

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	早津江川中川副樋管改築工事
工事地名	佐賀県佐賀市川副町大字早津江地先

2. 工事内容

1) 発注年月	平成31年 2月	1 2) 設 計 年 月	平成30年12月
2) 事務所名	筑後川河川事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	1889200023	1 4) 単価適用年月	2019年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2019年 3月
5) 変更回数	6回	1 6) 前請負工事費	
6) 主 工 種	海岸工事	1 7) 前請負代金額	454, 783, 200
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	966日間 自 平成31年 3月 9日 (当初) 至 令和 2年 3月16日 (6回変更) 至 令和 3年10月29日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	佐賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	佐賀	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	筑後川水系 早津江川	2 2) 処 分 費 等	374, 706
		2 3) 公 告 日	平成30年12月 7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	早津江川中川副樋管改築工事					(6 回変更) (個別合意)		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	
樋門・樋管				1		281,338,929				
			式	1		416,188,704	1	134,849,775		
光ケーブル配管工				1		1,146,876				
			式	1		1,146,876	0	0		
作業土工 (1k400)				1		95,877				
			式	1		95,877	0	0		
掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土無 障害無 施工数量 24m ³			20		40,615			内-1号	
		m ³		20		40,615	0	0		
埋戻し	土砂			20		55,262			内-2号	
		m ³		20		55,262	0	0		
作業土工				1		3,449				
			式	1		3,449	0	0		
掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土無 障害無 施工数量 0.7m ³			0.7		1,185			内-3号	
		m ³		0.7		1,185	0	0		
埋戻し	土砂			0.7		1,936			内-4号	
		m ³		0.7		1,936	0	0		
土材料				0.1		328			内-5号	
		m ³		0.1		328	0	0		
引込柱設置工				1		884,135				
			式	1		884,135	0	0		
引込柱設置 (4k800)				3		642,664			内-6号	
		本		3		642,664	0	0		
引込柱設置 (4k600)				1	241,471	241,471			単-1号	
		本		1	241,471	241,471	0	0		

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					(6 回変更) (個別合意)		河川改修		
	事業区分		工事区分		樋門・樋管			数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		数量増減	金額増減	摘要	
配管工 (1k400)		式	1		21,396					
			1		21,396		0	0		
配管設置(埋設部) (移設)	FEP 2条 管径 50mm		62	276.1	17,118				単-2号	
		m	62	276.1	17,118		0	0		
配管設置(埋設部) (移設)	FEP 1条 管径 80mm		31	138	4,278				単-3号	
		m	31	138	4,278		0	0		
配管工		式	1		878					
			1		878		0	0		
配管設置(埋設部)	FEP 1条 管径 30mm		3	292.9	878				単-4号	
		m	3	292.9	878		0	0		
配管撤去工 (1k400)		式	1		7,132					
			1		7,132		0	0		
配管撤去(埋設部)	FEP 2条 管径 50mm		62	92.04	5,706				単-5号	
		m	62	92.04	5,706		0	0		
配管撤去(埋設部)	FEP 1条 管径 80mm		31	46.02	1,426				単-6号	
		m	31	46.02	1,426		0	0		
配管撤去工 (3k000)		式	1		6,442					
			1		6,442		0	0		
配管撤去工(埋設部)	FEP 2条 管径 50mm		56	92.04	5,154				単-7号	
		m	56	92.04	5,154		0	0		
配管撤去工(埋設部)	FEP 1条 管径 80mm		28	46.02	1,288				単-8号	
		m	28	46.02	1,288		0	0		
配線撤去工 (1k400)		式	1		37,004					
			1		37,004		0	0		

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 (6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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
光ケーブル配線撤去			m	263	140.7	37,004			0	0	単-9号
配線撤去工 (3k000)			式	1		46,993			0	0	
光ケーブル配線撤去			m	334	140.7	46,993			0	0	単-10号
ハンドホール工 (1k400)			式	1		31,330			0	0	
ハンドホール (撤去・設置)			箇所	1	31,330	31,330			0	0	単-11号
ハンドホール工 (3k000)			式	1		9,960			0	0	
ハンドホール (撤去)			箇所	1	9,960	9,960			0	0	単-12号
平張コンクリート復旧工			式	1		2,280			0	0	
平張コンクリート			m2	0.9	2,534	2,280			0	0	単-13号
構造物撤去工			式	1		1,922,068			1	306,995	
構造物取壊し工 (1k400)			式	1		19,488			0	0	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5 c m		m2	140	139.2	19,488			0	0	単-14号
			m2	140	139.2	19,488			0	0	

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 (6 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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
構造物取壊し工 (3k000)			式	1 1		178,615 178,615			0 0		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5 c m		m2	180 180	139.2 139.2	25,056 25,056			0 0		単-15号
土のう撤去			袋	200 200	179.3 179.3	35,860 35,860			0 0		単-16号
大型土のう撤去			袋	98 98	547.3 547.3	53,635 53,635			0 0		単-17号
根固めブロック撤去	2t型		個	44 44	1,456 1,456	64,064 64,064			0 0		単-18号
構造物取壊し工 (4k200～4k550)			式	1 1		117,166 117,166			0 0		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	200 200		89,326 89,326			0 0		内-7号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5 c m		m2	200 200	139.2 139.2	27,840 27,840			0 0		単-19号
構造物取壊し工 (4k800)			式	1 1		626 626			0 0		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	0.1 0.1	6,267 6,267	626 626			0 0		単-20号
構造物取壊し工 (仮棧橋下流部)			式	1 1		202,495 202,495			0 0		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	21 21	6,267 6,267	131,607 131,607			0 0		単-21号

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 (6 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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	100			46,094					内-8号
			100			46,094		0	0		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 7 c m	m2	91	139.4		12,685					単-22号
			91	139.4		12,685		0	0		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	17	139.4		2,369					単-23号
			17	139.4		2,369		0	0		
捨石撤去		m3	50			9,740					内-9号
			50			9,740		0	0		
構造物取壊し工 (仮棧橋上流部)		式	1			250,014					
			1			250,014		0	0		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	25	6,267		156,675					単-24号
			25	6,267		156,675		0	0		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	29			13,051					内-10号
			29			13,051		0	0		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 8 c m	m2	53	139.4		7,388					単-25号
			53	139.4		7,388		0	0		
根固めブロック撤去		個	50	1,458		72,900					単-26号
			50	1,458		72,900		0	0		
構造物取壊し工 (仮設樋管部)		式	1			245,596					
			1			552,591		1	306,995		
捨石撤去		式	1			184,197					内-11号
			1			184,197		0	0		
雑物撤去・集積		式	1			61,399					内-12号
			0			0		-1	-61,399		

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 (6 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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
雑物撤去・集積				0		0				内-13号
			式	1		368,394		1	368,394	
運搬処理工 (1k400)				1		38,360				
			式	1		38,360		0	0	
殻運搬	アスファルト殻			7	2,911	20,377				単-27号
		m3		7	2,911	20,377		0	0	
殻処分	アスファルト殻			7	2,569	17,983				単-28号
		m3		7	2,569	17,983		0	0	
運搬処理工 (3k000)				1		349,377				
			式	1		349,377		0	0	
殻運搬	アスファルト殻			9	2,911	26,199				単-29号
		m3		9	2,911	26,199		0	0	
廃プラスチック運搬				3	3,189	9,567				単-30号
		m3		3	3,189	9,567		0	0	
殻処分	アスファルト殻			9	2,569	23,121				単-31号
		m3		9	2,569	23,121		0	0	
廃プラスチック処分				3	6,834	20,502				単-32号
		m3		3	6,834	20,502		0	0	
土のう運搬 (積込・運搬・荷卸)				200	195.2	39,040				単-33号
		袋		200	195.2	39,040		0	0	
大型土のう運搬 (積込・運搬・荷卸)				98	1,086	106,428				単-34号
		袋		98	1,086	106,428		0	0	
根固めブロック運搬 (運搬・荷卸)				44	2,830	124,520				単-35号
		個		44	2,830	124,520		0	0	

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					(6 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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
運搬処理工 (4k200～4k550)							101,662					
			式	1			101,662		0	0		
殻運搬		コンクリート殻(無筋)										単-36号
			m3	4	1,487		5,948					
				4	1,487		5,948		0	0		
殻運搬		アスファルト殻										単-37号
			m3	10	2,911		29,110					
				10	2,911		29,110		0	0		
汚泥運搬												単-38号
			m3	0.2	134,418		26,883					
				0.2	134,418		26,883		0	0		
殻処分		コンクリート殻(無筋)										単-39号
			m3	4	2,141		8,564					
				4	2,141		8,564		0	0		
殻処分		アスファルト殻										単-40号
			m3	10	2,569		25,690					
				10	2,569		25,690		0	0		
汚泥処分												単-41号
			m3	0.2	27,339		5,467					
				0.2	27,339		5,467		0	0		
運搬処理工 (4k800)												
			式	1			362					
				1			362		0	0		
殻運搬		コンクリート殻(無筋)										単-42号
			m3	0.1	1,489		148					
				0.1	1,489		148		0	0		
殻処分		コンクリート殻(無筋)										単-43号
			m3	0.1	2,144		214					
				0.1	2,144		214		0	0		
運搬処理工 (仮棧橋下流部)												
			式	1			171,080					
				1			171,080		0	0		
殻運搬		コンクリート殻(無筋)										単-44号
			m3	21	1,489		31,269					
				21	1,489		31,269		0	0		

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					(6 回変更) (個別合意)		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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	アスファルト殻		m3	7	2,915	20,405					単-45号
				7	2,915	20,405		0	0		
捨石運搬			m3	50		56,371					内-14号
				50		56,371		0	0		
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	21	2,144	45,024					単-46号
				21	2,144	45,024		0	0		
殻処分	アスファルト殻		m3	7	2,573	18,011					単-47号
				7	2,573	18,011		0	0		
運搬処理工 (仮棧橋上流部)			式	1		247,227					
				1		247,227		0	0		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	25	1,489	37,225					単-48号
				25	1,489	37,225		0	0		
殻運搬	アスファルト殻		m3	4	2,915	11,660					単-49号
				4	2,915	11,660		0	0		
消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・荷卸 10個 7.0km以下		個	50	2,689	134,450					単-50号
				50	2,689	134,450		0	0		
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	25	2,144	53,600					単-51号
				25	2,144	53,600		0	0		
殻処分	アスファルト殻		m3	4	2,573	10,292					単-52号
				4	2,573	10,292		0	0		
仮設工			式	1		278,269,985					
				1		412,812,765		1	134,542,780		
工事用道路工 (1k400)			式	1		4,430,400					
				1		4,430,400		0	0		

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 (6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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		m3	440	281	123,640					単-53号
				440	281	123,640		0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	440		644,076					内-15号
				440		644,076		0	0		
整地	残土受入れ地での処理		m3	440		41,203					内-16号
				440		41,203		0	0		
路体(築堤)盛土	2.5m未満		m3	110	3,994	439,340					単-54号
				110	3,994	439,340		0	0		
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		m3	30	655.3	19,659					単-55号
				30	655.3	19,659		0	0		
路体(築堤)盛土	4.0m以上		m3	450	176.1	79,245					単-56号
				450	176.1	79,245		0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	650		955,773					内-17号
				650		955,773		0	0		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満		m3	650		117,392					内-18号
				650		117,392		0	0		
法面整形(切土部)	現場制約無 粘質土、砂 及び砂質土、粘性土		m2	160	643.9	103,024					単-57号
				160	643.9	103,024		0	0		
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無		m2	500	329.7	164,850					単-58号
				500	329.7	164,850		0	0		
張芝	張芝工 500m2以上		m2	670	452.9	303,443					単-59号
				670	452.9	303,443		0	0		
アスファルト舗装 (入口坂路)			m2	543		1,438,755					内-19号
				543		1,438,755		0	0		

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 (6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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
工事用道路工 (1k900～3k000)			式	1		8,447,747			0	0	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		m3	150	993	148,950			0	0	単-60号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	150	993	148,950			0	0	内-20号
整地	残土受入れ地での処理		m3	150		373,210			0	0	内-21号
路体(築堤)盛土	2.5m未満		m3	150		373,210			0	0	内-21号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	120	3,994	479,280			0	0	単-61号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満		m3	120	3,994	479,280			0	0	内-22号
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無		m2	130		192,041			0	0	内-23号
張芝	張芝工 500m2以上		m2	130		192,041			0	0	内-23号
アスファルト舗装 (離合箇所)			m2	80	329.7	26,376			0	0	単-62号
アスファルト舗装 (離合箇所拡幅)			m2	80	329.7	26,376			0	0	単-62号
アスファルト舗装 (仮設桁)			m2	80	452.9	36,232			0	0	単-63号
アスファルト舗装 (仮設桁)			m2	80	452.9	36,232			0	0	単-63号
アスファルト舗装 (離合箇所)			m2	188		498,132			0	0	内-24号
アスファルト舗装 (離合箇所拡幅)			m2	188		498,132			0	0	内-24号
アスファルト舗装 (仮設桁)			m2	2,710		4,243,520			0	0	内-25号
アスファルト舗装 (仮設桁)			m2	2,710		4,243,520			0	0	内-25号
アスファルト舗装 (仮設桁)			m2	98		259,664			0	0	内-26号
アスファルト舗装 (仮設桁)			m2	98		259,664			0	0	内-26号

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 (6 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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう (製作・運搬・設置)	耐候性型			102	7,947	810,594					単-64号
		袋		102	7,947	810,594			0	0	
仮設桁設置				1	1,342,364	1,342,364					単-65号
		箇所		1	1,342,364	1,342,364			0	0	
工事用道路工 (3k000)				1		8,842,080					
		式		1		8,842,080			0	0	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満			1,800	281	505,800					単-66号
		m3		1,800	281	505,800			0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)			1,820		2,693,006					内-27号
		m3		1,820		2,693,006			0	0	
整地	残土受入れ地での処理			1,800		172,279					内-28号
		m3		1,800		172,279			0	0	
路体(築堤)盛土	2.5m未満			90	3,994	359,460					単-67号
		m3		90	3,994	359,460			0	0	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満			320	655.3	209,696					単-68号
		m3		320	655.3	209,696			0	0	
路体(築堤)盛土	4.0m以上			310	176.1	54,591					単-69号
		m3		310	176.1	54,591			0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)			510		746,005					内-29号
		m3		510		746,005			0	0	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満			510		91,628					内-30号
		m3		510		91,628			0	0	
土材料				300		967,814					内-31号
		m3		300		967,814			0	0	

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					(6 回変更) (個別合意)		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	
法面整形(切土部)	現場制約無 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土		m2	400 400	643.9 643.9	257,560 257,560	0	0	単-70号	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無		m2	130 130	329.7 329.7	42,861 42,861	0	0	単-71号	
張芝	張芝工 500m2以上		m2	530 530	452.9 452.9	240,037 240,037	0	0	単-72号	
アスファルト舗装 (橋梁下)			m2	887 887		2,286,774 2,286,774	0	0	内-32号	
大型土のう (製作・運搬・設置)	耐候性型		袋	27 27	7,947 7,947	214,569 214,569	0	0	単-73号	
工事用道路工 (4k000)			式	1 1		1,214,353 1,214,353	0	0		
路体(築堤)盛土	4.0m以上		m3	220 220	176.1 176.1	38,742 38,742	0	0	単-74号	
土材料			m3	240 240		793,936 793,936	0	0	内-33号	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無		m2	110 110	329.7 329.7	36,267 36,267	0	0	単-75号	
張芝	張芝工 500m2以上		m2	110 110	452.9 452.9	49,819 49,819	0	0	単-76号	
アスファルト舗装 (川表スロープ)			m2	142 142		295,589 295,589	0	0	内-34号	
工事用道路工 (4k200～4k550)			式	1 1		17,581,078 17,581,078	0	0		

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 (6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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		m3	210 210	281 281	59,010 59,010		0	0	単-77号
路体(築堤)盛土	2.5m未満		m3	240 240	3,994 3,994	958,560 958,560		0	0	単-78号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		m3	290 290	655.3 655.3	190,037 190,037		0	0	単-79号
路体(築堤)盛土	4.0m以上		m3	1,900 1,900	176.1 176.1	334,590 334,590		0	0	単-80号
土材料			m3	2,600 2,600		8,415,067 8,415,067		0	0	内-35号
法面整形(切土部)	現場制約無 レ質土、砂 及び砂質土、粘性土		m2	120 120	643.9 643.9	77,268 77,268		0	0	単-81号
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無		m2	1,100 1,100	329.7 329.7	362,670 362,670		0	0	単-82号
張芝	張芝工 500m2以上		m2	1,100 1,100	452.9 452.9	498,190 498,190		0	0	単-83号
床掘り	土砂		m3	20 20		5,956 5,956		0	0	内-36号
埋戻し	土砂		m3	40 40		52,849 52,849		0	0	内-37号
アスファルト舗装(既設舗装打換)			m2	164 164		271,530 271,530		0	0	内-38号
アスファルト舗装(坂路天端)			m2	850 850		2,238,948 2,238,948		0	0	内-39号

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 (6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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装(1号坂路)			m2	565		1,497,048			0	0	内-40号
砕石舗装(2号坂路)			m2	324		152,474			0	0	内-41号
砕石舗装			m2	500	471.2	235,600			0	0	単-84号
アスファルト舗装(3号坂路)			m2	500	471.2	235,600			0	0	内-42号
土留めブロック撤去			m	192		508,730			0	0	内-42号
土留めブロック撤去			m	192		508,730			0	0	単-85号
土留めブロック復旧			m	7	1,609	11,263			0	0	単-85号
土留めブロック復旧			m	7	1,609	11,263			0	0	単-86号
暗渠排水管	据付ポリエチレン管シングル 450～600mm		m	4	3,219	12,876			0	0	単-86号
暗渠排水管	据付ポリエチレン管シングル 450～600mm		m	4	3,219	12,876			0	0	単-87号
大型土のう	耐候性型		袋	30	9,459	283,770			0	0	内-43号
大型土のう	耐候性型		袋	30	9,459	283,770			0	0	内-43号
大型土のう	耐候性型		袋	112		976,811			0	0	内-44号
大型土のう	耐候性型		袋	112		976,811			0	0	内-44号
工事用道路工 (樋管上流部拡幅)			式	40		437,831			0	0	内-44号
工事用道路工 (樋管上流部拡幅)			式	40		437,831			0	0	内-44号
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		m3	1		1,261,728			0	0	単-88号
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		m3	1		1,261,728			0	0	単-88号
路体(築堤)盛土	2.5m未満		m3	30	281.4	8,442			0	0	単-88号
路体(築堤)盛土	2.5m未満		m3	30	281.4	8,442			0	0	単-88号
路体(築堤)盛土	2.5m未満		m3	70	3,999	279,930			0	0	単-89号
路体(築堤)盛土	2.5m未満		m3	70	3,999	279,930			0	0	単-89号

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					(6 回変更) (個別合意)		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	
土材料				50		170,836			内-45号	
			m3	50		170,836	0	0		
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無			60	330.1	19,806			単-90号	
		m2	60	60	330.1	19,806	0	0		
大型土のう				41		312,139			内-46号	
		袋	41	41		312,139	0	0		
土のう				58		30,226			内-47号	
		袋	58	58		30,226	0	0		
人工張芝				60	453.5	27,210			単-91号	
		m2	60	60	453.5	27,210	0	0		
アスファルト舗装				146	2,653	387,338			単-92号	
		m2	146	146	2,653	387,338	0	0		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工			0.2	6,267	1,253			単-93号	
		m3	0.2	0.2	6,267	1,253	0	0		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下			52		23,823			内-48号	
		m	52	52		23,823	0	0		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)			0.2	1,489	297			単-94号	
		m3	0.2	0.2	1,489	297	0	0		
殻処分	コンクリート殻(無筋)			0.2	2,144	428			単-95号	
		m3	0.2	0.2	2,144	428	0	0		
仮橋・仮栈橋工				1		53,520,129				
		式	1	1		60,318,441	1	6,798,312		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満			140	281.4	39,396			単-96号	
		m3	140	140	281.4	39,396	0	0		

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					(6 回変更) (個別合意)		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	
路体(築堤)盛土	4.0m以上			70	176.4	12,348			単-97号	
			m3	70	176.4	12,348	0	0		
路体(築堤)盛土	2.5m未満			30	3,999	119,970			単-98号	
			m3	30	3,999	119,970	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			140		246,611			内-49号	
			m3	140		246,611	0	0		
整地	残土受入れ地での処理			140		12,870			内-50号	
			m3	140		12,870	0	0		
土材料				120		381,097			内-51号	
			m3	120		381,097	0	0		
橋脚				411		23,972,100			内-52号	
			t	0		0	-411	-23,972,100		
橋脚				0		0			内-53号	
			t	411		28,314,022	411	28,314,022		
仮橋上部	架設			132		13,672,539			内-54号	
			t	132		13,672,539	0	0		
仮橋上部	撤去			132	15,127	1,996,764			単-99号	
			t	132	15,127	1,996,764	0	0		
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	覆工板(従来型)			780	8,558	6,675,240			単-100号	
			m2	0	8,558	0	-780	-6,675,240		
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	覆工板(従来型)			0	0	0			単-101号	
			m2	780	11,290	8,806,200	780	8,806,200		
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	覆工板(従来型)			320	2,575	824,000			単-102号	
			m2	320	2,575	824,000	0	0		

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 (6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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	特殊覆工板			36		3,955,676				内-55号
		m2		36		3,955,676		0	0	
仮設高欄	単管ハ°イ°型 設置			278	1,386	385,308				単-103号
		m		0	1,386	0		-278	-385,308	
仮設高欄	単管ハ°イ°型 設置			0	0	0				単-104号
		m		278	1,974	548,772		278	548,772	
仮設高欄	単管ハ°イ°型 設置			81	765.8	62,029				単-105号
		m		81	765.8	62,029		0	0	
仮設高欄	単管ハ°イ°型 撤去			359	431.9	155,052				単-106号
		m		359	431.9	155,052		0	0	
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去			260		403,936				内-56号
		m2		0		0		-260	-403,936	
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去			0		0				内-57号
		m2		260		565,902		260	565,902	
現場発生品運搬				59		605,193				内-58号
		回		59		605,193		0	0	
土留・仮締切工				1		153,102,478				
		式		1		193,893,491		1	40,791,013	
広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22.5m 鋼矢板打 込長 16.64m 鋼矢板 平均引抜長 0m			5	390,497	1,952,485				単-107号
		枚		5	390,497	1,952,485		0	0	
広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22.5m 鋼矢板打 込長 15.58m 鋼矢板 平均引抜長 0m			5	390,497	1,952,485				単-108号
		枚		5	390,497	1,952,485		0	0	

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					(6 回変更) (個別合意)		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	
広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	10H型 広幅鋼矢板平均 長さ 18m 鋼矢板打込 長さ 14.52m 鋼矢板平 均引抜長 0m	枚		15	248,589	3,728,835	0	0	単-109号	
				15	248,589	3,728,835				
広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	10H型 広幅鋼矢板平均 長さ 18m 鋼矢板打込 長さ 15.51m 鋼矢板平 均引抜長 0m	枚		6	258,993	1,553,958	0	0	単-110号	
				6	258,993	1,553,958				
広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	10H型 広幅鋼矢板平均 長さ 18m 鋼矢板打込 長さ 16.49m 鋼矢板平 均引抜長 0m	枚		4	258,993	1,035,972	0	0	単-111号	
				4	258,993	1,035,972				
広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22.5m 鋼矢板打 込長さ 19.28m 鋼矢板 平均引抜長 0m	枚		1	417,837	417,837	0	0	単-112号	
				1	417,837	417,837				
広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22.5m 鋼矢板打 込長さ 16.19m 鋼矢板 平均引抜長 0m	枚		37	390,497	14,448,389	0	0	単-113号	
				37	390,497	14,448,389				
広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22.5m 鋼矢板打 込長さ 17.69m 鋼矢板 平均引抜長 0m	枚		5	390,497	1,952,485	0	0	単-114号	
				5	390,497	1,952,485				
広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22.5m 鋼矢板打 込長さ 15.8m 鋼矢板平 均引抜長 0m	枚		4	390,497	1,561,988	0	0	単-115号	
				4	390,497	1,561,988				
広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22.5m 鋼矢板打 込長さ 15.75m 鋼矢板 平均引抜長 0m	枚		2	390,497	780,994	0	0	単-116号	
				2	390,497	780,994				
広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22.5m 鋼矢板打 込長さ 15.4m 鋼矢板平 均引抜長 0m	枚		9	390,497	3,514,473	0	0	単-117号	
				9	390,497	3,514,473				

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					(6 回変更) (個別合意)		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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	10H型 広幅鋼矢板平均 長さ 18m 鋼矢板打込 長 15.28m 鋼矢板平 均引抜長 0m	枚	16	258,993	4,143,888						単-118号
広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	10H型 広幅鋼矢板平均 長さ 10m 鋼矢板打込 長 7.28m 鋼矢板平均 引抜長 0m	枚	9	119,093	1,071,837						単-119号
広幅鋼矢板 (川表二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 18m 鋼矢板打込 長 15.48m 鋼矢板平 均引抜長 0m	枚	10	340,304	3,403,040						単-120号
広幅鋼矢板 (川表二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 18m 鋼矢板打込 長 14.63m 鋼矢板平 均引抜長 0m	枚	5	337,567	1,687,835						単-121号
広幅鋼矢板 (川表二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 18m 鋼矢板打込 長 13.78m 鋼矢板平 均引抜長 0m	枚	7	337,567	2,362,969						単-122号
広幅鋼矢板 (川表二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 18m 鋼矢板打込 長 12.58m 鋼矢板平 均引抜長 0m	枚	3	337,567	1,012,701						単-123号
広幅鋼矢板 (川表二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 18m 鋼矢板打込 長 15.12m 鋼矢板平 均引抜長 0m	枚	9	340,304	3,062,736						単-124号
広幅鋼矢板 (川表二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 18m 鋼矢板打込 長 13.59m 鋼矢板平 均引抜長 0m	枚	5	337,567	1,687,835						単-125号
広幅鋼矢板 (川表二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 18m 鋼矢板打込 長 11.98m 鋼矢板平 均引抜長 0m	枚	2	337,567	675,134						単-126号

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					(6 回変更) (個別合意)		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	
広幅鋼矢板 (川表二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22m 鋼矢板打込 長 15.37m 鋼矢板平 均引抜長 0m	枚	15 15	382,660 382,660	5,739,900 5,739,900	0	0	単-127号		
広幅鋼矢板 (川表二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22m 鋼矢板打込 長 15.31m 鋼矢板平 均引抜長 0m	枚	59 59	383,196 383,196	22,608,564 22,608,564	0	0	単-128号		
広幅鋼矢板 (川表二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22m 鋼矢板打込 長 15.68m 鋼矢板平 均引抜長 0m	枚	6 6	383,196 383,196	2,299,176 2,299,176	0	0	単-129号		
広幅鋼矢板 (川表二重締切)	10H型 広幅鋼矢板平均 長さ 10m 鋼矢板打込 長 7.21m 鋼矢板平均 引抜長 0m	枚	9 9	119,093 119,093	1,071,837 1,071,837	0	0	単-130号		
異形鋼矢板(A)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22.5m 鋼矢板打 込長 16.64m 鋼矢板 平均引抜長 0m	枚	1 1	1,116,358 1,116,358	1,116,358 1,116,358	0	0	単-131号		
異形鋼矢板(B)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22.5m 鋼矢板打 込長 15.75m 鋼矢板 平均引抜長 0m	枚	1 1	1,332,381 1,332,381	1,332,381 1,332,381	0	0	単-132号		
異形鋼矢板(C)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22.0m 鋼矢板打 込長 15.37m 鋼矢板 平均引抜長 0m	枚	1 1	1,089,019 1,089,019	1,089,019 1,089,019	0	0	単-133号		
異形鋼矢板(D)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22.0m 鋼矢板打 込長 15.31m 鋼矢板 平均引抜長 0m	枚	1 1	1,090,545 1,090,545	1,090,545 1,090,545	0	0	単-134号		
鋼矢板 (仮設樋管、一重締切)	IV型 平均鋼矢板長さ 19.5m 鋼矢板打込長 14.84m 平均鋼矢板引 抜長 14.84m	枚	148 148		8,596,901 8,596,901	0	0	内-59号		

