

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	8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	660, 098, 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 ( 8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	464, 755
		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					( 8 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		416,124,929				
			式	1		412,852,657	1	-3,272,272		
光ケーブル配管工				1		1,146,876				
			式	1		1,170,406	1	23,530		
作業土工 (1k400)				1		95,877				
			式	1		98,559	1	2,682		
掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土無 障害無 施工数量 24m <sup>3</sup>			20		40,615			内-1号	
		m3		0		0	-20	-40,615		
掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土無 障害無 施工数量 24m <sup>3</sup>			0		0			内-2号	
		m3		20		41,730	20	41,730		
埋戻し	土砂			20		55,262			内-3号	
		m3		0		0	-20	-55,262		
埋戻し	土砂			0		0			内-4号	
		m3		20		56,829	20	56,829		
作業土工				1		3,449				
			式	1		3,535	1	86		
掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土無 障害無 施工数量 0.7m <sup>3</sup>			0.7		1,185			内-5号	
		m3		0		0	-0.7	-1,185		
掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土無 障害無 施工数量 0.7m <sup>3</sup>			0		0			内-6号	
		m3		0.7		1,217	0.7	1,217		
埋戻し	土砂			0.7		1,936			内-7号	
		m3		0		0	-0.7	-1,936		
埋戻し	土砂			0		0			内-8号	
		m3		0.7		1,990	0.7	1,990		

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 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
土材料			m3	0.1 0							内-9号
土材料			m3	0 0.1							内-10号
引込柱設置工			式	1 1							
引込柱設置 (4k800)			本	3 0							内-11号
引込柱設置 (4k800)			本	0 3							内-12号
引込柱設置 (4k600)			本	1 0	241,471 241,471	241,471 0					単-1号
引込柱設置 (4k600)			本	0 1	0 245,900	0 245,900					単-2号
配管工 (1k400)			式	1 1							
配管設置(埋設部) (移設)	FEP 2条 管径 50mm		m	62 0	276.1 276.1	17,118 0					単-3号
配管設置(埋設部) (移設)	FEP 2条 管径 50mm		m	0 62	0 284.4	0 17,632					単-4号
配管設置(埋設部) (移設)	FEP 1条 管径 80mm		m	31 0	138 138	4,278 0					単-5号
配管設置(埋設部) (移設)	FEP 1条 管径 80mm		m	0 31	0 142.2	0 4,408					単-6号

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 回変更) (個別合意)		河川改修		
	事業区分	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		
配管工			1		878					
		式	1		887	1	9			
配管設置(埋設部)	FEP 1条 管径 30mm		3	292.9	878				単-7号	
		m	0	292.9	0	-3	-878			
配管設置(埋設部)	FEP 1条 管径 30mm		0	0	0				単-8号	
		m	3	295.8	887	3	887			
配管撤去工 (1k400)			1		7,132					
		式	1		7,350	1	218			
配管撤去(埋設部)	FEP 2条 管径 50mm		62	92.04	5,706				単-9号	
		m	0	92.04	0	-62	-5,706			
配管撤去(埋設部)	FEP 2条 管径 50mm		0	0	0				単-10号	
		m	62	94.87	5,881	62	5,881			
配管撤去(埋設部)	FEP 1条 管径 80mm		31	46.02	1,426				単-11号	
		m	0	46.02	0	-31	-1,426			
配管撤去(埋設部)	FEP 1条 管径 80mm		0	0	0				単-12号	
		m	31	47.4	1,469	31	1,469			
配管撤去工 (3k000)			1		6,442					
		式	1		6,639	1	197			
配管撤去工(埋設部)	FEP 2条 管径 50mm		56	92.04	5,154				単-13号	
		m	0	92.04	0	-56	-5,154			
配管撤去工(埋設部)	FEP 2条 管径 50mm		0	0	0				単-14号	
		m	56	94.87	5,312	56	5,312			
配管撤去工(埋設部)	FEP 1条 管径 80mm		28	46.02	1,288				単-15号	
		m	0	46.02	0	-28	-1,288			

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 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
配管撤去工(埋設部)	FEP 1条 管径 80mm			0	0	0					単-16号
		m	28	47.4	1,327			28	1,327		
配線撤去工 (1k400)			1		37,004						
		式	1		38,056			1	1,052		
光ケーブル配線撤去			263	140.7	37,004						単-17号
		m	0	140.7	0			-263	-37,004		
光ケーブル配線撤去			0	0	0						単-18号
		m	263	144.7	38,056			263	38,056		
配線撤去工 (3k000)			1		46,993						
		式	1		48,329			1	1,336		
光ケーブル配線撤去			334	140.7	46,993						単-19号
		m	0	140.7	0			-334	-46,993		
光ケーブル配線撤去			0	0	0						単-20号
		m	334	144.7	48,329			334	48,329		
ハンドホール工 (1k400)			1		31,330						
		式	1		32,010			1	680		
ハンドホール (撤去・設置)			1	31,330	31,330						単-21号
		箇所	0	31,330	0			-1	-31,330		
ハンドホール (撤去・設置)			0	0	0						単-22号
		箇所	1	32,010	32,010			1	32,010		
ハンドホール工 (3k000)			1		9,960						
		式	1		10,180			1	220		
ハンドホール (撤去)			1	9,960	9,960						単-23号
		箇所	0	9,960	0			-1	-9,960		

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 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	
ハンドホール (撤去)			箇所	0 1	0 10,180	0 10,180	1	10,180	単-24号	
平張コンクリート復旧工			式	1 1		2,280 2,303	1	23		
平張コンクリート			m2	0.9 0	2,534 2,534	2,280 0	-0.9	-2,280	単-25号	
平張コンクリート			m2	0 0.9	0 2,559	0 2,303	0.9	2,303	単-26号	
構造物撤去工			式	1 1		2,229,063 2,688,323	1	459,260		
構造物取壊し工 (1k400)			式	1 1		19,488 20,034	1	546		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5 c m		m2	140 0	139.2 139.2	19,488 0	-140	-19,488	単-27号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5 c m		m2	0 140	0 143.1	0 20,034	140	20,034	単-28号	
構造物取壊し工 (3k000)			式	1 1		178,615 183,744	1	5,129		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5 c m		m2	180 0	139.2 139.2	25,056 0	-180	-25,056	単-29号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5 c m		m2	0 180	0 143.1	0 25,758	180	25,758	単-30号	
土のう撤去			袋	200 0	179.3 179.3	35,860 0	-200	-35,860	単-31号	

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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
土のう撤去			袋	0 200	0 184.7	0 36,940		200	36,940	単-32号
大型土のう撤去			袋	98 0	547.3 547.3	53,635 0		-98	-53,635	単-33号
大型土のう撤去			袋	0 98	0 561.7	0 55,046		98	55,046	単-34号
根固めブロック撤去	2t型		個	44 0	1,456 1,456	64,064 0		-44	-64,064	単-35号
根固めブロック撤去	2t型		個	0 44	0 1,500	0 66,000		44	66,000	単-36号
構造物取壊し工 (4k200～4k550)			式	1 1		117,166 119,250		1	2,084	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	200 0		89,326 0		-200	-89,326	内-13号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	0 200		0 90,630		200	90,630	内-14号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m		m2	200 0	139.2 139.2	27,840 0		-200	-27,840	単-37号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m		m2	0 200	0 143.1	0 28,620		200	28,620	単-38号
構造物取壊し工 (4k600)			式	0 1		0 64,370		1	64,370	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	0 10	0 6,437	0 64,370		10	64,370	単-39号



## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 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	
構造物取壊し工 (4k800)			式	1		626				
				1		643	1	17		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	0.1	6,267	626			単-40号	
				0	6,267	0	-0.1	-626		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	0	0	0			単-41号	
				0.1	6,437	643	0.1	643		
構造物取壊し工 (雑物撤去)			式	0		0				
				1		205,984	1	205,984		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	0	0	0			単-42号	
				32	6,437	205,984	32	205,984		
構造物取壊し工 (仮栈橋下流部)			式	1		202,495				
				1		207,269	1	4,774		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	21	6,267	131,607			単-43号	
				0	6,267	0	-21	-131,607		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	0	0	0			単-44号	
				21	6,437	135,177	21	135,177		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	100		46,094			内-15号	
				0		0	-100	-46,094		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	0		0			内-16号	
				100		46,766	100	46,766		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 7cm		m2	91	139.4	12,685			単-45号	
				0	139.4	0	-91	-12,685		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 7cm		m2	0	0	0			単-46号	
				91	143.3	13,040	91	13,040		

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	17 0	139.4 139.4	2,369 0					単-47号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	0 17	0 143.3	0 2,436					単-48号
捨石撤去		m3	50 0		9,740 0					内-17号
捨石撤去		m3	0 50		0 9,850					内-18号
構造物取壊し工 (仮棧橋上流部)		式	1 1		250,014 256,860					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	25 0	6,267 6,267	156,675 0					単-49号
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	0 25	0 6,437	0 160,925					単-50号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	29 0		13,051 0					内-19号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0 29		0 13,241					内-20号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 8 c m	m2	53 0	139.4 139.4	7,388 0					単-51号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 8 c m	m2	0 53	0 143.3	0 7,594					単-52号
根固めブロック撤去		個	50 0	1,458 1,458	72,900 0					単-53号

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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
根固めブロック撤去			個	0 50	0 1,502	0 75,100		50	75,100	単-54号
構造物取壊し工 (仮設樋管部)			式	1 1		552,591 558,339		1	5,748	
捨石撤去			式	1 0		184,197 0		-1	-184,197	内-21号
捨石撤去			式	0 1		0 186,113		1	186,113	内-22号
雑物撤去・集積			式	1 0		368,394 0		-1	-368,394	内-23号
雑物撤去・集積			式	0 1		0 372,226		1	372,226	内-24号
運搬処理工 (1k400)			式	1 1		38,360 38,577		1	217	
殻運搬	アスファルト殻		m3	7 0	2,911 2,911	20,377 0		-7	-20,377	単-55号
殻運搬	アスファルト殻		m3	0 7	0 2,942	0 20,594		7	20,594	単-56号
殻処分	アスファルト殻		m3	7 0	2,569 2,569	17,983 0		-7	-17,983	単-57号
殻処分	アスファルト殻		m3	0 7	0 2,569	0 17,983		7	17,983	単-58号
運搬処理工 (3k000)			式	1 1		349,377 354,892		1	5,515	

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 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	
殻運搬	アスファルト殻			9	2,911	26,199			単-59号	
			m3	0	2,911	0	-9	-26,199		
殻運搬	アスファルト殻			0	0	0			単-60号	
			m3	9	2,942	26,478	9	26,478		
廃プラスチック運搬				3	3,189	9,567			単-61号	
			m3	0	3,189	0	-3	-9,567		
廃プラスチック運搬				0	0	0			単-62号	
			m3	3	3,189	9,567	3	9,567		
殻処分	アスファルト殻			9	2,569	23,121			単-63号	
			m3	0	2,569	0	-9	-23,121		
殻処分	アスファルト殻			0	0	0			単-64号	
			m3	9	2,569	23,121	9	23,121		
廃プラスチック処分				3	6,834	20,502			単-65号	
			m3	0	6,834	0	-3	-20,502		
廃プラスチック処分				0	0	0			単-66号	
			m3	3	6,834	20,502	3	20,502		
土のう運搬 (積込・運搬・荷卸)				200	195.2	39,040			単-67号	
			袋	0	195.2	0	-200	-39,040		
土のう運搬 (積込・運搬・荷卸)				0	0	0			単-68号	
			袋	200	199.7	39,940	200	39,940		
大型土のう運搬 (積込・運搬・荷卸)				98	1,086	106,428			単-69号	
			袋	0	1,086	0	-98	-106,428		
大型土のう運搬 (積込・運搬・荷卸)				0	0	0			単-70号	
			袋	98	1,106	108,388	98	108,388		

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 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
根固めブロック運搬 (運搬・荷卸)			個	44 0	2,830 2,830	124,520 0			-44	-124,520	単-71号
根固めブロック運搬 (運搬・荷卸)			個	0 44	0 2,884	0 126,896			44	126,896	単-72号
運搬処理工 (4k200～4k550)			式	1 1		101,662 102,054			1	392	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	4 0	1,487 1,487	5,948 0			-4	-5,948	単-73号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	0 4	0 1,503	0 6,012			4	6,012	単-74号
殻運搬	アスファルト殻		m3	10 0	2,911 2,911	29,110 0			-10	-29,110	単-75号
殻運搬	アスファルト殻		m3	0 10	0 2,942	0 29,420			10	29,420	単-76号
汚泥運搬			m3	0.2 0	134,418 134,418	26,883 0			-0.2	-26,883	単-77号
汚泥運搬			m3	0 0.2	0 134,500	0 26,900			0.2	26,900	単-78号
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	4 0	2,141 2,141	8,564 0			-4	-8,564	単-79号
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	0 4	0 2,141	0 8,564			4	8,564	単-80号
殻処分	アスファルト殻		m3	10 0	2,569 2,569	25,690 0			-10	-25,690	単-81号

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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
殻処分	アスファルト殻		m3	0 10	0 2,569	0 25,690		10	25,690	単-82号
汚泥処分			m3	0.2 0	27,339 27,339	5,467 0		-0.2	-5,467	単-83号
汚泥処分			m3	0 0.2	0 27,340	0 5,468		0.2	5,468	単-84号
運搬処理工 (4k600)			式	0 1		0 36,490		1	36,490	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	0 10	0 1,505	0 15,050		10	15,050	単-85号
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	0 10	0 2,144	0 21,440		10	21,440	単-86号
運搬処理工 (4k800)			式	1 1		362 364		1	2	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	0.1 0	1,489 1,489	148 0		-0.1	-148	単-87号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	0 0.1	0 1,505	0 150		0.1	150	単-88号
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	0.1 0	2,144 2,144	214 0		-0.1	-214	単-89号
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	0 0.1	0 2,144	0 214		0.1	214	単-90号
運搬処理工 (雑物撤去)			式	0 1		0 116,768		1	116,768	

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 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	コンクリート殻(無筋)			0	0	0					単-91号
		m3	32	1,505	48,160	32		48,160			
殻処分	コンクリート殻(無筋)			0	0	0					単-92号
		m3	32	2,144	68,608	32		68,608			
運搬処理工 (仮棧橋下流部)				1		171,080					
		式	1		172,280	1		1,200			
殻運搬	コンクリート殻(無筋)			21	1,489	31,269					単-93号
		m3	0	1,489	0	-21		-31,269			
殻運搬	コンクリート殻(無筋)			0	0	0					単-94号
		m3	21	1,505	31,605	21		31,605			
殻運搬	アスファルト殻			7	2,915	20,405					単-95号
		m3	0	2,915	0	-7		-20,405			
殻運搬	アスファルト殻			0	0	0					単-96号
		m3	7	2,947	20,629	7		20,629			
捨石運搬				50		56,371					内-25号
		m3	0		0	-50		-56,371			
捨石運搬				0		0					内-26号
		m3	50		57,011	50		57,011			
殻処分	コンクリート殻(無筋)			21	2,144	45,024					単-97号
		m3	0	2,144	0	-21		-45,024			
殻処分	コンクリート殻(無筋)			0	0	0					単-98号
		m3	21	2,144	45,024	21		45,024			
殻処分	アスファルト殻			7	2,573	18,011					単-99号
		m3	0	2,573	0	-7		-18,011			

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 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		
殻処分	アスファルト殻	m3	0 7	0 2,573	0 18,011	7	18,011	単-100号		
運搬処理工 (仮棧橋上流部)		式	1 1		247,227 250,405	1	3,178			
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	25 0	1,489 1,489	37,225 0	-25	-37,225	単-101号		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0 25	0 1,505	0 37,625	25	37,625	単-102号		
殻運搬	アスファルト殻	m3	4 0	2,915 2,915	11,660 0	-4	-11,660	単-103号		
殻運搬	アスファルト殻	m3	0 4	0 2,947	0 11,788	4	11,788	単-104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	個	50 0	2,689 2,689	134,450 0	-50	-134,450	単-105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	個	0 50	0 2,742	0 137,100	50	137,100	単-106号		
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	25 0	2,144 2,144	53,600 0	-25	-53,600	単-107号		
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0 25	0 2,144	0 53,600	25	53,600	単-108号		
殻処分	アスファルト殻	m3	4 0	2,573 2,573	10,292 0	-4	-10,292	単-109号		
殻処分	アスファルト殻	m3	0 4	0 2,573	0 10,292	4	10,292	単-110号		



## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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	
仮設工			1		412,748,990				
		式	1		408,993,928	1	-3,755,062		
工事用道路工 (1k400)			1		4,430,400				
		式	1		4,486,380	1	55,980		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		440	281	123,640			単-111号	
		m3	0	281	0	-440	-123,640		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		0	0	0			単-112号	
		m3	440	283.8	124,872	440	124,872		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		440		644,076			内-27号	
		m3	0		0	-440	-644,076		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		0		0			内-28号	
		m3	440		651,227	440	651,227		
整地	残土受入れ地での処理		440		41,203			内-29号	
		m3	0		0	-440	-41,203		
整地	残土受入れ地での処理		0		0			内-30号	
		m3	440		41,639	440	41,639		
路体(築堤)盛土	2.5m未満		110	3,994	439,340			単-113号	
		m3	0	3,994	0	-110	-439,340		
路体(築堤)盛土	2.5m未満		0	0	0			単-114号	
		m3	110	4,114	452,540	110	452,540		
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		30	655.3	19,659			単-115号	
		m3	0	655.3	0	-30	-19,659		
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		0	0	0			単-116号	
		m3	30	673.3	20,199	30	20,199		

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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
路体(築堤)盛土	4.0m以上			450	176.1	79,245					単-117号
			m3	0	176.1	0		-450	-79,245		
路体(築堤)盛土	4.0m以上			0	0	0					単-118号
			m3	450	180.7	81,315		450	81,315		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			650		955,773					内-31号
			m3	0		0		-650	-955,773		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			0		0					内-32号
			m3	650		966,386		650	966,386		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満			650		117,392					内-33号
			m3	0		0		-650	-117,392		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満			0		0					内-34号
			m3	650		118,689		650	118,689		
法面整形(切土部)	現場制約無し 質土、砂及び砂質土、粘性土			160	643.9	103,024					単-119号
			m2	0	643.9	0		-160	-103,024		
法面整形(切土部)	現場制約無し 質土、砂及び砂質土、粘性土			0	0	0					単-120号
			m2	160	660.9	105,744		160	105,744		
法面整形(盛土部)	法面締固め無し 現場制約無し			500	329.7	164,850					単-121号
			m2	0	329.7	0		-500	-164,850		
法面整形(盛土部)	法面締固め無し 現場制約無し			0	0	0					単-122号
			m2	500	338.1	169,050		500	169,050		
張芝	張芝工 500m2以上			670	452.9	303,443					単-123号
			m2	0	452.9	0		-670	-303,443		
張芝	張芝工 500m2以上			0	0	0					単-124号
			m2	670	461.1	308,937		670	308,937		

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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 (入口坂路)			m2	543 0		1,438,755 0			-543	-1,438,755	内-35号
アスファルト舗装 (入口坂路)			m2	0 543		0 1,445,782			543	1,445,782	内-36号
工食用道路工 (1k900～3k000)			式	1 1		8,447,747 8,509,329			1	61,582	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		m3	150 0	993 993	148,950 0			-150	-148,950	単-125号
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		m3	0 150	0 1,011	0 151,650			150	151,650	単-126号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	150 0		373,210 0			-150	-373,210	内-37号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	0 150		0 379,862			150	379,862	内-38号
整地	残土受入れ地での処理		m3	150 0		13,797 0			-150	-13,797	内-39号
整地	残土受入れ地での処理		m3	0 150		0 13,942			150	13,942	内-40号
路体(築堤)盛土	2.5m未満		m3	120 0	3,994 3,994	479,280 0			-120	-479,280	単-127号
路体(築堤)盛土	2.5m未満		m3	0 120	0 4,114	0 493,680			120	493,680	単-128号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	130 0		192,041 0			-130	-192,041	内-41号

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 130			0 194,173			130	194,173	内-42号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	130 0			23,587 0			-130	-23,587	内-43号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 130			0 23,847			130	23,847	内-44号
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	80 0	329.7 329.7		26,376 0			-80	-26,376	単-129号
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	0 80	0 338.1		0 27,048			80	27,048	単-130号
張芝	張芝工 500m2以上	m2	80 0	452.9 452.9		36,232 0			-80	-36,232	単-131号
張芝	張芝工 500m2以上	m2	0 80	0 461.1		0 36,888			80	36,888	単-132号
アスファルト舗装 (離合箇所)		m2	188 0			498,132 0			-188	-498,132	内-45号
アスファルト舗装 (離合箇所)		m2	0 188			0 500,565			188	500,565	内-46号
アスファルト舗装 (離合箇所拡幅)		m2	2,710 0			4,243,520 0			-2,710	-4,243,520	内-47号
アスファルト舗装 (離合箇所拡幅)		m2	0 2,710			0 4,258,642			2,710	4,258,642	内-48号
アスファルト舗装 (仮設桁)		m2	98 0			259,664 0			-98	-259,664	内-49号

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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
アスファルト舗装 (仮設桁)			m2	0 98		0 260,932		98	260,932	内-50号
大型土のう (製作・運搬・設置)	耐候性型		袋	102 0	7,947 7,947	810,594 0		-102	-810,594	単-133号
大型土のう (製作・運搬・設置)	耐候性型		袋	0 102	0 8,050	0 821,100		102	821,100	単-134号
仮設桁設置			箇所	1 0	1,342,364 1,342,364	1,342,364 0		-1	-1,342,364	単-135号
仮設桁設置			箇所	0 1	0 1,347,000	0 1,347,000		1	1,347,000	単-136号
工事用道路工 (3k000)			式	1 1		8,842,080 8,932,175		1	90,095	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		m3	1,800 0	281 281	505,800 0		-1,800	-505,800	単-137号
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		m3	0 1,800	0 283.8	0 510,840		1,800	510,840	単-138号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	1,820 0		2,693,006 0		-1,820	-2,693,006	内-51号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	0 1,820		0 2,722,909		1,820	2,722,909	内-52号
整地	残土受入れ地での処理		m3	1,800 0		172,279 0		-1,800	-172,279	内-53号
整地	残土受入れ地での処理		m3	0 1,800		0 174,106		1,800	174,106	内-54号

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 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
路体(築堤)盛土	2.5m未満			90	3,994	359,460					単-139号
			m3	0	3,994	0			-90	-359,460	
路体(築堤)盛土	2.5m未満			0	0	0					単-140号
			m3	90	4,114	370,260			90	370,260	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満			320	655.3	209,696					単-141号
			m3	0	655.3	0			-320	-209,696	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満			0	0	0					単-142号
			m3	320	673.3	215,456			320	215,456	
路体(築堤)盛土	4.0m以上			310	176.1	54,591					単-143号
			m3	0	176.1	0			-310	-54,591	
路体(築堤)盛土	4.0m以上			0	0	0					単-144号
			m3	310	180.7	56,017			310	56,017	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			510		746,005					内-55号
			m3	0		0			-510	-746,005	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			0		0					内-56号
			m3	510		754,288			510	754,288	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満			510		91,628					内-57号
			m3	0		0			-510	-91,628	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満			0		0					内-58号
			m3	510		92,640			510	92,640	
土材料				300		967,814					内-59号
			m3	0		0			-300	-967,814	
土材料				0		0					内-60号
			m3	300		967,814			300	967,814	

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 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
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	643.9	257,560					単-145号
				0	643.9	0			-400	-257,560	
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	0	0	0					単-146号
				400	660.9	264,360			400	264,360	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無		m2	130	329.7	42,861					単-147号
				0	329.7	0			-130	-42,861	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無		m2	0	0	0					単-148号
				130	338.1	43,953			130	43,953	
張芝	張芝工 500m2以上		m2	530	452.9	240,037					単-149号
				0	452.9	0			-530	-240,037	
張芝	張芝工 500m2以上		m2	0	0	0					単-150号
				530	461.1	244,383			530	244,383	
アスファルト舗装(橋梁下)			m2	887		2,286,774					内-61号
				0		0			-887	-2,286,774	
アスファルト舗装(橋梁下)			m2	0		0					内-62号
				887		2,297,799			887	2,297,799	
大型土のう(製作・運搬・設置)	耐候性型		袋	27	7,947	214,569					単-151号
				0	7,947	0			-27	-214,569	
大型土のう(製作・運搬・設置)	耐候性型		袋	0	0	0					単-152号
				27	8,050	217,350			27	217,350	
工事用道路工(4k000)			式	1		1,214,353					
				1		1,218,433			1	4,080	
路体(築堤)盛土	4.0m以上		m3	220	176.1	38,742					単-153号
				0	176.1	0			-220	-38,742	

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 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
路体(築堤)盛土	4.0m以上			0	0	0					単-154号
			m3	220	180.7	39,754			220	39,754	
土材料				240		793,936					内-63号
			m3	0		0			-240	-793,936	
土材料				0		0					内-64号
			m3	240		793,936			240	793,936	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無			110	329.7	36,267					単-155号
			m2	0	329.7	0			-110	-36,267	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無			0	0	0					単-156号
			m2	110	338.1	37,191			110	37,191	
張芝	張芝工 500m2以上			110	452.9	49,819					単-157号
			m2	0	452.9	0			-110	-49,819	
張芝	張芝工 500m2以上			0	0	0					単-158号
			m2	110	461.1	50,721			110	50,721	
アスファルト舗装 (川表スロープ)				142		295,589					内-65号
			m2	0		0			-142	-295,589	
アスファルト舗装 (川表スロープ)				0		0					内-66号
			m2	142		296,831			142	296,831	
工事用道路工 (4k200~4k550)				1		17,581,078					
			式	1		17,685,826			1	104,748	
掘削	土砂 オブソカット 押土無 障害無 5,000m3未満			210	281	59,010					単-159号
			m3	0	281	0			-210	-59,010	
掘削	土砂 オブソカット 押土無 障害無 5,000m3未満			0	0	0					単-160号
			m3	210	283.8	59,598			210	59,598	



## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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
路体(築堤)盛土	2.5m未満			240	3,994	958,560					単-161号
			m3	0	3,994	0		-240	-958,560		
路体(築堤)盛土	2.5m未満			0	0	0					単-162号
			m3	240	4,114	987,360		240	987,360		
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満			290	655.3	190,037					単-163号
			m3	0	655.3	0		-290	-190,037		
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満			0	0	0					単-164号
			m3	290	673.3	195,257		290	195,257		
路体(築堤)盛土	4.0m以上			1,900	176.1	334,590					単-165号
			m3	0	176.1	0		-1,900	-334,590		
路体(築堤)盛土	4.0m以上			0	0	0					単-166号
			m3	1,900	180.7	343,330		1,900	343,330		
土材料				2,600		8,415,067					内-67号
			m3	0		0		-2,600	-8,415,067		
土材料				0		0					内-68号
			m3	2,600		8,415,067		2,600	8,415,067		
法面整形(切土部)	現場制約無 礫質土、砂及び砂質土、粘性土			120	643.9	77,268					単-167号
			m2	0	643.9	0		-120	-77,268		
法面整形(切土部)	現場制約無 礫質土、砂及び砂質土、粘性土			0	0	0					単-168号
			m2	120	660.9	79,308		120	79,308		
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無			1,100	329.7	362,670					単-169号
			m2	0	329.7	0		-1,100	-362,670		
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無			0	0	0					単-170号
			m2	1,100	338.1	371,910		1,100	371,910		

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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
張芝	張芝工 500m2以上			1,100	452.9	498,190				単-171号
		m2	0		452.9	0		-1,100	-498,190	
張芝	張芝工 500m2以上			0	0	0				単-172号
		m2	1,100		461.1	507,210		1,100	507,210	
床掘り	土砂			20		5,956				内-69号
		m3	0			0		-20	-5,956	
床掘り	土砂			0		0				内-70号
		m3	20			6,052		20	6,052	
埋戻し	土砂			40		52,849				内-71号
		m3	0			0		-40	-52,849	
埋戻し	土砂			0		0				内-72号
		m3	40			54,164		40	54,164	
アスファルト舗装(既設舗装打換)				164		271,530				内-73号
		m2	0			0		-164	-271,530	
アスファルト舗装(既設舗装打換)				0		0				内-74号
		m2	164			272,606		164	272,606	
アスファルト舗装(坂路天端)				850		2,238,948				内-75号
		m2	0			0		-850	-2,238,948	
アスファルト舗装(坂路天端)				0		0				内-76号
		m2	850			2,249,882		850	2,249,882	
アスファルト舗装(1号坂路)				565		1,497,048				内-77号
		m2	0			0		-565	-1,497,048	
アスファルト舗装(1号坂路)				0		0				内-78号
		m2	565			1,504,359		565	1,504,359	

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 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	
砕石舗装(2号坂路)			m2	324 0		152,474 0	-324	-152,474	内-79号	
砕石舗装(2号坂路)			m2	0 324		0 153,832	324	153,832	内-80号	
砕石舗装			m2	500 0	471.2 471.2	235,600 0	-500	-235,600	単-173号	
砕石舗装			m2	0 500	0 475.4	0 237,700	500	237,700	単-174号	
アスファルト舗装(3号坂路)			m2	192 0		508,730 0	-192	-508,730	内-81号	
アスファルト舗装(3号坂路)			m2	0 192		0 511,214	192	511,214	内-82号	
土留めブロック撤去			m	7 0	1,609 1,609	11,263 0	-7	-11,263	単-175号	
土留めブロック撤去			m	0 7	0 1,655	0 11,585	7	11,585	単-176号	
土留めブロック復旧			m	4 0	3,219 3,219	12,876 0	-4	-12,876	単-177号	
土留めブロック復旧			m	0 4	0 3,311	0 13,244	4	13,244	単-178号	
暗渠排水管	据付 ポリエチレン管シク <sup>ル</sup> 450～600mm		m	30 0	9,459 9,459	283,770 0	-30	-283,770	単-179号	
暗渠排水管	据付 ポリエチレン管シク <sup>ル</sup> 450～600mm		m	0 30	0 9,469	0 284,070	30	284,070	単-180号	

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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	耐候性型	袋	112 0			976,811 0			-112	-976,811	内-83号
大型土のう	耐候性型	袋	0 112			0 984,976			112	984,976	内-84号
大型土のう	耐候性型	袋	40 0			437,831 0			-40	-437,831	内-85号
大型土のう	耐候性型	袋	0 40			0 443,102			40	443,102	内-86号
工所用道路工 (4k500)		式	0 1			0 177,177			1	177,177	
大型土のう	耐候性型	袋	0 20			0 177,177			20	177,177	内-87号
工所用道路工 (4k600)		式	0 1			0 239,353			1	239,353	
大型土のう	耐候性型	袋	0 27			0 239,353			27	239,353	内-88号
工所用道路工 (台風対策)		式	0 1			0 416,279			1	416,279	
大型土のう	耐候性型	袋	0 77			0 416,279			77	416,279	内-89号
工所用道路工 (残土処理場整備)		式	0 1			0 431,952			1	431,952	
大型土のう	耐候性型	袋	0 49			0 431,952			49	431,952	内-90号

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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
工食用道路工 (樋管上流部拡幅)			式	1		1,261,728				
				1		1,815,224	1	553,496		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		m3	30	281.4	8,442				単-181号
				0	281.4	0	-30	-8,442		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		m3	0	0	0				単-182号
				30	284.2	8,526	30	8,526		
路体(築堤)盛土	2.5m未満		m3	70	3,999	279,930				単-183号
				0	3,999	0	-70	-279,930		
路体(築堤)盛土	2.5m未満		m3	0	0	0				単-184号
				70	4,119	288,330	70	288,330		
土材料			m3	50		170,836				内-91号
				0		0	-50	-170,836		
土材料			m3	0		0				内-92号
				50		170,836	50	170,836		
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無		m2	60	330.1	19,806				単-185号
				0	330.1	0	-60	-19,806		
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無		m2	0	0	0				単-186号
				60	338.5	20,310	60	20,310		
大型土のう			袋	41		312,139				内-93号
				0		0	-41	-312,139		
大型土のう			袋	0		0				内-94号
				41		313,897	41	313,897		
土のう			袋	58		30,226				内-95号
				0		0	-58	-30,226		

