50
						1		50
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	兼用クランプ直交賃料	φ48.6mm用×φ42.7mm用		104	0.36	37		
			個・日	104	0.36	37		
	兼用クランプ直交賃料 基本料	φ48.6mm用×φ42.7mm用		1	13.5	13		
			個	1	13.5	13		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					50		
						50		
	単価					50	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	兼用クランプ自在賃料	φ48.6mm用 賃料期間104日	単位	個	数量	1	単価	50
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	兼用クランプ自在賃料	φ48.6mm用×φ42.7mm用		104	0.36	37		
			個・日	104	0.36	37		
	兼用クランプ自在賃料 基本料	φ48.6mm用×φ42.7mm用		1	13.5	13		
			個	1	13.5	13		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					50		
						50		
	単価					50	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	パイプジョイント賃料	φ48.6mm用 賃料期間104日	単位	個	数量	1	単価	47
						1		47
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプジョイント賃料	φ48.6mm用		104	0.32	33		
			個・日	104	0.32	33		
	パイプジョイント賃料 基本料	φ48.6mm用		1	14	14		
			個	1	14	14		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					47		
						47		
	単価					47	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		13,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	13,440	13,440			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					13,440			
単価					13,440	円／人日		

## 参考資料（1）

単-105号		井戸調査	水位観測・水量観測(簡易揚水量試験)・採水	単位	回・箇所	数量	10	単価	6,039
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師					0.2	58,600	11,720		
				人	0.2	58,600	11,720		
技師(A)					0.2	51,200	10,240		
				人	0.2	51,200	10,240		
技師(B)					0.4	41,600	16,640		
				人	0.4	41,600	16,640		
技師(C)					0.4	32,800	13,120		
				人	0.4	32,800	13,120		
技術員					0.2	29,000	5,800		
				人	0.2	29,000	5,800		
諸雑費(率+まるめ) 5%					1		2,870		
				式	1		2,870		
計							60,390		
							60,390		
単価							6,039		
							6,039	円/回・箇所	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	井戸調査	水質分析 飲用13項目	単位	検体	数量	1	単価	29,840
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水質分析		飲用13項目			1		29,845	
			式		1		29,845	
	計						29,845	
	単価						29,840	
							29,840	円/検体

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	12,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	23,100	3,696			
軽油	1.2号	L	18	139	2,502			
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,600	6,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					12,800			
単価					12,800	円/時間		

## 参考資料（2）

単-108号		構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	9,968
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無		m 3	1	9,968.4	9,968		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							9,968		
単価							9,968	円/m 3	

単-109号		処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	3,525
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費[宮埜開発]		コンクリート殻(無筋)		m 3	100	3,525	352,500		
計							352,500		
単価							3,525	円/m 3	