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					(6 回変更) (個別合意)		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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板 (仮設樋管、一重締切)	IV型 平均鋼矢板長さ 19.5m 鋼矢板打込長 0m 平均鋼矢板引抜長 14.84m	枚	33	103,031	3,400,023	3,400,023			0	0	単-135号
鋼矢板 (仮設樋管、一重締切)	IV型 平均鋼矢板長さ 19.5m 鋼矢板打込長 14.84m 平均鋼矢板引 抜長 0m	枚	33	51,433	1,697,289	1,697,289			0	0	単-136号
鋼矢板 (仮設樋管、一重締切)	IV型 平均鋼矢板長さ 19.5m 鋼矢板打込長 14.84m 平均鋼矢板引 抜長 14.84m	枚	4	83,876	335,504	335,504			0	0	単-137号
鋼矢板 (仮設樋管、二重締切)	III型 平均鋼矢板長さ 20.5m 鋼矢板打込長 15.2m 平均鋼矢板引 抜長 15.2m	枚	36	53,423	1,923,228	1,923,228			0	0	単-138号
広幅鋼矢板 (仮設樋管、二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22.5m 鋼矢板打 込長 15.65m 鋼矢板 平均引抜長 0m	枚	13		5,098,811	5,098,811			0	0	内-60号
広幅鋼矢板 (仮設樋管、二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22m 鋼矢板打込 長 15.15m 鋼矢板平 均引抜長 0m	枚	13		5,003,902	5,003,902			0	0	内-61号
異形鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22.5m 鋼矢板打 込長 15.65m 鋼矢板 平均引抜長 0m	枚	2	1,230,171	2,460,342	2,460,342			0	0	単-139号
異形鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22.0m 鋼矢板打 込長 15.15m 鋼矢板 平均引抜長 0m	枚	2	1,224,696	2,449,392	2,449,392			0	0	単-140号
鋼矢板 (堤防取付け部)	III型 平均鋼矢板長さ 8m 鋼矢板打込長 6 m 平均鋼矢板引抜長 6m	枚	34	22,586	767,924	767,924			-34	-767,924	単-141号

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
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	
鋼矢板 (堤防取付け部)	III型 平均鋼矢板長さ 8m 鋼矢板打込長 6 m 平均鋼矢板引抜長 6m	枚	0 34	0 28,340	0 963,560	34	963,560	単-142号	
タイロッド・腹起し	普通タイロッド SS400 タイロ ッド径 25mm	t	7.2 0		2,573,419 0	-7.2	-2,573,419	内-62号	
タイロッド・腹起し	普通タイロッド SS400 タイロ ッド径 25mm	t	0 10.5		0 3,824,317	10.5	3,824,317	内-63号	
タイロッド・腹起し	普通タイロッド SS400 タイロ ッド径 42mm	t	0 1.1		0 505,807	1.1	505,807	内-64号	
タイロッド・腹起し	高張力タイロッド HT690 タイ ロッド径 65mm	t	0 10.4		0 5,974,283	10.4	5,974,283	内-65号	
タイロッド・腹起し	高張力タイロッド HT690 タイ ロッド径 70mm	t	0 27		0 13,903,394	27	13,903,394	内-66号	
切梁・腹起し		t	18.4 0		1,221,920 0	-18.4	-1,221,920	内-67号	
切梁・腹起し		t	0 18.4		0 1,159,031	18.4	1,159,031	内-68号	
プレキャスト擁壁	1.0mを超え2.0m以下	m	238 0		17,253,968 0	-238	-17,253,968	内-69号	
プレキャスト擁壁	1.0mを超え2.0m以下	m	0 238		0 15,554,988	238	15,554,988	内-70号	
中詰盛土	4.0m以上	m3	7,355 0		11,874,300 0	-7,355	-11,874,300	内-71号	

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 (6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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
中詰盛土	4.0m以上			0		0				内-72号
		m3	6,154			23,344,952	6,154	23,344,952		
路体(築堤)盛土 (擦り付け部)	4.0m以上			0		0				内-73号
		m3	920			3,478,869	920	3,478,869		
アスファルト舗装				0		0				内-74号
		m2	920			1,916,905	920	1,916,905		
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 100m 以上 曲線部補正無			0	0	0				単-143号
		m	272		5,921	1,610,512	272	1,610,512		
ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 21m以 上100m未満 曲線部補 正無			0		0				内-75号
		m	46			1,404,846	46	1,404,846		
コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm			0	0	0				単-144号
		m2	120		7,009	841,080	120	841,080		
現場発生品運搬	鋼矢板(25H型)			2		15,952				内-76号
		回	2			15,952	0	0		
現場発生品運搬	鋼矢板 IV型			21.9		73,947				内-77号
		t	21.9			73,947	0	0		
漁港外灯仮設電源設備工				1		1,842,543				
		式	1			1,842,543	0	0		
作業土工(電気)				1		76,536				内-78号
		式	1			76,536	0	0		
漏電遮断器				1	4,362	4,362				単-145号
		個	1		4,362	4,362	0	0		
引込柱・引込開閉器設置 (4k350~4k550)				5	102,027	510,135				単-146号
		箇所	5		102,027	510,135	0	0		

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					(6 回変更) (個別合意)		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	
引込柱・引込開閉器設置 (4k300)			箇所	2		267,936			内-79号	
				2		267,936	0	0		
設備材料費			式	1		109,304			内-80号	
				1		109,304	0	0		
屋外配管	難燃性FEP 径 50mm		m	9	3,296	29,664			単-147号	
				9	3,296	29,664	0	0		
地中配管	難燃性FEP 径 50mm		m	37	965	35,705			単-148号	
				37	965	35,705	0	0		
屋外配管	PF 径 54mm		m	2	1,568	3,136			単-149号	
				2	1,568	3,136	0	0		
屋外配管	VE 径 54mm		m	12	3,173	38,076			単-150号	
				12	3,173	38,076	0	0		
埋設標識シート敷設	W150 タブル		m	36	184.3	6,634			単-151号	
				36	184.3	6,634	0	0		
屋外配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 38mm2		m	25	2,787	69,675			単-152号	
				25	2,787	69,675	0	0		
地中配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 38mm2		m	36	2,787	100,332			単-153号	
				36	2,787	100,332	0	0		
架空配線	DV		径間	6		591,048			内-81号	
				6		591,048	0	0		
水替工			式	1		748,178				
				1		1,043,720	1	295,542		
ポンプ排水	120以上450(m3/h)未満 作業時排水		日	50		748,178			内-82号	
				0		0	-50	-748,178		

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					(6 回変更) (個別合意)		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	
ポンプ排水	120以上450(m3/h)未満 作業時排水		日	0 67		0 1,043,720			内-83号	
仮排水工 (仮設樋管)			式	1 1		9,824,483 9,824,483	0	0		
掘削	土砂		m3	230 230		544,819 544,819	0	0	内-84号	
掘削	土砂		m3	160 160		333,526 333,526	0	0	内-85号	
基面整正			m2	110 110		35,052 35,052	0	0	内-86号	
均しコンクリート	厚10cm 18-8-40(高炉))W/C規定なし		m2	57 57		95,913 95,913	0	0	内-87号	
基礎コンクリート	18-8-40(高炉)		m3	17 17		373,541 373,541	0	0	内-88号	
巻立コンクリート	24-8-40(高炉)		m3	33 33		535,983 535,983	0	0	内-89号	
二次コンクリート	18-8-40(高炉)		m3	4 4	22,819 22,819	91,276 91,276	0	0	単-154号	
型枠 (巻立コンクリート)	一般型枠		m2	65 65		446,523 446,523	0	0	内-90号	
型枠 (二次コンクリート)	一般型枠		m2	6 6		35,523 35,523	0	0	内-91号	
プレキャストボックス	内幅 2m 内高 1.8m		m	18 18		2,498,722 2,498,722	0	0	内-92号	

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 (6 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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
フラップゲート	W2.0m×H1.8m×2門			1	4,833,605	4,833,605				単-155号
		箇所		1	4,833,605	4,833,605		0	0	
固結工				1		11,216,640				
		式		1		95,915,040		1	84,698,400	
高圧噴射攪拌	改良材(セメント系固化材) 杭径1600mm 改良長 12.05m			30	373,888	11,216,640				単-156号
		本		30	373,888	11,216,640		0	0	
高圧噴射攪拌	改良材(セメント系固化材) 杭径1600mm 改良長 10.70m			0	0	0				単-157号
		本		177	336,200	59,507,400		177	59,507,400	
高圧噴射攪拌	改良材(セメント系固化材) 杭径1600mm 改良長 8.50m			0	0	0				単-158号
		本		90	279,900	25,191,000		90	25,191,000	
仮設ゲート整備工				1		792,540				
		式		1		792,540		0	0	
石灰処理				1,400	566.1	792,540				単-159号
		m3		1,400	566.1	792,540		0	0	
汚濁防止工				1		4,689,984				
		式		1		6,649,497		1	1,959,513	
汚濁防止フェンス	設置・撤去			160		4,689,984				内-93号
		m		0		0		-160	-4,689,984	
汚濁防止フェンス	設置・撤去			0		0				内-94号
		m		160		6,649,497		160	6,649,497	
交通管理工				1		755,624				
		式		1		755,624		0	0	
交通誘導警備員				72		755,624				内-95号
		人日		72		755,624		0	0	

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 (6 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
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			1		281,338,929				
		式	1		416,188,704	1	134,849,775		
共通仮設費			1		27,901,179				
		式	1		38,402,506	1	10,501,327		
共通仮設費			1		12,597,953				
		式	1		17,567,572	1	4,969,619		
運搬費			1		10,254,353				
		式	1		13,390,013	1	3,135,660		
重建設機械分解組立輸送費			1		3,135,660			内-96号	
		回	0		0	-1	-3,135,660		
重建設機械分解組立輸送費			0		0			内-97号	
		回	2		6,271,320	2	6,271,320		
重建設機械分解組立輸送費			2		1,444,978			内-98号	
		回	2		1,444,978	0	0		
仮設材運搬費			881.7		5,673,715			内-99号	
		t	881.7		5,673,715	0	0		
準備費			1		145,810				
		式	1		145,810	0	0		
木根等処分費			1		145,810			内-100号	
		式	1		145,810	0	0		
技術管理費			1		6,661				
		式	1		6,661	0	0		
六価加溶出試験			1		6,661			内-101号	
		検体	1		6,661	0	0		

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 (6 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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
営繕費			式	0 1		0 1,012,500		1	1,012,500	
快適トイレ			式	0 1		0 1,012,500		1	1,012,500	内-102号
現場環境改善費 (率計上)			式	1 1		2,191,129 3,012,588		1	821,459	
共通仮設費 (率計上)			式	1 1		15,303,226 20,834,934		1	5,531,708	
純工事費			式	1 1		309,240,108 454,591,210		1	145,351,102	
現場管理費			式	1 1		58,960,634 84,162,419		1	25,201,785	
工事原価			式	1 1		368,200,742 538,753,629		1	170,552,887	
一般管理費等			式	1 1						
業務委託料 (測量)			式	1 1						
業務委託料 (地質調査)			式	1 1						
工事価格			式	1 1						
消費税相当額			式	1 1						

設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 (6 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
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	
工事費計		式	1 1						

20m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:55

掘削(光ケーブル配管)

第 1号内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛使用年月	2019.07
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 (光ケーブル配管)	全ての費用		24	1,857	44,568			CB322710
		m 3	24	1,857	44,568	0	0	
合計					40,615			
					40,615		0	

20m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:55

埋戻し

第 2号内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛使用年月	2019.07
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		20	3,032	60,640			CB322720
		m ³	20	3,032	60,640	0	0	
合 計					55,262			
					55,262		0	

0.7m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:55

掘削(光ケーブル配管)

第 3号内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛使用年月	2019.07
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(光ケーブル配管)	全ての費用		0.7	1,857	1,299			CB322710
		m 3	0.7	1,857	1,299	0	0	
合 計					1,185			
					1,185		0	

0.7m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/02 21:44:55

埋戻し

第 4号内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛使用年月	2019.07
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		0.7	3,032	2,122			CB322720
		m ³	0.7	3,032	2,122	0	0	
合 計					1,936			
					1,936		0	

0.1m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:55

土材料

第 5号内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛使用年月	2019.07
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(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			0.1	3,600	360			CB210550
		m ³	0.1	3,600	360	0	0	
合計					328			
					328		0	

3本当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:55

引込柱設置
第 6号内訳書 (4k800)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
コンクリート柱建柱	コンクリート柱15m以下 新設		1	236,900	236,900			WE118100
		本	1	236,900	236,900	0	0	単一 160号
コンクリート柱建柱	コンクリート柱15m以下 新設		1	260,900	260,900			WE118100
		本	1	260,900	260,900	0	0	単一 161号
コンクリート柱建柱	コンクリート柱12m以下 新設		1	179,900	179,900			WE118100
		本	1	179,900	179,900	0	0	単一 162号
コンクリート根柵	1号 パント含む		2	4,000	8,000			
		組	2	4,000	8,000	0	0	
コンクリート根柵	3号 パント含む		4	4,630	18,520			
		組	4	4,630	18,520	0	0	
合 計					642,664			
					642,664		0	

200m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:55

舗装版切断

第 7号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		196	500.1	98,019			CB430510
		m	196	500.1	98,019	0	0	
合 計					89,326			
					89,326		0	

100m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:55

舗装版切断

第 8号内訳書

単価使用年月	2019. 09
歩掛使用年月	2019. 09
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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		101	500.1	50,510			CB430510
		m	101	500.1	50,510	0	0	
合 計					46,094			
					46,094		0	

50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:56

捨石撤去

第 9号内訳書

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
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
積込 (ルーズ)	岩塊・玉石 土量50,000m3未満		45	237.2	10,674			CB210020
		m 3	45	237.2	10,674	0	0	
合 計					9,740			
					9,740		0	

29m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:56

舗装版切断

第 10号内訳書

単価使用年月	2019. 09
歩掛使用年月	2019. 09
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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		28.6	500.1	14,302			CB430510
		m	28.6	500.1	14,302	0	0	
合 計					13,051			
					13,051		0	

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/02 21:44:56

捨石撤去

第 11号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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
バックホ運転	クローラ型・超ロングアーム 山積0.45m3(平積0.4m3)		3	67,280	201,840			WYB00001
		日	3	67,280	201,840	0	0	単一 174号
合計					184,197			
					184,197		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:56

雑物撤去・集積

第 12号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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
バックホ運転	クローラ型・超ロングアーム 山積0.45m3(平積0.4m3)		1	67,280	67,280			WYB00003
		日	1	67,280	67,280	0	0	単一 175号
合 計					61,399			
					0		-61,399	

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/02 21:44:56

雑物撤去・集積

第 13号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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
バックホ運転	クローラ型・超ロングアーム 山積0.45m3(平積0.4m3)		0	0	0			WYB00015
		日	6	67,280	403,680	6	403,680	単一 176号
合計					0			
					403,680		403,680	
変更積算金額					0			
					368,394		368,394	円/式

50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:56

捨石運搬

第 14号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下		45	1,257	56,565			CB210110
		m ³	45	1,257	56,565	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		45	115.7	5,206			CB210610
		m ³	45	115.7	5,206	0	0	
合 計					56,371			
					56,371		0	

440m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:56

土砂等運搬

第 15号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 11.5km以下	m3	436	1,621	706,756			CB210110
			436	1,621	706,756	0	0	
合 計					644,076			
					644,076		0	

440m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/02 21:44:56

整地

第 16号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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		436	103.7	45,213			CB210610
		m ³	436	103.7	45,213	0	0	
合計					41,203			
					41,203		0	

650m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:56

土砂等運搬

第 17号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 11.5km以下	m3	647	1,621	1,048,787			CB210110
			647	1,621	1,048,787	0	0	
合計					955,773			
					955,773		0	

650m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:56

積込(ルーズ)

第 18号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		647	199.1	128,817			CB210020
		m ³	647	199.1	128,817	0	0	
合 計					117,392			
					117,392		0	

543m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:56

第 19号内訳書
 アスファルト舗装
 (入口坂路)

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
下層路盤 (車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		543	666.2	361,746			CB410030
		m 2	543	666.2	361,746	0	0	
上層路盤 (車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-25 100mm 1層施工 全ての費用		543	623.3	338,451			CB410040
		m 2	543	623.3	338,451	0	0	
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用		543	1,618	878,574			CB410260
		m 2	543	1,618	878,574	0	0	
合 計					1,438,755			
					1,438,755		0	

150m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:56

土砂等運搬

第 20号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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)		146	2,805	409,530			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	146	2,805	409,530	0	0	
合計					373,210			
					373,210		0	

150m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:56

整地

第 21号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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		146	103.7	15,140			CB210610
		m 3	146	103.7	15,140	0	0	
合 計					13,797			
					13,797		0	

130m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:56

土砂等運搬

第 22号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 11.5km以下	m3	130	1,621	210,730			CB210110
			130	1,621	210,730	0	0	
合計					192,041			
					192,041		0	

130m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:56

積込(ルーズ)

第 23号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		130	199.1	25,883			CB210020
		m 3	130	199.1	25,883	0	0	
合 計					23,587			
					23,587		0	

188m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:56

第 24号内訳書 アスファルト舗装
(離合箇所)

単価使用年月	2019. 09
歩掛使用年月	2019. 09
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
下層路盤 (車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		188	666. 2	125, 245			CB410030
		m 2	188	666. 2	125, 245	0	0	
上層路盤 (車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-25 100mm 1層施工 全ての費用		188	623. 3	117, 180			CB410040
		m 2	188	623. 3	117, 180	0	0	
表層 (車道・路肩部)	3. 0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用		188	1, 618	304, 184			CB410260
		m 2	188	1, 618	304, 184	0	0	
合 計					498, 132			
					498, 132		0	

2,710m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:56

第 25号内訳書
 アスファルト舗装
 (離合箇所拡幅)

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
下層路盤 (車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		665	666.2	443,023			CB410030
		m 2	665	666.2	443,023	0	0	
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用		677	1,618	1,095,386			CB410260
		m 2	677	1,618	1,095,386	0	0	
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用		2,030	1,536	3,118,080			CB410260
		m 2	2,030	1,536	3,118,080	0	0	
合 計					4,243,520			
					4,243,520		0	

98m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:56

第 26号内訳書
 アスファルト舗装
 (仮設桁)

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		98	666.2	65,287			CB410030
		m 2	98	666.2	65,287	0	0	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-25 100mm 1層施工 全ての費用		98	623.3	61,083			CB410040
		m 2	98	623.3	61,083	0	0	
表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用		98	1,618	158,564			CB410260
		m 2	98	1,618	158,564	0	0	
合 計					259,664			
					259,664		0	

1,820m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:56

土砂等運搬

第 27号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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	標準 ハックホ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 11.5km以下		1,823	1,621	2,955,083			CB210110
		m ³	1,823	1,621	2,955,083	0	0	
合 計					2,693,006			
					2,693,006		0	

1,800m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/02 21:44:56

整地

第 28号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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		1,823	103.7	189,045			CB210610
		m 3	1,823	103.7	189,045	0	0	
合 計					172,279			
					172,279		0	

510m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:56

土砂等運搬

第 29号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 11.5km以下	m3	505	1,621	818,605			CB210110
			505	1,621	818,605	0	0	
合 計					746,005			
					746,005		0	

510m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:57

積込(ルーズ)

第 30号内訳書

単価使用年月	2019. 09
歩掛使用年月	2019. 09
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		505	199.1	100,545			CB210020
		m 3	505	199.1	100,545	0	0	
合 計					91,628			
					91,628		0	

300m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:57

土材料

第 31号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
購入土【土砂(砂質土)・地 山・現場渡し】								
土材料			295	3,600	1,062,000			CB210550
		m 3	295	3,600	1,062,000	0	0	
合 計					967,814			
					967,814		0	

887m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:57

第 32号内訳書
 アスファルト舗装
 (橋梁下)

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
下層路盤 (車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		833	666.2	554,944			CB410030
		m ²	833	666.2	554,944	0	0	
上層路盤 (車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-25 100mm 1層施工 全ての費用		833	623.3	519,208			CB410040
		m ²	833	623.3	519,208	0	0	
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用		887	1,618	1,435,166			CB410260
		m ²	887	1,618	1,435,166	0	0	
合 計					2,286,774			
					2,286,774		0	

240m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:57

土材料

第 33号内訳書

単価使用年月	2019. 09
歩掛使用年月	2019. 09
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
購入土【土砂(砂質土)・地 山・現場渡し】								
土材料			242	3,600	871,200			CB210550
		m ³	242	3,600	871,200	0	0	
合 計					793,936			
					793,936		0	

2,600m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:57

土材料

第 35号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
購入土【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			2,565	3,600	9,234,000			CB210550
		m 3	2,565	3,600	9,234,000	0	0	
合 計					8,415,067			
					8,415,067		0	

20m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:57

床掘り

第 36号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		23	284.2	6,536			CB210030
		m 3	23	284.2	6,536	0	0	
合 計					5,956			
					5,956		0	

164m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:57

アスファルト舗装(既設舗装打換)

第 38号内訳書

単価使用年月	2019. 09
歩掛使用年月	2019. 09
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
不陸整正	有り 29mm以上34mm未満 再生クワッシャー RC-40 全ての費用		164	198. 8	32, 603			CB410010
		m 2	164	198. 8	32, 603	0	0	
表層 (車道・路肩部)	3. 0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用		164	1, 618	265, 352			CB410260
		m 2	164	1, 618	265, 352	0	0	
合 計					271, 530			
					271, 530		0	

850m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:57

アスファルト舗装(坂路天端)

第 39号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
下層路盤 (車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		845	666.2	562,939			CB410030
		m 2	845	666.2	562,939	0	0	
上層路盤 (車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-25 100mm 1層施工 全ての費用		845	623.3	526,688			CB410040
		m 2	845	623.3	526,688	0	0	
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用		845	1,618	1,367,210			CB410260
		m 2	845	1,618	1,367,210	0	0	
合 計					2,238,948			
					2,238,948		0	

565m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:57

アスファルト舗装(1号坂路)

第 40号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
下層路盤 (車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		565	666.2	376,403			CB410030
		m 2	565	666.2	376,403	0	0	
上層路盤 (車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-25 100mm 1層施工 全ての費用		565	623.3	352,164			CB410040
		m 2	565	623.3	352,164	0	0	
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用		565	1,618	914,170			CB410260
		m 2	565	1,618	914,170	0	0	
合 計					1,497,048			
					1,497,048		0	

324m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:57

砕石舗装(2号坂路)

第 41号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
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		324	516.4	167,313			CB410030
		m ²	324	516.4	167,313	0	0	
合 計					152,474			
					152,474		0	

192m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:57

アスファルト舗装(3号坂路)

第 42号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
下層路盤 (車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		192	666.2	127,910			CB410030
		m 2	192	666.2	127,910	0	0	
上層路盤 (車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-25 100mm 1層施工 全ての費用		192	623.3	119,673			CB410040
		m 2	192	623.3	119,673	0	0	
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用		192	1,618	310,656			CB410260
		m 2	192	1,618	310,656	0	0	
合 計					508,730			
					508,730		0	

112袋当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:57

大型土のう

第 43号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
【2t用 長期3年型】								
大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下		112	6,581	737,072			WB252730
		袋	112	6,581	737,072	0	0	単一 206号
【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			93	3,600	334,800			CB210550
		m ³	93	3,600	334,800	0	0	
合 計					976,811			
					976,811		0	

40袋当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:57

大型土のう

第 44号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
【2t用 長期3年型】								
大型土のう工	製作 購入土		40	5,357	214,280			WB252730
		袋	40	5,357	214,280	0	0	単一 207号
大型土のう工	設置 6m以下		80	1,233	98,640			WB252730
		袋	80	1,233	98,640	0	0	単一 187号
大型土のう工	撤去 6m以下		80	600.6	48,048			WB252730
		袋	80	600.6	48,048	0	0	単一 172号
【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			33	3,600	118,800			CB210550
		m ³	33	3,600	118,800	0	0	
合 計					437,831			
					437,831		0	

50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:57

土材料

第 45号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			52	3,600	187,200			
		m ³	52	3,600	187,200	0	0	CB210550
合計					170,836			
					170,836		0	

41袋当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:57

大型土のう

第 46号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
【2t用 長期3年型】								
大型土のう工	製作 購入土		41	5,357	219,637			WB252730
		袋	41	5,357	219,637	0	0	単一 207号
【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			34	3,600	122,400			CB210550
		m ³	34	3,600	122,400	0	0	
合 計					312,139			
					312,139		0	

58袋当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:57

土のう

第 47号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
土のう工	仕拵・積立		58	509	29,522			WB252610
		袋	58	509	29,522	0	0	単一 208号
【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			1	3,600	3,600			CB210550
		m ³	1	3,600	3,600	0	0	
合 計					30,226			
					30,226		0	

52m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:57

舗装版切断

第 48号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		52.2	500.1	26,105			CB430510
		m	52.2	500.1	26,105	0	0	
合 計					23,823			
					23,823		0	

140m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:57

土砂等運搬

第 49号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 15.5km以下	m ³	136	1,987	270,232			CB210110
			136	1,987	270,232	0	0	
合 計					246,611			
					246,611		0	

140m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:57

整地

第 50号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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		136	103.7	14,103			CB210610
		m ³	136	103.7	14,103	0	0	
合 計					12,870			
					12,870		0	

120m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:58

土材料

第 51号内訳書

単価使用年月	2019. 09
歩掛使用年月	2019. 09
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(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			116	3,600	417,600			CB210550
		m 3	116	3,600	417,600	0	0	
合 計					381,097			
					381,097		0	

411/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:58

橋脚

第 52号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
杭橋脚打込み工（杭基礎形式）	H300 無 10m以下		49	13,980	685,020			WB252850
		本	49	13,980	685,020	0	0	単一 209号
杭橋脚引抜き工	10m以下		49	7,922	388,178			WB252880
		本	49	7,922	388,178	0	0	単一 210号
導柵設置・撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)		60	10,430	625,800			WB252870
		本	60	10,430	625,800	0	0	単一 211号
杭橋脚打込み工（杭基礎形式）	H400 無 25m以下		29	63,400	1,838,600			WB252850
		本	29	63,400	1,838,600	0	0	単一 212号
杭橋脚打込み工（杭基礎形式）	H400 無 20m以下		60	39,640	2,378,400			WB252850
		本	60	39,640	2,378,400	0	0	単一 213号
杭橋脚引抜き工	25m以下		29	14,860	430,940			WB252880
		本	29	14,860	430,940	0	0	単一 214号
杭橋脚引抜き工	20m以下		60	12,510	750,600			WB252880
		本	60	12,510	750,600	0	0	単一 215号
H形鋼杭賃料	H400 23.5m/本 365日 無 有 軽作業 1回		60	115,300	6,918,000			WB251760
		本	60	115,300	6,918,000	0	0	単一 216号
H形鋼杭賃料	H400 24m/本 365日 無 有 軽作業 1回		29	117,800	3,416,200			WB251760
		本	29	117,800	3,416,200	0	0	単一 217号
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)		31.4	53,740	1,687,436			WB252860
		t	31.4	53,740	1,687,436	0	0	単一 218号
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)		31.4	28,320	889,248			WB252860
		t	31.4	28,320	889,248	0	0	単一 219号
継施工費	H400		89	41,200	3,666,800			WYB00059
		箇所	89	41,200	3,666,800	0	0	単一 220号

411/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:58

橋脚

第 52号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
主桁受	[300×90×9×13		21.6	81,900	1,769,040			WYB00064
		t	21.6	81,900	1,769,040	0	0	単一 221号
主桁受	H594×302×14×23		2.6	86,580	225,108			WYB00070
		t	2.6	86,580	225,108	0	0	単一 222号
水平継材	[150×75×6.5×10		3.7	77,850	288,045			WYB00076
		t	3.7	77,850	288,045	0	0	単一 223号
垂直プレス	L100×100×10		3.4	81,900	278,460			WYB00012
		t	3.4	81,900	278,460	0	0	単一 224号
スチフナープレート	PL12×144×546		0.06	197,000	11,820			WYB00080
		t	0.06	197,000	11,820	0	0	単一 225号
トッププレート	PL16×450×450		0.1	205,000	20,500			WYB00083
		t	0.1	205,000	20,500	0	0	単一 226号
合 計					23,972,100			
					0		-23,972,100	