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 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	
土のう			袋	0 58		0 31,008	58	31,008	内-96号	
植生土のう			袋	0 847	0 562.5	0 476,437	847	476,437	単-187号	
吸出し防止材	t=10mm		m2	0 93	0 674.8	0 62,756	93	62,756	単-188号	
人工張芝			m2	60 0	453.5 453.5	27,210 0	-60	-27,210	単-189号	
人工張芝			m2	0 60	0 461.7	0 27,702	60	27,702	単-190号	
アスファルト舗装			m2	146 0	2,653 2,653	387,338 0	-146	-387,338	単-191号	
アスファルト舗装			m2	0 146	0 2,666	0 389,236	146	389,236	単-192号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	0.2 0	6,267 6,267	1,253 0	-0.2	-1,253	単-193号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	0 0.2	0 6,437	0 1,287	0.2	1,287	単-194号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	52 0		23,823 0	-52	-23,823	内-97号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	0 52		0 24,170	52	24,170	内-98号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	0.2 0	1,489 1,489	297 0	-0.2	-297	単-195号	

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	0 0.2	0 1,505	0 301		0.2	301	単-196号
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	0.2 0	2,144 2,144	428 0		-0.2	-428	単-197号
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	0 0.2	0 2,144	0 428		0.2	428	単-198号
仮橋・仮栈橋工			式	1 1		60,330,317 71,251,996		1	10,921,679	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		m3	140 0	281.4 281.4	39,396 0		-140	-39,396	単-199号
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		m3	0 140	0 284.2	0 39,788		140	39,788	単-200号
路体(築堤)盛土	4.0m以上		m3	70 0	176.4 176.4	12,348 0		-70	-12,348	単-201号
路体(築堤)盛土	4.0m以上		m3	0 70	0 181	0 12,670		70	12,670	単-202号
路体(築堤)盛土	2.5m未満		m3	30 0	3,999 3,999	119,970 0		-30	-119,970	単-203号
路体(築堤)盛土	2.5m未満		m3	0 30	0 4,119	0 123,570		30	123,570	単-204号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	140 0		246,611 0		-140	-246,611	内-99号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	0 140		0 249,217		140	249,217	内-100号

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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
整地	残土受入れ地での処理		m3	140 0		12,870 0		-140	-12,870	内-101号
整地	残土受入れ地での処理		m3	0 140		0 13,005		140	13,005	内-102号
土材料			m3	120 0		381,097 0		-120	-381,097	内-103号
土材料			m3	0 120		0 381,097		120	381,097	内-104号
橋脚			t	411 0		28,327,237 0		-411	-28,327,237	内-105号
橋脚			t	0 411		0 28,503,414		411	28,503,414	内-106号
仮橋上部	架設		t	132 0		13,672,539 0		-132	-13,672,539	内-107号
仮橋上部	架設		t	0 132		0 13,773,727		132	13,773,727	内-108号
仮橋上部	架設		t	0 129		0 3,637,208		129	3,637,208	内-109号
仮橋上部	撤去		t	132 0	15,127 15,127	1,996,764 0		-132	-1,996,764	単-205号
仮橋上部	撤去		t	0 261	0 15,560	0 4,061,160		261	4,061,160	単-206号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	覆工板(従来型)		m2	780 0	11,289 11,289	8,805,420 0		-780	-8,805,420	単-207号



## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	覆工板(従来型)	m2	0 780	0 11,370	0 8,868,600	780		8,868,600	単-208号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	覆工板(従来型)	m2	320 0	2,575 2,575	824,000 0	-320		-824,000	単-209号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	覆工板(従来型)	m2	0 1,952	0 2,647	0 5,166,944	1,952		5,166,944	単-210号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	特殊覆工板	m2	36 0		3,955,676 0	-36		-3,955,676	内-110号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	特殊覆工板	m2	0 36		0 3,958,238	36		3,958,238	内-111号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	特殊覆工板	m2	0 73		0 193,135	73		193,135	内-112号
仮設高欄	単管ハ゜イ°型 設置	m	278 0	1,972 1,972	548,216 0	-278		-548,216	単-211号
仮設高欄	単管ハ゜イ°型 設置	m	0 278	0 1,995	0 554,610	278		554,610	単-212号
仮設高欄	単管ハ゜イ°型 設置	m	81 0	765.8 765.8	62,029 0	-81		-62,029	単-213号
仮設高欄	単管ハ゜イ°型 設置	m	0 329	0 788.8	0 259,515	329		259,515	単-214号
仮設高欄	単管ハ゜イ°型 撤去	m	359 0	431.9 431.9	155,052 0	-359		-155,052	単-215号
仮設高欄	単管ハ゜イ°型 撤去	m	0 607	0 445	0 270,115	607		270,115	単-216号

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 回変更) (個別合意)		河川改修		
	事業区分	工事区分		樋門・樋管		金額		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	
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	m2	260 0		565,899 0		-260	-565,899	内-113号	
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	m2	0 260		0 567,868		260	567,868	内-114号	
現場発生品運搬		回	59 0		605,193 0		-59	-605,193	内-115号	
現場発生品運搬		回	0 59		0 618,115		59	618,115	内-116号	
土留・仮締切工		式	1 1		193,819,889 194,026,807		1	206,918		
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	枚	5 0	390,497 390,497	1,952,485 0		-5	-1,952,485	単-217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	枚	0 5	0 391,400	0 1,957,000		5	1,957,000	単-218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	枚	5 0	390,497 390,497	1,952,485 0		-5	-1,952,485	単-219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	枚	0 5	0 391,400	0 1,957,000		5	1,957,000	単-220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	枚	15 0	248,589 248,589	3,728,835 0		-15	-3,728,835	単-221号	

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 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 14.52m 鋼矢板平 均引抜長 0m	枚	0 15	0 249,200	0 3,738,000	0 15	0 3,738,000	単-222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	枚	6 0	258,993 258,993	1,553,958 0	-6	-1,553,958	単-223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	枚	0 6	0 259,800	0 1,558,800	6	1,558,800	単-224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	枚	4 0	258,993 258,993	1,035,972 0	-4	-1,035,972	単-225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	枚	0 4	0 259,800	0 1,039,200	4	1,039,200	単-226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	枚	1 0	417,837 417,837	417,837 0	-1	-417,837	単-227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	枚	0 1	0 419,000	0 419,000	1	419,000	単-228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	枚	37 0	390,497 390,497	14,448,389 0	-37	-14,448,389	単-229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	枚	0 37	0 391,400	0 14,481,800	37	14,481,800	単-230号		

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 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)	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	枚	5	390,497	1,952,485				単-231号	
			0	390,497	0	-5	-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 17.69m 鋼矢板 平均引抜長 0m	枚	0	0	0				単-232号	
			5	391,400	1,957,000	5	1,957,000			
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	枚	4	390,497	1,561,988				単-233号	
			0	390,497	0	-4	-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 15.8m 鋼矢板平 均引抜長 0m	枚	0	0	0				単-234号	
			4	391,400	1,565,600	4	1,565,600			
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	枚	2	390,497	780,994				単-235号	
			0	390,497	0	-2	-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 15.75m 鋼矢板 平均引抜長 0m	枚	0	0	0				単-236号	
			2	391,400	782,800	2	782,800			
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	枚	9	390,497	3,514,473				単-237号	
			0	390,497	0	-9	-3,514,473			
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	枚	0	0	0				単-238号	
			9	391,400	3,522,600	9	3,522,600			
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-239号	
			0	258,993	0	-16	-4,143,888			

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 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
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	0 16	0 259,800	0 4,156,800	0 16			4,156,800	単-240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 0	119,093 119,093	1,071,837 0	-9		-1,071,837	単-241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	0 9	0 119,300	0 1,073,700	9		1,073,700	単-242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 0	340,304 340,304	3,403,040 0	-10		-3,403,040	単-243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	0 10	0 341,200	0 3,412,000	10		3,412,000	単-244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 0	337,567 337,567	1,687,835 0	-5		-1,687,835	単-245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	0 5	0 338,400	0 1,692,000	5		1,692,000	単-246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 0	337,567 337,567	2,362,969 0	-7		-2,362,969	単-247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	0 7	0 338,400	0 2,368,800	7		2,368,800	単-248号	

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事		( 8 回変更)		(個別合意)		事業区分	河川改修		
							工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
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 18m 鋼矢板打込 長 12.58m 鋼矢板平 均引抜長 0m	枚	3 0	337,567 337,567	1,012,701 0		-3	-1,012,701	単-249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	0 3	0 338,400	0 1,015,200		3	1,015,200	単-250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 0	340,304 340,304	3,062,736 0		-9	-3,062,736	単-251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	0 9	0 341,200	0 3,070,800		9	3,070,800	単-252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 0	337,567 337,567	1,687,835 0		-5	-1,687,835	単-253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	0 5	0 338,400	0 1,692,000		5	1,692,000	単-254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 0	337,567 337,567	675,134 0		-2	-675,134	単-255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	0 2	0 338,400	0 676,800		2	676,800	単-256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	枚	15 0	382,660 382,660	5,739,900 0		-15	-5,739,900	単-257号	

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 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	0 15	0 383,500	0 5,752,500	0 15	0 5,752,500	単-258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 0	383,196 383,196	22,608,564 0	-59	-22,608,564	単-259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	0 59	0 384,100	0 22,661,900	59	22,661,900	単-260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 0	383,196 383,196	2,299,176 0	-6	-2,299,176	単-261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	0 6	0 384,100	0 2,304,600	6	2,304,600	単-262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 0	119,093 119,093	1,071,837 0	-9	-1,071,837	単-263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	0 9	0 119,300	0 1,073,700	9	1,073,700	単-264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 0	1,116,358 1,116,358	1,116,358 0	-1	-1,116,358	単-265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	0 1	0 1,118,000	0 1,118,000	1	1,118,000	単-266号		

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 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	
異形鋼矢板(B)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22.5m 鋼矢板打込長さ 15.75m 鋼矢板平均引抜長さ 0m	枚	1 0	1,332,381 1,332,381	1,332,381 0	1,332,381 0	-1	-1,332,381	単-267号	
異形鋼矢板(B)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22.5m 鋼矢板打込長さ 15.75m 鋼矢板平均引抜長さ 0m	枚	0 1	0 1,334,000	0 1,334,000	0 1,334,000	1	1,334,000	単-268号	
異形鋼矢板(C)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22.0m 鋼矢板打込長さ 15.37m 鋼矢板平均引抜長さ 0m	枚	1 0	1,089,019 1,089,019	1,089,019 0	1,089,019 0	-1	-1,089,019	単-269号	
異形鋼矢板(C)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22.0m 鋼矢板打込長さ 15.37m 鋼矢板平均引抜長さ 0m	枚	0 1	0 1,090,000	0 1,090,000	0 1,090,000	1	1,090,000	単-270号	
異形鋼矢板(D)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22.0m 鋼矢板打込長さ 15.31m 鋼矢板平均引抜長さ 0m	枚	1 0	1,090,545 1,090,545	1,090,545 0	1,090,545 0	-1	-1,090,545	単-271号	
異形鋼矢板(D)	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 22.0m 鋼矢板打込長さ 15.31m 鋼矢板平均引抜長さ 0m	枚	0 1	0 1,092,000	0 1,092,000	0 1,092,000	1	1,092,000	単-272号	
鋼矢板 (仮設樋管、一重締切)	IV型 平均鋼矢板長さ 19.5m 鋼矢板打込長さ 14.84m 平均鋼矢板引抜長さ 14.84m	枚	148 0			8,596,901 0	-148	-8,596,901	内-117号	
鋼矢板 (仮設樋管、一重締切)	IV型 平均鋼矢板長さ 19.5m 鋼矢板打込長さ 14.84m 平均鋼矢板引抜長さ 14.84m	枚	0 148			0 8,681,585	148	8,681,585	内-118号	
鋼矢板 (仮設樋管、一重締切)	IV型 平均鋼矢板長さ 19.5m 鋼矢板打込長さ 0m 平均鋼矢板引抜長さ 14.84m	枚	33 0	103,031 103,031	3,400,023 0	3,400,023 0	-33	-3,400,023	単-273号	



## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 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	
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	0 33	0 103,300	0 3,408,900	0 33	0 3,408,900	単-274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	0 33	0 51,433	0 1,697,289	-33	-1,697,289	単-275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	0 33	0 51,930	0 1,713,690	33	1,713,690	単-276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	0 4	0 83,876	0 335,504	-4	-335,504	単-277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	0 4	0 84,450	0 337,800	4	337,800	単-278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	0 36	0 53,423	0 1,923,228	-36	-1,923,228	単-279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	0 36	0 53,940	0 1,941,840	36	1,941,840	単-280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	0 13	0 5,098,811	0 5,098,811	-13	-5,098,811	内-119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	0 13	0 5,109,982	0 5,109,982	13	5,109,982	内-120号		

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事				( 8 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
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 長さ 15.15m 鋼矢板平 均引抜長さ 0m	枚	13 0			5,003,902 0			-13	-5,003,902	内-121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 長さ 15.15m 鋼矢板平 均引抜長さ 0m	枚	0 13			0 5,015,073			13	5,015,073	内-122号
異形鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22.5m 鋼矢板打 込長さ 15.65m 鋼矢板 平均引抜長さ 0m	枚	2 0	1,230,171		2,460,342 0			-2	-2,460,342	単-281号
異形鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22.5m 鋼矢板打 込長さ 15.65m 鋼矢板 平均引抜長さ 0m	枚	0 2	0	1,231,000	0 2,462,000			2	2,462,000	単-282号
異形鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22.0m 鋼矢板打 込長さ 15.15m 鋼矢板 平均引抜長さ 0m	枚	2 0	1,224,696		2,449,392 0			-2	-2,449,392	単-283号
異形鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22.0m 鋼矢板打 込長さ 15.15m 鋼矢板 平均引抜長さ 0m	枚	0 2	0	1,226,000	0 2,452,000			2	2,452,000	単-284号
鋼矢板 (堤防取付け部)	III型 平均鋼矢板長さ 8m 鋼矢板打込長さ 6 m 平均鋼矢板引抜長さ 6m	枚	34 0	28,336		963,424 0			-34	-963,424	単-285号
鋼矢板 (堤防取付け部)	III型 平均鋼矢板長さ 8m 鋼矢板打込長さ 6 m 平均鋼矢板引抜長さ 6m	枚	0 34	0	28,480	0 968,320			34	968,320	単-286号
タイロッド・腹起し	普通タイロッド SS400 タイロ ット径 25mm	t	10.5 0			3,827,485 0			-10.5	-3,827,485	内-123号

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 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	
タイロット・腹起し	普通タイロット SS400 タイロット径 25mm	t	0 10.5			0 3,849,152	10.5	3,849,152	内-124号	
タイロット・腹起し	普通タイロット SS400 タイロット径 42mm	t	1.1 0			506,283 0	-1.1	-506,283	内-125号	
タイロット・腹起し	普通タイロット SS400 タイロット径 42mm	t	0 1.1			0 508,552	1.1	508,552	内-126号	
タイロット・腹起し	高張力タイロット HT690 タイロット径 65mm	t	10.4 0			5,973,763 0	-10.4	-5,973,763	内-127号	
タイロット・腹起し	高張力タイロット HT690 タイロット径 65mm	t	0 10.4			0 5,995,187	10.4	5,995,187	内-128号	
タイロット・腹起し	高張力タイロット HT690 タイロット径 70mm	t	27 0			13,896,194 0	-27	-13,896,194	内-129号	
タイロット・腹起し	高張力タイロット HT690 タイロット径 70mm	t	0 27			0 13,951,789	27	13,951,789	内-130号	
仮設足場		式	0 1			0 3,820,160	1	3,820,160	内-131号	
切梁・腹起し		t	18.4 0			1,127,320 0	-18.4	-1,127,320	内-132号	
切梁・腹起し		t	0 18.4			0 1,147,082	18.4	1,147,082	内-133号	
プレキャスト擁壁	1.0mを超え2.0m以下	m	238 0			15,554,886 0	-238	-15,554,886	内-134号	
プレキャスト擁壁	1.0mを超え2.0m以下	m	0 238			0 15,548,335	238	15,548,335	内-135号	

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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	工事区分 金額	樋門・樋管 数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂			0		0			内-136号
			m3	230		557,070	230	557,070	
軟弱土等運搬	粘性土			0		0			内-137号
			m3	230		196,491	230	196,491	
中詰盛土	4.0m以上			6,154		23,344,952			内-138号
			m3	0		0	-6,154	-23,344,952	
中詰盛土	4.0m以上			0		0			内-139号
			m3	5,088		18,106,363	5,088	18,106,363	
路体(築堤)盛土 (擦り付け部)	4.0m以上			920		3,478,857			内-140号
			m3	0		0	-920	-3,478,857	
路体(築堤)盛土 (擦り付け部)	4.0m以上			0		0			内-141号
			m3	920		3,481,282	920	3,481,282	
アスファルト舗装				920		1,888,953			内-142号
			m2	0		0	-920	-1,888,953	
アスファルト舗装				0		0			内-143号
			m2	990		2,518,264	990	2,518,264	
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 100m 以上 曲線部補正無			272	5,920	1,610,240			単-287号
			m	0	5,920	0	-272	-1,610,240	
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-288号
			m	272	5,920	1,610,240	272	1,610,240	
ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 21m以 上100m未満 曲線部補 正無			46		1,402,825			内-144号
			m	0		0	-46	-1,402,825	
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-145号
			m	46		1,821,476	46	1,821,476	

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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
コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm			120	6,948	833,760				単-289号
		m2		0	6,948	0		-120	-833,760	
現場発生品運搬	鋼矢板(25H型)			2		15,952				内-146号
		回		0		0		-2	-15,952	
現場発生品運搬	鋼矢板(25H型)			0		0				内-147号
		回		2		16,298		2	16,298	
現場発生品運搬	鋼矢板 IV型			21.9		73,947				内-148号
		t		0		0		-21.9	-73,947	
現場発生品運搬	鋼矢板 IV型			0		0				内-149号
		t		21.9		73,947		21.9	73,947	
現場発生品運搬 (支給品)	L型擁壁 H=1100 L=200 0			0		0				内-150号
		回		23		170,329		23	170,329	
パレット				0		0				
		式		1		230,765		1	230,765	
基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷 厚 0.15m			0	0	0				単-290号
		m2		5	1,172	5,860		5	5,860	
均しコンクリート	各種 敷厚 10 c m			0		0				内-151号
		m2		1		28,859		1	28,859	
コンクリート	21-8-40(高炉) H=1100			0	0	0				単-291号
		m3		3	23,250	69,750		3	69,750	
型枠	一般型枠			0		0				内-152号
		m2		17		126,296		17	126,296	
漁港外灯仮設電源設備工				1		1,842,543				
		式		1		3,624,660		1	1,782,117	

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 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		
作業土工(電気)			1		76,536			内-153号		
		式	0		0	-1	-76,536			
作業土工(電気)			0		0			内-154号		
		式	1		78,593	1	78,593			
漏電遮断器			1	4,362	4,362			単-292号		
		個	0	4,362	0	-1	-4,362			
漏電遮断器			0	0	0			単-293号		
		個	2	4,362	8,724	2	8,724			
引込柱・引込開閉器設置 (4k350~4k550)			5	102,027	510,135			単-294号		
		箇所	0	102,027	0	-5	-510,135			
引込柱・引込開閉器設置 (4k350~4k550)			0	0	0			単-295号		
		箇所	5	104,100	520,500	5	520,500			
引込柱・引込開閉器設置 (4k300)			2		267,936			内-155号		
		箇所	0		0	-2	-267,936			
引込柱・引込開閉器設置 (4k300)			0		0			内-156号		
		箇所	2		273,137	2	273,137			
引込柱・引込開閉器設置			0		0			内-157号		
		箇所	3		474,377	3	474,377			
設備材料費			1		109,304			内-158号		
		式	0		0	-1	-109,304			
設備材料費			0		0			内-159号		
		式	1		109,304	1	109,304			
設備材料費			0		0			内-160号		
		式	1		67,363	1	67,363			

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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
屋外配管	難燃性FEP 径 50mm			9	3,296	29,664				単-296号
		m		0	3,296	0		-9	-29,664	
屋外配管	難燃性FEP 径 50mm			0	0	0				単-297号
		m		162	3,381	547,722		162	547,722	
地中配管	難燃性FEP 径 50mm			37	965	35,705				単-298号
		m		0	965	0		-37	-35,705	
地中配管	難燃性FEP 径 50mm			0	0	0				単-299号
		m		37	979.7	36,248		37	36,248	
屋外配管	PF 径 54mm			2	1,568	3,136				単-300号
		m		0	1,568	0		-2	-3,136	
屋外配管	PF 径 54mm			0	0	0				単-301号
		m		4	1,603	6,412		4	6,412	
屋外配管	VE 径 54mm			12	3,173	38,076				単-302号
		m		0	3,173	0		-12	-38,076	
屋外配管	VE 径 54mm			0	0	0				単-303号
		m		30	3,258	97,740		30	97,740	
埋設標識シート敷設	W150 タブル			36	184.3	6,634				単-304号
		m		0	184.3	0		-36	-6,634	
埋設標識シート敷設	W150 タブル			0	0	0				単-305号
		m		36	186.6	6,717		36	6,717	
屋外配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 38mm2			25	2,787	69,675				単-306号
		m		0	2,787	0		-25	-69,675	
屋外配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 38mm2			0	0	0				単-307号
		m		178	2,844	506,232		178	506,232	

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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
地中配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 38mm2			36	2,787	100,332				単-308号
		m		0	2,787	0		-36	-100,332	
地中配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 38mm2			0	0	0				単-309号
		m		36	2,844	102,384		36	102,384	
架空配線	DV			6		591,048				内-161号
		径間		0		0		-6	-591,048	
架空配線	DV			0		0				内-162号
		径間		8		789,207		8	789,207	
水替工				1		1,043,724				
		式		1		1,061,291		1	17,567	
ポンプ排水	120以上450(m3/h)未満 作業時排水			67		1,043,724				内-163号
		日		0		0		-67	-1,043,724	
ポンプ排水	120以上450(m3/h)未満 作業時排水			0		0				内-164号
		日		67		1,061,291		67	1,061,291	
仮排水工 (仮設樋管)				1		9,824,483				
		式		1		10,013,546		1	189,063	
掘削	土砂			230		544,819				内-165号
		m3		0		0		-230	-544,819	
掘削	土砂			0		0				内-166号
		m3		230		552,551		230	552,551	
掘削	土砂			160		333,526				内-167号
		m3		0		0		-160	-333,526	
掘削	土砂			0		0				内-168号
		m3		160		338,109		160	338,109	



## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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	
基面整正		m2	110 0		35,052 0	-110	-35,052	内-169号	
基面整正		m2	0 110		0 36,111	110	36,111	内-170号	
均しコンクリート	厚10cm 18-8-40(高炉) )W/C規定なし	m2	57 0		95,913 0	-57	-95,913	内-171号	
均しコンクリート	厚10cm 18-8-40(高炉) )W/C規定なし	m2	0 57		0 96,720	57	96,720	内-172号	
基礎コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	17 0		373,541 0	-17	-373,541	内-173号	
基礎コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0 17		0 377,451	17	377,451	内-174号	
巻立コンクリート	24-8-40(高炉)	m3	33 0		535,983 0	-33	-535,983	内-175号	
巻立コンクリート	24-8-40(高炉)	m3	0 33		0 538,656	33	538,656	内-176号	
二次コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	4 0	22,819	91,276 0	-4	-91,276	単-310号	
二次コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0 4	0 23,180	0 92,720	4	92,720	単-311号	
型枠 (巻立コンクリート)	一般型枠	m2	65 0		446,523 0	-65	-446,523	内-177号	
型枠 (巻立コンクリート)	一般型枠	m2	0 65		0 459,891	65	459,891	内-178号	

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事					( 8 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	
型枠 (二次コンクリート)	一般型枠			6		35,523			内-179号	
		m2		0		0	-6	-35,523		
型枠 (二次コンクリート)	一般型枠			0		0			内-180号	
		m2		6		36,585	6	36,585		
プレキャストボックス	内幅 2m 内高 1.8m			18		2,498,722			内-181号	
		m		0		0	-18	-2,498,722		
プレキャストボックス	内幅 2m 内高 1.8m			0		0			内-182号	
		m		18		2,506,752	18	2,506,752		
フラップゲート	W2.0m×H1.8m×2門			1	4,833,605	4,833,605			単-312号	
		箇所		0	4,833,605	0	-1	-4,833,605		
フラップゲート	W2.0m×H1.8m×2門			0	0	0			単-313号	
		箇所		1	4,978,000	4,978,000	1	4,978,000		
固結工				1		95,905,686				
		式		1		74,519,400	1	-21,386,286		
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-314号	
		本		0	373,888	0	-30	-11,216,640		
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			0	0	0			単-315号	
		本		30	376,000	11,280,000	30	11,280,000		
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			177	336,198	59,507,046			単-316号	
		本		0	336,198	0	-177	-59,507,046		
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-317号	
		本		177	338,200	59,861,400	177	59,861,400		
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			90	279,800	25,182,000			単-318号	
		本		0	279,800	0	-90	-25,182,000		

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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
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-319号
		本	12	281,500		3,378,000		12	3,378,000		
仮設ヤード整備工			1			792,540					
		式	1			800,380		1	7,840		
石灰処理			1,400	566.1		792,540					単-320号
		m3	0	566.1		0		-1,400	-792,540		
石灰処理			0	0		0					単-321号
		m3	1,400	571.7		800,380		1,400	800,380		
汚濁防止工			1			6,656,798					
		式	1			6,665,568		1	8,770		
汚濁防止フェンス	設置・撤去		160			6,656,798					内-183号
		m	0			0		-160	-6,656,798		
汚濁防止フェンス	設置・撤去		0			0					内-184号
		m	160			6,665,568		160	6,665,568		
交通管理工			1			755,624					
		式	1			2,887,387		1	2,131,763		
交通誘導警備員			72			755,624					内-185号
		人日	0			0		-72	-755,624		
交通誘導警備員			0			0					内-186号
		人日	267			2,887,387		267	2,887,387		
直接工事費			1			416,124,929					
		式	1			412,852,657		1	-3,272,272		
共通仮設費			1			38,327,985					
		式	1			39,766,475		1	1,438,490		

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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
共通仮設費			式	1		17,477,985				
			式	1		18,442,275	1	964,290		
運搬費			式	1		13,390,014				
			式	1		13,531,137	1	141,123		
重建設機械分解組立輸送費			回	2		6,271,321				内-187号
			回	0		0	-2	-6,271,321		
重建設機械分解組立輸送費			回	0		0				内-188号
			回	2		6,355,279	2	6,355,279		
重建設機械分解組立輸送費			回	2		1,444,978				内-189号
			回	0		0	-2	-1,444,978		
重建設機械分解組立輸送費			回	0		0				内-190号
			回	2		1,487,809	2	1,487,809		
仮設材運搬費			t	881.7		5,673,715				内-191号
			t	0		0	-881.7	-5,673,715		
仮設材運搬費			t	0		0				内-192号
			t	883.9		5,688,049	883.9	5,688,049		
準備費			式	1		145,810				
			式	1		145,810	0	0		
木根等処分費			式	1		145,810				内-193号
			式	0		0	-1	-145,810		
木根等処分費			式	0		0				内-194号
			式	1		145,810	1	145,810		
技術管理費			式	1		6,661				
			式	1		854,761	1	848,100		

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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
六価カド溶出試験			検体	1 0		6,661 0		-1	-6,661	内-195号
六価カド溶出試験			検体	0 1		0 6,661		1	6,661	内-196号
平板載荷試験			式	0 1		0 330,000		1	330,000	内-197号
非破壊試験	防護柵		式	0 1		0 518,100		1	518,100	内-198号
営繕費			式	1 1		931,500 931,500		0	0	
快適トイレ			式	1 0		931,500 0		-1	-931,500	内-199号
快適トイレ			式	0 1		0 931,500		1	931,500	内-200号
現場環境改善費 (率計上)			式	1 1		3,004,000 2,979,067		1	-24,933	
共通仮設費 (率計上)			式	1 1		20,850,000 21,324,200		1	474,200	
純工事費			式	1 1		454,452,914 452,619,132		1	-1,833,782	
現場管理費			式	1 1		84,243,000 87,176,308		1	2,933,308	
工事原価			式	1 1		538,695,914 539,795,440		1	1,099,526	

## 設計内訳書

工事名	早津江川中川副樋管改築工事 ( 8 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
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						
工事費計			式	1 1						

# 20/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:44

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			
					0		-40,615	

# 0/20m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:44

掘削(光ケーブル配管)

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
掘削 (光ケーブル配管)	全ての費用		0	0	0			CB322710
		m 3	24	1,908	45,792	24	45,792	
合 計					0			
					45,792		45,792	
変更積算金額					0			
					41,730		41,730	円/m3



# 20/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:44

埋戻し

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
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			
					0		-55,262	

# 0/20m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:44

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	0	0			CB322720
		m 3	20	3,118	62,360	20	62,360	
合 計					0			
					62,360		62,360	
変更積算金額					0			
					56,829		56,829	円/m3

# 0.7/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/10/28 11:12:45

掘削(光ケーブル配管)

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
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			
					0		-1,185	

# 0/0.7m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:45

掘削(光ケーブル配管)

第 6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	0	0			CB322710
		m 3	0.7	1,908	1,335	0.7	1,335	
合 計					0			
					1,335		1,335	
変更積算金額					0			
					1,217		1,217	円/m3

# 0.7/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:45

埋戻し

第 7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
		m3	0.7	3,032	2,122	0	0	
合 計					1,936			
					0		-1,936	

# 0/0.7m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:45

埋戻し

第 8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	0	0			CB322720
		m 3	0.7	3,118	2,182	0.7	2,182	
合 計					0			
					2,182		2,182	
変更積算金額					0			
					1,990		1,990	円/m3

# 0.1/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:45

土材料

第 9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			
					0		-328	

# 0/0.1m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:45

土材料

第 10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	0	0			CB210550
		m 3	0.1	3,600	360	0.1	360	
合 計					0			
					360		360	
変更積算金額					0			
					328		328	円/m3



# 3/0本当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:45

引込柱設置  
第 11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 322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 323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 324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			
					0		-642,664	

# 0/3本当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:45

引込柱設置  
第 12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		0	0	0			WE118100
		本	1	241,700	241,700	1	241,700	単一 325号
コンクリート柱建柱	コンクリート柱15m以下 新設		0	0	0			WE118100
		本	1	265,700	265,700	1	265,700	単一 326号
コンクリート柱建柱	コンクリート柱12m以下 新設		0	0	0			WE118100
		本	1	183,400	183,400	1	183,400	単一 327号
コンクリート根柵	1号 パント含む		0	0	0			
		組	2	4,000	8,000	2	8,000	
コンクリート根柵	3号 パント含む		0	0	0			
		組	4	4,630	18,520	4	18,520	
合 計					0			
					717,320		717,320	
変更積算金額					0			
					654,618		654,618	円/本

# 200/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:45

舗装版切断

第 13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			
					0		-89,326	

# 0/200mあたり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:45

舗装版切断

第 14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		0	0	0			CB430510
		m	196	507.4	99,450	196	99,450	
合 計					0			
					99,450		99,450	
変更積算金額					0			
					90,630		90,630	円/m

# 100/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:45

舗装版切断

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
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			
					0		-46,094	

# 0/100m当たり内訳書

印刷日時 : 2021/10/28 11:12:45

舗装版切断

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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	101	507.4	51,247	101	51,247	
合 計					0			
					51,247		51,247	
変更積算金額					0			
					46,766		46,766	円/m

# 50/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/10/28 11:12:45

捨石撤去

第 17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 <sup>3</sup>	45	237.2	10,674	0	0	
合計					9,740			
					0		-9,740	

# 0/50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:45

捨石撤去

第 18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		0	0	0			CB210020
		m <sup>3</sup>	45	239.9	10,795	45	10,795	
合 計					0			
					10,795		10,795	
変更積算金額					0			
					9,850		9,850	円/m <sup>3</sup>



# 29/0m当たり内訳書

印刷日時 : 2021/10/28 11:12:45

舗装版切断

第 19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			
					0		-13,051	

# 0/29m当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:45

舗装版切断

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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	28.6	507.4	14,511	28.6	14,511	
合計					0			
					14,511		14,511	
変更積算金額					0			
					13,241		13,241	円/m

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:45

捨石撤去

第 21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 350号
合 計					184,197			
					0		-184,197	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:45

捨石撤去

第 22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			WYB00016
		日	3	67,980	203,940	3	203,940	単一 351号
合 計					0			
					203,940		203,940	
変更積算金額					0			
					186,113		186,113	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:45

雑物撤去・集積

第 23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)	日	6	67,280	403,680			WYB00015
		日	6	67,280	403,680	0	0	単一 352号
					368,394			
合計					0		-368,394	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:45