0/411t当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:58

橋脚

第 53号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
杭橋脚打込み工（杭基礎形式）	H300 無 10m以下		0	0	0			WB252850
		本	49	13,980	685,020	49	685,020	単一 227号
杭橋脚引抜き工	10m以下		0	0	0			WB252880
		本	49	7,922	388,178	49	388,178	単一 228号
導柵設置・撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)		0	0	0			WB252870
		本	60	10,430	625,800	60	625,800	単一 229号
杭橋脚打込み工（杭基礎形式）	H400 無 25m以下		0	0	0			WB252850
		本	29	63,400	1,838,600	29	1,838,600	単一 230号
杭橋脚打込み工（杭基礎形式）	H400 無 20m以下		0	0	0			WB252850
		本	60	39,640	2,378,400	60	2,378,400	単一 231号
杭橋脚引抜き工	25m以下		0	0	0			WB252880
		本	29	14,860	430,940	29	430,940	単一 232号
杭橋脚引抜き工	20m以下		0	0	0			WB252880
		本	60	12,510	750,600	60	750,600	単一 233号
H形鋼杭賃料	H400 23.5m/本 567日 無 有 軽作業 1回		0	0	0			WB251760
		本	60	168,400	10,104,000	60	10,104,000	単一 234号
H形鋼杭賃料	H400 24m/本 567日 無 有 軽作業 1回		0	0	0			WB251760
		本	29	172,000	4,988,000	29	4,988,000	単一 235号
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)		0	0	0			WB252860
		t	31.4	53,740	1,687,436	31.4	1,687,436	単一 236号
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)		0	0	0			WB252860
		t	31.4	28,320	889,248	31.4	889,248	単一 237号
継施工費	H400		0	0	0			WYB00071
		箇所	89	41,200	3,666,800	89	3,666,800	単一 238号

0/411t当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:58

橋脚

第 53号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
主桁受	[300×90×9×13		0	0	0			WYB00073
		t	21.6	81,900	1,769,040	21.6	1,769,040	単一 239号
主桁受	H594×302×14×23		0	0	0			WYB00081
		t	2.6	86,580	225,108	2.6	225,108	単一 240号
水平継材	[150×75×6.5×10		0	0	0			WYB00093
		t	3.7	77,850	288,045	3.7	288,045	単一 241号
垂直プレス	L100×100×10		0	0	0			WYB00014
		t	3.4	81,900	278,460	3.4	278,460	単一 242号
スチフナープレート	PL12×144×546		0	0	0			WYB00122
		t	0.06	197,000	11,820	0.06	11,820	単一 243号
トッププレート	PL16×450×450		0	0	0			WYB00123
		t	0.1	205,000	20,500	0.1	20,500	単一 244号
合 計					0			
					31,025,995		31,025,995	
変更積算金額					0			
					28,314,022		28,314,022	円/t

132t当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:58

仮橋上部

第 54号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
上部工架設・撤去工	架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)		132	30,080	3,970,560			WB252810
		t	132	30,080	3,970,560	0	0	単一 245号
主桁	H700×300×13×24		99.9	84,600	8,451,540			WYB00084
		t	99.9	84,600	8,451,540	0	0	単一 246号
高さ調整材	H700×300×13×24		2.4	84,600	203,040			WYB00089
		t	2.4	84,600	203,040	0	0	単一 247号
横継材	[300×90×9×13		13.3	81,900	1,089,270			WYB00009
		t	13.3	81,900	1,089,270	0	0	単一 248号
覆工板ズレ止め	[200×90×8×13.5		0.85	77,850	66,172			WYB00090
		t	0.85	77,850	66,172	0	0	単一 249号
添接板	PL12×300×400		1.7	275,000	467,500			WYB00091
		t	1.7	275,000	467,500	0	0	単一 250号
スチフナープレート	PL12×143×650		3.4	214,000	727,600			WYB00092
		t	3.4	214,000	727,600	0	0	単一 251号
スチフナープレート	PL12×180×650		0.02	322,000	6,440			
		t	0.02	322,000	6,440	0	0	
合 計					13,672,539			
					13,672,539		0	

36m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:58

覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]

第 55号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)		36	1,850	66,600			WB252820
		m ²	36	1,850	66,600	0	0	単一 253号
覆工板設置・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)		36	971.1	34,959			WB252820
		m ²	36	971.1	34,959	0	0	単一 254号
特殊覆工板①(材料費)	1.00m ²		3	173,000	519,000			WYB00095
		枚	3	173,000	519,000	0	0	単一 259号
特殊覆工板②(材料費)	1.25m ²		3	173,000	519,000			WYB00097
		枚	3	173,000	519,000	0	0	単一 260号
特殊覆工板③(材料費)	1.75m ²		3	173,000	519,000			WYB00098
		枚	3	173,000	519,000	0	0	単一 261号
特殊覆工板④(材料費)	1.48m ²		2	173,000	346,000			WYB00099
		枚	2	173,000	346,000	0	0	単一 262号
特殊覆工板⑤(材料費)	1.50m ²		2	173,000	346,000			WYB00102
		枚	2	173,000	346,000	0	0	単一 263号
特殊覆工板⑥(材料費)	2.49m ²		2	273,000	546,000			WYB00103
		枚	2	273,000	546,000	0	0	単一 264号
特殊覆工板⑦(材料費)	2.17m ²		2	273,000	546,000			WYB00104
		枚	2	273,000	546,000	0	0	単一 265号
特殊覆工板⑧(材料費)	1.59m ²		2	173,000	346,000			WYB00110
		枚	2	173,000	346,000	0	0	単一 266号
特殊覆工板⑨(材料費)	3.00m ²		2	273,000	546,000			WYB00111
		枚	2	273,000	546,000	0	0	単一 267号
合 計					3,955,676			
					3,955,676		0	

260/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:58

敷鉄板

第 56号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		260	323.1	84,006			WB253610
		m ²	260	323.1	84,006	0	0	単一 270号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 385日 無 有		13	24,100	313,300			WB253630
		枚	13	24,100	313,300	0	0	単一 271号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 325日 無 有		2	22,660	45,320			WB253630
		枚	2	22,660	45,320	0	0	単一 272号
合 計					403,936			
					0		-403,936	

0/260m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:58

敷鉄板

第 57号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		0	0	0			WB253610
		m ²	260	323.1	84,006	260	84,006	単一 273号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 587日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	13	36,220	470,860	13	470,860	単一 274号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 527日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	2	32,620	65,240	2	65,240	単一 275号
合 計					0			
					620,106		620,106	
変更積算金額					0			
					565,902		565,902	円/m ²

59回当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:58

現場発生産品運搬

第 58号内訳書

単価使用年月	2019. 09
歩掛使用年月	2019. 09
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
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 9.0km以下 2.6t超2.95t以下		59	11,240	663,160			CB010410
		回	59	11,240	663,160	0	0	
合 計					605,193			
					605,193		0	

148枚当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:58

鋼矢板
第 59号内訳書 (仮設樋管、一重締切)

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
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
パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 1箇所 IV型 15m以下		148	38,100	5,638,800			WB250200
		枚	148	38,100	5,638,800	0	0	単一 293号
パイプロハンマ施工による 鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 15m以下		148	6,034	893,032			WB250240
		枚	148	6,034	893,032	0	0	単一 294号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 19.5m/枚 134日 無 有 軽作業 1回		115	23,480	2,700,200			WB250150
		枚	115	23,480	2,700,200	0	0	単一 295号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 8.7m/枚 44日 無 有 軽作業 1回		33	5,706	188,298			WB250150
		枚	33	5,706	188,298	0	0	単一 296号
合 計					8,596,901			
					8,596,901		0	

13枚当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:58

第 60号内訳書 広幅鋼矢板
(仮設樋管、二重締切)

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 19m以下		13	74,810	972,530			WB250200
		枚	13	74,810	972,530	0	0	単一 276号
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		13	353,000	4,589,000			WB250170
		枚	13	353,000	4,589,000	0	0	単一 277号
ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		6	4,276	25,656			WB224540
		箇所	6	4,276	25,656	0	0	単一 304号
合 計					5,098,811			
					5,098,811		0	

13枚当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:58

第 61号内訳書 広幅鋼矢板
(仮設樋管、二重締切)

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 19m以下		13	74,810	972,530			WB250200
		枚	13	74,810	972,530	0	0	単一 276号
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		13	345,000	4,485,000			WB250170
		枚	13	345,000	4,485,000	0	0	単一 288号
ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		6	4,276	25,656			WB224540
		箇所	6	4,276	25,656	0	0	単一 304号
合 計					5,003,902			
					5,003,902		0	

7.2/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:58

タイロッド・腹起し

第 62号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
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
タイロッド・腹起し設置・撤去	設置 標準(1.0)		7.2	76,340	549,648			WB251940
		t	7.2	76,340	549,648	0	0	単一 313号
普通鋼タイロッド	SS400 φ25 L=9.0m		32	55,800	1,785,600			WYB00049
		組	32	55,800	1,785,600	0	0	単一 314号
腹起し	[-150×75×6.5×10		6.1	80,100	488,610			WYB00040
		t	6.1	80,100	488,610	0	0	単一 315号
合 計					2,573,419			
					0		-2,573,419	

0/10.5t当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:58

タイロッド・腹起し

第 63号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
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
タイロッド・腹起し設置・撤去	設置 標準(1.0)		0	0	0			WB251940
		t	10.5	76,340	801,570	10.5	801,570	単一 316号
普通鋼タイロッド	SS400 φ25 L=8.84m		0	0	0			
		組	42	47,700	2,003,400	42	2,003,400	
普通鋼タイロッド	SS400 φ25 L=8.89m		0	0	0			
		組	3	47,800	143,400	3	143,400	
普通鋼タイロッド	SS400 φ25 L=9.11m		0	0	0			
		組	2	48,200	96,400	2	96,400	
普通鋼タイロッド	SS400 φ25 L=9.38m		0	0	0			
		組	2	48,800	97,600	2	97,600	
腹起し	[-150×75×6.5×10		0	0	0			WYB00069
		t	8.8	80,100	704,880	8.8	704,880	単一 317号
定着プレート	SS400 φ25用 t=16×250×250		0	0	0			
		枚	98	3,300	323,400	98	323,400	
傾斜座金	SS400 φ25用 Φ55-Φ34×h20-H		0	0	0			
		個	8	2,660	21,280	8	21,280	
吸出し防止材設置	点在		0	0	0			CB224720
		m 2	8.8	518.4	4,561	8.8	4,561	
合 計					0			
					4,196,491		4,196,491	
変更積算金額					0			
					3,824,317		3,824,317	円/t

0/1.1t当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:58

タイロッド・腹起し

第 64号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
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
タイロッド・腹起し設置・撤去	設置 標準(1.0)		0	0	0			WB251940
		t	1.1	76,340	83,974	1.1	83,974	単一 316号
普通鋼タイロッド	SS400 φ42 L=8.93m		0	0	0			
		組	3	129,500	388,500	3	388,500	
腹起し	[-150×75×9×12.5		0	0	0			WYB00075
		t	0.78	80,100	62,478	0.78	62,478	単一 318号
定着プレート	SS400 φ42用 t=16×250×250		0	0	0			
		枚	6	3,300	19,800	6	19,800	
吸出し防止材設置	点在		0	0	0			CB224720
		m ²	0.54	518.4	279	0.54	279	
合 計					0			
					555,031		555,031	
変更積算金額					0			
					505,807		505,807	円/t

0/10.4t当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:58

タイロッド・腹起し

第 65号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
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
タイロッド・腹起し設置・撤去	設置 標準(1.0)		0	0	0			WB251940
		t	10.4	76,340	793,936	10.4	793,936	単一 316号
高張力タイロッド	HT690 φ65 L=9.32m		0	0	0			
		組	15	325,000	4,875,000	15	4,875,000	
腹起し	[-300×90×10×15.5		0	0	0			WYB00079
		t	6.5	93,600	608,400	6.5	608,400	単一 319号
定着プレート	SS400 φ65用 t=32×300×300		0	0	0			
		枚	30	9,230	276,900	30	276,900	
吸出し防止材設置	点在		0	0	0			CB224720
		m ²	2.8	518.4	1,451	2.8	1,451	
合 計					0			
					6,555,687		6,555,687	
変更積算金額					0			
					5,974,283		5,974,283	円/t

0/27t当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:58

タイロッド・腹起し

第 66号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
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
タイロッド・腹起し設置・撤去	設置 標準(1.0)		0	0	0			WB251940
		t	27	76,340	2,061,180	27	2,061,180	単一 316号
高張力タイロッド	HT690 φ70 L=9.5m		0	0	0			
		組	26	326,300	8,483,800	26	8,483,800	
高張力タイロッド	HT690 φ70 L=9.56m		0	0	0			
		組	3	327,600	982,800	3	982,800	
高張力タイロッド	HT690 φ70 L=9.80m		0	0	0			
		組	2	332,500	665,000	2	665,000	
高張力タイロッド	HT690 φ70 L=10.10m		0	0	0			
		組	2	338,700	677,400	2	677,400	
腹起し	[-380×100×10.5×15.5		0	0	0			WYB00139
		t	16.5	89,100	1,470,150	16.5	1,470,150	単一 320号
定着プレート	SS400 φ70用 t=36×320×320		0	0	0			
		枚	66	11,700	772,200	66	772,200	
傾斜座金	SS400 φ70用 Φ140-Φ87×h20-H		0	0	0			
		個	8	17,600	140,800	8	140,800	
吸出し防止材設置	点在		0	0	0			CB224720
		m ²	6	518.4	3,110	6	3,110	
合 計					0			
					15,256,440		15,256,440	
変更積算金額					0			
					13,903,394		13,903,394	円/t

18.4/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:58

切梁・腹起し

第 67号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)		18.4	41,070	755,688			WB251930
		t	18.4	41,070	755,688	0	0	単一 321号
山留材質料	無 95日 無 有 4500円 有 30932円 有 250000円 1回/現場		14.6	39,950	583,270			WB251910
		t	14.6	39,950	583,270	0	0	単一 322号
合 計					1,221,920			
					0		-1,221,920	

0/18.4t当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:59

切梁・腹起し

第 68号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)		0	0	0			WB251930
		t	18.4	41,070	755,688	18.4	755,688	単一 323号
山留材質料	無 77日 無 有 4500円 有 25070円 有 250000円 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	14.6	35,230	514,358	14.6	514,358	単一 324号
合 計					0 1,270,046		1,270,046	
変更積算金額					0 1,159,031		1,159,031	円/t

238/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:59

プレキャスト擁壁

第 69号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り		238	9,710	2,310,980			CB222110
		m	238	9,710	2,310,980	0	0	
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=2000		55	145,000	7,975,000			WYB00039
		個	55	145,000	7,975,000	0	0	単一 325号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1358/1468		1	173,000	173,000			WYB00048
		個	1	173,000	173,000	0	0	単一 326号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1057/1166		1	126,000	126,000			WYB00055
		個	1	126,000	126,000	0	0	単一 327号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1057/1184		1	125,000	125,000			WYB00057
		個	1	125,000	125,000	0	0	単一 328号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1434/1560		1	154,000	154,000			WYB00060
		個	1	154,000	154,000	0	0	単一 329号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1000		1	88,100	88,100			WYB00066
		個	1	88,100	88,100	0	0	単一 330号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1434/1460		1	149,000	149,000			WYB00068
		個	1	149,000	149,000	0	0	単一 331号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1346/1372		1	143,000	143,000			WYB00072
		個	1	143,000	143,000	0	0	単一 332号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1100 L=2000		59	129,000	7,611,000			WYB00074
		個	59	129,000	7,611,000	0	0	単一 333号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1100 L=1000		1	78,000	78,000			WYB00078
		個	1	78,000	78,000	0	0	単一 334号
合 計					17,253,968			
					0		-17,253,968	

0/238m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:59

プレキャスト擁壁

第 70号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り		0	0	0			CB222110
		m	46	9,710	446,660	46	446,660	
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=2000		0	0	0			WYB00067
		個	55	145,000	7,975,000	55	7,975,000	単一 335号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1358/1468		0	0	0			WYB00121
		個	1	173,000	173,000	1	173,000	単一 336号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1057/1166		0	0	0			WYB00130
		個	1	126,000	126,000	1	126,000	単一 337号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1057/1184		0	0	0			WYB00131
		個	1	125,000	125,000	1	125,000	単一 338号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1434/1560		0	0	0			WYB00132
		個	1	154,000	154,000	1	154,000	単一 339号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1000		0	0	0			WYB00140
		個	1	88,100	88,100	1	88,100	単一 340号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1434/1460		0	0	0			WYB00141
		個	1	149,000	149,000	1	149,000	単一 341号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1346/1372		0	0	0			WYB00142
		個	1	143,000	143,000	1	143,000	単一 342号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1100 L=2000		0	0	0			WYB00143
		個	59	129,000	7,611,000	59	7,611,000	単一 343号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1100 L=1000		0	0	0			WYB00144
		個	1	78,000	78,000	1	78,000	単一 344号
合 計					0			
					17,068,760		17,068,760	

0/238m当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/02 21:44:59

プレキャスト擁壁

第 70号内訳書

単価使用年月	2019. 09
歩掛使用年月	2019. 09
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
変更積算金額					0			
					15,554,988		15,554,988	円/m

7,355/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:59

中詰盛土

第 71号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
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	4.0m以上 敷均し+締固め 10,000m3未満 無し		7,355	162.5	1,195,187			CB210510
		m ³	7,355	162.5	1,195,187	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下		8,172	1,250	10,215,000			CB210110
		m ³	8,172	1,250	10,215,000	0	0	
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		8,172	198.2	1,619,690			CB210020
		m ³	8,172	198.2	1,619,690	0	0	
合 計					11,874,300			
					0		-11,874,300	

0/6, 154m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:59

中詰盛土

第 72号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
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	4.0m以上 敷均し+締固め 10,000m3未満 無し	m ³	0 6,154	0 162.5	0 1,000,025			CB210510
【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料		m ³	0 6,838	0 3,600	0 24,616,800			CB210550
合計					0 25,616,825			
変更積算金額					0 23,344,952			円/m ³

0/920m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:59

第 73号内訳書 路体(築堤)盛土
(擦り付け部)

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
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	4.0m以上 敷均し+締固め 10,000m3未満 無し		0	0	0			CB210510
		m ³	917	162.5	149,012	917	149,012	
【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
購入土	土砂(砂質土)		0	0	0			
		m ³	1,018	3,600	3,664,800	1,018	3,664,800	
合 計					0			
					3,813,812		3,813,812	
変更積算金額					0			
					3,478,869		3,478,869	円/m ³

0/920m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:59

アスファルト舗装

第 74号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
下層路盤 (車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	0	0	0			CB410030
		m 2	920	666.2	612,904	920	612,904	
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	0	0	0			CB410260
		m 2	920	1,618	1,488,560	920	1,488,560	
合 計					0			
					2,101,464		2,101,464	
変更積算金額					0			
					1,916,905		1,916,905	円/m2

0/46m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:59

ガードレール

第 75号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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		0	0	0			WB810510
		m	46	8,844	406,824	46	406,824	単一 346号
プレキャスト連続基礎	設置		0	0	0			WYB00010
		m	46	2,280	104,880	46	104,880	単一 347号
プレキャスト連続基礎	自在R連続基礎B型基本		0	0	0			
		基	21	41,400	869,400	21	869,400	
プレキャスト連続基礎	自在R連続基礎B型端部A		0	0	0			
		基	2	39,400	78,800	2	78,800	
プレキャスト連続基礎	自在R連続基礎B型端部B		0	0	0			
		基	2	40,100	80,200	2	80,200	
合 計					0			
					1,540,104		1,540,104	
変更積算金額					0			
					1,404,846		1,404,846	円/m

2回当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:59

現場発生産品運搬

第 76号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
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
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 9.0km以下 1.5t超2.0t以下		2	8,740	17,480			CB010410
		回	2	8,740	17,480	0	0	
合 計					15,952			
					15,952		0	

21.9t当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:59

現場発生品運搬

第 77号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	2200円/t 各種(実数入力) 0無 無		21.9	2,200	48,180			WB010020
		t	21.9	2,200	48,180	0	0	単一 349号
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)		21.9	1,500	32,850			WB010030
		t	21.9	1,500	32,850	0	0	単一 350号
合 計					73,947			
					73,947		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:59

作業土工(電気)

第 78号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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 現場制約あり		11	4,342	47,762			CB210100
		m 3	11	4,342	47,762	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		11	2,955	32,505			CB210410
		m 3	11	2,955	32,505	0	0	
【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			1	3,600	3,600			CB210550
		m 3	1	3,600	3,600	0	0	
合 計					76,536			
					76,536		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:59

設備材料費

第 80号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2		3	54	162			WE500100
		m	3	54	162	0	0	単一 355号
引込開閉器盤	800×300×200 窓付		1	26,600	26,600			
		面	1	26,600	26,600	0	0	
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16.0%		2	65	130			WE505400
		m	2	65	130	0	0	単一 356号
コンクリート根かせ	A型 (バンド付)		7	4,520	31,640			
		個	7	4,520	31,640	0	0	
ステンレスバンド	SFT-N112		3	203	609			
		個	3	203	609	0	0	
ボ-ル用金具	PM-330		1	7,860	7,860			
		個	1	7,860	7,860	0	0	
連結式接地棒	径10×1500		1	1,110	1,110			WE521600
		本	1	1,110	1,110	0	0	単一 357号
連結式接地棒用リード端子	径10用 22mm2×500		1	505	505			WE521700
		本	1	505	505	0	0	単一 358号
足場ボルト	CP用		76	147	11,172			
		本	76	147	11,172	0	0	
ボックスコネクタ	PF管-S 54mm用		2	528	1,056			
		個	2	528	1,056	0	0	
異種管継手	PF管-S-VE管 54mm用		2	426	852			
		個	2	426	852	0	0	
カップリング	VE管 54mm用		4	473	1,892			
		個	4	473	1,892	0	0	

6径間当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:59

架空配線

第 81号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2020. 07
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
電力ケーブル架空配線	仕上外径 30mm以下 新設 メッセンジャー無		6	63,860	383,160			WE119100
		径間	6	63,860	383,160	0	0	単一 367号
引込用ビニル絶縁電線	DV 38mm2 3個より		250	1,058	264,500			
		m	250	1,058	264,500	0	0	
合 計					591,048			
					591,048		0	

50/0日当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:59

ポンプ排水

第 82号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2020. 07
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
ポンプ設置・撤去			1	68,340	68,340			WB252320
		箇所	1	68,340	68,340	0	0	単一 368号
ポンプ運転	120以上450(m3/h)未満 作業時排水		50	15,030	751,500			WB252310
		日	50	15,030	751,500	0	0	単一 369号
合 計					748,178			
					0		-748,178	

0/67日当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:59

ポンプ排水

第 83号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
ポンプ設置・撤去			0	0	0			WB252320
		箇所	2	68,340	136,680	2	136,680	単一 370号
ポンプ運転	120以上450(m3/h)未満 作業時排水		0	0	0			WB252310
		日	67	15,030	1,007,010	67	1,007,010	単一 371号
合 計					0			
					1,143,690		1,143,690	
変更積算金額					0			
					1,043,720		1,043,720	円/日

230m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:59

掘削

第 84号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	バックホウ クローラ型・超ロングアーム 山積0.45m3(平積0.4m3)		229	2,607	597,003			WYB00113
		m 3	229	2,607	597,003	0	0	単一 372号
合 計					544,819			
					544,819		0	

160m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:44:59

掘削

第 85号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	クラムシェル テレスコピック式 平積0.25m3		162	2,256	365,472			WYB00118
		m 3	162	2,256	365,472	0	0	単一 373号
合 計					333,526			
					333,526		0	

110m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:45:00

基面整正

第 86号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
基面整正			115	334	38,410			CB210080
		m ²	115	334	38,410	0	0	
合計					35,052			
					35,052		0	

57m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:45:00

均しコンクリート

第 87号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m 3	5.7	15,920	90,744	0	0	CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	3.6	3,988	14,356	0	0	CB240210
合計					95,913		0	
					95,913		0	

17m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:45:00

基礎コンクリート

第 88号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用		49.9	1,388	69,261			CB221110
		m ²	49.9	1,388	69,261	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		16.9	16,930	286,117			CB240010
		m ³	16.9	16,930	286,117	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		7	7,706	53,942			CB240210
		m ²	7	7,706	53,942	0	0	
合 計					373,541			
					373,541		0	

33m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:45:00

巻立コンクリート

第 89号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
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	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	32.6	16,900	550,940	0	0	CB240010
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.262	142,000	37,204	0	0	WB810010 単一 374号
合 計					535,983			
					535,983		0	

65m2当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/02 21:45:00

第 90号内訳書
 型枠
 (巻立コンクリート)

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		65.2	7,515	489,978			CB240210
		m 2	65.2	7,515	489,978	0	0	
合 計					446,523			
					446,523		0	

6m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:45:00

第 91号内訳書
 型枠
 (二次コンクリート)

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
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
型枠	一般型枠 小型構造物		5.8	6,721	38,981			CB240210
		m ²	5.8	6,721	38,981	0	0	
合 計					35,523			
					35,523		0	

18m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:45:00

プレキャストボックス

第 92号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
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
ボックスカルバート	据付 2.0m/個 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 無し 有り 標準 全ての費用		16	132,800	2,124,800			CB222880
		m	16	132,800	2,124,800	0	0	
ボックスカルバート	据付 1.0m/個 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 無し 標準 全ての費用		2	271,400	542,800			CB222880
		m	2	271,400	542,800	0	0	
定着具	シングルストラット 後付用 30T型		16	2,540	40,640			
		組	16	2,540	40,640	0	0	
PC鋼より線	φ15.2mm		73.6	405.1	29,815			WYB00120
		m	73.6	405.1	29,815	0	0	単一 375号
合 計					2,498,722			
					2,498,722		0	

160/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:45:00

汚濁防止フェンス

第 93号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
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
汚濁防止フェンス	設置・撤去		160	32,120	5,139,200			WB253010
		m	160	32,120	5,139,200	0	0	単一 382号
合 計					4,689,984			
					0		-4,689,984	

0/160m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:45:00

汚濁防止フェンス

第 94号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
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
汚濁防止フェンス	設置・撤去		0	0	0			WB253010
		m	160	45,540	7,286,400	160	7,286,400	単一 383号
合 計					0			
					7,286,400		7,286,400	
変更積算金額					0			
					6,649,497		6,649,497	円/m

72人日あたり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:45:00

交通誘導警備員

第 95号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
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			72	11,500	828,000			WB010212
		人日	72	11,500	828,000	0	0	単一 384号
合 計					755,624			
					755,624		0	

1/0回当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/02 21:45:00

重建設機械分解組立輸送費

第 96号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
重建設機械分解組立輸送費	深層混合処理機		1	3,436,000	3,436,000			WYB00127
		回	1	3,436,000	3,436,000	0	0	単一 385号
合計					3,135,660			
					0		-3,135,660	

0/2回当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:45:00

重建設機械分解組立輸送費

第 97号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
重建設機械分解組立輸送費	深層混合処理機		0	0	0			WYB00136
		回	2	3,436,000	6,872,000	2	6,872,000	単一 386号
合 計					0			
					6,872,000		6,872,000	
変更積算金額					0			
					6,271,320		6,271,320	円/回

2回当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:45:00

重建設機械分解組立輸送費

第 98号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		2	792,800	1,585,600			WB010350
		回	2	792,800	1,585,600	0	0	単一 387号
合 計					1,444,978			
					1,444,978		0	

881.7t当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:45:00

仮設材運搬費

第 99号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
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
【往路】								
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	2070円/t 各種(実数入力) 0無 無		881.7	2,070	1,825,119			WB010020
		t	881.7	2,070	1,825,119	0	0	単一 388号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み,取卸し(片道分)		881.7	1,500	1,322,550			WB010030
		t	881.7	1,500	1,322,550	0	0	単一 350号
【復路】								
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	2070円/t 各種(実数入力) 0無 無		859.8	2,070	1,779,786			WB010020
		t	859.8	2,070	1,779,786	0	0	単一 388号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み,取卸し(片道分)		859.8	1,500	1,289,700			WB010030
		t	859.8	1,500	1,289,700	0	0	単一 350号
合 計					5,673,715			
					5,673,715		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:45:00

木根等処分費

第 100号内訳書

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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
準備費（処分費用積上げ分）	160千円		1		160,000			WB010170
		式	1		160,000	0	0	単一 389号
合 計					145,810			
					145,810		0	

1検体当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 21:45:00

六価砒溶出試験

第 101号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
六価砒溶出試験費			1	7,300	7,300			
		検体	1	7,300	7,300	0	0	
合 計					6,661			
					6,661		0	

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/02 21:45:00

快適トイレ

第 102号内訳書

単価使用年月	2019.12
歩掛使用年月	2019.12
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
快適トイレ	1基・22.5月		0	0	0			
		基・月	22.5	45,000	1,012,500	22.5	1,012,500	
合 計					0			
					1,012,500		1,012,500	
変更積算金額					0			
					1,012,500		1,012,500	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一1号	引込柱設置 (4k600)		単位	本	数量	1	単価	241,471	
名称						1	241,471		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート柱建柱	コンクリート柱15m以下 新設		1	254,200	254,200	WE118100		
			本	1	254,200	254,200	単一 163号		
	コンクリート根柵	4号 バンド含む		2	5,200	10,400			
			組	2	5,200	10,400			
	計					264,600			
						264,600			
	単価					264,600	円/本		

						単価使用年月	2019.07		
						歩掛使用年月	2019.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一2号	配管設置(埋設部) (移設)	FEP 2条 管径 50mm	単位	m	数量	1	単価	276.1	
名称						1	276.1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 移設 FEP 50mm 2条		1	303	303	WE110500		
			m	1	303	303	単一 164号		
	計					303			
						303			
	単価					303	円/m		
						303			

1次単価表

						単価使用年月	2019.07	
						歩掛使用年月	2019.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	配管設置(埋設部) (移設)	FEP 1条 管径 80mm	単位	m	数量	1	単価	138
						1		138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 移設 FEP 80mm 1条		1	151.5	151.5	WE110500	
			m	1	151.5	151.5	単- 165号	
計						151.5		
単価						151.5	円/m	
						151.5		

						単価使用年月	2019.07	
						歩掛使用年月	2019.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	配管設置(埋設部)	FEP 1条 管径 30mm	単位	m	数量	1	単価	292.9
						1		292.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%		1	321	321	WE110500	
			m	1	321	321	単- 166号	
計						321		
単価						321	円/m	
						321		

1次単価表

						単価使用年月	2019.07		
						歩掛使用年月	2019.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	配管撤去(埋設部)	FEP 2条 管径 50mm	単位	m	数量	1	単価	92.04	
						1		92.04	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 撤去(再使用) FEP 50mm 2条		1	101	101	WE110500		
			m	1	101	101	単- 167号		
	計					101			
						101			
	単価					101	円/m		

						単価使用年月	2019.07		
						歩掛使用年月	2019.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	配管撤去(埋設部)	FEP 1条 管径 80mm	単位	m	数量	1	単価	46.02	
						1		46.02	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 撤去(再使用) FEP 80mm 1条		1	50.5	50.5	WE110500		
			m	1	50.5	50.5	単- 168号		
	計					50.5			
						50.5			
	単価					50.5	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2019.07		
						歩掛使用年月	2019.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-7号	配管撤去工(埋設部)	FEP 2条 管径 50mm	単位	m	数量	1	単価	92.04	
						1		92.04	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 撤去(再使用) FEP 50mm 2条			1	101	101	WE110500	
			m	1		101	101	単- 167号	
計							101		
単価							101		
							101	円/m	

						単価使用年月	2019.07		
						歩掛使用年月	2019.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-8号	配管撤去工(埋設部)	FEP 1条 管径 80mm	単位	m	数量	1	単価	46.02	
						1		46.02	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 撤去(再使用) FEP 80mm 1条			1	50.5	50.5	WE110500	
			m	1		50.5	50.5	単- 168号	
計							50.5		
単価							50.5		
							50.5	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2019.07		
						歩掛使用年月	2019.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-9号	光ケーブル配線撤去		単位	m	数量	1	単価	140.7	
						1		140.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)		1	141.4	141.4	WE120010		
			m	1	141.4	141.4	単- 169号		
導入線 (材料費)		埋設ケーブル用通信ケーブル 4mm		1	13	13	WYB00038		
			m	1	13	13	単- 170号		
計						154.4			
						154.4			
単価						154.4	円/m		
						154.4			

						単価使用年月	2019.07		
						歩掛使用年月	2019.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-10号	光ケーブル配線撤去		単位	m	数量	1	単価	140.7	
						1		140.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)		1	141.4	141.4	WE120010		
			m	1	141.4	141.4	単- 169号		
導入線 (材料費)		埋設ケーブル用通信ケーブル 4mm		1	13	13	WYB00047		
			m	1	13	13	単- 170号		
計						154.4			
						154.4			
単価						154.4	円/m		
						154.4			

1次単価表

						単価使用年月	2019.07	
						歩掛使用年月	2019.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	ハトホール (撤去・設置)		単位	箇所	数量	1	単価	31,330
						1		31,330
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストマンホール		据付・撤去 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用			1	32,710	32,710	CB222840
			基		1	32,710	32,710	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用			1.7	982.1	1,669.57	CB221110
			m ²		1.7	982.1	1,669.57	
計							34,379.57	
							34,379.57	
単価							34,380	
							34,380	円/箇所

						単価使用年月	2019.07	
						歩掛使用年月	2019.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	ハトホール (撤去)		単位	箇所	数量	1	単価	9,960
						1		9,960
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストマンホール		撤去 2000kg/基以下 全ての費用			1	10,930	10,930	CB222840
			基		1	10,930	10,930	
計							10,930	
							10,930	
単価							10,930	
							10,930	円/箇所

1 次単価表

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-13号	平張コンクリート		単位	m2	数量	1	単価	2,534	
						1		2,534	
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			0.15	18,510	2,776.5	CB240010	
			m3	0.15	18,510		2,776.5		
計							2,776.5		
							2,776.5		
単価							2,777		
							2,777	円/m2	

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-14号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	1	単価	139.2	
						1		139.2	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用			1	152.8	152.8	CB430310	
			m2	1	152.8		152.8		
計							152.8		
							152.8		
単価							152.8		
							152.8	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-15号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	1	単価	139.2	
						1		139.2	
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	152.8	152.8	CB430310		
			m2	1	152.8	152.8			
計						152.8			
単価						152.8			
						152.8	円/m2		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-16号	土のう撤去		単位	袋	数量	1	単価	179.3	
						1		179.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土のう工		撤去		1	196.8	196.8	WB252610		
			袋	1	196.8	196.8	単- 171号		
計						196.8			
単価						196.8			
						196.8	円/袋		

1次単価表

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	大型土のう撤去		単位	袋	数量	1	単価	547.3
						1		547.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工		撤去 6m以下			1	600.6	600.6	WB252730
			袋	1	600.6	600.6	600.6	単-172号
計							600.6	
単価							600.6	
							600.6	円/袋

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	根固めブロック撤去	2t型	単位	個	数量	1	単価	1,456
						1		1,456
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
根固めブロック撤去		撤去・積込み 0.25t以上6.5t以下 無し ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)20t吊 標準		個	1	1,598	1,598	CB310210
計							1,598	
単価							1,598	
							1,598	円/個

1次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-19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	139.2	
						1		139.2	
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	152.8	152.8	CB430310		
			m 2	1	152.8	152.8			
計						152.8			
単価						152.8			
						152.8	円/m2		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-20号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	6,267	
						1		6,267	
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 不要		1	6,868	6,868	WB824010		
			m 3	1	6,868	6,868	単- 173号		
計						6,868			
単価						6,868			
						6,868	円/m3		

1 次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-21号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	6,267	
						1		6,267	
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 不要		1	6,868	6,868	WB824010		
			m 3	1	6,868	6,868	単- 173号		
	計					6,868			
	単価					6,868			
						6,868	円/m3		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-22号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 7cm	単位	m2	数量	1	単価	139.4	
						1		139.4	
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	152.8	152.8	CB430310		
			m 2	1	152.8	152.8			
	計					152.8			
	単価					152.8			
						152.8	円/m2		

1 次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-23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	139.4	
						1		139.4	
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	152.8	152.8	CB430310		
			m 2	1	152.8	152.8			
計						152.8			
単価						152.8			
						152.8	円/m2		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-24号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	6,267	
						1		6,267	
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 不要		1	6,868	6,868	WB824010		
			m 3	1	6,868	6,868	単- 173号		
計						6,868			
単価						6,868			
						6,868	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-25号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 8cm	単位	m2	数量	1	単価	139.4	
						1		139.4	
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	152.8	152.8	CB430310		
			m2	1	152.8	152.8			
計						152.8			
単価						152.8			
						152.8	円/m2		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-26号	根固めブロック撤去		単位	個	数量	1	単価	1,458	
						1		1,458	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
根固めブロック撤去		撤去・積込み 0.25t以上6.5t以下 無し ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)20t吊 標準		1	1,598	1,598	CB310210		
			個	1	1,598	1,598			
計						1,598			
単価						1,598			
						1,598	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-27号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,911	
						1		2,911	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用		m 3	1	3,195	3,195	CB227010	
計							3,195		
単価							3,195	円/m3	
							3,195		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-28号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,569	
						1		2,569	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)					1	2,820	2,820	WB020051	
				m 3	1	2,820	2,820	単- 177号	
計							2,820		
単価							2,820	円/m3	
							2,820		

1次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-29号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,911	
						1		2,911	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用		1	3,195	3,195	CB227010		
			m 3	1	3,195	3,195			
計						3,195			
単価						3,195	円/m3		
						3,195			

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-30号	廃プラスチック運搬		単位	m3	数量	1	単価	3,189	
						1		3,189	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
廃プラスチック運搬		運搬距離 L=13.5km以下		1	3,500	3,500	WYB00031		
			m 3	1	3,500	3,500	単- 178号		
計						3,500			
単価						3,500	円/m3		
						3,500			

1次単価表

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,569
						1		2,569
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	2,820	2,820	WB020051	
			m3	1	2,820	2,820	単- 177号	
計						2,820		
単価						2,820		
						2,820	円/m3	

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	廃プラスチック処分		単位	m3	数量	1	単価	6,834
						1		6,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	7,500	7,500	WB020051	
			m3	1	7,500	7,500	単- 179号	
計						7,500		
単価						7,500		
						7,500	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	土のう運搬 (積込・運搬・荷卸)		単位	袋	数量	1	単価	195.2
						1		195.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土のう運搬 (積込・運搬・荷卸)		運搬距離 L=5.5km以下			1	214.2	214.2	WYB00027
			袋	1		214.2	214.2	単-180号
計							214.2	
単価							214.2	
							214.2	円/袋

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	大型土のう運搬 (積込・運搬・荷卸)		単位	袋	数量	1	単価	1,086
						1		1,086
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう運搬 (積込・運搬・荷卸)		運搬距離 L=5.5km以下			1	1,192	1,192	WYB00061
			袋	1		1,192	1,192	単-181号
計							1,192	
単価							1,192	
							1,192	円/袋

1次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-35号	根固めブロック運搬 (運搬・荷卸)		単位	個	数量	1	単価	2,830	
						1		2,830	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
消波根固めブロック運搬		2.5t以下 積込み・荷卸 5個 5.5km以下			1	1,734	1,734	CB310040	
			個	1	1,734	1,734	1,734		
消波根固めブロック荷卸		2.5t以下 ラフテレンクレーン(油圧伸縮シブ型)25t吊 標準			1	1,372	1,372	CB310190	
			個	1	1,372	1,372	1,372		
計							3,106		
							3,106		
単価							3,106	円/個	

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-36号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,487	
						1		1,487	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 7.5km以下 全ての費用			1	1,632	1,632	CB227010	
			m3	1	1,632	1,632	1,632		
計							1,632		
							1,632		
単価							1,632	円/m3	
							1,632		

1次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-37号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,911	
						1		2,911	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用	m3	1	3,195	3,195	3,195	CB227010	
計						3,195			
単価						3,195			
						3,195		円/m3	

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-38号	汚泥運搬		単位	m3	数量	1	単価	134,418	
						1		134,418	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
汚泥運搬		運搬距離L=15.5km以下	m3	1	147,500	147,500	147,500	WYB00041	
計						147,500			単-182号
単価						147,500			
						147,500		円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,141
						1		2,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	2,350	2,350	WB020051	
			m3	1	2,350	2,350	単-183号	
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	
						2,350		

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,569
						1		2,569
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	2,820	2,820	WB020051	
			m3	1	2,820	2,820	単-177号	
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	
						2,820		

1次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-41号	汚泥処分		単位	m3	数量	1	単価	27,339	
						1		27,339	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)					1	30,000	30,000	WB020051	
				m3	1	30,000	30,000	単-184号	
計							30,000		
単価							30,000	円/m3	
							30,000		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-42号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,489	
						1		1,489	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 7.5km以下 全ての費用			1	1,632	1,632	CB227010	
				m3	1	1,632	1,632		
計							1,632		
単価							1,632	円/m3	
							1,632		

1次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一43号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,144	
						1		2,144	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				1	2,350	2,350	WB020051		
			m3	1	2,350	2,350	単一 183号		
計						2,350			
						2,350			
単価						2,350	円/m3		
						2,350			

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一44号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,489	
						1		1,489	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 7.5km以下 全ての費用		1	1,632	1,632	CB227010		
			m3	1	1,632	1,632			
計						1,632			
						1,632			
単価						1,632	円/m3		
						1,632			

1次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-45号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,915	
						1		2,915	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用		m 3	1	3,195	3,195	CB227010	
計							3,195		
単価							3,195	円/m3	
							3,195		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-46号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,144	
						1		2,144	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)					1	2,350	2,350	WB020051	
				m 3	1	2,350	2,350	単- 183号	
計							2,350		
単価							2,350	円/m3	
							2,350		

1次単価表

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,573
						1		2,573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	2,820	2,820	WB020051	
			m3	1	2,820	2,820	単-177号	
	計					2,820		
	単価					2,820	円/m3	
						2,820		

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,489
						1		1,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 7.5km以下 全ての費用		1	1,632	1,632	CB227010	
			m3	1	1,632	1,632		
	計					1,632		
	単価					1,632	円/m3	
						1,632		

1次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-49号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,915	
						1		2,915	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎			1	3,195	3,195	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)							
		無し 11.5km以下 全ての費用		m3	1	3,195	3,195		
計							3,195		
							3,195		
単価							3,195	円/m3	
							3,195		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-50号	消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・荷卸 10個 7.0km以下	単位	個	数量	1	単価	2,689	
						1		2,689	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
消波根固めブロック運搬		2.5t以下 積込み・荷卸 10個 7.0km以下			1	1,575	1,575	CB310040	
				個	1	1,575	1,575		
消波根固めブロック荷卸		2.5t以下			1	1,372	1,372	CB310190	
		ラフテックレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊							
		標準		個	1	1,372	1,372		
計							2,947		
							2,947		
単価							2,947	円/個	
							2,947		

1次単価表

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,144
						1		2,144
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	2,350	2,350	WB020051	
			m3	1	2,350	2,350	単- 183号	
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	
						2,350		

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,573
						1		2,573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	2,820	2,820	WB020051	
			m3	1	2,820	2,820	単- 177号	
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	
						2,820		

1次単価表

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	281
						1		281
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 5,000m3未満		1	308.4	308.4	CB210100	
			m 3	1	308.4	308.4		
計						308.4		
単価						308.4	円/m3	
						308.4		

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	3,994
						1		3,994
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満		1	4,383	4,383	CB210510	
			m 3	1	4,383	4,383		
計						4,383		
単価						4,383	円/m3	
						4,383		

1次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-55号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	655.3	
						1		655.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満		1	719.1	719.1	CB210510		
			m3	1	719.1	719.1			
計						719.1			
単価						719.1			
						719.1	円/m3		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-56号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	176.1	
						1		176.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	193.3	193.3	CB210510		
			m3	1	193.3	193.3			
計						193.3			
単価						193.3			
						193.3	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-57号	法面整形(切土部)	現場制約無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	643.9	
						1		643.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		切土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	706.6	706.6	CB220010		
			m 2	1	706.6	706.6			
計						706.6			
単価						706.6	円/m2		
						706.6			

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-58号	法面整形(盛土部)	法面締固め無し 現場制約無し	単位	m2	数量	1	単価	329.7	
						1		329.7	
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 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	361.8	361.8	CB220010		
			m 2	1	361.8	361.8			
計						361.8			
単価						361.8	円/m2		
						361.8			

1次単価表

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	452.9
						1		452.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人工張芝				1	497	497	CB220910	
			m 2	1	497	497		
	計					497		
	単価					497	円/m2	
						497		

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	993
						1		993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		1	1,090	1,090	CB210100	
			m 3	1	1,090	1,090		
	計					1,090		
	単価					1,090	円/m3	
						1,090		

1次単価表

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	3,994
						1		3,994
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満		1	4,383	4,383	CB210510	
			m3	1	4,383	4,383		
計						4,383		
単価						4,383	円/m3	
						4,383		

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62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	329.7
						1		329.7
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 ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	361.8	361.8	CB220010	
			m2	1	361.8	361.8		
計						361.8		
単価						361.8	円/m2	
						361.8		

1次単価表

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	452.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人工張芝			1	497	497	CB220910	
		m 2	1	497	497		
計					497		
単価					497		
					497	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	大型土のう (製作・運搬・設置)	耐候性型	単位	袋	数量	1	単価	7,947
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工	製作 流用土			1	5,357	5,357	WB252730	
		袋		1	5,357	5,357	単- 185号	
大型土のう積込・運搬	運搬距離 L=10.5km以下			1	2,131	2,131	WYB00085	
		袋		1	2,131	2,131	単- 186号	
大型土のう工	設置 6m以下			1	1,233	1,233	WB252730	
		袋		1	1,233	1,233	単- 187号	
計						8,721		
						8,721		
単価						8,721	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	仮設桁設置	単位	箇所	数量	1	1	単価	1,342,364
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置			27.9	166.4	4,642.56	WB253610	
		m ²		27.9	166.4	4,642.56	単-188号	
主桁・敷桁架設				5.2	29,860	155,272	WYB00032	
		t		5.2	29,860	155,272	単-189号	
高欄設置・撤去工	単管ハ [°] 47°型 設置			10	839.2	8,392	WB252830	
		m		10	839.2	8,392	単-190号	
敷鉄板	PL22×1524×6096			4.8	90,600	434,880	WYB00033	
		t		4.8	90,600	434,880	単-191号	
敷鉄板	PL22×1219×2438			2.1	90,600	190,260	WYB00034	
		t		2.1	90,600	190,260	単-192号	
主桁	H300×300×10×15			4.2	77,310	324,702	WYB00035	
		t		4.2	77,310	324,702	単-193号	
敷桁	H300×300×10×15			0.93	77,310	71,898.3	WYB00037	
		t		0.93	77,310	71,898.3	単-194号	
敷桁ズレ止め	L100×100×10			0.12	81,900	9,828	WYB00042	
		t		0.12	81,900	9,828	単-195号	
締結金具				42	5,960	250,320	WYB00045	
		個		42	5,960	250,320	単-196号	
単管パイプ	L=1.5m			8	585	4,680	WYB00052	
		本		8	585	4,680	単-197号	
単管パイプ	L=2.0m			6	775	4,650	WYB00053	
		本		6	775	4,650	単-198号	

1次単価表

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	仮設桁設置		単位	箇所	数量	1	単価	1,342,364
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ	L=3.0m			6	1,150	6,900	WYB00054	
			本	6	1,150	6,900	単-199号	
直交クランプ				24	170	4,080	WYB00050	
			個	24	170	4,080	単-200号	
自在クランプ				8	170	1,360	WYB00051	
			個	8	170	1,360	単-201号	
直線ジョイント				6	165	990	WYB00058	
			個	6	165	990	単-202号	
計						1,472,854.86		
						1,472,854.86		
単価						1,473,000		
						1,473,000	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	281
						1		281
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 5,000m3未満		1	308.4	308.4	CB210100	
			m3	1	308.4	308.4		
計						308.4		
単価						308.4	円/m3	
						308.4		

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	3,994
						1		3,994
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満		1	4,383	4,383	CB210510	
			m3	1	4,383	4,383		
計						4,383		
単価						4,383	円/m3	
						4,383		

1次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-68号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	655.3	
						1		655.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満		1	719.1	719.1	CB210510		
			m3	1	719.1	719.1			
計						719.1			
単価						719.1			
						719.1	円/m3		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-69号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	176.1	
						1		176.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	193.3	193.3	CB210510		
			m3	1	193.3	193.3			
計						193.3			
単価						193.3			
						193.3	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70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	643.9
						1		643.9
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	706.6	706.6	CB220010	
			m 2	1	706.6	706.6		
計						706.6		
単価						706.6	円/m2	
						706.6		

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	法面整形(盛土部)	法面締固め無し 現場制約無し	単位	m2	数量	1	単価	329.7
						1		329.7
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	361.8	361.8	CB220010	
			m 2	1	361.8	361.8		
計						361.8		
単価						361.8	円/m2	
						361.8		

1次単価表

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	452.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人工張芝			1	497	497	CB220910	
		m 2	1	497	497		
計					497		
単価					497		
					497	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	大型土のう (製作・運搬・設置)	耐候性型	単位	袋	数量	1	単価	7,947
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工	製作 流用土		1	5,357	5,357	WB252730		
		袋	1	5,357	5,357	単- 185号		
大型土のう積込・運搬	運搬距離 L=11.5km以下		1	2,131	2,131	WYB00105		
		袋	1	2,131	2,131	単- 203号		
大型土のう工	設置 6m以下		1	1,233	1,233	WB252730		
		袋	1	1,233	1,233	単- 187号		
計					8,721			
					8,721			
単価					8,721	円/袋		

1次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-74号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	176.1	
						1		176.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	193.3	193.3	CB210510		
			m 3	1	193.3	193.3			
計						193.3			
単価						193.3			
						193.3	円/m3		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-75号	法面整形(盛土部)	法面締め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	329.7	
						1		329.7	
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 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	361.8	361.8	CB220010		
			m 2	1	361.8	361.8			
計						361.8			
単価						361.8			
						361.8	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-76号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	452.9	
						1		452.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人工張芝				1	497	497	CB220910		
			m 2	1	497	497			
	計					497			
	単価					497	円/m2		
						497			

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-77号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	281	
						1		281	
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 5,000m3未満		1	308.4	308.4	CB210100		
			m 3	1	308.4	308.4			
	計					308.4			
	単価					308.4	円/m3		
						308.4			

1次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一78号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	3,994	
						1		3,994	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満			1	4,383	4,383	CB210510	
				m3	1	4,383	4,383		
計							4,383		
単価							4,383	円/m3	
							4,383		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一79号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	655.3	
						1		655.3	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満			1	719.1	719.1	CB210510	
				m3	1	719.1	719.1		
計							719.1		
単価							719.1	円/m3	
							719.1		

1 次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-80号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	176.1	
						1		176.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	193.3	193.3	CB210510		
			m 3	1	193.3	193.3			
計						193.3			
単価						193.3			
						193.3	円/m3		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-81号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	643.9	
						1		643.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		切土部 無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	706.6	706.6	CB220010		
			m 2	1	706.6	706.6			
計						706.6			
単価						706.6			
						706.6	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-82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	329.7	
						1		329.7	
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 ㄟ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	361.8	361.8	CB220010	
				m 2	1	361.8	361.8		
計							361.8		
単価							361.8	円/m2	
							361.8		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-83号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	452.9	
						1		452.9	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人工張芝					1	497	497	CB220910	
				m 2	1	497	497		
計							497		
単価							497	円/m2	
							497		

1次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-84号	碎石舗装		単位	m2	数量	1	単価	471.2	
						1		471.2	
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	516.4	516.4	CB410030		
			m 2	1	516.4	516.4			
計						516.4			
単価						516.4	円/m2		
						516.4			

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-85号	土留めブロック撤去		単位	m	数量	1	単価	1,609	
						1		1,609	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土留めブロック撤去				1	1,766	1,766	WYB00018		
			m	1	1,766	1,766	単- 204号		
計						1,766			
単価						1,766	円/m		
						1,766			

1次単価表

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	土留めブロック復旧		単位	m	数量	1	単価	3,219
						1		3,219
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土留めブロック復旧				1	3,533	3,533	WYB00044	
			m	1	3,533	3,533	単-205号	
計						3,533		
単価						3,533	円/m	
						3,533		

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	暗渠排水管	据付 ポリエチレン管シナクル 450~600mm	単位	m	数量	1	単価	9,459
						1		9,459
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 450~600mm 要 全ての費用		1	10,380	10,380	CB222770	
			m	1	10,380	10,380		
計						10,380		
単価						10,380	円/m	
						10,380		

1次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-88号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	281.4	
						1		281.4	
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 5,000m3未満		1	308.4	308.4	CB210100		
			m3	1	308.4	308.4			
計						308.4			
単価						308.4	円/m3		
						308.4			

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-89号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	3,999	
						1		3,999	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		2.5m未満		1	4,383	4,383	CB210510		
			m3	1	4,383	4,383			
計						4,383			
単価						4,383	円/m3		
						4,383			

1 次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-90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	330.1	
						1		330.1	
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	361.8	361.8	CB220010		
			m 2	1	361.8	361.8			
計						361.8			
						361.8			
単価						361.8	円/m2		
						361.8			

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-91号	人工張芝		単位	m2	数量	1	単価	453.5	
						1		453.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人工張芝				1	497	497	CB220910		
			m 2	1	497	497			
計						497			
						497			
単価						497	円/m2		
						497			

1次単価表

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	アスファルト舗装	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,653
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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	666.2	666.2	666.2	CB410030
	上層路盤（車道・路肩部）	粒度調整砕石 M-25 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	623.3	623.3	623.3	CB410040
	表層（車道・路肩部）	3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,618	1,618	1,618	CB410260
	計					2,907.5	2,907.5	
	単価					2,908	2,908	円/m2

1 次単価表

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	6,267
						1		6,267
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 不要		1	6,868	6,868	WB824010	
			m 3	1	6,868	6,868	単- 173号	
計						6,868		
単価						6,868	円/m3	
						6,868		

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,489
						1		1,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 7.5km以下 全ての費用		1	1,632	1,632	CB227010	
			m 3	1	1,632	1,632		
計						1,632		
単価						1,632	円/m3	
						1,632		

1次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-95号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,144	
						1		2,144	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				1	2,350	2,350	WB020051		
			m3	1	2,350	2,350	単-183号		
計						2,350			
単価						2,350			
						2,350	円/m3		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-96号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	281.4	
						1		281.4	
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 5,000m3未満		1	308.4	308.4	CB210100		
			m3	1	308.4	308.4			
計						308.4			
単価						308.4			
						308.4	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-97号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	176.4	
						1		176.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	193.3	193.3	CB210510		
			m3	1	193.3	193.3			
計						193.3			
単価						193.3			
						193.3	円/m3		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-98号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	3,999	
						1		3,999	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		2.5m未満		1	4,383	4,383	CB210510		
			m3	1	4,383	4,383			
計						4,383			
単価						4,383			
						4,383	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一99号	仮橋上部	撤去	単位	t	数量	1	単価	15,127
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工架設・撤去工	撤去	クローラクレーン油圧駆動式ワインチ・ラチス [®] 型 80t吊 標準(1.0)	t	1	16,600	16,600	WB252810	
			t	1	16,600	16,600	単一 252号	
	計					16,600		
	単価					16,600		
						16,600	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	覆工板(従来型)	単位	m2	数量	1	単価	8,558
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 80t吊 標準(1.0)	m 2	1	1,850	1,850		WB252820
	覆工板設置・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 80t吊 標準(1.0)	m 2	1	971.1	971.1		WB252820
	覆工板・鋼製マット賃料	覆工板(鋼製 従来型) 8.9月 無 有 1回	m 2	1	6,556	6,556		WB251920
	計					9,377.1		
	単価					9,378		
						9,378		円/m2

1次単価表

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	覆工板(従来型)	単位	m2	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板設置・撤去工	設置			0	0	0	WB252820	
		クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型							
		80t吊 標準(1.0)	m 2		1	1,850	1,850	単- 256号	
	覆工板設置・撤去工	撤去			0	0	0	WB252820	
		クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型							
		80t吊 標準(1.0)	m 2		1	971.1	971.1	単- 257号	
	覆工板・鋼製マット賃料	覆工板(鋼製 従来型) 15.6月 無 有 1回			0	0	0	WB251920	
			m 2		1	9,540	9,540	単- 258号	
	計						0		
							12,361.1		
	単価						0		
							12,370	円/m2	
	変更積算単価								
							11,290	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	覆工板(従来型)	単位	m2	数量	1	単価	2,575
						1		2,575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工		設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 80t吊 標準(1.0)	m2	1	1,850	1,850	WB252820	
覆工板設置・撤去工		撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 80t吊 標準(1.0)	m2	1	971.1	971.1	WB252820	
計						2,821.1		
単価						2,822	円/m2	
						2,822		