雑物撤去・集積

第 24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			WYB00019
		日	6	67,980	407,880	6	407,880	単一 353号
合計					0			
					407,880		407,880	
変更積算金額					0			
					372,226		372,226	円/式

# 50/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:45

捨石運搬

第 25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			
					0		-56, 371	

# 0/50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:45

捨石運搬

第 26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		0	0	0			CB210110
		m 3	45	1,270	57,150	45	57,150	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	45	118.3	5,323	45	5,323	
合 計					0 62,473		0 62,473	
変更積算金額					0 57,011		0 57,011	円/m3



# 440/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:46

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0.8m3(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			
					0		-644,076	

# 0/440m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/10/28 11:12:46

土砂等運搬

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
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	1,639	714,604	436	714,604	CB210110
合計					714,604		714,604	
変更積算金額					651,227		651,227	円/m3

# 440/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:46

整地

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
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			
					0		-41, 203	

# 0/440m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:46

整地

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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	436	104. 8	45, 692	436	45, 692	
合 計					0			
					45, 692		45, 692	
変更積算金額					0			
					41, 639		41, 639	円/m3

# 650/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:46

土砂等運搬

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
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			
					0		-955,773	

# 0/650m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:46

土砂等運搬

第 32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	m <sup>3</sup>	0 647	0 1,639	0 1,060,433			CB210110
合計					0 1,060,433			
変更積算金額					0 966,386			円/m <sup>3</sup>

# 650/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:46

積込(ルーズ)

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
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			
					0		-117,392	

# 0/650m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:46

積込(ルーズ)

第 34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		0	0	0			CB210020
		m <sup>3</sup>	647	201.3	130,241	647	130,241	
合 計					0			
					130,241		130,241	
変更積算金額					0			
					118,689		118,689	円/m <sup>3</sup>



# 543/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:46

第 35号内訳書 (入口坂路)  
アスファルト舗装

単価使用年月	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			
					0		-1, 438, 755	

# 0/543m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:46

第 36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	m <sup>2</sup>	0 543	0 670.8	0 364,244	543	364,244	CB410030
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	m <sup>2</sup>	0 543	0 627.9	0 340,949	543	340,949	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 <sup>2</sup>	0 543	0 1,623	0 881,289	543	881,289	CB410260
合 計					0 1,586,482		1,586,482	
変更積算金額					0 1,445,782		1,445,782	円/m <sup>2</sup>

# 150/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:46

土砂等運搬

第 37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	m <sup>3</sup>	146	2,805	409,530	0	0	
合計					373,210			
					0		-373,210	

# 0/150m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:46

土砂等運搬

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
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	0 146	0 2,855	0 416,830	 146	 416,830	CB210110
合計					0 416,830		 416,830	
変更積算金額					0 379,862		 379,862	円/m3

# 150/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:46

整地

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
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			
					0		-13,797	

# 0/150m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:46

整地

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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	146	104. 8	15, 300	146	15, 300	
合 計					0			
					15, 300		15, 300	
変更積算金額					0			
					13, 942		13, 942	円/m3

# 130/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:46

土砂等運搬

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
土砂等運搬	標準 トラック積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11.5km以下		130	1,621	210,730			CB210110
		m <sup>3</sup>	130	1,621	210,730	0	0	
合計					192,041			
					0		-192,041	

# 0/130m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:46

土砂等運搬

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
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	1,639	213,070	130	213,070	CB210110
合計					213,070		213,070	
変更積算金額					194,173		194,173	円/m3



# 130/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/10/28 11:12:46

積込(ルーズ)

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
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			
					0		-23,587	

# 0/130m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/10/28 11:12:46

積込(ルーズ)

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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	130	201.3	26,169	130	26,169	
合計					0			
					26,169		26,169	
変更積算金額					0			
					23,847		23,847	円/m3

# 188/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:46

第 45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			
					0		-498,132	

# 0/188m2当たり内訳書

印刷日時 : 2021/10/28 11:12:46

第 46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	m 2	0	0	0			CB410030
			188	670. 8	126, 110	188	126, 110	
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	0	0	0			CB410040
			188	627. 9	118, 045	188	118, 045	
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
			188	1, 623	305, 124	188	305, 124	
合 計					0			
					549, 279		549, 279	
変更積算金額					0			
					500, 565		500, 565	円/m2

# 2,710/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:46

第 47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			
					0		-4,243,520	

# 0/2, 710m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:46

アスファルト舗装  
(離合箇所拡幅)

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
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 <sup>2</sup>	665	670. 8	446, 082	665	446, 082	CB410030
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 <sup>2</sup>	677	1, 623	1, 098, 771	677	1, 098, 771	CB410260
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	m <sup>2</sup>	2, 030	1, 541	3, 128, 230	2, 030	3, 128, 230	CB410260
合 計					4, 673, 083		4, 673, 083	
変更積算金額					4, 258, 642		4, 258, 642	円/m <sup>2</sup>

# 98/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:46

第 49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			
					0		-259,664	

# 0/98m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:47

アスファルト舗装

第 50号内訳書

(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	m 2	98	670.8	65,738	98	65,738	CB410030
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	m 2	98	627.9	61,534	98	61,534	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	98	1,623	159,054	98	159,054	CB410260
合 計					286,326		286,326	
変更積算金額					260,932		260,932	円/m2



# 1,820/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:47

土砂等運搬

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	1,823	1,621	2,955,083			CB210110
			1,823	1,621	2,955,083	0	0	
合 計					2,693,006			
					0		-2,693,006	

# 0/1,820m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:47

土砂等運搬

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
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	m <sup>3</sup>	0 1,823	0 1,639	0 2,987,897			CB210110
合 計					0 2,987,897			
変更積算金額					0 2,722,909			円/m <sup>3</sup>

# 1,800/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:47

整地

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
整地	残土受入れ地での処理		1,823	103.7	189,045			CB210610
		m <sup>3</sup>	1,823	103.7	189,045	0	0	
合 計					172,279			
					0		-172,279	

# 0/1,800m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:47

整地

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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	1,823	104.8	191,050	1,823	191,050	
合 計					0			
					191,050		191,050	
変更積算金額					0			
					174,106		174,106	円/m3

# 510/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:47

土砂等運搬

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
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			
					0		-746,005	

# 0/510m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:47

土砂等運搬

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
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	0 505	0 1,639	0 827,695			CB210110
合 計					0 827,695			
変更積算金額					0 754,288			円/m3

# 510/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/10/28 11:12:47

積込(ルーズ)

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
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			
					0		-91,628	

# 0/510m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:47

積込(ルーズ)

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
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m <sup>3</sup>	505	201.3	101,656	505	101,656	
合 計					0			
					101,656		101,656	
変更積算金額					0			
					92,640		92,640	円/m <sup>3</sup>



# 300/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:47

土材料

第 59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			
					0		-967,814	

# 0/300m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:47

土材料

第 60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			0	0	0			CB210550
		m 3	295	3,600	1,062,000	295	1,062,000	
合計					0			
					1,062,000		1,062,000	
変更積算金額					0			
					967,814		967,814	円/m3

# 887/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:47

第 61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			
					0	-2, 286, 774		

# 0/887m2あたり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:47

第 62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	m 2	833	670.8	558,776	833	558,776	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	833	627.9	523,040	833	523,040	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	887	1,623	1,439,601	887	1,439,601	CB410260
合 計					0 2,521,417		0 2,521,417	
変更積算金額					0 2,297,799		0 2,297,799	円/m2

# 240/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:47

土材料

第 63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			
					0		-793,936	

# 0/240m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:47

土材料

第 64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			0	0	0			CB210550
		m 3	242	3,600	871,200	242	871,200	
合 計					0			
					871,200		871,200	
変更積算金額					0			
					793,936		793,936	円/m3

# 142/0m2あたり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:47

第 65号内訳書      アスファルト舗装  
(川表スロープ)

単価使用年月	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		142	666.2	94,600			CB410030
		m 2	142	666.2	94,600	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		142	1,618	229,756			CB410260
		m 2	142	1,618	229,756	0	0	
合 計					295,589			
					0		-295,589	

# 0/142m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:47

第 66号内訳書     アスファルト舗装  
                          (川表スロープ)

単価使用年月	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 <sup>2</sup>	0	0	0			CB410030
			142	670. 8	95, 253	142	95, 253	
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 <sup>2</sup>	0	0	0			CB410260
			142	1, 623	230, 466	142	230, 466	
合 計					0			
					325, 719		325, 719	
変更積算金額					0			
					296, 831		296, 831	円/m <sup>2</sup>



# 2,600/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:47

土材料

第 67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 <sup>3</sup>	2,565	3,600	9,234,000	0	0	
合 計					8,415,067			
					0		-8,415,067	

# 0/2, 600m3あたり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:47

土材料

第 68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			0	0	0			CB210550
		m 3	2,565	3,600	9,234,000	2,565	9,234,000	
合 計					0			
					9,234,000		9,234,000	
変更積算金額					0			
					8,415,067		8,415,067	円/m3

# 20/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:47

床掘り

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
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			
					0		-5,956	

# 0/20m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:47

床掘り

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
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m <sup>3</sup>	23	288.8	6,642	23	6,642	
合 計					0			
					6,642		6,642	
変更積算金額					0			
					6,052		6,052	円/m <sup>3</sup>

# 40/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/10/28 11:12:47

埋戻し

第 71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
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		39	1,487	57,993			CB210410
		m 3	39	1,487	57,993	0	0	
合 計					52,849			
					0		-52,849	

# 0/40m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:47

埋戻し

第 72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
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	39	1,524	59,436	39	59,436	
合 計					0			
					59,436		59,436	
変更積算金額					0			
					54,164		54,164	円/m3

# 164/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:47

アスファルト舗装(既設舗装打換)

第 73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 再生クワッシュラン 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			
					0		-271,530	

# 0/164m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

アスファルト舗装(既設舗装打換)

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
不陸整正	有り 29mm以上34mm未満 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m <sup>2</sup>	0	0	0			CB410010
			164	201	32,964	164	32,964	
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 <sup>2</sup>	0	0	0			CB410260
			164	1,623	266,172	164	266,172	
合 計					0			
					299,136		299,136	
変更積算金額					0			
					272,606		272,606	円/m <sup>2</sup>



# 850/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

アスファルト舗装(坂路天端)

第 75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			
					0	-2,238,948		

# 0/850m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

アスファルト舗装(坂路天端)

第 76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 <sup>2</sup>	0	0	0			CB410030
			845	670.8	566,826	845	566,826	
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 <sup>2</sup>	0	0	0			CB410040
			845	627.9	530,575	845	530,575	
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 <sup>2</sup>	0	0	0			CB410260
			845	1,623	1,371,435	845	1,371,435	
合 計					0			
					2,468,836		2,468,836	
変更積算金額					0			
					2,249,882		2,249,882	円/m <sup>2</sup>

# 565/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

アスファルト舗装(1号坂路)

第 77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			
					0		-1,497,048	

# 0/565m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

アスファルト舗装(1号坂路)

第 78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 <sup>2</sup>	0	0	0			CB410030
			565	670.8	379,002	565	379,002	
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	m <sup>2</sup>	0	0	0			CB410040
			565	627.9	354,763	565	354,763	
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 <sup>2</sup>	0	0	0			CB410260
			565	1,623	916,995	565	916,995	
合 計					0			
					1,650,760		1,650,760	
変更積算金額					0			
					1,504,359		1,504,359	円/m <sup>2</sup>

# 324/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

砕石舗装(2号坂路)

第 79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			
					0		-152,474	

# 0/324m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

砕石舗装(2号坂路)

第 80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		0	0	0			CB410030
		m <sup>2</sup>	324	521	168,804	324	168,804	
合 計					0			
					168,804		168,804	
変更積算金額					0			
					153,832		153,832	円/m <sup>2</sup>

# 192/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

アスファルト舗装(3号坂路)

第 81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			
					0		-508,730	

# 0/192m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

アスファルト舗装(3号坂路)

第 82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 <sup>2</sup>	0	0	0			CB410030
			192	670.8	128,793	192	128,793	
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	m <sup>2</sup>	0	0	0			CB410040
			192	627.9	120,556	192	120,556	
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 <sup>2</sup>	0	0	0			CB410260
			192	1,623	311,616	192	311,616	
合 計					0			
					560,965		560,965	
変更積算金額					0			
					511,214		511,214	円/m <sup>2</sup>



# 112/0袋当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

大型土のう

第 83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 412号
【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			93	3,600	334,800			CB210550
		m <sup>3</sup>	93	3,600	334,800	0	0	
合 計					976,811			
					0		-976,811	

# 0/112袋当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

大型土のう

第 84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		0	0	0			WB252730
		袋	112	6,661	746,032	112	746,032	単一 413号
【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			0	0	0			CB210550
		m <sup>3</sup>	93	3,600	334,800	93	334,800	
合 計					0			
					1,080,832		1,080,832	
変更積算金額					0			
					984,976		984,976	円/袋

# 40/0袋当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

大型土のう

第 85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 414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 372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 346号
【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			33	3,600	118,800			CB210550
		m <sup>3</sup>	33	3,600	118,800	0	0	
合 計					437,831			
					0		-437,831	

# 0/40袋当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

大型土のう

第 86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
<b>【2t用 長期3年型】</b>								
大型土のう工	製作 購入土		0	0	0			WB252730
		袋	40	5,404	216,160	40	216,160	単一 415号
大型土のう工	設置 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	80	1,266	101,280	80	101,280	単一 375号
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	80	616.3	49,304	80	49,304	単一 347号
<b>【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】</b>								
土材料			0	0	0			CB210550
		m <sup>3</sup>	33	3,600	118,800	33	118,800	
合 計					0			
					485,544		485,544	
変更積算金額					0			
					443,102		443,102	円/袋

# 0/20袋当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

大型土のう

第 87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		0	0	0			WB252730
		袋	20	6,661	133,220	20	133,220	単一 413号
【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			0	0	0			CB210550
		m <sup>3</sup>	17	3,600	61,200	17	61,200	
合 計					0			
					194,420		194,420	
変更積算金額					0			
					177,177		177,177	円/袋

# 0/27袋当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

大型土のう

第 88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		0	0	0			WB252730
		袋	27	6,661	179,847	27	179,847	単一 413号
【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			0	0	0			CB210550
		m <sup>3</sup>	23	3,600	82,800	23	82,800	
合 計					0			
					262,647		262,647	
変更積算金額					0			
					239,353		239,353	円/袋

# 0/77袋当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

大型土のう

第 89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		0	0	0			WB252730
		袋	37	6,661	246,457	37	246,457	単一 413号
大型土のう工	設置 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	40	1,266	50,640	40	50,640	単一 375号
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	77	616.3	47,455	77	47,455	単一 347号
【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			0	0	0			CB210550
		m <sup>3</sup>	31	3,600	111,600	31	111,600	
合 計					0			
					456,152		456,152	
変更積算金額					0			
					416,279		416,279	円/袋

# 0/49袋当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

大型土のう

第 90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		0	0	0			WB252730
		袋	49	6,661	326,389	49	326,389	単一 413号
【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			0	0	0			CB210550
		m <sup>3</sup>	41	3,600	147,600	41	147,600	
合 計					0			
					473,989		473,989	
変更積算金額					0			
					431,952		431,952	円/袋



# 50/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

土材料

第 91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			CB210550
		m 3	52	3,600	187,200	0	0	
合 計					170,836			
					0		-170,836	

# 0/50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

土材料

第 92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			0	0	0			CB210550
		m 3	52	3,600	187,200	52	187,200	
合 計					0			
					187,200		187,200	
変更積算金額					0			
					170,836		170,836	円/m3

# 41/0袋当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

大型土のう

第 93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 414号
【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			34	3,600	122,400			CB210550
		m <sup>3</sup>	34	3,600	122,400	0	0	
合 計					312,139			
					0		-312,139	

# 0/41袋当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

大型土のう

第 94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		0	0	0			WB252730
		袋	41	5,404	221,564	41	221,564	単一 415号
【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			0	0	0			CB210550
		m <sup>3</sup>	34	3,600	122,400	34	122,400	
合 計					0			
					343,964		343,964	
変更積算金額					0			
					313,897		313,897	円/袋

# 58/0袋あたり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

土のう

第 95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 416号
【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			1	3,600	3,600			CB210550
		m <sup>3</sup>	1	3,600	3,600	0	0	
合 計					30,226			
					0		-30,226	