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-103号	仮設高欄	単管パイプ型 設置	単位	m	数量	1	単価	1,386
						1		1,386
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管パイプ型 設置	m	1	839.2	839.2	WB252830	
高欄賃料 [仮橋・仮栈橋]		単管パイプ・クランプ・H鋼用クランプ	m	1	839.2	839.2	単-190号	
高欄賃料 [仮橋・仮栈橋]			m	1	679	679	WYB00002	
計						1,518.2		
単価						1,519	円/m	
						1,519		

1次単価表

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	仮設高欄	単管 ^ハ イ ^フ 型 設置	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高欄設置・撤去工	単管 ^ハ イ ^フ 型 設置		0	0	0	WB252830		
		m	1	839.2	839.2	単- 268号		
高欄賃料 [仮橋・仮栈橋]	単管 ^ハ イ ^フ ・クランプ ^フ ・H鋼用クランプ ^フ		0	0	0	WYB00007		
		m	1	1,322	1,322			
計					0			
					2,161.2			
単価					0			
					2,162	円/m		
変更積算単価					1,974	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105号	仮設高欄	単管ハ [°] イ [°] 型 設置	単位	m	数量	1	単価	765.8
						1		765.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管ハ [°] イ [°] 型 設置		1	839.2	839.2	WB252830	
			m	1	839.2	839.2	単- 190号	
計						839.2		
単価						839.2		
						839.2	円/m	

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	仮設高欄	単管ハ [°] イ [°] 型 撤去	単位	m	数量	1	単価	431.9
						1		431.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管ハ [°] イ [°] 型 撤去		1	474	474	WB252830	
			m	1	474	474	単- 269号	
計						474		
単価						474		
						474	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22.5m 鋼矢板打込長 16.64m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	390,497
						1		390,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 19m以下		1	74,810	74,810	WB250200	
			枚	1	74,810	74,810	単- 276号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	353,000	353,000	WB250170	
			枚	1	353,000	353,000	単- 277号	
計						427,810		
						427,810		
単価						427,900		
						427,900	円/枚	

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22.5m 鋼矢板打込長 15.58m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	390,497
						1		390,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 19m以下		1	74,810	74,810	WB250200	
			枚	1	74,810	74,810	単- 276号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	353,000	353,000	WB250170	
			枚	1	353,000	353,000	単- 277号	
計						427,810		
						427,810		
単価						427,900		
						427,900	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109号	広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 18m 鋼矢板打込長 14.52m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	248,589
						1		248,589
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 1箇所 10H型 15m以下		1	56,310	56,310	WB250200	
			枚	1	56,310	56,310	単- 278号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	216,000	216,000	WB250170	
			枚	1	216,000	216,000	単- 279号	
計						272,310		
						272,310		
単価						272,400		
						272,400	円/枚	

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-110号	広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 18m 鋼矢板打込長 15.51m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	258,993
						1		258,993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 90kW 1箇所 10H型 19m以下		1	67,800	67,800	WYB00006	
			枚	1	67,800	67,800	単- 280号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	216,000	216,000	WB250170	
			枚	1	216,000	216,000	単- 279号	
計						283,800		
						283,800		
単価						283,800		
						283,800	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 18m 鋼矢板打込長 16.49m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	258,993
						1		258,993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 90kW 1箇所 10H型 19m以下		1	67,800	67,800	WYB00011	
			枚	1	67,800	67,800	単- 280号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	216,000	216,000	WB250170	
			枚	1	216,000	216,000	単- 279号	
計						283,800		
						283,800		
単価						283,800	円/枚	

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22.5m 鋼矢板打込長 19.28m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	417,837
						1		417,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電動パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 23m以下		1	105,500	105,500	WYB00100	
			枚	1	105,500	105,500	単- 281号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	353,000	353,000	WB250170	
			枚	1	353,000	353,000	単- 277号	
計						458,500		
						458,500		
単価						458,500	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22.5m 鋼矢板打込長 16.19m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	390,497
						1		390,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 19m以下		1	74,810	74,810	WB250200	
			枚	1	74,810	74,810	単- 276号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	353,000	353,000	WB250170	
			枚	1	353,000	353,000	単- 277号	
計						427,810		
						427,810		
単価						427,900		
						427,900	円/枚	

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-114号	広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22.5m 鋼矢板打込長 17.69m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	390,497
						1		390,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 19m以下		1	74,810	74,810	WB250200	
			枚	1	74,810	74,810	単- 276号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	353,000	353,000	WB250170	
			枚	1	353,000	353,000	単- 277号	
計						427,810		
						427,810		
単価						427,900		
						427,900	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-115号	広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22.5m 鋼矢板打込長 15.8m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	390,497
						1		390,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 19m以下		1	74,810	74,810	WB250200	
			枚	1	74,810	74,810	単- 276号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	353,000	353,000	WB250170	
			枚	1	353,000	353,000	単- 277号	
計						427,810		
						427,810		
単価						427,900		
						427,900	円/枚	

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-116号	広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22.5m 鋼矢板打込長 15.75m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	390,497
						1		390,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 19m以下		1	74,810	74,810	WB250200	
			枚	1	74,810	74,810	単- 276号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	353,000	353,000	WB250170	
			枚	1	353,000	353,000	単- 277号	
計						427,810		
						427,810		
単価						427,900		
						427,900	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-117号	広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22.5m 鋼矢板打込長 15.4m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	390,497
						1		390,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 19m以下		1	74,810	74,810	WB250200	
			枚	1	74,810	74,810	単- 276号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	353,000	353,000	WB250170	
			枚	1	353,000	353,000	単- 277号	
計						427,810		
						427,810		
単価						427,900		
						427,900	円/枚	

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-118号	広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 18m 鋼矢板打込長 15.28m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	258,993
						1		258,993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 90kW 1箇所 10H型 19m以下		1	67,800	67,800	WYB00096	
			枚	1	67,800	67,800	単- 280号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	216,000	216,000	WB250170	
			枚	1	216,000	216,000	単- 282号	
計						283,800		
						283,800		
単価						283,800		
						283,800	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-119号	広幅鋼矢板 (川裏二重締切)	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 10m 鋼矢板打込長 7.28 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	119,093
						1		119,093
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し 10H型 9m以下		1	10,420	10,420	WB250200	
			枚	1	10,420	10,420	単- 283号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	120,000	120,000	WB250170	
			枚	1	120,000	120,000	単- 284号	
計						130,420		
						130,420		
単価						130,500		
						130,500	円/枚	

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-120号	広幅鋼矢板 (川表二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 18m 鋼矢板打込長 15.48 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	340,304
						1		340,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 19m以下		1	74,810	74,810	WB250200	
			枚	1	74,810	74,810	単- 276号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	298,000	298,000	WB250170	
			枚	1	298,000	298,000	単- 285号	
計						372,810		
						372,810		
単価						372,900		
						372,900	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-121号	広幅鋼矢板 (川表二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 18m 鋼矢板打込長 14.63m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	337,567
						1		337,567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 1箇所 25H型 15m以下		1	71,890	71,890	WB250200	
			枚	1	71,890	71,890	単- 286号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	298,000	298,000	WB250170	
			枚	1	298,000	298,000	単- 285号	
計						369,890		
						369,890		
単価						369,900	円/枚	
						369,900		

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-122号	広幅鋼矢板 (川表二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 18m 鋼矢板打込長 13.78m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	337,567
						1		337,567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 1箇所 25H型 15m以下		1	71,890	71,890	WB250200	
			枚	1	71,890	71,890	単- 286号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	298,000	298,000	WB250170	
			枚	1	298,000	298,000	単- 285号	
計						369,890		
						369,890		
単価						369,900	円/枚	
						369,900		

1次単価表

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-123号	広幅鋼矢板 (川表二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 18m 鋼矢板打込長 12.58m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	337,567
						1		337,567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 1箇所 25H型 15m以下		1	71,890	71,890	WB250200	
			枚	1	71,890	71,890	単- 286号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	298,000	298,000	WB250170	
			枚	1	298,000	298,000	単- 285号	
計						369,890		
						369,890		
単価						369,900	円/枚	
						369,900		

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-124号	広幅鋼矢板 (川表二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 18m 鋼矢板打込長 15.12m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	340,304
						1		340,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 19m以下		1	74,810	74,810	WB250200	
			枚	1	74,810	74,810	単- 276号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	298,000	298,000	WB250170	
			枚	1	298,000	298,000	単- 285号	
計						372,810		
						372,810		
単価						372,900	円/枚	
						372,900		

1次単価表

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-125号	広幅鋼矢板 (川表二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 18m 鋼矢板打込長 13.59m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	337,567
						1		337,567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 1箇所 25H型 15m以下		1	71,890	71,890	WB250200	
			枚	1	71,890	71,890	単- 286号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	298,000	298,000	WB250170	
			枚	1	298,000	298,000	単- 285号	
計						369,890		
						369,890		
単価						369,900	円/枚	
						369,900	円/枚	

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	広幅鋼矢板 (川表二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 18m 鋼矢板打込長 11.98m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	337,567
						1		337,567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 1箇所 25H型 12m以下		1	71,890	71,890	WB250200	
			枚	1	71,890	71,890	単- 287号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	298,000	298,000	WB250170	
			枚	1	298,000	298,000	単- 285号	
計						369,890		
						369,890		
単価						369,900	円/枚	
						369,900	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	広幅鋼矢板 (川表二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22m 鋼矢板打込長 15.37m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	382,660
						1		382,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 19m以下		1	74,810	74,810	WB250200	
			枚	1	74,810	74,810	単-276号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	345,000	345,000	WB250170	
			枚	1	345,000	345,000	単-288号	
計						419,810		
						419,810		
単価						419,900		
						419,900	円/枚	

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	広幅鋼矢板 (川表二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22m 鋼矢板打込長 15.31m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	383,196
						1		383,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 19m以下		1	74,810	74,810	WB250200	
			枚	1	74,810	74,810	単-276号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	345,000	345,000	WB250170	
			枚	1	345,000	345,000	単-288号	
計						419,810		
						419,810		
単価						419,900		
						419,900	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-129号	広幅鋼矢板 (川表二重締切)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22m 鋼矢板打込長 15.68m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	383,196
						1		383,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 19m以下		1	74,810	74,810	WB250200	
			枚	1	74,810	74,810	単- 276号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	345,000	345,000	WB250170	
			枚	1	345,000	345,000	単- 288号	
計						419,810		
						419,810		
単価						419,900		
						419,900	円/枚	

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-130号	広幅鋼矢板 (川表二重締切)	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 10m 鋼矢板打込長 7.21m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	119,093
						1		119,093
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し 10H型 9m以下		1	10,420	10,420	WB250200	
			枚	1	10,420	10,420	単- 283号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	120,000	120,000	WB250170	
			枚	1	120,000	120,000	単- 284号	
計						130,420		
						130,420		
単価						130,500		
						130,500	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-131号	異形鋼矢板(A)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22.5m 鋼矢板打込長 16.64m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	1,116,358
						1		1,116,358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 19m以下		1	74,810	74,810	WB250200	
			枚	1	74,810	74,810	単- 276号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	1,150,000	1,150,000	WB250170	
			枚	1	1,150,000	1,150,000	単- 289号	
計						1,224,810		
						1,224,810		
単価						1,225,000		
						1,225,000	円/枚	

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	異形鋼矢板(B)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22.5m 鋼矢板打込長 15.75m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	1,332,381
						1		1,332,381
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 19m以下		1	74,810	74,810	WB250200	
			枚	1	74,810	74,810	単- 276号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	1,385,000	1,385,000	WB250170	
			枚	1	1,385,000	1,385,000	単- 290号	
計						1,459,810		
						1,459,810		
単価						1,460,000		
						1,460,000	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-133号	異形鋼矢板(C)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22.0m 鋼矢板打込長 15.37m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	1,089,019
						1		1,089,019
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 19m以下		1	74,810	74,810	WB250200	
			枚	1	74,810	74,810	単-276号	
鋼矢板(各種)		鋼矢板材料		1	1,120,000	1,120,000	WB250170	
			枚	1	1,120,000	1,120,000	単-291号	
計						1,194,810		
						1,194,810		
単価						1,195,000		
						1,195,000	円/枚	

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-134号	異形鋼矢板(D)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22.0m 鋼矢板打込長 15.31m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	1,090,545
						1		1,090,545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 19m以下		1	74,810	74,810	WB250200	
			枚	1	74,810	74,810	単-276号	
鋼矢板(各種)		鋼矢板材料		1	1,120,000	1,120,000	WB250170	
			枚	1	1,120,000	1,120,000	単-292号	
計						1,194,810		
						1,194,810		
単価						1,195,000		
						1,195,000	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	鋼矢板 (仮設樋管、一重締切)	IV型 平均鋼矢板長さ 19.5m 鋼矢板打込長 0m 平均 鋼矢板引抜長 14.84m	単位	枚	数量	1	単価	103,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 15m以下		1	6,034	6,034		WB250240
			枚	1	6,034	6,034		単- 294号
	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		1	4,250	4,250		WB224540
			箇所	1	4,250	4,250		単- 297号
	鋼矢板	IV型 中古購入品		0.82	125,100	102,582		WYB00004
			t	0.82	125,100	102,582		単- 298号
	計					112,866		
						112,866		
	単価					112,900		
						112,900		円/枚

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価使用年月	2019. 3							
歩掛使用年月	2019. 3							
労務調整係数	1.000-00-00-2-0							
単-136号	鋼矢板 (仮設樋管、一重締切)	IV型 平均鋼矢板長さ 19.5m 鋼矢板打込長 14.84m 平均鋼矢板引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	51,433
						1	単価	51,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 1箇所 IV型 15m以下		1	38,100	38,100	WB250200	
			枚	1	38,100	38,100	単- 293号	
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		IV型 19.5m/枚 90日 無 有 軽作業 1回		1	18,260	18,260	WB250150	
			枚	1	18,260	18,260	単- 299号	
計						56,360		
						56,360		
単価						56,360	円/枚	
						56,360		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	鋼矢板 (仮設樋管、一重締切)	IV型 平均鋼矢板長さ 19.5m 鋼矢板打込長 14.84m 平均鋼矢板引抜長 14.84m	単位	枚	数量	1	単価	83,876
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 1箇所 IV型 15m以下		1	38,100	38,100		WB250200
			枚	1	38,100	38,100		単- 293号
	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 15m以下		1	6,034	6,034		WB250240
			枚	1	6,034	6,034		単- 294号
	鋼矢板賃料	IV型コーナ L=19.5m 供用日数134日 軽作業 1回		1	47,770	47,770		WYB00005
			枚	1	47,770	47,770		単- 300号
	計					91,904		
						91,904		
	単価					91,910		
						91,910		円/枚

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	鋼矢板 (仮設樋管、二重締切)	III型 平均鋼矢板長さ 20.5m 鋼矢板打込長 15.2m 平均鋼矢板引抜長 15.2m	単位	枚	数量	1	単価	53,423
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 90kW 1箇所 III型 19m以下	枚	1	33,340	33,340		WB250200
	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 19m以下	枚	1	6,814	6,814		単- 301号 WB250240
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 20.5m/枚 123日 無 有 軽作業 1回	枚	1	18,380	18,380		単- 302号 WB250150
	計					58,534		
	単価					58,540		
						58,540		円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-139号	異形鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22.5m 鋼矢板打込長 15.65m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	1,230,171
						1		1,230,171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 19m以下		1	74,810	74,810	WB250200	
			枚	1	74,810	74,810	単-276号	
鋼矢板(各種)		鋼矢板材料		1	1,273,000	1,273,000	WB250170	
			枚	1	1,273,000	1,273,000	単-305号	
計						1,347,810		
						1,347,810		
単価						1,348,000		
						1,348,000	円/枚	

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-140号	異形鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22.0m 鋼矢板打込長 15.15m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	1,224,696
						1		1,224,696
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 19m以下		1	74,810	74,810	WB250200	
			枚	1	74,810	74,810	単-276号	
鋼矢板(各種)		鋼矢板材料		1	1,267,000	1,267,000	WB250170	
			枚	1	1,267,000	1,267,000	単-306号	
計						1,341,810		
						1,341,810		
単価						1,342,000		
						1,342,000	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	鋼矢板 (堤防取付け部)	III型 平均鋼矢板長さ 8m 鋼矢板打込長 6m 平均鋼 矢板引抜長 6m	単位	枚	数量	1	単価	22,586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し III型 6m以下		1	6,533	6,533		WB250200
			枚	1	6,533	6,533		単- 307号
	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 6m以下		1	3,808	3,808		WB250240
			枚	1	3,808	3,808		単- 308号
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 8m/枚 383日 無 有 軽作業 1回		1	14,400	14,400		WB250150
			枚	1	14,400	14,400		単- 309号
	計					24,741		
						24,741		
	単価					24,750		
						24,750		円/枚

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	鋼矢板 (堤防取付け部)	III型 平均鋼矢板長さ 8m 鋼矢板打込長 6m 平均鋼 矢板引抜長 6m	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し III型 6m以下		0	0	0		WB250200
			枚	1	6,533	6,533		単- 310号
	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 6m以下		0	0	0		WB250240
			枚	1	3,808	3,808		単- 311号
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 8m/枚 585日 無 有 軽作業 1回		0	0	0		WB250150
			枚	1	20,700	20,700		単- 312号
	計					0		
						31,041		
	単価					0		
						31,050		円/枚
	変更積算単価							
						28,340		円/枚

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-143号	ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		5,921
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)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し		0	0	0	WB810510	
			m	1	6,490	6,490	単- 345号	
計						0		
						6,490		
単価						0		
						6,490	円/m	
変更積算単価						5,921	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		7,009
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付工		10cm 250m2未満 無 無		0	0	0	WB810820	
			m 2	1	7,683	7,683	単- 348号	
計						0		
						7,683		
単価						0		
						7,683	円/m2	
変更積算単価						7,009	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-145号	漏電遮断器		単位	個	数量	1	単価	4,362
						1		4,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
漏電遮断器		600V 3P 30AF		1	4,780	4,780	WE510500	
			個	1	4,780	4,780	単- 351号	
計						4,780		
単価						4,780		
						4,780	円/個	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-146号	引込柱・引込開閉器設置 (4k350~4k550)		単位	箇所	数量	1	単価	102,027
						1		102,027
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート柱建柱		コンクリート柱9m以下 新設		1	111,800	111,800	WE118100	
			本	1	111,800	111,800	単- 352号	
計						111,800		
単価						111,800		
						111,800	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-147号	屋外配管	難燃性FEP 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	3,296	
						1		3,296	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ビニル管敷設（露出）		露出 54mm以下 新設 かつ 留め 2m未満 補正なし		1	3,090	3,090	WE112010		
			m	1	3,090	3,090	単- 359号		
波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）		F E P 5 0 m m		1	522	522			
			m	1	522	522			
計						3,612			
						3,612			
単価						3,612	円/m		

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-148号	地中配管	難燃性FEP 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	965	
						1		965	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設		構内地中 50mm以下 新設 1条		1	535.6	535.6	WYB00008		
			m	1	535.6	535.6	単- 360号		
波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）		F E P 5 0 m m		1	522	522			
			m	1	522	522			
計						1,057.6			
						1,057.6			
単価						1,058			
						1,058	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-149号	屋外配管	PF 径 54mm	単位	m	数量	1	単価	1,568
						1		1,568
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
合成樹脂可とう電線管 (PF管・CD管) 敷設		PF 径 54mm 新設 埋設以外			1	1,278	1,278	WYB00056
			m	1	1,278	1,278	1,278	単- 361号
合成樹脂製可とう電線管		PF管-S 54mm			1	441	441	
			m	1	441	441	441	
計							1,719	
							1,719	
単価							1,719	円/m

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-150号	屋外配管	VE 径 54mm	単位	m	数量	1	単価	3,173
						1		3,173
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ビニル管敷設 (露出)		露出 54mm以下 新設 ナット留め 2m未満 補正なし			1	3,090	3,090	WE112010
			m	1	3,090	3,090	3,090	単- 359号
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 54 0%			1	388	388	WE505400
			m	1	388	388	388	単- 362号
計							3,478	
							3,478	
単価							3,478	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-151号	埋設標識シート敷設	W150 ダブル	単位	m	数量	1	単価	184.3
						1		184.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設		1	82.4	82.4	WE122200	
			m	1	82.4	82.4	単-363号	
埋設標識シート		W150×2		1	119.6	119.6	WYB00112	
			m	1	119.6	119.6	単-364号	
計						202		
単価						202	円/m	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-152号	屋外配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 38mm2	単位	m	数量	1	単価	2,787
						1		2,787
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 新設		1	2,060	2,060	WE114000	
			m	1	2,060	2,060	単-365号	
CVTケーブル(トリプルレックスケーブル)		600V CVT 38mm2		1	994	994	WE500700	
			m	1	994	994	単-366号	
計						3,054		
単価						3,054	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-153号	地中配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 38mm2	単位	m	数量	1	単価	2,787
						1		2,787
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 新設		1	2,060	2,060	WE114000	
			m	1	2,060	2,060	単- 365号	
CVTケーブル(トリプルレックスケーブル)		600V CVT 38mm2		1	994	994	WE500700	
			m	1	994	994	単- 366号	
計						3,054		
						3,054		
単価						3,054	円/m	

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-154号	二次コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	22,819
						1		22,819
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 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生		1	25,040	25,040	CB240010	
		打設高さ約17m以下、水平距離約17m以下 標準	m 3	1	25,040	25,040		
計						25,040		
						25,040		
単価						25,040	円/m3	
						25,040		

1次単価表

						単価使用年月	2019.09
						歩掛使用年月	2019.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-155号	フラッグゲート	W2.0m×H1.8m×2門	単位	箇所	数量	1	4,833,605
						1	4,833,605
名称		規格		単位	数量	単価	金額
フラッグゲート設置		W2.0m×H1.8m			2	455,100	910,200
			門	2	455,100	910,200	WYB00108 単-376号
シープアーム・開閉装置架台設置					2	79,850	159,700
			門	2	79,850	159,700	WYB00109 単-377号
扉体					2	1,130,000	2,260,000
			個	2	1,130,000	2,260,000	
戸当り					2	353,000	706,000
			個	2	353,000	706,000	
開閉装置					2	294,000	588,000
			個	2	294,000	588,000	
シープアーム・開閉装置架台					2	340,000	680,000
			個	2	340,000	680,000	
計							5,303,900
							5,303,900
単価							5,304,000
							5,304,000
							円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-156号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	高压喷射搅拌	改良材(セメント系固化材) 杭径1600mm 改良長12.05m				1			373,888
						1			373,888
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	高压喷射搅拌工	LDis搅拌处理			1	409,700	409,700		WYB00116
			本		1	409,700	409,700		単- 378号
	計						409,700		
							409,700		
	単価						409,700		円/本
							409,700		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-157号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	高压喷射搅拌	改良材(セメント系固化材) 杭径1600mm 改良長10.70m				0			0
						1			336,200
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	高压喷射搅拌工	LDis搅拌处理			0	0	0		WYB00124
			本		1	368,400	368,400		単- 379号
	計						0		
							368,400		
	単価						0		
							368,400		円/本
	変更積算単価								
							336,200		円/本

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-158号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
	高压喷射搅拌	改良材(セメント系固化材) 杭径1600mm 改良長8.50m	本			0		0	
						1		279,900	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	高压喷射搅拌工	LDIs搅拌处理		0	0	0		WYB00133	
			本	1	306,600	306,600		単- 380号	
	計					0			
						306,600			
	単価					0			
						306,600		円/本	
	変更積算単価								
						279,900		円/本	

							単価使用年月	2019.09	
							歩掛使用年月	2019.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-159号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
	石灰处理		m3			1		566.1	
						1		566.1	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	石灰处理	添加量10kg/m3 断面整形有		1	621.3	621.3		WYB00087	
			m 3	1	621.3	621.3		単- 381号	
	計					621.3			
						621.3			
	単価					621.3			
						621.3		円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱15m以下 新設	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリート柱	13-19-5.0	本	1	77,000	77,000		
	電工		人	3.3	20,600	67,980		
	普通作業員		人	5.5	16,700	91,850		
	諸雑費（まるめ）		式	1		70		
	計					236,900		
	単価					236,900	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱15m以下 新設	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱	13-19-7.0	本	1	101,000	101,000		260,900
	電工		人	3.3	20,600	67,980		
	普通作業員		人	5.5	16,700	91,850		
	諸雑費（まるめ）		式	1		70		
	計					260,900		
	単価					260,900	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱12m以下 新設	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	179,900
	コンクリート柱	11-19-5.0	本	1	63,600	63,600		
	電気		人	2.4	20,600	49,440		
	普通作業員		人	4	16,700	66,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		60		
	計					179,900		
	単価					179,900	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱15m以下 新設	単位	本	数量	1	単価	254,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱	15-19-3.5	本	1	94,300	94,300		
	電工		人	3.3	20,600	67,980		
	普通作業員		人	5.5	16,700	91,850		
	諸雑費（まるめ）		式	1		70		
	計					254,200		
	単価					254,200	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.07
						歩掛使用年月	2019.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-164号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 移設 FEP 50mm 2条	m			100	303
	電気		人	1.5	20,200	30,300	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					30,300	
	単価					303	円/m

						単価使用年月	2019.07
						歩掛使用年月	2019.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-165号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 移設 FEP 80mm 1条	m			100	151.5
	電気		人	0.75	20,200	15,150	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					15,150	
	単価					151.5	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2019.07
歩掛使用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	20,200	10,100		
波付硬質ポリエチレン電線管		FEP 30mm	m	100	220	22,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						32,100		
単価						321	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.07
						歩掛使用年月	2019.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-167号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 撤去(再使用) FEP 50mm 2条	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	20,200	10,100	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						10,100	
単価						101	円/m

						単価使用年月	2019.07
						歩掛使用年月	2019.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-168号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 撤去(再使用) FEP 80mm 1条	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	20,200	5,050	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,050	
単価						50.5	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.07		
						歩掛使用年月	2019.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-169号	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価	141.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.7	20,200	14,140			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						14,140			
単価						141.4	円/m		

						単価使用年月	2019.07		
						歩掛使用年月	2019.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-170号	導入線(材料費)	埋設ケーブル用通信ロープ 4mm	単位	m	数量	1	単価	13	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設ケーブル用通信ロープ		4mm		1	13	13			
			m	1	13	13			
計						13			
単価						13	円/m		
						13			

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	土のう工	撤去	単位	袋	数量	100	単価	196.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1.2	16,400	19,680		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					19,680		
	単価					196.8	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	600.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	21,600	1,490			
特殊作業員		人	0.069	19,000	1,311			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	46,450	3,205	WK250500	単- 390号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,006			
単価					600.6	円/袋		

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量		1	単価	6,868
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	6,868	6,868			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					6,868			
	単価					6,868		円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	バックホ運転	クロー型・超ロングアーム 山積0.45m3(平積0.4m3)	単位	日	数量	1	単価	67,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,400	23,400			
軽油	1. 2号	L	101	104	10,504			
バックホ	クロー型・超ロングアーム 山積0.45m3(平積0.4m3)	供用日	1.47	22,700	33,369			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					67,280			
単価					67,280	円/日		
					67,280			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	バックホ運転	クロー型・超ロングアーム 山積0.45m3(平積0.4m3)	単位	日	数量	1	単価	67,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	23,400	23,400		
			人	1	23,400	23,400		
軽油		1. 2号		101	104	10,504		
			L	101	104	10,504		
バックホ		クロー型・超ロングアーム 山積0.45m3(平積0.4m3)		1.47	22,700	33,369		
			供用日	1.47	22,700	33,369		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						67,280		
						67,280		
単価						67,280		
						67,280		円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	バックホ運転	クロー型・超ロングアーム 山積0.45m3(平積0.4m3)	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	1	23,400	23,400		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	101	104	10,504		
バックホ		クロー型・超ロングアーム 山積0.45m3(平積0.4m3)		0	0	0		
			供用日	1.47	22,700	33,369		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		7		
計						0		
						67,280		
単価						0		
						67,280	円/日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.09
						歩掛使用年月	2019.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-177号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価
					100		2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト殻	m ³	100	2,820	282,000	
計						282,000	
単価						2,820	円/m ³

						単価使用年月	2019.09
						歩掛使用年月	2019.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-178号	廃プラスチック運搬	運搬距離 L=13.5km以下	単位	m ³	数量		単価
					1		3,500
					1		3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃プラスチック運搬		運搬距離 L=13.2km		1	3,500	3,500	
			m ³	1	3,500	3,500	
計						3,500	
						3,500	
単価						3,500	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		廃プラスチック	m ³	100	7,500	750,000		
計						750,000		
単価						7,500	円/m ³	

参考資料（1）

単-180号		土のう運搬（積込・運搬・荷卸）	運搬距離 L=5.5km以下	単位	袋	数量	200	単価	214.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員					0.5	16,400	8,200		
				人	0.5	16,400	8,200		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0.45m3（平積0.35m3） 2.9t吊			0.5	37,040	18,520		WYB00028
				日	0.5	37,040	18,520		単-391号
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4t積級			0.5	32,240	16,120		WYB00043
				日	0.5	32,240	16,120		単-392号
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							42,840		
							42,840		
単価							214.2		
							214.2		円/袋

参考資料（1）

単-181号		大型土のう運搬（積込・運搬・荷卸）	運搬距離 L=5.5km以下	単位	袋	数量	98	単価	1,192
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員					1	16,400	16,400		
				人	1	16,400	16,400		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊			1	46,730	46,730		WYB00062
				日	1	46,730	46,730		単-393号
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10t積級			1	53,680	53,680		WYB00063
				日	1	53,680	53,680		単-394号
諸雑費（まるめ）					1		90		
				式	1		90		
計							116,900		
							116,900		
単価							1,192		
							1,192		円/袋

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-182号	汚泥運搬	運搬距離 L = 15.5 km以下	単位	m ³	数量	1	単価	147,500
						1		147,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥運搬		運搬距離 L=15.2km		1	147,500	147,500		
			m ³	1	147,500	147,500		
計						147,500		
						147,500		
単価						147,500	円/m ³	
						147,500		

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-183号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻						
			m ³	100	2,350	235,000		
計						235,000		
						235,000		
単価						2,350	円/m ³	
						2,350		

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		汚泥	m ³	100	30,000	3,000,000		
計						3,000,000		
単価						30,000	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	大型土のう工	製作 流用土	単位	袋	数量	10	単価	5,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.161	21,600	3,477		
	特殊作業員		人	0.161	19,000	3,059		
	普通作業員		人	0.161	16,400	2,640		
	耐侯性大型土のう袋材	2.0t用 長期3年型	袋	10	3,520	35,200		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	日	0.161	53,120	8,552		WK250500 単-395号
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		642		
	計					53,570		
	単価					5,357		円/袋

参考資料（1）

単-186号		大型土のう積込・運搬	運搬距離 L=10.5km以下	単位	袋	数量	40	単価	2,131
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員					0.5	16,400	8,200		
				人	0.5	16,400	8,200		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊			0.5	46,730	23,365	WYB00086	
				日	0.5	46,730	23,365	単-396号	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10t積級			1	53,680	53,680	WYB00094	
				日	1	53,680	53,680	単-394号	
諸雑費（まるめ）					1		5		
				式	1		5		
計							85,250		
							85,250		
単価							2,131		
							2,131	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	大型土のう工	設置 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	1,233
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.116	21,600	2,505			
特殊作業員		人	0.116	19,000	2,204			
普通作業員		人	0.116	16,400	1,902			
バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	日	0.116	49,290	5,717	WK250500	単- 397号	
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					12,330			
単価					1,233		円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	敷鉄板設置・撤去	設置	単位	m ²	数量	100	単価	166.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.152	21,600	3,283		
	とび工		人	0.152	21,700	3,298		
	普通作業員		人	0.152	16,400	2,492		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.152	48,750	7,410		WK250590 単-398号
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		157		
	計					16,640		
	単価					166.4		円/m ²

参考資料（1）

単-189号		主桁・敷桁架設		単位	t	数量	単価	金額	摘要
							5.2	29,860	
							5.2	29,860	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					1	21,600	21,600		
				人	1	21,600	21,600		
とび工					2	21,700	43,400		
				人	2	21,700	43,400		
普通作業員					2	16,400	32,800		
				人	2	16,400	32,800		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊			1	38,000	38,000		
				日	1	38,000	38,000		
諸雑費 (率+まるめ) 20%					1		19,500		
				式	1		19,500		
計							155,300		
							155,300		
単価							29,860		
							29,860	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	高欄設置・撤去工	単管ハ [°] 17 [°] 型 設置	単位	m	数量	100	単価	839.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	21,600	21,600		
	普通作業員		人	3.8	16,400	62,320		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					83,920		
	単価					839.2	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-191号	敷鉄板	PL22×1524×6096	単位	t	数量	1	単価	90,600
						1		90,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板		PL22×1524×6096		1	90,600	90,600		
			t	1	90,600	90,600		
計						90,600		
						90,600		
単価						90,600	円/t	
						90,600		

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-192号	敷鉄板	PL22×1219×2438	単位	t	数量	1	単価	90,600
						1		90,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板		PL22×1219×2438		1	90,600	90,600		
			t	1	90,600	90,600		
計						90,600		
						90,600		
単価						90,600	円/t	
						90,600		

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-193号	主桁	H300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	77,310	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼	広幅	SS400 300×300		0.9	85,900	77,310			
			t	0.9	85,900	77,310			
	計					77,310			
	単価					77,310			
						77,310	円/t		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-194号	敷桁	H300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	77,310	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼	広幅	SS400 300×300		0.9	85,900	77,310			
			t	0.9	85,900	77,310			
	計					77,310			
	単価					77,310			
						77,310	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-195号	敷衍ズレ止め	L100×100×10	単位	t	数量	1	単価	81,900	
						1		81,900	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 SS400 10×100×100			0.9	91,000	81,900		
				t	0.9	91,000	81,900		
計							81,900		
単価							81,900		
							81,900	円/t	

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-196号	締結金具		単位	個	数量	1	単価	5,960	
						1		5,960	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
締結金具					1	5,960	5,960		
				個	1	5,960	5,960		
計							5,960		
単価							5,960		
							5,960	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2019.09		
							歩掛使用年月	2019.09		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-197号	単管パイプ	L=1.5m	単位	本	数量		1	単価	585	
							1		585	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
単管パイプ		L=1.5m		1	585	585				
			本	1	585	585				
計						585				
単価						585				
						585	円/本			

							単価使用年月	2019.09		
							歩掛使用年月	2019.09		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-198号	単管パイプ	L=2.0m	単位	本	数量		1	単価	775	
							1		775	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
単管パイプ		L=2.0m		1	775	775				
			本	1	775	775				
計						775				
単価						775				
						775	円/本			

参考資料（1）

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-199号	単管パイプ	L=3.0m	単位	本	数量	1	単価	1,150
						1		1,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ		L=3.0m		1	1,150	1,150		
			本	1	1,150	1,150		
計						1,150		
						1,150		
単価						1,150	円/本	
						1,150		

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-200号	直交クランプ		単位	個	数量	1	単価	170
						1		170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直交クランプ				1	170	170		
			個	1	170	170		
計						170		
						170		
単価						170	円/個	
						170		

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-201号	自在クランプ		単位	個	数量	1	単価	170	
						1		170	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在クランプ				1	170	170			
			個	1	170	170			
計						170			
						170			
単価						170	円/個		
						170			

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-202号	直線ジョイント		単位	個	数量	1	単価	165	
						1		165	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直線ジョイント				1	165	165			
			個	1	165	165			
計						165			
						165			
単価						165	円/個		
						165			

参考資料（1）

単-203号		大型土のう積込・運搬	運搬距離 L=11.5km以下	単位	袋	数量	40	単価	2,131
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員					0.5	16,400	8,200		
				人	0.5	16,400	8,200		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊			0.5	46,730	23,365	WYB00106	
				日	0.5	46,730	23,365	単-396号	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10t積級			1	53,680	53,680	WYB00107	
				日	1	53,680	53,680	単-394号	
諸雑費（まるめ）					1		5		
				式	1		5		
計							85,250		
							85,250		
単価							2,131		
							2,131	円/袋	

参考資料（1）

		単価使用年月	2019.09			歩掛使用年月	2019.09			労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-204号	土留めブロック撤去	単位	m	数量	10	単価	10	金額	1,766	単価	1,766
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役					0.15	21,600	3,240				
		人			0.15	21,600	3,240				
特殊作業員					0.15	19,000	2,850				
		人			0.15	19,000	2,850				
普通作業員					0.3	16,400	4,920				
		人			0.3	16,400	4,920				
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次）山積0.45m3 2.9t吊			0.15	37,040	5,556	WYB00036			
		日			0.15	37,040	5,556	単-399号			
諸雑費（率+まるめ） 10%					1		1,094				
		式			1		1,094				
計							17,660				
							17,660				
単価							1,766				
							1,766	円/m			

参考資料（1）

単-205号		土留めブロック復旧		単位	m	数量	10	単価	3,533
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.3	21,600	6,480		
				人	0.3	21,600	6,480		
特殊作業員					0.3	19,000	5,700		
				人	0.3	19,000	5,700		
普通作業員					0.6	16,400	9,840		
				人	0.6	16,400	9,840		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次）山積0.45m3 2.9t吊			0.3	37,040	11,112	WYB00046	
				日	0.3	37,040	11,112	単-400号	
諸雑費（率+まるめ） 10%					1		2,198		
				式	1		2,198		
計							35,330		
							35,330		
単価							3,533		
							3,533	円/m	

参考資料（1）

単-206号		大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下	単位	袋	数量	単価	金額	単価	6,581
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				人	0.278	21,600	6,004			
特殊作業員				人	0.278	19,000	5,282			
普通作業員				人	0.278	16,400	4,559			
耐侯性大型土のう袋材		2.0t用 長期3年型		袋	10	3,520	35,200			
購入土		土砂(砂質土)		m ³	10	0	0			
バックホウ運転 (クレーン仕様)		製作・設置 6m以下		日	0.278	50,850	14,136	WK250500 単- 401号		
諸雑費 (率+まるめ) 4%				式	1		629			
計							65,810			
単価							6,581	円/袋		

参考資料（1）

単-207号		大型土のう工	製作 購入土	単位	袋	数量	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.161	21,600	3,477		
特殊作業員				人	0.161	19,000	3,059		
普通作業員				人	0.161	16,400	2,640		
耐侯性大型土のう袋材		2.0t用 長期3年型		袋	10	3,520	35,200		
購入土		土砂(砂質土)		m ³	10	0	0		
バックホウ運転 (クレーン仕様)		製作		日	0.161	53,120	8,552	WK250500 単- 395号	
諸雑費 (率+まるめ) 7%				式	1		642		
計							53,570		
単価							5,357	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	土のう工	仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土		土砂(砂質土)	m ³	2	0	0		
普通作業員			人	3	16,400	49,200		
土のう		62×48cm	枚	100	17	1,700		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						50,900		
単価						509	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	杭橋脚打込み工（杭基礎形式）	H300 無 10m以下	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.588	21,600	12,700		13,980	
とび工		人	1.176	21,700	25,519			
普通作業員		人	0.588	16,400	9,643			
パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイロハンマ 60kW(普通型)	日	0.588	116,800	68,678	WK250490	単- 402号	
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		23,260			
計					139,800			
単価					13,980		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	杭橋脚引抜き工	10m以下	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.333	21,600	7,192		7,922	
とび工		人	0.667	21,700	14,473			
普通作業員		人	0.333	16,400	5,461			
パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイロハンマ 60kW(普通型)	日	0.333	116,800	38,894	WK250490	単-402号	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		13,200			
計					79,220			
単価					7,922		円/本	

参考資料（1）

単-211号		導枠設置・撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 80t吊 標準(1.0)	単位	本	数量	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.45	21,600	9,720		
とび工				人	1.23	21,700	26,691		
普通作業員				人	0.52	16,400	8,528		
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 80t吊 標準(1.0)		日	0.65	84,560	54,964	WK250420 単- 403号	
諸雑費（率+まるめ） 10%				式	1		4,397		
計							104,300		
単価							10,430	円/本	

参考資料（1）

単-212号		杭橋脚打込み工（杭基礎形式）	H400 無 25m以下	単位	本	数量	10	単価	63,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	2.5	21,600	54,000		
とび工				人	5	21,700	108,500		
普通作業員				人	2.5	16,400	41,000		
パイプロハンマ杭打機運転		電動式パイロハンマ 90kW(普通型)		日	2.5	118,300	295,750	WK250490 単- 404号	
諸雑費（率+まるめ） 27%				式	1		134,750		
計							634,000		
単価							63,400	円/本	

参考資料（1）

単-213号		杭橋脚打込み工（杭基礎形式）	H400 無 20m以下	単位	本	数量	単価	金額	摘要
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			人	1.667	21,600	36,007		
	とび工			人	3.333	21,700	72,326		
	普通作業員			人	1.667	16,400	27,338		
	パイプロハンマ杭打機運転		電動式パイロハンマ 60kW(普通型)	日	1.667	116,800	194,705	WK250490	単- 402号
	諸雑費（率+まるめ） 20%			式	1		66,024		
	計						396,400		
	単価						39,640	円/本	

参考資料（1）

単一214号		杭橋脚引抜き工	25m以下	単位	本	数量	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.625	21,600	13,500		
とび工				人	1.25	21,700	27,125		
普通作業員				人	0.625	16,400	10,250		
パイプロハンマ杭打機運転		電動式パイロハンマ 60kW(普通型)		日	0.625	116,800	73,000	WK250490 単一 402号	
諸雑費 (率+まるめ) 20%				式	1		24,725		
計							148,600		
単価							14,860	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	杭橋脚引抜き工	20m以下	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.526	21,600	11,361		
	とび工		人	1.053	21,700	22,850		
	普通作業員		人	0.526	16,400	8,626		
	パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイロハンマ 60kW(普通型)	日	0.526	116,800	61,436		WK250490 単-402号
	諸雑費(率+まるめ) 20%		式	1		20,827		
	計					125,100		
	単価					12,510		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	H形鋼杭賃料	H400 23.5m/本 365日 無 有 軽作業 1回	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	t	4.042	23,725	95,896		
	H形鋼（杭用）	修理費及び損耗費	t	4.042	4,800	19,401		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					115,300		
	単価					115,300	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	H形鋼杭賃料	H400 24m/本 365日 無有 軽作業 1回	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	t	4.128	23,725	97,936		
	H形鋼（杭用）	修理費及び損耗費	t	4.128	4,800	19,814		
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					117,800		
	単価					117,800	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	53,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2.1	33,300	69,930				
橋りょう特殊工		人	3.9	27,000	105,300				
溶接工		人	3.2	23,900	76,480				
普通作業員		人	2.6	16,400	42,640				
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	日	1.9	84,560	160,664	WK250420	単- 403号		
諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		82,386				
計					537,400				
単価					53,740	円/t			

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	28,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	1.2	33,300	39,960				
橋りょう特殊工		人	2.3	27,000	62,100				
溶接工		人	1.6	23,900	38,240				
普通作業員		人	1.3	16,400	21,320				
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	日	1.4	84,560	118,384	WK250420	単- 403号		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		3,196				
計					283,200				
単価					28,320	円/t			

参考資料（1）

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-220号	継施工費	H400	単位	箇所	数量	1	単価	41,200
						1		41,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継施工費		H400		1	41,200	41,200		
			箇所	1	41,200	41,200		
計						41,200		
単価						41,200	円/箇所	
						41,200		

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-221号	主桁受	[300×90×9×13	単位	t	数量	1	単価	81,900
						1		81,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS400 9×300×90		0.9	91,000	81,900		
			t	0.9	91,000	81,900		
計						81,900		
単価						81,900	円/t	
						81,900		

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-222号	主桁受	H594×302×14×23	単位	t	数量	1	単価	86,580	
						1		86,580	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼(主桁受)		H594×302×14×23		0.9	96,200	86,580			
			t	0.9	96,200	86,580			
計						86,580			
単価						86,580			
						86,580	円/t		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-223号	水平継材	[150×75×6.5×10	単位	t	数量	1	単価	77,850	
						1		77,850	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼		大形 SS400 6.5×150×75		0.9	86,500	77,850			
			t	0.9	86,500	77,850			
計						77,850			
単価						77,850			
						77,850	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-224号	垂直プレス	L100×100×10	単位	t	数量	1	単価	81,900
						1		81,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 SS400 10×100×100		0.9	91,000	81,900		
			t	0.9	91,000	81,900		
計						81,900		
単価						81,900	円/t	
						81,900		

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-225号	スチフナープレート	PL12×144×546	単位	t	数量	1	単価	197,000
						1		197,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スチフナープレート		PL12×144×546		1	197,000	197,000		
			t	1	197,000	197,000		
計						197,000		
単価						197,000	円/t	
						197,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	トッププレート	PL16×450×450	単位	t	数量	1	単価	205,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トッププレート	PL16×450×450		1	205,000	205,000		
			t	1	205,000	205,000		
	計					205,000		
	単価					205,000		
						205,000	円/t	

参考資料（1）

単-227号		杭橋脚打込み工（杭基礎形式）	H300 無 10m以下	単位	本	数量	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.588	21,600	12,700		
とび工				人	1.176	21,700	25,519		
普通作業員				人	0.588	16,400	9,643		
パイプロハンマ杭打機運転		電動式パイロハンマ 60kW(普通型)		日	0.588	116,800	68,678	WK250490 単- 405号	
諸雑費（率+まるめ） 20%				式	1		23,260		
計							139,800		
単価							13,980	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	杭橋脚引抜き工	10m以下	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.333	21,600	7,192		7,922	
とび工		人	0.667	21,700	14,473			
普通作業員		人	0.333	16,400	5,461			
パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイロハンマ 60kW(普通型)	日	0.333	116,800	38,894	WK250490	単-405号	
諸雑費(率+まるめ) 20%		式	1		13,200			
計					79,220			
単価					7,922		円/本	

参考資料（1）

単-229号		導枠設置・撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 80t吊 標準(1.0)	単位	本	数量	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.45	21,600	9,720		
とび工				人	1.23	21,700	26,691		
普通作業員				人	0.52	16,400	8,528		
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 80t吊 標準(1.0)		日	0.65	84,560	54,964	WK250420 単- 406号	
諸雑費（率+まるめ） 10%				式	1		4,397		
計							104,300		
単価							10,430	円/本	

参考資料（1）

単-230号		杭橋脚打込み工（杭基礎形式）	H400 無 25m以下	単位	本	数量	10	単価	63,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	2.5	21,600	54,000		
とび工				人	5	21,700	108,500		
普通作業員				人	2.5	16,400	41,000		
パイプロハンマ杭打機運転		電動式パイロハンマ 90kW(普通型)		日	2.5	118,300	295,750	WK250490 単- 407号	
諸雑費（率+まるめ） 27%				式	1		134,750		
計							634,000		
単価							63,400	円/本	

参考資料（1）

単-231号		杭橋脚打込み工（杭基礎形式）	H400 無 20m以下	単位	本	数量	単価	金額	摘要
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			人	1.667	21,600	36,007		
	とび工			人	3.333	21,700	72,326		
	普通作業員			人	1.667	16,400	27,338		
	パイプロハンマ杭打機運転		電動式パイロハンマ 60kW(普通型)	日	1.667	116,800	194,705	WK250490	単- 405号
	諸雑費（率+まるめ） 20%			式	1		66,024		
	計						396,400		
	単価						39,640	円/本	

参考資料（1）

単-232号		杭橋脚引抜き工	25m以下	単位	本	数量	単価	金額	単価	14,860
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				人	0.625	21,600	13,500			
とび工				人	1.25	21,700	27,125			
普通作業員				人	0.625	16,400	10,250			
パイプロハンマ杭打機運転		電動式パイロハンマ 60kW(普通型)		日	0.625	116,800	73,000	WK250490 単-405号		
諸雑費(率+まるめ) 20%				式	1		24,725			
計							148,600			
単価							14,860	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	杭橋脚引抜き工	20m以下	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.526	21,600	11,361			12,510
とび工		人	1.053	21,700	22,850			
普通作業員		人	0.526	16,400	8,626			
パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイロハンマ 60kW(普通型)	日	0.526	116,800	61,436	WK250490		単-405号
諸雑費(率+まるめ) 20%		式	1		20,827			
計					125,100			
単価					12,510		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	H形鋼杭賃料	H400 23.5m/本 567日 無有 軽作業 1回	単位	本	数量	1	単価	168,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	t	4.042	36,855	148,967			
H形鋼（杭用）	修理費及び損耗費	t	4.042	4,800	19,401			
諸雑費（まるめ）		式	1		32			
計					168,400			
単価					168,400	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235号	H形鋼杭賃料	H400 24m/本 567日 無有 軽作業 1回	単位	本	数量	1	単価	172,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		400型（172kg/m）	t	4.128	36,855	152,137		
H形鋼（杭用）		修理費及び損耗費	t	4.128	4,800	19,814		
諸雑費（まるめ）			式	1		49		
計						172,000		
単価						172,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	53,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2.1	33,300	69,930				
橋りょう特殊工		人	3.9	27,000	105,300				
溶接工		人	3.2	23,900	76,480				
普通作業員		人	2.6	16,400	42,640				
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	日	1.9	84,560	160,664	WK250420	単- 406号		
諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		82,386				
計					537,400				
単価					53,740	円/t			

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	28,320
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.2	33,300		39,960		
	橋りょう特殊工		人	2.3	27,000		62,100		
	溶接工		人	1.6	23,900		38,240		
	普通作業員		人	1.3	16,400		21,320		
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	日	1.4	84,560		118,384	WK250420	単-406号
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1			3,196		
	計						283,200		
	単価						28,320	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-238号	継施工費	H400	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		41,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継施工費		H400		0	0	0		
			箇所	1	41,200	41,200		
計						0		
						41,200		
単価						0		
						41,200	円/箇所	

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-239号	主桁受	[300×90×9×13	単位	t	数量	0	単価	0
						1		81,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS400 9×300×90		0	0	0		
			t	0.9	91,000	81,900		
計						0		
						81,900		
単価						0		
						81,900	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-240号	主桁受	H594×302×14×23	単位	t	数量	0	単価	0
						1		86,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼(主桁受)		H594×302×14×23		0	0	0		
			t	0.9	96,200	86,580		
計						0		
						86,580		
単価						0		
						86,580	円/t	

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-241号	水平継材	[150×75×6.5×10	単位	t	数量	0	単価	0
						1		77,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS400 6.5×150×75		0	0	0		
			t	0.9	86,500	77,850		
計						0		
						77,850		
単価						0		
						77,850	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-242号	垂直プレス	L100×100×10	単位	t	数量	0	単価	0
						1		81,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 SS400 10×100×100		0	0	0		
			t	0.9	91,000	81,900		
計						0		
						81,900		
単価						0		
						81,900	円/t	

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-243号	スチフナープレート	PL12×144×546	単位	t	数量	0	単価	0
						1		197,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スチフナープレート		PL12×144×546		0	0	0		
			t	1	197,000	197,000		
計						0		
						197,000		
単価						0		
						197,000	円/t	

参考資料（1）

		単価使用年月		2019.09		歩掛使用年月		2019.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-244号	トッププレート	PL16×450×450	単位	t	数量	0	単価	0	1	205,000	金額	摘要	
名称	規格	単位	数量	単価	金額								
トッププレート	PL16×450×450		0	0	0								
		t	1	205,000	205,000								
計					0								
単価					205,000								
					0								
					205,000	円/t							

参考資料（1）

単-245号		上部工架設・撤去工	架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジ [®] 型 80t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	30,080
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役				人	1.2	33,300	39,960			
橋りょう特殊工				人	3.4	27,000	91,800			
普通作業員				人	2	16,400	32,800			
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジジ [®] 型 80t吊 標準(1.0)		日	1.3	84,560	109,928	WK250420 単- 403号		
諸雑費（率+まるめ） 16%				式	1		26,312			
計							300,800			
単価							30,080	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-246号	主桁	H700×300×13×24	単位	t	数量	1	単価	84,600	
						1	84,600		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼(主桁)		H700×300×13×24		0.9	94,000	84,600			
			t	0.9	94,000	84,600			
計						84,600			
単価						84,600			
						84,600	円/t		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-247号	高さ調整材	H700×300×13×24	単位	t	数量	1	単価	84,600	
						1	84,600		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼(主桁)		H700×300×13×24		0.9	94,000	84,600			
			t	0.9	94,000	84,600			
計						84,600			
単価						84,600			
						84,600	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-248号	横継材	[300×90×9×13	単位	t	数量	1	単価	81,900	
						1	81,900		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼		大形 SS400 9×300×90		0.9	91,000	81,900			
			t	0.9	91,000	81,900			
	計					81,900			
	単価					81,900			
						81,900	円/t		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-249号	覆工板ズレ止め	[200×90×8×13.5	単位	t	数量	1	単価	77,850	
						1	77,850		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼		大形 SS400 8×200×90		0.9	86,500	77,850			
			t	0.9	86,500	77,850			
	計					77,850			
	単価					77,850			
						77,850	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-250号	添接板	PL12×300×400	単位	t	数量	1	単価	275,000	
						1		275,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
添接板		PL12×300×400		1	275,000	275,000			
			t	1	275,000	275,000			
計						275,000			
単価						275,000	円/t		
						275,000			

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-251号	スチフナープレート	PL12×143×650	単位	t	数量	1	単価	214,000	
						1		214,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スチフナープレート		PL12×143×650		1	214,000	214,000			
			t	1	214,000	214,000			
計						214,000			
単価						214,000	円/t		
						214,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	上部工架設・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	16,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.8	33,300		26,640		
	橋りょう特殊工		人	1.6	27,000		43,200		
	溶接工		人	0.5	23,900		11,950		
	普通作業員		人	1.4	16,400		22,960		
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	日	0.7	84,560		59,192		WK250420 単- 403号
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1			2,058		
	計						166,000		
	単価						16,600	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	1,850
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.9	21,600		19,440	
とび工			人	2.9	21,700		62,930	
普通作業員			人	1.1	16,400		18,040	
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	日	1	84,560		84,560	WK250420 単- 403号
諸雑費（まるめ）			式	1			30	
計							185,000	
単価							1,850	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	覆工板設置・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェット型 80t吊 標準(1.0)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	971.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	21,600		10,800		
とび工			人	1.5	21,700		32,550		
普通作業員			人	0.7	16,400		11,480		
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラチェット型 80t吊 標準(1.0)	日	0.5	84,560		42,280	WK250420 単- 403号	
諸雑費（まるめ）			式	1			0		
計							97,110		
単価							971.1	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	覆工板・鋼製マット賃料	覆工板(鋼製 従来型) 8.9月 無 有 1回	単位	m ²	数量		1	単価	6,556
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板		鋼製 従来型 183kg/m ²	m ²	1	5,206	5,206			
覆工板		修理費及び損耗費	m ²	1	1,350	1,350			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						6,556			
単価						6,556		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-256号	覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	1,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.9	21,600	19,440			
とび工		人	2.9	21,700	62,930			
普通作業員		人	1.1	16,400	18,040			
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	日	1	84,560	84,560	WK250420 単- 406号		
諸雑費（まるめ）		式	1		30			
計					185,000			
単価					1,850	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257号	覆工板設置・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	971.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	21,600	10,800			
とび工		人	1.5	21,700	32,550			
普通作業員		人	0.7	16,400	11,480			
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	日	0.5	84,560	42,280	WK250420 単-406号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					97,110			
単価					971.1	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	覆工板・鋼製マット賃料	覆工板(鋼製 従来型) 15.6月 無 有 1回	単位	m ²	数量		1	単価	9,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板		鋼製 従来型 183kg/m ²	m ²	1	8,190	8,190			
覆工板		修理費及び損耗費	m ²	1	1,350	1,350			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						9,540			
単価						9,540		円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-259号	特殊覆工板①(材料費)	1.00m2	単位	枚	数量	1	単価	173,000	
						1		173,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊覆工板①		1.00m2		1	173,000	173,000			
			枚	1	173,000	173,000			
計						173,000			
						173,000			
単価						173,000	円/枚		
						173,000			

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-260号	特殊覆工板②(材料費)	1.25m2	単位	枚	数量	1	単価	173,000	
						1		173,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊覆工板②		1.25m2		1	173,000	173,000			
			枚	1	173,000	173,000			
計						173,000			
						173,000			
単価						173,000	円/枚		
						173,000			

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-261号	特殊覆工板③(材料費)	1.75m2	単位	枚	数量	1	単価	173,000	
						1		173,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊覆工板③		1.75m2		1	173,000	173,000			
			枚	1	173,000	173,000			
計						173,000			
						173,000			
単価						173,000	円/枚		
						173,000			

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-262号	特殊覆工板④(材料費)	1.48m2	単位	枚	数量	1	単価	173,000	
						1		173,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊覆工板④		1.48m2		1	173,000	173,000			
			枚	1	173,000	173,000			
計						173,000			
						173,000			
単価						173,000	円/枚		
						173,000			