# 0/58袋当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:48

土のう

第 96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		0	0	0			WB252610
		袋	58	523.8	30,380	58	30,380	単一 417号
【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			0	0	0			CB210550
		m <sup>3</sup>	1	3,600	3,600	1	3,600	
合 計					0			
					33,980		33,980	
変更積算金額					0			
					31,008		31,008	円/袋

# 52/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:49

舗装版切断

第 97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			
					0		-23,823	

# 0/52m当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:49

舗装版切断

第 98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		0	0	0			CB430510
		m	52.2	507.4	26,486	52.2	26,486	
合 計					0			
					26,486		26,486	
変更積算金額					0			
					24,170		24,170	円/m



# 140/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:49

土砂等運搬

第 99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 <sup>3</sup>	136	1,987	270,232			CB210110
			136	1,987	270,232	0	0	
合 計					246,611			
					0		-246,611	

# 0/140m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:49

土砂等運搬

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
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	m3	0 136	0 2,008	0 273,088			CB210110
合計					0 273,088			
変更積算金額					0 249,217			
							249,217	円/m3

# 140/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:49

整地

第 101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 <sup>3</sup>	136	103.7	14,103	0	0	
合計					12,870			
					0		-12,870	

# 0/140m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:49

整地

第 102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		0	0	0			CB210610
		m <sup>3</sup>	136	104.8	14,252	136	14,252	
合計					0			
					14,252		14,252	
変更積算金額					0			
					13,005		13,005	円/m <sup>3</sup>

# 120/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:49

土材料

第 103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 <sup>3</sup>	116	3,600	417,600	0	0	
合 計					381,097			
					0		-381,097	

# 0/120m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:49

土材料

第 104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			0	0	0			CB210550
		m 3	116	3,600	417,600	116	417,600	
合計					0			
					417,600		417,600	
変更積算金額					0			
					381,097		381,097	円/m3

# 411/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:49

橋脚

第 105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 420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 421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 422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 423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 424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 425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 426号
H形鋼杭賃料	H400 23.5m/本 567日 無 有 軽作業 1回		60	168,400	10,104,000			WB251760
		本	60	168,400	10,104,000	0	0	単一 427号
H形鋼杭賃料	H400 24m/本 567日 無 有 軽作業 1回		29	172,000	4,988,000			WB251760
		本	29	172,000	4,988,000	0	0	単一 428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 429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 430号
継施工費	H400		89	41,200	3,666,800			WYB00071
		箇所	89	41,200	3,666,800	0	0	単一 431号

# 411/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:49

橋脚

第 105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			WYB00073
		t	21.6	81,900	1,769,040	0	0	単一 432号
主桁受	H594×302×14×23		2.6	86,580	225,108			WYB00081
		t	2.6	86,580	225,108	0	0	単一 433号
水平継材	[150×75×6.5×10		3.7	77,850	288,045			WYB00093
		t	3.7	77,850	288,045	0	0	単一 434号
垂直プレス	L100×100×10		3.4	81,900	278,460			WYB00014
		t	3.4	81,900	278,460	0	0	単一 435号
スチフナープレート	PL12×144×546		0.06	197,000	11,820			WYB00122
		t	0.06	197,000	11,820	0	0	単一 436号
トッププレート	PL16×450×450		0.1	205,000	20,500			WYB00123
		t	0.1	205,000	20,500	0	0	単一 437号
合 計					28,327,237			
					0		-28,327,237	



# 0/411t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:49

橋脚

第 106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	14,200	695,800	49	695,800	単一 438号
杭橋脚引抜き工	10m以下		0	0	0			WB252880
		本	49	8,048	394,352	49	394,352	単一 439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	10,720	643,200	60	643,200	単一 440号
杭橋脚打込み工（杭基礎形式）	H400 無 25m以下		0	0	0			WB252850
		本	29	64,400	1,867,600	29	1,867,600	単一 441号
杭橋脚打込み工（杭基礎形式）	H400 無 20m以下		0	0	0			WB252850
		本	60	40,270	2,416,200	60	2,416,200	単一 442号
杭橋脚引抜き工	25m以下		0	0	0			WB252880
		本	29	15,100	437,900	29	437,900	単一 443号
杭橋脚引抜き工	20m以下		0	0	0			WB252880
		本	60	12,710	762,600	60	762,600	単一 444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 445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 446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	55,270	1,735,478	31.4	1,735,478	単一 447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	29,110	914,054	31.4	914,054	単一 448号
継施工費	H400		0	0	0			WYB00177
		箇所	89	41,200	3,666,800	89	3,666,800	単一 449号

# 0/411t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:49

橋脚

第 106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			WYB00178
		t	21.6	81,900	1,769,040	21.6	1,769,040	単一 450号
主桁受	H594×302×14×23		0	0	0			WYB00179
		t	2.6	86,580	225,108	2.6	225,108	単一 451号
水平継材	[150×75×6.5×10		0	0	0			WYB00180
		t	3.7	77,850	288,045	3.7	288,045	単一 452号
垂直プレス	L100×100×10		0	0	0			WYB00020
		t	3.4	81,900	278,460	3.4	278,460	単一 453号
スチフナープレート	PL12×144×546		0	0	0			WYB00181
		t	0.06	197,000	11,820	0.06	11,820	単一 454号
トッププレート	PL16×450×450		0	0	0			WYB00182
		t	0.1	205,000	20,500	0.1	20,500	単一 455号
合 計					0			
					31,218,957		31,218,957	
変更積算金額					0			
					28,503,414		28,503,414	円/t

# 132/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:49

仮橋上部

第 107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 456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 457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 458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 459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 460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 461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 462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			
					0		-13,672,539	

# 0/132t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:49

仮橋上部

第 108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 クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	t	0 132	0 30,920	0 4,081,440			WB252810 単一 463号
主桁	H700×300×13×24	t	0 99.9	0 84,600	0 8,451,540			WYB00183 単一 464号
高さ調整材	H700×300×13×24	t	0 2.4	0 84,600	0 203,040			WYB00184 単一 465号
横継材	[300×90×9×13	t	0 13.3	0 81,900	0 1,089,270			WYB00017 単一 466号
覆工板ズレ止め	[200×90×8×13.5	t	0 0.85	0 77,850	0 66,172			WYB00185 単一 467号
添接板	PL12×300×400	t	0 1.7	0 275,000	0 467,500			WYB00186 単一 468号
スチフナープレート	PL12×143×650	t	0 3.4	0 214,000	0 727,600			WYB00187 単一 469号
スチフナープレート	PL12×180×650	t	0 0.02	0 322,000	0 6,440			
合計					0 15,093,002			
変更積算金額					0 13,773,727			円/t

# 0/129t 当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:49

仮橋上部

第 109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 クローラレン油圧駆動式ウインチ・ラジック型 80t吊 標準(1.0)	t	0  128.9	0  30,920	0  3,985,588	  128.9	  3,985,588	WB252810  単一 463号
合計					0  3,985,588		  3,985,588	
変更積算金額					0  3,637,208		  3,637,208	円/t

# 36/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:49

覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕

第 110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 472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 473号
特殊覆工板①(材料費)	1.00m2		3	173,000	519,000			WYB00095
		枚	3	173,000	519,000	0	0	単一 478号
特殊覆工板②(材料費)	1.25m2		3	173,000	519,000			WYB00097
		枚	3	173,000	519,000	0	0	単一 479号
特殊覆工板③(材料費)	1.75m2		3	173,000	519,000			WYB00098
		枚	3	173,000	519,000	0	0	単一 480号
特殊覆工板④(材料費)	1.48m2		2	173,000	346,000			WYB00099
		枚	2	173,000	346,000	0	0	単一 481号
特殊覆工板⑤(材料費)	1.50m2		2	173,000	346,000			WYB00102
		枚	2	173,000	346,000	0	0	単一 482号
特殊覆工板⑥(材料費)	2.49m2		2	273,000	546,000			WYB00103
		枚	2	273,000	546,000	0	0	単一 483号
特殊覆工板⑦(材料費)	2.17m2		2	273,000	546,000			WYB00104
		枚	2	273,000	546,000	0	0	単一 484号
特殊覆工板⑧(材料費)	1.59m2		2	173,000	346,000			WYB00110
		枚	2	173,000	346,000	0	0	単一 485号
特殊覆工板⑨(材料費)	3.00m2		2	273,000	546,000			WYB00111
		枚	2	273,000	546,000	0	0	単一 486号
合 計					3,955,676			
					0		-3,955,676	

# 0/36m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:49

覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕

第 111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		0	0	0			WB252820
	クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	m 2	36	1,901	68,436	36	68,436	単一 475号
覆工板設置・撤去工	撤去		0	0	0			WB252820
	クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	m 2	36	998.1	35,931	36	35,931	単一 476号
特殊覆工板①(材料費)	1.00m2		0	0	0			WYB00188
		枚	3	173,000	519,000	3	519,000	単一 487号
特殊覆工板②(材料費)	1.25m2		0	0	0			WYB00189
		枚	3	173,000	519,000	3	519,000	単一 488号
特殊覆工板③(材料費)	1.75m2		0	0	0			WYB00190
		枚	3	173,000	519,000	3	519,000	単一 489号
特殊覆工板④(材料費)	1.48m2		0	0	0			WYB00191
		枚	2	173,000	346,000	2	346,000	単一 490号
特殊覆工板⑤(材料費)	1.50m2		0	0	0			WYB00192
		枚	2	173,000	346,000	2	346,000	単一 491号
特殊覆工板⑥(材料費)	2.49m2		0	0	0			WYB00193
		枚	2	273,000	546,000	2	546,000	単一 492号
特殊覆工板⑦(材料費)	2.17m2		0	0	0			WYB00194
		枚	2	273,000	546,000	2	546,000	単一 493号
特殊覆工板⑧(材料費)	1.59m2		0	0	0			WYB00195
		枚	2	173,000	346,000	2	346,000	単一 494号
特殊覆工板⑨(材料費)	3.00m2		0	0	0			WYB00196
		枚	2	273,000	546,000	2	546,000	単一 495号
合 計					0			
					4,337,367		4,337,367	

# 0/36m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:49

覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕

第 111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			
					3,958,238		3,958,238	円/m2



# 0/73m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:49

覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕

第 112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)	m <sup>2</sup>	73	1,901	138,773	73	138,773	WB252820 単一 475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)	m <sup>2</sup>	73	998.1	72,861	73	72,861	WB252820 単一 476号
合 計					0 211,634		211,634	
変更積算金額					0 193,135		193,135	円/m <sup>2</sup>

# 260/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:49

敷鉄板

第 113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 <sup>2</sup>	260	323.1	84,006	0	0	単一 498号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 587日 無 有		13	36,220	470,860			WB253630
		枚	13	36,220	470,860	0	0	単一 499号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 527日 無 有		2	32,620	65,240			WB253630
		枚	2	32,620	65,240	0	0	単一 500号
合 計					565,899			
					0		-565,899	

# 0/260m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:49

敷鉄板

第 114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	331.4	86,164	260	86,164	単一 501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 502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 503号
合 計					0			
					622,264		622,264	
変更積算金額					0			
					567,868		567,868	円/m2

# 59/0回当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:50

現場発生品運搬

第 115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			
					0		-605,193	

# 0/59回当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:50

現場発生品運搬

第 116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	回	59	11,480	677,320	59	677,320	CB010410
合計					677,320		677,320	
変更積算金額					618,115		618,115	円/回

# 148/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:50

鋼矢板  
第 117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 538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 539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 540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 541号
合 計					8,596,901			
					0		-8,596,901	

# 0/148枚当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:50

鋼矢板

第 118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		0	0	0			WB250200
		枚	148	38,640	5,718,720	148	5,718,720	単一 542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		0	0	0			WB250240
		枚	148	6,121	905,908	148	905,908	単一 543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		0	0	0			WB250150
		枚	115	23,480	2,700,200	115	2,700,200	単一 544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		0	0	0			WB250150
		枚	33	5,706	188,298	33	188,298	単一 545号
合 計					0			
					9,513,126		9,513,126	
変更積算金額					0			
					8,681,585		8,681,585	円/枚

# 13/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:50

第 119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 504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 505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 560号
合 計					5,098,811			
					0		-5,098,811	



# 0/13枚当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:50

第 120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		0	0	0			WB250200
		枚	13	75,700	984,100	13	984,100	単一 506号
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		0	0	0			WB250170
		枚	13	353,000	4,589,000	13	4,589,000	単一 507号
ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		0	0	0			WB224540
		箇所	6	4,388	26,328	6	26,328	単一 561号
合 計					0			
					5,599,428		5,599,428	
変更積算金額					0			
					5,109,982		5,109,982	円/枚

# 13/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:50

第 121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 504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 528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 560号
合 計					5,003,902			
					0		-5,003,902	

# 0/13枚当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:50

第 122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		0	0	0			WB250200
		枚	13	75,700	984,100	13	984,100	単一 506号
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		0	0	0			WB250170
		枚	13	345,000	4,485,000	13	4,485,000	単一 529号
ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		0	0	0			WB224540
		箇所	6	4,388	26,328	6	26,328	単一 561号
合 計					0			
					5,495,428		5,495,428	
変更積算金額					0			
					5,015,073		5,015,073	円/枚

# 10.5/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:50

タイロッド・腹起し

第 123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)		10.5	76,340	801,570			WB251940
		t	10.5	76,340	801,570	0	0	単一 572号
普通鋼タイロッド	SS400 φ25 L=8.84m		42	47,700	2,003,400			
		組	42	47,700	2,003,400	0	0	
普通鋼タイロッド	SS400 φ25 L=8.89m		3	47,800	143,400			
		組	3	47,800	143,400	0	0	
普通鋼タイロッド	SS400 φ25 L=9.11m		2	48,200	96,400			
		組	2	48,200	96,400	0	0	
普通鋼タイロッド	SS400 φ25 L=9.38m		2	48,800	97,600			
		組	2	48,800	97,600	0	0	
腹起し	[-150×75×6.5×10		8.8	80,100	704,880			WYB00069
		t	8.8	80,100	704,880	0	0	単一 573号
定着プレート	SS400 φ25用 t=16×250×250		98	3,300	323,400			
		枚	98	3,300	323,400	0	0	
傾斜座金	SS400 φ25用 Φ55-Φ34×h20-H		8	2,660	21,280			
		個	8	2,660	21,280	0	0	
吸出し防止材設置	点在		8.8	518.4	4,561			CB224720
		m <sup>2</sup>	8.8	518.4	4,561	0	0	
合計					3,827,485			
					0		-3,827,485	

# 0/10.5t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:50

タイロッド・腹起し

第 124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	78,600	825,300	10.5	825,300	単一 574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			WYB00200
		t	8.8	80,100	704,880	8.8	704,880	単一 575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	521.4	4,588	8.8	4,588	
合 計					0			
					4,220,248		4,220,248	
変更積算金額					0			
					3,849,152		3,849,152	円/t

# 1. 1/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:50

タイロッド・腹起し

第 125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)		1.1	76,340	83,974			WB251940
		t	1.1	76,340	83,974	0	0	単一 572号
普通鋼タイロッド	SS400 φ42 L=8.93m		3	129,500	388,500			
		組	3	129,500	388,500	0	0	
腹起し	[-150×75×9×12.5		0.78	80,100	62,478			WYB00075
		t	0.78	80,100	62,478	0	0	単一 576号
定着プレート	SS400 φ42用 t=16×250×250		6	3,300	19,800			
		枚	6	3,300	19,800	0	0	
吸出し防止材設置	点在		0.54	518.4	279			CB224720
		m <sup>2</sup>	0.54	518.4	279	0	0	
合 計					506,283			
					0		-506,283	

# 0/1.1t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:50

タイロッド・腹起し

第 126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	78,600	86,460	1.1	86,460	単一 574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			WYB00201
		t	0.78	80,100	62,478	0.78	62,478	単一 577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 <sup>2</sup>	0.54	521.4	281	0.54	281	
合 計					0			
					557,519		557,519	
変更積算金額					0			
					508,552		508,552	円/t

# 10.4/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:50

タイロッド・腹起し

第 127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)		10.4	76,340	793,936			WB251940
		t	10.4	76,340	793,936	0	0	単一 572号
高張力タイロッド	HT690 φ65 L=9.32m		15	325,000	4,875,000			
		組	15	325,000	4,875,000	0	0	
腹起し	[-300×90×10×15.5		6.5	93,600	608,400			WYB00079
		t	6.5	93,600	608,400	0	0	単一 578号
定着プレート	SS400 φ65用 t=32×300×300		30	9,230	276,900			
		枚	30	9,230	276,900	0	0	
吸出し防止材設置	点在		2.8	518.4	1,451			CB224720
		m <sup>2</sup>	2.8	518.4	1,451	0	0	
合 計					5,973,763			
					0		-5,973,763	