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-263号	特殊覆工板⑤(材料費)	1.50m2	単位	枚	数量	1	単価	173,000	
						1		173,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊覆工板⑤		1.50m2		1	173,000	173,000			
			枚	1	173,000	173,000			
計						173,000			
						173,000			
単価						173,000	円/枚		
						173,000			

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-264号	特殊覆工板⑥(材料費)	2.49m2	単位	枚	数量	1	単価	273,000	
						1		273,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊覆工板⑥		2.49m2		1	273,000	273,000			
			枚	1	273,000	273,000			
計						273,000			
						273,000			
単価						273,000	円/枚		
						273,000			

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-265号	特殊覆工板⑦(材料費)	2.17m2	単位	枚	数量	1	単価	273,000	
						1		273,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊覆工板⑦		2.17m2		1	273,000	273,000			
			枚	1	273,000	273,000			
計						273,000			
						273,000			
単価						273,000	円/枚		
						273,000			

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-266号	特殊覆工板⑧(材料費)	1.59m2	単位	枚	数量	1	単価	173,000	
						1		173,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊覆工板⑧		1.59m2		1	173,000	173,000			
			枚	1	173,000	173,000			
計						173,000			
						173,000			
単価						173,000	円/枚		
						173,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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-267号	特殊覆工板⑨(材料費)	3.00m2	単位	枚	数量	1	273,000
						1	273,000
特殊覆工板⑨	3.00m2	枚	1	273,000	273,000		
計					273,000		
単価					273,000	円/枚	
					273,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	高欄設置・撤去工	単管ハ [°] 17 [°] 型 設置	単位	m	数量	100	単価	839.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	21,600	21,600		
	普通作業員		人	3.8	16,400	62,320		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					83,920		
	単価					839.2	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	高欄設置・撤去工	単管 ^ハ 17°型 撤去	単位	m	数量	100	単価	474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	21,600	12,960		
	普通作業員		人	2.1	16,400	34,440		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					47,400		
	単価					474	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	323.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	21,600	6,372			
とび工		人	0.295	21,700	6,401			
普通作業員		人	0.295	16,400	4,838			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	48,750	14,381		WK250590	単- 398号
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		318			
計					32,310			
単価					323.1		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 385日 無 有	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	23,100	23,100		24,100
	整備費（敷鉄板）	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					24,100		
	単価					24,100	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 325日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	22,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		22×1524×6096	枚	1	21,660	21,660		
整備費（敷鉄板）		22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						22,660		
単価						22,660	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	323.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	21,600	6,372			
とび工		人	0.295	21,700	6,401			
普通作業員		人	0.295	16,400	4,838			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	48,750	14,381	WK250590		単-408号
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		318			
計					32,310			
単価					323.1		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 587日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	36,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		22×1524×6096	枚	1	35,220	35,220		
整備費（敷鉄板）		22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						36,220		
単価						36,220	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 527日 無 有	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	31,620	31,620		
	整備費（敷鉄板）	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					32,620		
	単価					32,620	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 19m以下	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.667	21,600	36,007		
	とび工		人	3.333	21,700	72,326		
	普通作業員		人	1.667	16,400	27,338		
	溶接工		人	3.333	23,900	79,658		
	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式90kW 25H型	日	1.667	188,800	314,729		WK250010 単- 409号
	継施工費	25H型（ハット）	箇所	10	12,800	128,000		
	諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		90,042		
	計					748,100		
	単価					74,810		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板	SYW295 25H型 L=22.5m	枚	1	353,000	353,000		353,000
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					353,000		
	単価					353,000	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 1箇所 10H型 15m以下	単位	枚	数量		単価	56,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.25	21,600	27,000			
とび工		人	2.5	21,700	54,250			
普通作業員		人	1.25	16,400	20,500			
溶接工		人	2.5	23,900	59,750			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW 10H型	日	1.25	179,100	223,875	WK250010	単- 410号	
継施工費	10H型（ハット）	箇所	10	12,000	120,000			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		57,725			
計					563,100			
単価					56,310		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板	SYW295 10H型 L=18.0m		枚	1	216,000	216,000	
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						216,000	
	単価						216,000	円/枚

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-280号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 90kW 1箇所 10H型 19m以下	単位	枚	数量	10	単価	67,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.5	21,600	32,400		
			人	1.5	21,600	32,400		
	とび工			3	21,700	65,100		
			人	3	21,700	65,100		
	普通作業員			1.5	16,400	24,600		
			人	1.5	16,400	24,600		
	溶接工			3	23,900	71,700		
			人	3	23,900	71,700		
	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式90kW 10H型		1.5	188,800	283,200		WK250010
			日	1.5	188,800	283,200		単- 411号
	継施工費	10H型（ハット）		10	12,000	120,000		
			箇所	10	12,000	120,000		
	諸雑費（率+まるめ） 17%			1		81,000		
			式	1		81,000		
	計					678,000		
						678,000		
	単価					67,800		
						67,800		円/枚

参考資料（1）

単-281号		電動バイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 90kW 1箇所 25H型 23m以下	単位	枚	数量	10	単価	105,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	10	単価	105,500
土木一般世話役				2.2	21,600	47,520			
			人	2.2	21,600	47,520			
とび工				4.4	21,700	95,480			
			人	4.4	21,700	95,480			
普通作業員				2.2	16,400	36,080			
			人	2.2	16,400	36,080			
溶接工				4.4	23,900	105,160			
			人	4.4	23,900	105,160			
バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 電動式90kW 25H型		2.2	231,100	508,420			WYB00101
			日	2.2	231,100	508,420			単- 412号
継施工費		25H型（ハット）		10	12,800	128,000			
			箇所	10	12,800	128,000			
諸雑費（率+まるめ） 17%				1		134,340			
			式	1		134,340			
計						1,055,000			
						1,055,000			
単価						105,500			
						105,500		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板	SYW295 10H型 L=18.0m	枚	1	216,000	216,000			216,000
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					216,000			
単価					216,000		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し 10H型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	10,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.345	21,600	7,452			
とび工		人	0.69	21,700	14,973			
普通作業員		人	0.345	16,400	5,658			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW 10H型	日	0.345	179,100	61,789	WK250010	単- 410号	
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		14,328			
計					104,200			
単価					10,420		円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-284号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
						1		120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		SYW295 10H型 L=10.0m	枚	1	120,000	120,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						120,000		
単価						120,000	円/枚	

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-285号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
						1		298,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		SYW390 25H型 L=18.0m	枚	1	298,000	298,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						298,000		
単価						298,000	円/枚	

参考資料（1）

単-286号		パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 1箇所 25H型 15m以下	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	1.667	21,600	36,007		
とび工				人	3.333	21,700	72,326		
普通作業員				人	1.667	16,400	27,338		
溶接工				人	3.333	23,900	79,658		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 電動式60kW 25H型		日	1.667	179,100	298,559	WK250010 単- 413号	
継施工費		25H型（ハット）		箇所	10	12,800	128,000		
諸雑費（率+まるめ） 15%				式	1		77,012		
計							718,900		
単価							71,890	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-287号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 1箇所 25H型 12m以下	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.667	21,600	36,007		
	とび工		人	3.333	21,700	72,326		
	普通作業員		人	1.667	16,400	27,338		
	溶接工		人	3.333	23,900	79,658		
	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW 25H型	日	1.667	179,100	298,559	WK250010	単- 413号
	継施工費	25H型（ハット）	箇所	10	12,800	128,000		
	諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		77,012		
	計					718,900		
	単価					71,890	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-288号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
						1		345,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		SYW295 25H型 L=22.0m	枚	1	345,000	345,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						345,000		
単価						345,000	円/枚	

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-289号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
						1		1,150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板(A)		25H型 H=22.5m L=0.9m	枚	1	1,150,000	1,150,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,150,000		
単価						1,150,000	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2019.09	
							歩掛使用年月	2019.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-290号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価		
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
		25H型 H=22.5m L=0.9m							
			枚	1	1,384,544			1,384,544	
	諸雑費（まるめ）							456	
			式	1					
	計							1,385,000	
	単価							1,385,000	円/枚

							単価使用年月	2019.09	
							歩掛使用年月	2019.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-291号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価		
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
		25H型 H=22.0m L=0.9m							
			枚	1	1,120,000			1,120,000	
	諸雑費（まるめ）							0	
			式	1					
	計							1,120,000	
	単価							1,120,000	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-292号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	異形鋼矢板(D)	25H型 H=22.0m L=0.9m		枚	1	1,120,000	1,120,000	
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						1,120,000	
	単価						1,120,000	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 1箇所 IV型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	38,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	21,600	21,600		
	とび工		人	2	21,700	43,400		
	普通作業員		人	1	16,400	16,400		
	溶接工		人	2	23,900	47,800		
	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IV型	日	1	138,200	138,200		WK250010 単- 414号
	継施工費	IV型	箇所	10	6,820	68,200		
	諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		45,400		
	計					381,000		
	単価					38,100		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-294号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,034
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.233	21,600	5,032		
	とび工		人	0.465	21,700	10,090		
	普通作業員		人	0.233	16,400	3,821		
	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	日	0.233	138,200	32,200		WK250010 単- 415号
	諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		9,197		
	計					60,340		
	単価					6,034		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-295号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 19.5m/枚 134日 無 有 軽作業 1回	単位	枚	数量	1	単価	23,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	1.484	10,720	15,908		
	鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	1.484	5,100	7,568		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					23,480		
	単価					23,480	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-296号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 8.7m/枚 44日 無有 軽作業 1回	単位	枚	数量	1	単価	5,706
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	0.662	3,520	2,330		
	鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	0.662	5,100	3,376		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,706		
	単価					5,706	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-297号	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	4,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	23,900	3,107		
普通作業員			人	0.04	16,400	656		
酸素		ポンベ	m ³	0.63	278	175		
アセチレン		ポンベ	k g	0.26	1,190	309		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%			式	1		3		
計						4,250		
単価						4,250	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-298号	鋼矢板	IV型 中古購入品	単位	t	数量	1	125,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板	SYW295		0.9	139,000	125,100		
		t	0.9	139,000	125,100		
計					125,100		
単価					125,100		
					125,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-299号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 19.5m/枚 90日 無 有 軽作業 1回	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	1.484	7,200	10,684		1	18,260
鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	1.484	5,100	7,568			
諸雑費（まるめ）		式	1				8	
計							18,260	
単価							18,260	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-300号	鋼矢板賃料	IV型コーナ L=19.5m 供用日数134日 軽作業 1回	単位	枚	数量	1	単価	47,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		IV型コーナ L=19.5m		134	300	40,200		
			枚・日	134	300	40,200		
鋼矢板（本矢板）		修理費及び損耗費		1.484	5,100	7,568		
			t	1.484	5,100	7,568		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						47,770		
						47,770		
単価						47,770		
						47,770	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-301号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 90kW 1箇所 III型 19m以下	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.833	21,600	17,992		33,340	
とび工		人	1.667	21,700	36,173			
普通作業員		人	0.833	16,400	13,661			
溶接工		人	1.667	23,900	39,841			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式90kW III型	日	0.833	139,700	116,370	WK250010	単- 416号	
継施工費	III型	箇所	10	6,460	64,600			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		44,763			
計					333,400			
単価					33,340		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-302号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 19m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,814
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.263	21,600	5,680			
とび工		人	0.526	21,700	11,414			
普通作業員		人	0.263	16,400	4,313			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	日	0.263	138,200	36,346	WK250010	単- 415号	
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		10,387			
計					68,140			
単価					6,814		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-303号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 20.5m/枚 123日 無 有 軽作業 1回	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	1.23	9,840	12,103		18,380
	鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	1.23	5,100	6,273		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					18,380		
	単価					18,380	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-304号	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	4,276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	23,900	3,107		
普通作業員			人	0.04	16,400	656		
酸素		ポンベ	m ³	0.63	278	175		
アセチレン		ポンベ	k g	0.26	1,290	335		
諸雑費(率+まるめ) 0.1%			式	1		3		
計						4,276		
単価						4,276	円/箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-305号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
						1		1,273,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板		25H型 H=22.5m	枚	1	1,272,300	1,272,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		700		
計						1,273,000		
単価						1,273,000	円/枚	

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-306号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
						1		1,267,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板		25H型 H=22.0m	枚	1	1,266,780	1,266,780		
諸雑費（まるめ）			式	1		220		
計						1,267,000		
単価						1,267,000	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-307号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し III型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,533
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	21,600	5,400			
とび工		人	0.5	21,700	10,850			
普通作業員		人	0.25	16,400	4,100			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW III型	日	0.25	138,200	34,550	WK250010	単- 417号	
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		10,430			
計					65,330			
単価					6,533		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-308号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	3,808
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.147	21,600	3,175		
とび工			人	0.294	21,700	6,379		
普通作業員			人	0.147	16,400	2,410		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		引抜き 電動式60kW	日	0.147	138,200	20,315	WK250010 単- 415号	
諸雑費（率+まるめ） 18%			式	1		5,801		
計						38,080		
単価						3,808	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-309号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8m/枚 383日 無有 軽作業 1回	単位	枚	数量	1	単価	14,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.48	24,895	11,949			
鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	0.48	5,100	2,448			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					14,400			
単価					14,400	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-310号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し III型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,533
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	21,600	5,400			
とび工		人	0.5	21,700	10,850			
普通作業員		人	0.25	16,400	4,100			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW III型	日	0.25	138,200	34,550	WK250010	単- 418号	
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		10,430			
計					65,330			
単価					6,533		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-311号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	3,808
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.147	21,600	3,175		
	とび工		人	0.294	21,700	6,379		
	普通作業員		人	0.147	16,400	2,410		
	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	日	0.147	138,200	20,315		WK250010 単- 419号
	諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		5,801		
	計					38,080		
	単価					3,808		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-312号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8m/枚 585日 無 有 軽作業 1回	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.48	38,025	18,252		20,700
	鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	0.48	5,100	2,448		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					20,700		
	単価					20,700	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-313号	タイロッド・腹起し設置・撤去	設置 標準(1.0)	単位	t	数量		単価	76,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	t	10	76,340	763,400	WB251941 単- 420号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					763,400		
	単価					76,340	円/t	

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-314号	普通鋼タイロッド	SS400 φ25 L=9.0m	単位	組	数量		単価	55,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通鋼タイロッド	SS400 φ25 L=9.0m		1	55,800	55,800		
			組	1	55,800	55,800		
	計					55,800		
	単価					55,800	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-315号	腹起し	[-150×75×6.5×10	単位	t	数量	1	単価	80,100
						1		80,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS400 6.5×150×75		0.9	89,000	80,100		
			t	0.9	89,000	80,100		
計						80,100		
単価						80,100	円/t	
						80,100		

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-316号	タイロッド・腹起し設置・撤去	設置 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	76,340
						10		76,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイロッド・腹起し設置		標準(1.0)					WB251941	
			t	10	76,340	763,400	単- 421号	
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						763,400		
単価						76,340	円/t	
						76,340		

参考資料（1）

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-317号	腹起し	[-150×75×6.5×10	単位	t	数量	0	単価	0
						1		80,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS400 6.5×150×75		0	0	0		
			t	0.9	89,000	80,100		
計						0		
						80,100		
単価						0		
						80,100	円/t	

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-318号	腹起し	[-150×75×9×12.5	単位	t	数量	0	単価	0
						1		80,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS400 9×150×75		0	0	0		
			t	0.9	89,000	80,100		
計						0		
						80,100		
単価						0		
						80,100	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-319号	腹起し	[-300×90×10×15.5	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS400 10×300×90		0	0	0		
			t	0.9	104,000	93,600		93,600
	計					0		
	単価					0		
						93,600	円/t	

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-320号	腹起し	[-380×100×10.5×15.5	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		[-380×100×10.5×16		0	0	0		
			t	0.9	99,000	89,100		89,100
	計					0		
	単価					0		
						89,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-321号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	41,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	25,700	257,000	WB251931 単- 422号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	15,370	153,700	WB251932 単- 423号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					410,700		
	単価					41,070	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-322号	山留材賃料	無 95日 無 有 4500円 有 30932円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量		1	単価	39,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	10,450	10,450			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	4,905	4,905			
副部材（A）		賃料 95日	t	0.22	30,932	6,805			
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	34,953.16	7,689			
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	252,500	10,100			
諸雑費（まるめ）			式	1		1			
計						39,950			
単価						39,950	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-323号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	41,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	25,700	257,000	WB251931 単- 424号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	15,370	153,700	WB251932 単- 425号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					410,700		
	単価					41,070	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-324号	山留材賃料	無 77日 無 有 4500円 有 25070円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	8,470	8,470			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	賃料 77日	t	0.22	25,070	5,515			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	28,329.1	6,232			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	252,500	10,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					35,230			
単価					35,230	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-325号	プレキャストL型擁壁（材料費）	H1500 L=2000	単位	個	数量	1	単価	145,000	
						1		145,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストL型擁壁		H=1500 L=2000		1	145,000	145,000			
			個	1	145,000	145,000			
計						145,000			
						145,000			
単価						145,000	円/個		
						145,000			

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-326号	プレキャストL型擁壁（材料費）	H1500 L=1358/1468	単位	個	数量	1	単価	173,000	
						1		173,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストL型擁壁		H=1500 L=1358/1468		1	173,000	173,000			
			個	1	173,000	173,000			
計						173,000			
						173,000			
単価						173,000	円/個		
						173,000			

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-327号	プレキャストL型擁壁（材料費）	H1500 L=1057/1166	単位	個	数量	1	単価	126,000
						1		126,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型擁壁		H=1500 L=1057/1166		1	126,000	126,000		
			個	1	126,000	126,000		
	計					126,000		
						126,000		
	単価					126,000	円/個	
						126,000		

						単価使用年月	2019.09	
						歩掛使用年月	2019.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-328号	プレキャストL型擁壁（材料費）	H1500 L=1057/1184	単位	個	数量	1	単価	125,000
						1		125,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型擁壁		H=1500 L=1057/1184		1	125,000	125,000		
			個	1	125,000	125,000		
	計					125,000		
						125,000		
	単価					125,000	円/個	
						125,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-329号	プレキャストL型擁壁（材料費）	H1500 L=1434/1560	単位	個	数量	1	単価	154,000	
						1		154,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストL型擁壁		H=1500 L=1434/1560		1	154,000	154,000			
			個	1	154,000	154,000			
計						154,000			
						154,000			
単価						154,000	円/個		
						154,000			

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-330号	プレキャストL型擁壁（材料費）	H1500 L=1000	単位	個	数量	1	単価	88,100	
						1		88,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストL型擁壁		H=1500 L=1000		1	88,100	88,100			
			個	1	88,100	88,100			
計						88,100			
						88,100			
単価						88,100	円/個		
						88,100			

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-331号	プレキャストL型擁壁（材料費）	H1500 L=1434/1460	単位	個	数量	1	単価	149,000	
						1		149,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストL型擁壁		H=1500 L=1434/1460		1	149,000	149,000			
			個	1	149,000	149,000			
	計					149,000			
						149,000			
	単価					149,000	円/個		
						149,000			

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-332号	プレキャストL型擁壁（材料費）	H1500 L=1346/1372	単位	個	数量	1	単価	143,000	
						1		143,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストL型擁壁		H=1500 L=1346/1372		1	143,000	143,000			
			個	1	143,000	143,000			
	計					143,000			
						143,000			
	単価					143,000	円/個		
						143,000			

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-333号	プレキャストL型擁壁（材料費）	H1100 L=2000	単位	個	数量	1	単価	129,000	
						1		129,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストL型擁壁		H=1100 L=2000		1	129,000	129,000			
			個	1	129,000	129,000			
計						129,000			
						129,000			
単価						129,000	円/個		
						129,000			

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-334号	プレキャストL型擁壁（材料費）	H1100 L=1000	単位	個	数量	1	単価	78,000	
						1		78,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストL型擁壁		H=1100 L=1000		1	78,000	78,000			
			個	1	78,000	78,000			
計						78,000			
						78,000			
単価						78,000	円/個		
						78,000			

参考資料（1）

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-335号	プレキャストL型擁壁（材料費）	H1500 L=2000	単位	個	数量	0	単価	0
						1		145,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型擁壁		H=1500 L=2000		0	0	0		
			個	1	145,000	145,000		
計						0		
						145,000		
単価						0		
						145,000	円/個	

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-336号	プレキャストL型擁壁（材料費）	H1500 L=1358/1468	単位	個	数量	0	単価	0
						1		173,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型擁壁		H=1500 L=1358/1468		0	0	0		
			個	1	173,000	173,000		
計						0		
						173,000		
単価						0		
						173,000	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-337号	プレキャストL型擁壁（材料費）	H1500 L=1057/1166	単位	個	数量	0	単価	0
						1		126,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型擁壁		H=1500 L=1057/1166		0	0	0		
			個	1	126,000	126,000		
計						0		
						126,000		
単価						0		
						126,000	円/個	

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-338号	プレキャストL型擁壁（材料費）	H1500 L=1057/1184	単位	個	数量	0	単価	0
						1		125,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型擁壁		H=1500 L=1057/1184		0	0	0		
			個	1	125,000	125,000		
計						0		
						125,000		
単価						0		
						125,000	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-339号	プレキャストL型擁壁（材料費）	H1500 L=1434/1560	単位	個	数量	0	単価	0
						1		154,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型擁壁		H=1500 L=1434/1560		0	0	0		
			個	1	154,000	154,000		
計						0		
						154,000		
単価						0		
						154,000	円/個	

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-340号	プレキャストL型擁壁（材料費）	H1500 L=1000	単位	個	数量	0	単価	0
						1		88,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型擁壁		H=1500 L=1000		0	0	0		
			個	1	88,100	88,100		
計						0		
						88,100		
単価						0		
						88,100	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-341号	プレキャストL型擁壁（材料費）	H1500 L=1434/1460	単位	個	数量	0	単価	0
						1		149,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型擁壁		H=1500 L=1434/1460		0	0	0		
			個	1	149,000	149,000		
	計					0		
						149,000		
	単価					0		
						149,000	円/個	

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-342号	プレキャストL型擁壁（材料費）	H1500 L=1346/1372	単位	個	数量	0	単価	0
						1		143,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型擁壁		H=1500 L=1346/1372		0	0	0		
			個	1	143,000	143,000		
	計					0		
						143,000		
	単価					0		
						143,000	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-343号	プレキャストL型擁壁（材料費）	H1100 L=2000	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		129,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストL型擁壁		H=1100 L=2000		0	0	0			
			個	1	129,000	129,000			
計						0			
						129,000			
単価						0			
						129,000	円/個		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-344号	プレキャストL型擁壁（材料費）	H1100 L=1000	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		78,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストL型擁壁		H=1100 L=1000		0	0	0			
			個	1	78,000	78,000			
計						0			
						78,000			
単価						0			
						78,000	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-345号	防護柵設置工（ガードレール設置工）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し	単位	m	数量		1	単価	6,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール設置工 土中建込用		Gr-C-4E 塗装	m	1	6,490	6,490			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						6,490			
単価						6,490	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-346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	8,844
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	8,844	8,844			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						8,844			
単価						8,844	円/m		

参考資料（1）

単-347号		プレキャスト連続基礎	設置	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
特殊作業員				人	0.21	22,100	4,641		
普通作業員				人	0.21	19,300	4,053		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊			0	0	0		
諸雑費 (率+まるめ) 4%				日	0.21	29,600	6,216		
計				式	1		876		
単価							0		
							22,800		
							0		
							2,280	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-348号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-348号	コンクリート吹付工	10cm 250m2未満 無 無	m ²				1	7,683
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	法面工（コンクリート吹付）	厚10cm	m ²	1	7,683	7,683		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,683		
	単価					7,683	円/m ²	

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-349号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-349号	仮設材等（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運	2200円/t 各種（実数入力）0無 無	t				1	2,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	仮設材の運賃料金	鋼材の運送に関わる運賃料金	t	1	2,200	2,200		
	計					2,200		
	単価					2,200	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-350号	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込み, 取卸し費 (仮設材等)		t	1	1,500	1,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,500		
	単価					1,500	円/t	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-351号	漏電遮断器	600V 3P 30AF	単位	個	数量		単価	4,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	漏電遮断器	600V 3P 30AF	個	1	4,780	4,780		
	計					4,780		
	単価					4,780	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-352号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱9m以下 新設	単位	本	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート柱	9-19-3.5	本	1	39,100		39,100	
電工			人	1.5	20,600		30,900	
普通作業員			人	2.5	16,700		41,750	
諸雑費（まるめ）			式	1			50	
計							111,800	
単価							111,800	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-353号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱9m以下 新設	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱	9-19-7.0	本	1	55,200	55,200		127,900
電工			人	1.5	20,600	30,900		
普通作業員			人	2.5	16,700	41,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						127,900		
単価						127,900	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-354号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱12m以下 新設	単位	本	数量	1	単価	165,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱	12-19-3.5	本	1	49,400	49,400		
	電工		人	2.4	20,600	49,440		
	普通作業員		人	4	16,700	66,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		60		
	計					165,700		
	単価					165,700	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-355号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm2	単位	m	数量		単価	54
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5mm2	m	1	54.3	54		
計						54		
単価						54	円/m	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-356号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16 0%	単位	m	数量		単価	65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65.1	65		
計						65		
単価						65	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-357号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110		1,110
	計					1,110		
	単価					1,110	円/本	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-358号	連結式接地棒用リード端子	径10用 22mm2×500	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒用リード端子	φ10用 22mm2×500	本	1	505	505		505
	計					505		
	単価					505	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-359号	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 10%留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価	3,090	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	15	20,600	309,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						309,000			
単価						3,090	円/m		

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-360号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	構内地中 50mm以下 新設 1条	単位	m	数量	100	単価	535.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	2.6	20,600	53,560			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						53,560			
単価						535.6	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-361号	合成樹脂可とう電線管（PF管・CD管）敷設	PF 径 54mm 新設 埋設以外	単位	m	数量	100	単価	1,278
						100		1,278
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				6.2	20,600	127,720		
			人	6.2	20,600	127,720		
諸雑費（まるめ）				1		80		
			式	1		80		
計						127,800		
						127,800		
単価						1,278		
						1,278	円/m	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-362号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 0%	単位	m	数量	1	単価	388
						1		388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 5 4 mm						
			m	1	388.2	388		
計						388		
						388		
単価						388	円/m	
						388	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-363号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	82.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.4	20,600	8,240			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						8,240			
単価						82.4	円/m		

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-364号	埋設標識シート	W150×2	単位	m	数量	50	単価	119.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート		150mm×50m 2倍		1	5,980	5,980	WE523200		
			巻	1	5,980	5,980	単-426号		
計						5,980			
単価						119.6			
						119.6	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-365号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			人	10	20,600	206,000		
			式	1		0		
	計					206,000		
	単価					2,060	円/m	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-366号	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	600V CVT 38mm2	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m	1	994.5	994		
						994		
	計					994		
	単価					994	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-367号	電力ケーブル架空配線	仕上外径 30mm以下 新設 メッセージ-無	単位	径間	数量	1	単価	63,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.1	20,600	63,860		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						63,860		
単価						63,860	円/径間	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-368号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	22,100	11,050		68,340	
特殊作業員		人	0.1	19,300	1,930			
普通作業員		人	2	16,700	33,400			
バックホウ運転		日	0.5	43,920	21,960	WK250540	単-427号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					68,340			
単価					68,340	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-369号	ポンプ運転	120以上450(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	15,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0.14	19,300	2,702		
工事用水中ポンプ運転		120以上450(m3/h)未満 作業時排水	日	1	1,793	1,793	WK250400 単- 428号	
発動発電機運転		120以上450(m3/h)未満 作業時排水	日	1	10,100	10,100	WK250410 単- 429号	
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		435		
計						15,030		
単価						15,030	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-370号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	22,100	11,050		68,340	
特殊作業員		人	0.1	19,300	1,930			
普通作業員		人	2	16,700	33,400			
バックホウ運転		日	0.5	43,920	21,960	WK250540	単-430号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					68,340			
単価					68,340	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-371号	ポンプ運転	120以上450(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	15,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			人	0.14	19,300	2,702		
工事用水中ポンプ運転	120以上450(m3/h)未満 作業時排水		日	1	1,793	1,793	WK250400	単-431号
発動発電機運転	120以上450(m3/h)未満 作業時排水		日	1	10,100	10,100	WK250410	単-432号
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		435		
計						15,030		
単価						15,030	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-372号	掘削	バックホウ クロー型・超ロングアーム 山積0.45m3(平積0.4m3)	単位	m ³	数量	100	単価	2,607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				3.1	16,700	51,770		
			人	3.1	16,700	51,770		
バックホウ運転		クロー型・超ロングアーム 山積0.45m3(平積0.4m3)		3.1	67,380	208,878		WYB00115
			日	3.1	67,380	208,878		単-433号
諸雑費(まるめ)				1		52		
			式	1		52		
計						260,700		
						260,700		
単価						2,607		
						2,607		円/m ³

参考資料（1）

単-373号		掘削	クラムシェル テレスコピック式 平積0.25m3	単位	m 3	数量	100	単価	2,256
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員					2.53	16,700	42,251		
				人	2.53	16,700	42,251		
クラムシェル運転		クラムシェル テレスコピック式 平積0.25m3			2.53	72,460	183,323	WYB00114	
				日	2.53	72,460	183,323	単- 434号	
諸雑費（まるめ）					1		26		
				式	1		26		
計							225,600		
							225,600		
単価							2,256		
							2,256	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-374号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	142,000
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 D13	t	1.03	77,000	79,310		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	62,675	62,675		
	諸雑費(まるめ)		式	1		15		
	計					142,000		
	単価					142,000	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-375号	PC鋼より線	φ 15. 2mm	単位	m	数量	1, 000	単価	405. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼より線		SWPR7B 径15. 2		1, 101	368	405, 168		
			k g	1, 101	368	405, 168		
計						405, 168		
単価						405. 1		
						405. 1	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-376号	フラッグゲート設置	W2.0m×H1.8m	単位	門	数量	2	単価	455,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工				25.6	21,800	558,080			
			人	25.6	21,800	558,080			
普通作業員				6.4	16,400	104,960			
			人	6.4	16,400	104,960			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊		6	38,000	228,000			
			日	6	38,000	228,000			
電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]		排出ガス対策型 (第2次) 最大溶接電流200A		8	1,810	14,480			
			日	8	1,810	14,480			
諸雑費 (率+まるめ) 2%				1		4,780			
			式	1		4,780			
計						910,300			
						910,300			
単価						455,100			
						455,100	円/門		

参考資料（1）

		単価使用年月	2019.09				
		歩掛使用年月	2019.09				
		労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-377号	シ-フア-ム・開閉装置架台設置	単位	門	数量		2	79,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
摘要							
	機械設備据付工			3	21,800	65,400	
		人		3	21,800	65,400	
	普通作業員			0.8	16,400	13,120	
		人		0.8	16,400	13,120	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		2	38,000	76,000	
			日	2	38,000	76,000	
	電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]	排出ガス対策型 (第2次) 最大溶接電流200A		2	1,810	3,620	
			日	2	1,810	3,620	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		1,560	
		式		1		1,560	
	計					159,700	
						159,700	
	単価					79,850	
						79,850	円/門

参考資料（1）

単-378号		名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
単-378号		高压喷射搅拌工	LDis搅拌处理	単位	本	数量	1	409,700	
							1	409,700	
固化材		環境対策型		k g	4,049	20	80,980		
労務費				時間	3.853	20,000	77,060		WYB00117
機械損料				時間	3.853	33,220	127,996		WYB00119
消耗材料費		削孔用(N≤0)		m	13.1	4,131	54,116		
噴射用消耗材				kl	4.82	11,500	55,430		
技術料				m	12.1	1,000	12,100		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%				式	1		2,018		
計							409,700		
単価							409,700		
							409,700		円/本

参考資料（1）

単-379号		名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
単-379号		高压喷射搅拌工	LDis搅拌处理	単位	本	数量	0	0	0
							1	368,400	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
固化材		環境対策型			0	0	0		
				k g	3,595	20	71,900		
労務費					0	0	0	WYB00125	
				時間	3.476	20,000	69,520	単-437号	
機械損料					0	0	0	WYB00126	
				時間	3.476	33,220	115,472	単-438号	
消耗材料費		削孔用(N≤0)			0	0	0		
				m	12.05	4,131	49,778		
噴射用消耗材					0	0	0		
				kl	4.28	11,500	49,220		
技術料					0	0	0		
				m	10.7	1,000	10,700		
諸雑費(率+まるめ) 0.5%					0		0		
				式	1		1,810		
計							0		
							368,400		
単価							0		
							368,400	円/本	

参考資料（1）

単-380号		名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
単-380号		高压喷射搅拌工	LDis搅拌处理	単位	本	数量	0	0	0
							1	306,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
固化材		環境対策型			0	0	0		
				k g	2,856	20	57,120		
労務費					0	0	0	WYB00134	
				時間	2.987	20,000	59,740	単- 439号	
機械損料					0	0	0	WYB00135	
				時間	2.987	33,220	99,228	単- 440号	
消耗材料費		削孔用(N≤0)			0	0	0		
				m	10.02	4,131	41,392		
噴射用消耗材					0	0	0		
				kl	3.4	11,500	39,100		
技術料					0	0	0		
				m	8.5	1,000	8,500		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%					0		0		
				式	1		1,520		
計							0		
							306,600		
単価							0		
							306,600	円/本	

参考資料（1）

単-381号		石灰処理	添加量10kg/m3 断面整形有	単位	m 3	数量	100	単価	621.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.13	21,600	2,808		
				人	0.13	21,600	2,808		
普通作業員					0.18	16,400	2,952		
				人	0.18	16,400	2,952		
生石灰		特号フレコン1 t 入り			1	20,000	20,000		
				t	1	20,000	20,000		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0.8 m 3			3.14	11,580	36,361	WYB00088	
				時間	3.14	11,580	36,361	単- 441号	
諸雑費（まるめ）					1		9		
				式	1		9		
計							62,130		
							62,130		
単価							621.3		
							621.3	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-382号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	32,120
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去		m	100	2,413	241,300	WB253020 単-442号
汚濁防止フェンス		φ300 単独 カテナ高1.0m 供用日数375日		m	100	27,000	2,700,000	
アンカー工 10%				式	1		270,000	
諸雑費（まるめ）				式	1		700	
計							3,212,000	
単価							32,120	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-383号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	45,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	m	100	2,413	241,300	WB253020 単- 443号		
汚濁防止フェンス	φ300 単独 カーテン高1.0m 供用日数577日	m	100	39,200	3,920,000			
アンカー工 10%		式	1		392,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		700			
計					4,554,000			
単価					45,540	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-384号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	11,500	11,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					11,500		
	単価					11,500		円/人日

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-385号	重建設機械分解組立輸送費	深層混合処理機	単位	回	数量		単価	3,436,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	組立解体費			1	1,502,000	1,502,000		WYB00128
			回	1	1,502,000	1,502,000		単-444号
	輸送費	往復		1	1,934,000	1,934,000		WYB00129
			回	1	1,934,000	1,934,000		単-445号
	計					3,436,000		
						3,436,000		
	単価					3,436,000		円/回
						3,436,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-386号	重建設機械分解組立輸送費	深層混合処理機	単位	回	数量	0	単価	0
						1	3,436,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
組立解体費					0	0	0	WYB00137
				回	1	1,502,000	1,502,000	単-446号
輸送費		往復			0	0	0	WYB00138
				回	1	1,934,000	1,934,000	単-447号
計							0	
							3,436,000	
単価							0	
							3,436,000	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-387号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	19,000	104,500		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	41,600	62,400		
	運搬費等率 375%		式	1		625,875		
	諸雑費(まるめ)		式	1		25		
	計					792,800		
	単価					792,800	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-388号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	2070円/t 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	2,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材の運賃料金		鋼材の運送に関わる運賃料金	t	1	2,070	2,070		
計						2,070		
単価						2,070	円/t	

							単価使用年月	2019. 09
							歩掛使用年月	2019. 09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-389号	準備費(処分費用積上げ分)	160千円	単位	式	数量		単価	160,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費			式	1		160,000		
計						160,000		
単価						160,000	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-390号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	46,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,000	23,000		
軽油		1. 2号	L	74	121	8,954		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0. 8 m ³ （平積0. 6 m ³ ） 2. 9 t吊	日	1.26	11,500	14,490		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						46,450		
単価						46,450	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-391号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3（平積0.35m3） 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	37,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	23,000	23,000		
			人	1	23,000	23,000		
軽油		1.2号		58	121	7,018		
			L	58	121	7,018		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0.45m3（平積0.35m3） 2.9t吊		1	7,020	7,020		
			日	1	7,020	7,020		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						37,040		
						37,040		
単価						37,040		
						37,040	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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-392号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級			1	32,240
		単位	日	数量	1	単価 32,240
					1	32,240
運転手 (一般)			1	18,600	18,600	
		人	1	18,600	18,600	
軽油	1. 2号		42	121	5,082	
		L	42	121	5,082	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		1.16	6,960	8,073	
		供用日	1.16	6,960	8,073	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		1.16	413	479	
		供用日	1.16	413	479	
諸雑費 (まるめ)			1		6	
		式	1		6	
計					32,240	
					32,240	
単価					32,240	円/日
					32,240	

参考資料（2）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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-393号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	単位	日	数量	1	46,730
						1	46,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	23,000	23,000		
		人	1	23,000	23,000		
軽油	1.2号		101	121	12,221		
		L	101	121	12,221		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊		1	11,500	11,500		
		日	1	11,500	11,500		
諸雑費（まるめ）			1		9		
		式	1		9		
計					46,730		
					46,730		
単価					46,730	円/日	
					46,730		

参考資料（2）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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-394号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級				
		単位	日	数量	1	53,680
					1	53,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）			1	18,600	18,600	
		人	1	18,600	18,600	
軽油	1.2号		76	121	9,196	
		L	76	121	9,196	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級		1.24	19,700	24,428	
		供用日	1.24	19,700	24,428	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		1.24	1,170	1,450	
		供用日	1.24	1,170	1,450	
諸雑費（まるめ）			1		6	
		式	1		6	
計					53,680	
					53,680	
単価					53,680	
					53,680	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-395号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	単位	日	数量	1	単価	53,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,000	23,000			
軽油	1. 2号	L	112	121	13,552			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m ³ （平積0. 6 m ³ ） 2. 9 t吊	日	1.44	11,500	16,560			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					53,120			
単価					53,120	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-396号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	46,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	23,000	23,000		
			人	1	23,000	23,000		
	軽油	1.2号		101	121	12,221		
			L	101	121	12,221		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊		1	11,500	11,500		
			日	1	11,500	11,500		
	諸雑費（まるめ）			1		9		
			式	1		9		
	計					46,730		
						46,730		
	単価					46,730		
						46,730	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-397号	バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	49,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,000	23,000			
軽油	1. 2号	L	88	121	10,648			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m ³ （平積0. 6 m ³ ） 2. 9 t吊	日	1.36	11,500	15,640			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					49,290			
単価					49,290	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-398号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,000	23,000		48,750	
軽油	1. 2号	L	112	121	13,552			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.06	11,500	12,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					48,750			
単価					48,750	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
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-399号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次）山積0.45m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	37,040
						1	37,040
運転手（特殊）			1	23,000	23,000		
		人	1	23,000	23,000		
軽油	1.2号		58	121	7,018		
		L	58	121	7,018		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3（平積0.35m3） 2.9t吊		1	7,020	7,020		
		日	1	7,020	7,020		
諸雑費（まるめ）			1		2		
		式	1		2		
計					37,040		
単価					37,040		
					37,040	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-400号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次）山積0.45m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	37,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	23,000	23,000		
			人	1	23,000	23,000		
	軽油	1.2号		58	121	7,018		
			L	58	121	7,018		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3（平積0.35m3） 2.9t吊		1	7,020	7,020		
			日	1	7,020	7,020		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					37,040		
						37,040		
	単価					37,040		
						37,040	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-401号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,000	23,000			
軽油	1. 2号	L	98	121	11,858			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.39	11,500	15,985			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					50,850			
単価					50,850	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-402号	パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイロハンマ 60kW(普通型)	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			116,800
運転手(特殊)		人	1	23,000	23,000			
軽油	1.2号	L	62	121	7,502			
パイプロハンマ(単体) [電動式・普通型]	461~480kN 60kW	供用日	1.2	21,400	25,680			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50~55t吊	供用日	1.2	50,500	60,600			
諸雑費(まるめ)		式	1		18			
計								116,800
単価								116,800 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-403号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	84,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	112	121	13,552		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		80 t吊	日	1	71,000	71,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						84,560		
単価						84,560	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-404号	パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイロハンマ 90kW(普通型)	単位	日	数量	1	単価	118,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,000	23,000			
軽油	1. 2号	L	62	121	7,502			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	667~725kN 90kW	供用日	1.2	22,600	27,120			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50~55t吊	供用日	1.2	50,500	60,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		78			
計					118,300			
単価					118,300	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-405号	パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイロハンマ 60kW(普通型)	単位	日	数量	1	単価	116,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	23,000	23,000			
軽油	1.2号	L	62	121	7,502			
パイプロハンマ(単体) [電動式・普通型]	461~480kN 60kW	供用日	1.2	21,400	25,680			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50~55t吊	供用日	1.2	50,500	60,600			
諸雑費(まるめ)		式	1		18			
計					116,800			
単価					116,800	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-406号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	84,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	112	121	13,552		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		80 t吊	日	1	71,000	71,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						84,560		
単価						84,560	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-407号	パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイロハンマ 90kW(普通型)	単位	日	数量	1	単価	118,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	23,000	23,000			
軽油	1.2号	L	62	121	7,502			
パイプロハンマ(単体) [電動式・普通型]	667~725kN 90kW	供用日	1.2	22,600	27,120			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50~55t吊	供用日	1.2	50,500	60,600			
諸雑費(まるめ)		式	1		78			
計					118,300			
単価					118,300	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-408号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	48,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,000	23,000			
軽油	1. 2号	L	112	121	13,552			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.06	11,500	12,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					48,750			
単価					48,750	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-409号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式90kW 25H型	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			188,800
運転手（特殊）		人	1	23,000	23,000			
軽油	1. 2号	L	69	121	8,349			
パイプロハンマ（単体） [電動・可変モーメント型]	ハット形鋼矢板用 0～567kN 90kW	供用日	1.3	60,200	78,260			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	60,900	79,170			
諸雑費（まるめ）		式	1		21			
計								188,800
単価								188,800 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-410号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW 10H型	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			179,100
運転手（特殊）		人	1	23,000	23,000			
軽油	1. 2号	L	69	121	8,349			
パイプロハンマ（単体） [電動・可変モーメント型]	ハット形鋼矢板用 0～475kN 60kW	供用日	1.3	52,700	68,510			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	60,900	79,170			
諸雑費（まるめ）		式	1		71			
計								179,100
単価								179,100 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-411号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式90kW 10H型	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			188,800
運転手（特殊）		人	1	23,000	23,000			
軽油	1. 2号	L	69	121	8,349			
パイプロハンマ（単体） [電動・可変モーメント型]	ハット形鋼矢板用 0～567kN 90kW	供用日	1.3	60,200	78,260			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	60,900	79,170			
諸雑費（まるめ）		式	1		21			
計								188,800
単価								188,800 円/日

参考資料（2）

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-412号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式90kW 25H型	単位	日	数量	1	単価	231,100	
						1		231,100	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手（特殊）			1	23,000	23,000			
			人	1	23,000	23,000			
	軽油	1. 2号		69	121	8,349			
			L	69	121	8,349			
	パイプロハンマ（単体） [電動・可変モーメント型]	ハット形鋼矢板用 0～567kN 90kW		1.3	60,200	78,260			
			供用日	1.3	60,200	78,260			
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）80t吊		1.3	93,400	121,420			
			供用日	1.3	93,400	121,420			
	諸雑費（まるめ）			1		71			
			式	1		71			
	計					231,100			
						231,100			
	単価					231,100			
						231,100	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-413号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW 25H型	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			179,100
運転手（特殊）		人	1	23,000	23,000			
軽油	1. 2号	L	69	121	8,349			
パイプロハンマ（単体） [電動・可変モーメント型]	ハット形鋼矢板用 0～475kN 60kW	供用日	1.3	52,700	68,510			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	60,900	79,170			
諸雑費（まるめ）		式	1		71			
計								179,100
単価								179,100 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-414号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IV型	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,000	23,000		138,200	
軽油	1. 2号	L	69	118	8,142			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,400	27,820			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	60,900	79,170			
諸雑費（まるめ）		式	1		68			
計					138,200			
単価					138,200	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-415号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,000	23,000		138,200	
軽油	1. 2号	L	69	118	8,142			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,400	27,820			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	60,900	79,170			
諸雑費（まるめ）		式	1		68			
計					138,200			
単価					138,200	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-416号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式90kW III型	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,000	23,000		139,700	
軽油	1. 2号	L	69	118	8,142			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	667～725kN 90kW	供用日	1.3	22,600	29,380			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	60,900	79,170			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					139,700			
単価					139,700	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-417号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW III型	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			138,200
運転手（特殊）		人	1	23,000	23,000			
軽油	1. 2号	L	69	118	8,142			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,400	27,820			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	60,900	79,170			
諸雑費（まるめ）		式	1		68			
計								138,200
単価								138,200 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-418号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW III型	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			138,200
運転手（特殊）		人	1	23,000	23,000			
軽油	1. 2号	L	69	118	8,142			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,400	27,820			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	60,900	79,170			
諸雑費（まるめ）		式	1		68			
計								138,200
単価								138,200 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-419号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,000	23,000		138,200	
軽油	1. 2号	L	69	118	8,142			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,400	27,820			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	60,900	79,170			
諸雑費（まるめ）		式	1		68			
計					138,200			
単価					138,200	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-420号	タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.9	21,600	105,840			
とび工		人	9.9	21,700	214,830			
溶接工		人	4.9	23,900	117,110			
普通作業員		人	4.9	16,400	80,360			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	4.9	41,600	203,840			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		41,420			
計					763,400			
単価					76,340		円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-421号	タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.9	21,600	105,840		76,340	
とび工		人	9.9	21,700	214,830			
溶接工		人	4.9	23,900	117,110			
普通作業員		人	4.9	16,400	80,360			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊	日	4.9	41,600	203,840			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		41,420			
計					763,400			
単価					76,340	円/t		

参考資料（2）

単-422号		切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	25,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	1.7	22,100	37,570		
とび工				人	3.2	22,300	71,360		
溶接工				人	1.7	24,600	41,820		
普通作業員				人	1.7	16,700	28,390		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		日	1.7	41,600	70,720		
諸雑費 (率+まるめ) 4%				式	1		7,140		
計							257,000		
単価							25,700	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-423号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	15,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	22,100	22,100		
	とび工		人	1.9	22,300	42,370		
	溶接工		人	1	24,600	24,600		
	普通作業員		人	1	16,700	16,700		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		6,330		
	計					153,700		
	単価					15,370	円/t	

参考資料（2）

単-424号		切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	25,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	1.7	22,100	37,570		
とび工				人	3.2	22,300	71,360		
溶接工				人	1.7	24,600	41,820		
普通作業員				人	1.7	16,700	28,390		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		日	1.7	41,600	70,720		
諸雑費 (率+まるめ) 4%				式	1		7,140		
計							257,000		
単価							25,700	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-425号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	22,100	22,100		
	とび工		人	1.9	22,300	42,370		
	溶接工		人	1	24,600	24,600		
	普通作業員		人	1	16,700	16,700		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		6,330		
	計					153,700		
	単価					15,370	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-426号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980		
	計					5,980		
	単価					5,980	円/巻	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-427号	バックホウ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,400	23,400			43,920
軽油	1. 2号	L	69	104	7,176			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.16	11,500	13,340			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					43,920			
単価					43,920	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-428号	工事用水中ポンプ運転	120以上450(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m		日	1.2	403	483	
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m		日	2.4	546	1,310	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
	計						1,793	
	単価						1,793	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-429号	発動発電機運転	120以上450(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	66	104	6,864		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		60kVA	日	1.2	2,690	3,228		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						10,100		
単価						10,100	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-430号	バックホウ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,400	23,400			
軽油	1. 2号	L	69	104	7,176			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.16	11,500	13,340			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					43,920			
単価					43,920	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-431号	工事用水中ポンプ運転	120以上450(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m		日	1.2	403	483	
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m		日	2.4	546	1,310	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
	計						1,793	
	単価						1,793	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-432号	発動発電機運転	120以上450(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	66	104	6,864		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		60kVA	日	1.2	2,690	3,228		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						10,100		
単価						10,100	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一433号	バックホ運転	クロー型・超ロングアーム 山積0.45m3(平積0.4m3)	単位	日	数量	1	単価	67,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	23,400	23,400		
			人	1	23,400	23,400		
軽油		1. 2号		101	105	10,605		
			L	101	105	10,605		
バックホ		クロー型・超ロングアーム 山積0.45m3(平積0.4m3)		1.47	22,700	33,369		
			供用日	1.47	22,700	33,369		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						67,380		
単価						67,380		
						67,380	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一434号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
	クラムシェル運転	クラムシェル テレスコピック式 平積0.25m3			1		72,460	
			単位	日				
					1		72,460	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	23,400	23,400		
			人	1	23,400	23,400		
	軽油	1. 2号		91	105	9,555		
			L	91	105	9,555		
	トラクライン及びクラムシェル	油圧式クラムシェル・テレスコピック式 平積0.25m3		1.58	25,000	39,500		
			供用日	1.58	25,000	39,500		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					72,460		
						72,460		
	単価					72,460		
						72,460	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一435号	労務費		単位	時間	数量	6.7	単価	20,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
	特殊作業員			3	19,300	57,900		
			人	3	19,300	57,900		
	普通作業員			2	16,700	33,400		
			人	2	16,700	33,400		
	電工			1	20,600	20,600		
			人	1	20,600	20,600		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					134,000		
						134,000		
	単価					20,000		
						20,000	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-436号	機械損料	単位	時間	数量	単価	金額	単価	33,220
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
Ldisマシ		台		1	49,300	49,300		
スライダベース		台		1	9,530	9,530		
集中プラント	OP-2	台		1	17,800	17,800		
固化材サイロ	30t/台(容量)	台		1	12,500	12,500		
LDis管理室	1マシ用	台		1	22,100	22,100		
超高压ポンプ	105kW	台		1	63,800	63,800		
水タンク	10m3	台		1	488	488		
水中ポンプ	φ80mm 4.2kW	台		2	518	1,036		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 270/300kVA	日		1	45,010	45,010		
諸雑費 (率+まるめ)		式		1		1,036		単-448号
0.5%								
計						222,600		
						222,600		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-436号	機械損料		単位	時間	数量	6.7	単価	33,220
						6.7		33,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					33,220		
						33,220	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一437号	労務費		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1	22,100	22,100		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	3	19,300	57,900		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2	16,700	33,400		
	電工			0	0	0		
			人	1	20,600	20,600		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						134,000		
	単価					0		
						20,000	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-438号	機械損料	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		数量	単価	金額	摘要
	Ldisマシ	台		0	0	0	
	スライダベース	台		0	0	0	
	集中プラント	台	0P-2	0	0	0	
	固化材サイ	台	30t/台(容量)	0	0	0	
	LDis管理室	台	1マシ用	0	0	0	
	超高压ポン	台	105kW	0	0	0	
	水タンク	台	10m3	0	0	0	
	水中ポン	台	φ80mm 4.2kW	0	0	0	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	台	排出ガス対策型 (第1次) 270/300kVA	2	518	1,036	
	諸雑費 (率+まるめ)	日		0	0	0	
	0.5%	式		1	45,010	45,010	単-449号
	計					0	
						222,600	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-438号	機械損料		単位	時間	数量	0	単価	0
						6.7		33,220
	名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						33,220	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-439号	労務費		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1	22,100	22,100		20,000
	特殊作業員			0	0	0		
			人	3	19,300	57,900		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2	16,700	33,400		
	電工			0	0	0		
			人	1	20,600	20,600		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						134,000		
	単価					0		
						20,000	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-440号	機械損料	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		数量	単価	金額	摘要
Ldisマシ		台		0	0	0	
		台		1	49,300	49,300	
スライダベース		台		0	0	0	
		台		1	9,530	9,530	
集中プラント	OP-2	台		0	0	0	
		台		1	17,800	17,800	
固化材サイ	30t/台(容量)	台		0	0	0	
		台		1	12,500	12,500	
LDis管理室	1マシ用	台		0	0	0	
		台		1	22,100	22,100	
超高压ポン	105kW	台		0	0	0	
		台		1	63,800	63,800	
水タンク	10m3	台		0	0	0	
		台		1	488	488	
水中ポン	φ80mm 4.2kW	台		0	0	0	
		台		2	518	1,036	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 270/300kVA	日		0	0	0	
		日		1	45,010	45,010	単-449号
諸雑費 (率+まるめ)		式		0		0	
0.5%		式		1		1,036	
計						0	
						222,600	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-440号	機械損料		単位	時間	数量	0	単価	0
						6.7		33,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						33,220	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-441号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3	単位	時間	数量	1	単価	11,580
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）				0.21	23,000		4,830	
			人	0.21	23,000		4,830	
軽油		1. 2号		16	121		1,936	
			L	16	121		1,936	
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0.8m3		1	4,810		4,810	
			時間	1	4,810		4,810	
諸雑費（まるめ）				1			4	
			式	1			4	
計							11,580	
							11,580	
単価							11,580	円/時間
							11,580	

参考資料（2）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-442号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,413
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	21,600	47,520			
普通作業員		人	5.4	16,400	88,560			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	44,640	98,208	WK250550		単- 450号
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		7,012			
計					241,300			
単価					2,413		円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-443号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,413
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	21,600	47,520			
普通作業員		人	5.4	16,400	88,560			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	44,640	98,208	WK250550		単- 451号
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		7,012			
計					241,300			
単価					2,413		円/m	

参考資料（2）

単-444号		組立解体費	単位	回	数量	1	単価	1,502,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	4	41,600	166,400		
	土木一般世話役		人	6	22,100	132,600		
	特殊作業員		人	12	19,300	231,600		
	とび工		人	6	22,300	133,800		
	溶接工		人	6	24,600	147,600		
	電工		人	12	20,600	247,200		
	普通作業員		人	18	16,700	300,600		
	諸雑費（その他材料）（率） 10%		式	1		135,980		
	諸雑費（率+まるめ） 0.5%		式	1		6,220		
	計					1,502,000		
	単価					1,502,000		
						1,502,000		円/回

参考資料（2）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-445号	輸送費	往復	単位	回	数量	1	1,934,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	1,934,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック	10t車 100km以内		10	66,400	664,000		
		台	10	66,400	664,000		
トラック	10t車 1250km		2	368,000	736,000		
		台	2	368,000	736,000		
トラック	4t車		2	241,600	483,200		
		台	2	241,600	483,200		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		1	41,600	41,600		
		日	1	41,600	41,600		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			1		9,200		
		式	1		9,200		
計					1,934,000		
					1,934,000		
単価					1,934,000		
					1,934,000	円/回	

参考資料（2）

単-446号		組立解体費	単位	回	数量	0	単価	0
						1		1,502,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		0	0	0		
			日	4	41,600	166,400		
土木一般世話役				0	0	0		
			人	6	22,100	132,600		
特殊作業員				0	0	0		
			人	12	19,300	231,600		
とび工				0	0	0		
			人	6	22,300	133,800		
溶接工				0	0	0		
			人	6	24,600	147,600		
電工				0	0	0		
			人	12	20,600	247,200		
普通作業員				0	0	0		
			人	18	16,700	300,600		
諸雑費（その他材料）（率） 10%				0		0		
			式	1		135,980		
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				0		0		
			式	1		6,220		
計						0		
						1,502,000		
単価						0		
						1,502,000	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-447号	輸送費	往復	単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		10t車 100km以内		0	0	0		
			台	10	66,400	664,000		
		10t車 1250km		0	0	0		
			台	2	368,000	736,000		
		4t車		0	0	0		
			台	2	241,600	483,200		
		ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		0	0	0		
			日	1	41,600	41,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			0		0		
			式	1		9,200		
	計					0		
						1,934,000		
	単価					0		
						1,934,000	円/回	

参考資料（3）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-448号	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 270/300kVA	単位	日	数量	1	単価	45,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1.2号	L	241.2	107	25,808			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 270/300kVA	日	1	19,200	19,200			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					45,010			
単価					45,010	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-449号	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 270/300kVA	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	241.2	107	25,808			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 270/300kVA	日	1	19,200	19,200			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					45,010			
単価					45,010	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-450号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	44,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,000	23,000			
軽油	1. 2号	L	83	118	9,794			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.03	11,500	11,845			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計						44,640		
単価						44,640	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-451号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	44,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,000	23,000			
軽油	1. 2号	L	83	118	9,794			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.03	11,500	11,845			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計						44,640		
単価						44,640	円/日	