# 0/10.4t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:50

タイロッド・腹起し

第 128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	78,600	817,440	10.4	817,440	単一 574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			WYB00202
		t	6.5	93,600	608,400	6.5	608,400	単一 579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 <sup>2</sup>	2.8	521.4	1,459	2.8	1,459	
合 計					0			
					6,579,199		6,579,199	
変更積算金額					0			
					5,995,187		5,995,187	円/t

# 27/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:50

タイロッド・腹起し

第 129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)		27	76,340	2,061,180			WB251940
		t	27	76,340	2,061,180	0	0	単一 572号
高張力タイロッド	HT690 φ70 L=9.5m		26	326,300	8,483,800			
		組	26	326,300	8,483,800	0	0	
高張力タイロッド	HT690 φ70 L=9.56m		3	327,600	982,800			
		組	3	327,600	982,800	0	0	
高張力タイロッド	HT690 φ70 L=9.80m		2	332,500	665,000			
		組	2	332,500	665,000	0	0	
高張力タイロッド	HT690 φ70 L=10.10m		2	338,700	677,400			
		組	2	338,700	677,400	0	0	
腹起し	[-380×100×10.5×15.5		16.5	89,100	1,470,150			WYB00139
		t	16.5	89,100	1,470,150	0	0	単一 580号
定着プレート	SS400 φ70用 t=36×320×320		66	11,700	772,200			
		枚	66	11,700	772,200	0	0	
傾斜座金	SS400 φ70用 Φ140-Φ87×h20-H		8	17,600	140,800			
		個	8	17,600	140,800	0	0	
吸出し防止材設置	点在		6	518.4	3,110			CB224720
		m 2	6	518.4	3,110	0	0	
合 計					13,896,194			
					0		-13,896,194	

# 0/27t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:50

タイロッド・腹起し

第 130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	78,600	2,122,200	27	2,122,200	単一 574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			WYB00203
		t	16.5	89,100	1,470,150	16.5	1,470,150	単一 581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 <sup>2</sup>	6	521.4	3,128	6	3,128	
合 計					0			
					15,317,478		15,317,478	
変更積算金額					0			
					13,951,789		13,951,789	円/t

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:50

仮設足場

第 131号内訳書

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
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
H形鋼杭賃料	H300 12m/本 63日 無 無		0	0	0			WB251760
		本	2	5,624	11,248	2	11,248	単一 582号
<b>【単管足場】</b>								
単管足場組立・解体			0	0	0			WYB00002
		回	1	188,600	188,600	1	188,600	単一 583号
単管パイプ	1000×48.6×2.4 63日賃料+基本料		0	0	0			
		本	20	27.27	545	20	545	
単管パイプ	2000×48.6×2.4 63日賃料+基本料		0	0	0			
		本	10	54.54	545	10	545	
単管パイプ	3000×48.6×2.4 63日賃料+基本料		0	0	0			
		本	6	81.81	490	6	490	
単管パイプ	4000×48.6×2.4 63日賃料+基本料		0	0	0			
		本	6	109.08	654	6	654	
単管パイプ	5000×48.6×2.4 63日賃料+基本料		0	0	0			
		本	10	136.35	1,363	10	1,363	
直交クランプ	φ48.6用 63日賃料+基本料		0	0	0			
		個	60	36.18	2,170	60	2,170	
<b>【ブラケット足場】</b>								
足場架台設置・撤去			0	0	0			WYB00021
		回	85	43,150	3,667,750	85	3,667,750	単一 584号
ブラケット取付材	貸出損料		0	0	0			WYB00059
		日	63	5,000	315,000	63	315,000	単一 585号

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:50

仮設足場

第 131号内訳書

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
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
合 計					0			
					4,188,365		4,188,365	
変更積算金額					0			
					3,820,160		3,820,160	円/式

# 18.4/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:50

切梁・腹起し

第 132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 586号
山留材質料	無 77日 無 有 4500円 有 25070円 有 250000円 1回/現場		14.6	35,230	514,358			WB251910
		t	14.6	35,230	514,358	0	0	単一 587号
合 計					1,127,320			
					0		-1,127,320	

# 0/18.4t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:50

切梁・腹起し

第 133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	42,280	777,952	18.4	777,952	単一 588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 589号
合 計					0			
					1,292,310		1,292,310	
変更積算金額					0			
					1,147,082		1,147,082	円/t

# 238/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:50

プレキャスト擁壁

第 134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		46	9,710	446,660			CB222110
		m	46	9,710	446,660	0	0	
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=2000		55	145,000	7,975,000			WYB00067
		個	55	145,000	7,975,000	0	0	単一 590号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1358/1468		1	173,000	173,000			WYB00121
		個	1	173,000	173,000	0	0	単一 591号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1057/1166		1	126,000	126,000			WYB00130
		個	1	126,000	126,000	0	0	単一 592号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1057/1184		1	125,000	125,000			WYB00131
		個	1	125,000	125,000	0	0	単一 593号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1434/1560		1	154,000	154,000			WYB00132
		個	1	154,000	154,000	0	0	単一 594号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1000		1	88,100	88,100			WYB00140
		個	1	88,100	88,100	0	0	単一 595号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1434/1460		1	149,000	149,000			WYB00141
		個	1	149,000	149,000	0	0	単一 596号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1346/1372		1	143,000	143,000			WYB00142
		個	1	143,000	143,000	0	0	単一 597号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1100 L=2000		59	129,000	7,611,000			WYB00143
		個	59	129,000	7,611,000	0	0	単一 598号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1100 L=1000		1	78,000	78,000			WYB00144
		個	1	78,000	78,000	0	0	単一 599号
合 計					15,554,886			
					0		-15,554,886	



# 0/238m当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:51

プレキャスト擁壁

第 135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	44	9,988	439,472	44	439,472	
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=2000		0	0	0			WYB00204
		個	55	145,000	7,975,000	55	7,975,000	単一 600号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1358/1468		0	0	0			WYB00205
		個	1	173,000	173,000	1	173,000	単一 601号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1057/1166		0	0	0			WYB00206
		個	1	126,000	126,000	1	126,000	単一 602号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1057/1184		0	0	0			WYB00207
		個	1	125,000	125,000	1	125,000	単一 603号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1434/1560		0	0	0			WYB00208
		個	1	154,000	154,000	1	154,000	単一 604号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1000		0	0	0			WYB00209
		個	1	88,100	88,100	1	88,100	単一 605号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1434/1460		0	0	0			WYB00210
		個	1	149,000	149,000	1	149,000	単一 606号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1500 L=1346/1372		0	0	0			WYB00211
		個	1	143,000	143,000	1	143,000	単一 607号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1100 L=2000		0	0	0			WYB00212
		個	59	129,000	7,611,000	59	7,611,000	単一 608号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	H1100 L=1000		0	0	0			WYB00213
		個	1	78,000	78,000	1	78,000	単一 609号
合 計					0			
					17,061,572		17,061,572	

# 0/238m当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:51

プレキャスト擁壁

第 135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			
					15,548,335		15,548,335	円/m

# 0/230m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:51

掘削

第 136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)		0	0	0			WYB00239
		m 3	231	2,644	610,764	231	610,764	単一 610号
合 計					0			
					610,764		610,764	
変更積算金額					0			
					557,070		557,070	円/m3

# 0/230m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:51

軟弱土等運搬

第 137号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
軟弱土等運搬	無し 0.8km以下 全ての費用		0	0	0			CB321420
		m 3	231	932.6	215,430	231	215,430	
合 計					0			
					215,430		215,430	
変更積算金額					0			
					196,491		196,491	円/m3

# 6,154/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:51

中詰盛土

第 138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		6,154	162.5	1,000,025			CB210510
		m <sup>3</sup>	6,154	162.5	1,000,025	0	0	
【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			6,838	3,600	24,616,800			CB210550
		m <sup>3</sup>	6,838	3,600	24,616,800	0	0	
合 計					23,344,952			
					0	-23,344,952		

# 0/5,088m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:51

中詰盛土

第 139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		0	0	0			CB210510
		m 3	1,463	165.4	241,980	1,463	241,980	
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	3,625	200.4	726,450	3,625	726,450	
【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			0	0	0			CB210550
		m 3	5,250	3,600	18,900,000	5,250	18,900,000	
合 計					0			
					19,868,430		19,868,430	
変更積算金額					0			
					18,106,363		18,106,363	円/m3

# 920/0m3あたり内訳書

印刷日時 : 2021/10/28 11:12:51

路体(築堤)盛土  
(擦り付け部)

第 140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		917	162.5	149,012			CB210510
		m 3	917	162.5	149,012	0	0	
【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
購入土	土砂(砂質土)		1,018	3,600	3,664,800			
		m 3	1,018	3,600	3,664,800	0	0	
合 計					3,478,857			
					0		-3,478,857	

# 0/920m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:51

第 141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	165.4	151,671	917	151,671	
【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			
					3,816,471		3,816,471	
変更積算金額					0			
					3,481,282		3,481,282	円/m3



# 920/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:51

アスファルト舗装

第 142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		920	666. 2	612, 904			CB410030
		m 2	920	666. 2	612, 904	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		920	1, 618	1, 488, 560			CB410260
		m 2	920	1, 618	1, 488, 560	0	0	
合 計					1, 888, 953			
					0		-1, 888, 953	

# 0/990m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:51

アスファルト舗装

第 143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 <sup>2</sup>	0	0	0			CB410030
			920	670.8	617,136	920	617,136	
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	m <sup>2</sup>	0	0	0			CB410040
			920	627.9	577,668	920	577,668	
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 <sup>2</sup>	0	0	0			CB410260
			990	1,623	1,606,770	990	1,606,770	
合 計					0			
					2,801,574		2,801,574	
変更積算金額					0			
					2,518,264		2,518,264	円/m <sup>2</sup>

# 46/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:51

ガードレール

第 144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		46	8,844	406,824			WB810510
		m	46	8,844	406,824	0	0	単一 613号
プレキャスト連続基礎	設置		46	2,280	104,880			WYB00010
		m	46	2,280	104,880	0	0	単一 614号
プレキャスト連続基礎	自在R連続基礎B型基本		21	41,400	869,400			
		基	21	41,400	869,400	0	0	
プレキャスト連続基礎	自在R連続基礎B型端部A		2	39,400	78,800			
		基	2	39,400	78,800	0	0	
プレキャスト連続基礎	自在R連続基礎B型端部B		2	40,100	80,200			
		基	2	40,100	80,200	0	0	
合 計					1,402,825			
					0		-1,402,825	

# 0/46m当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:51

ガードレール

第 145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 615号
プレキャスト連続基礎設置			0	0	0			WYB00026
		m	46	3,550	163,300	46	163,300	単一 616号
プレキャスト連続基礎	自在R連続基礎A型 630×450×1965		0	0	0			
		基	21	58,000	1,218,000	21	1,218,000	
プレキャスト連続基礎	自在R連続基礎A型 端部A 630×450×1150		0	0	0			
		基	2	51,000	102,000	2	102,000	
プレキャスト連続基礎	自在R連続基礎A型 端部B 630×450×1790		0	0	0			
		基	2	54,800	109,600	2	109,600	
合 計					0			
					1,999,724		1,999,724	
変更積算金額					0			
					1,821,476		1,821,476	円/m

## 2/0回当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:51

現場発生産品運搬

第 146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			
					0		-15,952	

# 0/2回当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:51

現場発生産品運搬

第 147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		0	0	0			CB010410
		回	2	8,930	17,860	2	17,860	
合 計					0			
					17,860		17,860	
変更積算金額					0			
					16,298		16,298	円/回

# 21.9/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:51

現場発生品運搬

第 148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 618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 619号
合 計					73,947			
					0		-73,947	

# 0/21.9t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:51

現場発生品運搬

第 149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		0	0	0			WB010020
		t	21.9	2,200	48,180	21.9	48,180	単一 620号
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
		t	21.9	1,500	32,850	21.9	32,850	単一 621号
合 計					0			
					81,030		81,030	
変更積算金額					0			
					73,947		73,947	円/t



# 0/23回当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:51

現場発生品運搬

第 150号内訳書 (支給品)

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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9 .0km以下 1.5t超2.0t以下		0	0	0			CB010410
		回	23	8,115	186,645	23	186,645	
合 計					0			
					186,645		186,645	
変更積算金額					0			
					170,329		170,329	円/回

# 0/1m2あたり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:51

均しコンクリート

第 151号内訳書

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0	0	0			CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0	0	0			CB240210
			0.5	18,570	9,285	0.5	9,285	
			5.4	4,140	22,356	5.4	22,356	
合 計					0			
					31,641		31,641	
変更積算金額					0			
					28,859		28,859	円/m <sup>2</sup>

# 0/17m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:51

型枠

第 152号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m <sup>2</sup>	17.3	8,004	138,469	17.3	138,469	
合 計					0			
					138,469		138,469	
変更積算金額					0			
					126,296		126,296	円/m <sup>2</sup>

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:51

作業土工(電気)

第 153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			
					0		-76,536	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:51

作業土工(電気)

第 154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		0	0	0			CB210100
		m 3	11	4,473	49,203	11	49,203	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	11	3,029	33,319	11	33,319	
【土砂(砂質土)・地山・現場渡し】								
土材料			0	0	0			CB210550
		m 3	1	3,600	3,600	1	3,600	
合 計					0			
					86,122		86,122	
変更積算金額					0			
					78,593		78,593	円/式

# 2/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:51

引込柱・引込開閉器設置

第 155号内訳書 (4k300)

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
コンクリート柱建柱	コンクリート柱9m以下 新設		1	127,900	127,900			WE118100
		本	1	127,900	127,900	0	0	単一 626号
コンクリート柱建柱	コンクリート柱12m以下 新設		1	165,700	165,700			WE118100
		本	1	165,700	165,700	0	0	単一 627号
合 計					267,936			
					0		-267,936	

# 0/2箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:51

引込柱・引込開閉器設置

第 156号内訳書 (4k300)

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
コンクリート柱建柱	コンクリート柱9m以下 新設		0	0	0			WE118100
		本	1	130,100	130,100	1	130,100	単一 628号
コンクリート柱建柱	コンクリート柱12m以下 新設		0	0	0			WE118100
		本	1	169,200	169,200	1	169,200	単一 629号
合 計					0			
					299,300		299,300	
変更積算金額					0			
					273,137		273,137	円/箇所

# 0/3箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:52

引込柱・引込開閉器設置

第 157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
コンクリート柱建柱	コンクリート柱9m以下 新設		0	0	0			WE118100
		本	1	114,000	114,000	1	114,000	単一 625号
コンクリート柱建柱	コンクリート柱12m以下 新設		0	0	0			WE118100
		本	1	169,200	169,200	1	169,200	単一 629号
コンクリート柱建柱	コンクリート柱15m以下 新設		0	0	0			WE118100
		本	1	236,900	236,900	1	236,900	単一 630号
合 計					0			
					520,100		520,100	
変更積算金額					0			
					474,377		474,377	円/箇所



# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:52

設備材料費

第 158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 631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 632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	
ボール用金具	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 633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 634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	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:52

設備材料費

第 158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
エントランスキャップ	VE管 54mm用		2	1,400	2,800			
		個	2	1,400	2,800	0	0	
ステンレスバンド	SFBT-N20		5	130	650			
		個	5	130	650	0	0	
DV碍子			24	1,364	32,736			
		個	24	1,364	32,736	0	0	
合 計					109,304			
					0		-109,304	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:52

設備材料費

第 159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		0	0	0			WE500100
		m	3	54	162	3	162	単一 635号
引込開閉器盤	800×300×200 窓付		0	0	0			
		面	1	26,600	26,600	1	26,600	
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16.0%		0	0	0			WE505400
		m	2	65	130	2	130	単一 636号
コンクリート根かせ	A型 (バンド付)		0	0	0			
		個	7	4,520	31,640	7	31,640	
ステンレスバンド	SFT-N112		0	0	0			
		個	3	203	609	3	609	
ボール用金具	PM-330		0	0	0			
		個	1	7,860	7,860	1	7,860	
連結式接地棒	径10×1500		0	0	0			WE521600
		本	1	1,110	1,110	1	1,110	単一 637号
連結式接地棒用リード端子	径10用 22mm2×500		0	0	0			WE521700
		本	1	505	505	1	505	単一 638号
足場ボルト	CP用		0	0	0			
		本	76	147	11,172	76	11,172	
ボックスコネクタ	PF管-S 54mm用		0	0	0			
		個	2	528	1,056	2	1,056	
異種管継手	PF管-S-VE管 54mm用		0	0	0			
		個	2	426	852	2	852	
カップリング	VE管 54mm用		0	0	0			
		個	4	473	1,892	4	1,892	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:52

設備材料費

第 159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
エントランスキャップ	VE管 54mm用		0	0	0			
		個	2	1,400	2,800	2	2,800	
ステンレスバンド	SFBT-N20		0	0	0			
		個	5	130	650	5	650	
DV碍子			0	0	0			
		個	24	1,364	32,736	24	32,736	
合 計					0			
					119,774		119,774	
変更積算金額					0			
					109,304		109,304	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:52

設備材料費

第 160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		0	0	0			WE500100
		m	4	54	216	4	216	単一 635号
引込開閉器盤	800×300×200 窓付		0	0	0			
		面	1	26,600	26,600	1	26,600	
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16.0%		0	0	0			WE505400
		m	2	65	130	2	130	単一 636号
コンクリート根かせ	A型 (バンド付)		0	0	0			
		個	3	4,520	13,560	3	13,560	
ステンレスバンド	SFT-N112		0	0	0			
		個	2	203	406	2	406	
ボ-ル用金具	PM-330		0	0	0			
		個	1	7,860	7,860	1	7,860	
連結式接地棒	径10×1500		0	0	0			WE521600
		本	1	1,110	1,110	1	1,110	単一 637号
連結式接地棒用リード端子	径10用 22mm2×500		0	0	0			WE521700
		本	1	505	505	1	505	単一 638号
足場ボルト	CP用		0	0	0			
		本	48	147	7,056	48	7,056	
ボックスコネクタ	PF管-S 54mm用		0	0	0			
		個	2	528	1,056	2	1,056	
異種管継手	PF管-S-VE管 54mm用		0	0	0			
		個	2	426	852	2	852	
カップリング	VE管 54mm用		0	0	0			
		個	3	473	1,419	3	1,419	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:52

設備材料費

第 160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
エントランスキャップ	VE管 54mm用		0	0	0			
		個	2	1,400	2,800	2	2,800	
ステンレスバンド	SFBT-N20		0	0	0			
		個	8	130	1,040	8	1,040	
DV碍子			0	0	0			
		個	4	1,364	5,456	4	5,456	
亜鉛メッキ鋼より線	22mm2		0	0	0			
		m	10	271	2,710	10	2,710	
巻付グリップ	22mm2		0	0	0			
		個	4	260	1,040	4	1,040	
合 計					0			
					73,816		73,816	
変更積算金額					0			
					67,363		67,363	円/式

# 6/0径間当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:52

架空配線

第 161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 655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			
					0		-591,048	

# 0/8径間当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:52

架空配線

第 162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 メッセージ無		0	0	0			WE119100
		径間	8	65,780	526,240	8	526,240	単一 656号
引込用ビニル絶縁電線	DV 38mm2 3個より		0	0	0			
		m	320	1,058	338,560	320	338,560	
合計					0			
					864,800		864,800	
変更積算金額					0			
					789,207		789,207	円/径間



# 67/0日当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:52

ポンプ排水

第 163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			2	68,340	136,680			WB252320
		箇所	2	68,340	136,680	0	0	単一 657号
ポンプ運転	120以上450(m3/h)未満 作業時排水		67	15,030	1,007,010			WB252310
		日	67	15,030	1,007,010	0	0	単一 658号
合 計					1,043,724			
					0		-1,043,724	

# 0/67日当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:52

ポンプ排水

第 164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	70,260	140,520	2	140,520	単一 659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	15,260	1,022,420	67	1,022,420	単一 660号
合 計					0			
					1,162,940		1,162,940	
変更積算金額					0			
					1,061,291		1,061,291	円/日

# 230/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:52

掘削

第 165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
		m3	229	2,607	597,003	0	0	単一 661号
合計					544,819			
					0		-544,819	

# 0/230m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/10/28 11:12:52

掘削

第 166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)		0	0	0			WYB00217
		m 3	229	2,644	605,476	229	605,476	単一 662号
合 計					0			
					605,476		605,476	
変更積算金額					0			
					552,551		552,551	円/m3

# 160/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:52

掘削

第 167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
		m3	162	2,256	365,472	0	0	単一 663号
合 計					333,526			
					0		-333,526	

# 0/160m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:52

掘削

第 168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		0	0	0			WYB00219
		m3	162	2,287	370,494	162	370,494	単一 664号
合 計					0			
					370,494		370,494	
変更積算金額					0			
					338,109		338,109	円/m3

# 110/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:52

基面整正

第 169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 <sup>2</sup>	115	334	38,410	0	0	
合 計					35,052			
					0		-35,052	

# 0/110m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:52

基面整正

第 170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			0	0	0			CB210080
		m <sup>2</sup>	115	344.1	39,571	115	39,571	
合 計					0			
					39,571		39,571	
変更積算金額					0			
					36,111		36,111	円/m <sup>2</sup>



# 57/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:52

均しコンクリート

第 171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		-95,913	
					0			

# 0/57m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:52

均しコンクリート

第 172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 <sup>3</sup>	0 5.7	0 16,000	0 91,200			CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0 3.6	0 4,107	0 14,785			CB240210
合計					0 105,985			
変更積算金額					0 96,720			
							96,720	円/m <sup>2</sup>

# 17/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:52

基礎コンクリート

第 173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 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			
					0		-373,541	

# 0/17m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:52

基礎コンクリート

第 174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
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュ 40～0 全ての費用	m <sup>2</sup>	49.9	1,411	70,408	49.9	70,408	CB221110
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	m <sup>3</sup>	16.9	17,020	287,638	16.9	287,638	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	7	7,937	55,559	7	55,559	CB240210
合計					413,605		413,605	
変更積算金額					377,451		377,451	円/m <sup>3</sup>

# 33/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:52

巻立コンクリート

第 175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 <sup>3</sup>	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 665号
合計					535,983			
					0		-535,983	

# 0/33m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:53

巻立コンクリート

第 176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 <sup>3</sup>	32.6	16,990	553,874	32.6	553,874	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	0.262	37,204	WB810010 単一 666号
合計					591,078		591,078	
変更積算金額					538,656		538,656	円/m <sup>3</sup>

# 65/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:53

第 177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			
					0		-446,523	

# 0/65m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:53

第 178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		0	0	0			CB240210
		m 2	65.2	7,740	504,648	65.2	504,648	
合 計					0			
					504,648		504,648	
変更積算金額					0			
					459,891		459,891	円/m2



# 6/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:53

第 179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			
					0		-35,523	

# 0/6m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:53

第 180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		0	0	0			CB240210
		m <sup>2</sup>	5.8	6,922	40,147	5.8	40,147	
合 計					0			
					40,147		40,147	
変更積算金額					0			
					36,585		36,585	円/m <sup>2</sup>

# 18/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:53

プレキャストボックス

第 181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 667号
合 計					2,498,722			
					0		-2,498,722	

# 0/18m当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:53

プレキャストボックス

第 182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	m	0 16	0 133,300	0 2,132,800	16	2,132,800	CB222880
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	m	0 2	0 271,800	0 543,600	2	543,600	CB222880
定着具	シングルストラット 後付用 30T型	組	0 16	0 2,540	0 40,640	16	40,640	
PC鋼より線	φ15.2mm	m	0 73.6	0 405.1	0 29,815	73.6	29,815	WYB00216 単一 668号
合 計					0 2,746,855		2,746,855	
変更積算金額					0 2,506,752		2,506,752	円/m

# 160/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:53

汚濁防止フェンス  
第 183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	45,540	7,286,400			WB253010
		m	160	45,540	7,286,400	0	0	単一 682号
合 計					6,656,798			
					0		-6,656,798	

# 0/160m当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:53

汚濁防止フェンス

第 184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	45,600	7,296,000	160	7,296,000	単一 683号
合 計					0			
					7,296,000		7,296,000	
変更積算金額					0			
					6,665,568		6,665,568	円/m

# 72/0人日当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:53

交通誘導警備員

第 185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 684号
合 計					755,624			
					0		-755,624	

# 0/267人日当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:53

交通誘導警備員

第 186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			0	0	0			WB010212
		人日	267	11,850	3,163,950	267	3,163,950	単一 685号
合 計					0			
					3,163,950		3,163,950	
変更積算金額					0			
					2,887,387		2,887,387	円/人日



# 2/0回当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:53

重建設機械分解組立輸送費

第 187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		2	3,436,000	6,872,000			WYB00136
		回	2	3,436,000	6,872,000	0	0	単一 686号
合 計					6,271,321			
					0		-6,271,321	

# 0/2回当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:53

重建設機械分解組立輸送費

第 188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			WYB00236
		回	2	3,482,000	6,964,000	2	6,964,000	単一 687号
合 計					0			
					6,964,000		6,964,000	
変更積算金額					0			
					6,355,279		6,355,279	円/回

## 2/0回当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:53

重建設機械分解組立輸送費

第 189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		2	792,800	1,585,600			WB010350
	35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	2	792,800	1,585,600	0	0	単一 688号
合 計					1,444,978			
					0		-1,444,978	

# 0/2回当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:53

重建設機械分解組立輸送費

第 190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)	回	2	816,300	1,632,600	2	1,632,600	WB010350 単一 689号
合計					0 1,632,600		0 1,632,600	
変更積算金額					0 1,487,809		0 1,487,809	円/回

# 881.7/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:53

仮設材運搬費

第 191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 690号
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 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 619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 690号
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 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 619号
合 計					5,673,715			
					0		-5,673,715	

# 0/883.9t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:53

仮設材運搬費

第 192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		0	0	0			WB010020
		t	883.9	2,070	1,829,673	883.9	1,829,673	単一 691号
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
		t	883.9	1,500	1,325,850	883.9	1,325,850	単一 621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		0	0	0			WB010020
		t	862	2,070	1,784,340	862	1,784,340	単一 691号
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
		t	862	1,500	1,293,000	862	1,293,000	単一 621号
合 計					0			
					6,232,863		6,232,863	
変更積算金額					0			
					5,688,049		5,688,049	円/t

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:53

木根等処分費

第 193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 692号
合 計					145,810			
					0		-145,810	

# 一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/10/28 11:12:53

木根等処分費

第 194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		0		0			WB010170
		式	1		160,000	1	160,000	単一 693号
合 計					0			
					160,000		160,000	
変更積算金額					0			
					145,810		145,810	円/式



# 1/0検体当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:53

六価砒溶出試験

第 195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			
					0		-6,661	

# 0/1検体当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:53

六価砒溶出試験

第 196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			0	0	0			
		検体	1	7,300	7,300	1	7,300	
合 計					0			
					7,300		7,300	
変更積算金額					0			
					6,661		6,661	円/検体

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:53

平板載荷試験

第 197号内訳書

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
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
平板載荷試験	50kN以内		0	0	0			
		箇所	2	165,000	330,000	2	330,000	
合 計					0			
					330,000		330,000	
変更積算金額					0			
					330,000		330,000	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/10/28 11:12:53

非破壊試験

第 198号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
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
鋼製防護柵根入れ長さ測定			0		0			WYB00332
		式	1		518,100	1	518,100	単一 694号
合計					0			
					518,100		518,100	
変更積算金額					0			
					518,100		518,100	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:54

快適トイレ

第 199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		22.5	45,000	1,012,500			
		基・月	22.5	45,000	1,012,500	0	0	
合計					931,500			
					0		-931,500	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/10/28 11:12:54

快適トイレ

第 200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			
					931,500		931,500	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		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 328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

## 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-2号	引込柱設置 (4k600)		単位	本	数量	0	単価	0
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		0	0	0	WE118100	
			本	1	259,000	259,000	単- 329号	
	コンクリート根柵	4号 バンド含む		0	0	0		
			組	2	5,200	10,400		
	計					0		
	単価					269,400		
	変更積算単価					0		
						269,400	円/本	
						245,900	円/本	



## 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 2条 管径 50mm	単位	m	数量	1	単価	276.1
						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 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 移設 FEP 50mm 2条		1	303	303	WE110500	
			m	1	303	303	単- 330号	
計						303		
単価						303	円/m	
						303		

						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) (移設)	FEP 2条 管径 50mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		284.4
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		0	0	0	WE110500	
			m	1	312.1	312.1	単- 331号	
計						0		
単価						312.1	円/m	
変更積算単価						0		
						312.1	円/m	
						284.4	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-5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- 332号		
計						151.5			
単価						151.5			
						151.5	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	配管設置(埋設部) (移設)	FEP 1条 管径 80mm	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		142.2	
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		0	0	0	WE110500		
			m	1	156.1	156.1	単- 333号		
計						0			
単価						156.1			
変更積算単価						156.1	円/m		
						142.2	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		
単一7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	単一 334号		
計						321			
単価						321			
						321	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		
単一8号	配管設置(埋設部)	FEP 1条 管径 30mm	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		295.8	
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%		0	0	0	WE110500		
			m	1	324.1	324.1	単一 335号		
計						0			
単価						324.1			
						0			
変更積算単価						324.1	円/m		
						295.8	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	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- 336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-10号	配管撤去(埋設部)	FEP 2条 管径 50mm	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		94.87	
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		0	0	0	WE110500		
			m	1	104.1	104.1	単- 337号		
計						0			
単価						104.1			
						0			
						104.1	円/m		
変更積算単価						94.87	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-11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- 338号		
計						50.5			
単価						50.5			
						50.5	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-12号	配管撤去(埋設部)	FEP 1条 管径 80mm	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		47.4	
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		0	0	0	WE110500		
			m	1	52.01	52.01	単- 339号		
計						0			
単価						52.01			
変更積算単価						0			
						52.01	円/m		
						47.4	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-13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 (FEP) 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- 336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-14号	配管撤去工(埋設部)	FEP 2条 管径 50mm	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		94.87	
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) 撤去(再使用) FEP 50mm 2条			0	0	0	WE110500	
			m	1		104.1	104.1	単- 337号	
計							0		
単価							104.1		
							0		
							104.1	円/m	
変更積算単価							94.87	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-15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- 338号		
計						50.5			
単価						50.5			
						50.5	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-16号	配管撤去工(埋設部)	FEP 1条 管径 80mm	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		47.4	
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		0	0	0	WE110500		
			m	1	52.01	52.01	単- 339号		
計						0			
単価						52.01			
						0			
						52.01	円/m		
変更積算単価									
						47.4	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-17号	光ケーブル配線撤去	単位	m	数量	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- 340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- 341号
計					154.4	
					154.4	
単価					154.4	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-18号	光ケーブル配線撤去	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	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)		0	0	0	0	WE120010	
		m	1	145.7	145.7	145.7	単- 342号	144.7
導入線 (材料費)	埋設ケーブル用通信ケーブル 4mm		0	0	0	0	WYB00077	
		m	1	13	13	13	単- 343号	
計					0	158.7		
単価					0	158.7	円/m	
変更積算単価						144.7	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-19号	光ケーブル配線撤去	単位	m	数量	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- 340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- 341号
計					154.4	
					154.4	
単価					154.4	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-20号	光ケーブル配線撤去	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	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)		0	0	0	0	WE120010	
		m	1	145.7	145.7	145.7	単- 342号	144.7
導入線 (材料費)	埋設ケーブル用通信ケーブル 4mm		0	0	0	0	WYB00082	
		m	1	13	13	13	単- 343号	
計					0	158.7		
単価					0	158.7	円/m	
変更積算単価						144.7	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-21号	ハンドホール (撤去・設置)		単位	箇所	数量	1	単価	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	基	1	32,710	32,710	CB222840	
	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	m <sup>2</sup>	1.7	982.1	1,669.57	CB221110	
	計					34,379.57		
	単価					34,380	円/箇所	
						34,380		

## 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-22号	ハトホール (撤去・設置)		単位	箇所	数量	0	単価	0
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	基	0	0	0		CB222840
	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	m <sup>2</sup>	0	0	0		CB221110
	計			1.7	1,003	1,705.1		
	単価					0		
	変更積算単価					35,125.1		
						0		
						35,130		円/箇所
						32,010		円/箇所

## 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		
単一23号	ハトホール (撤去)		単位	箇所	数量	1	単価	9,960	
名称						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	円/箇所		
						10,930	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		
単一24号	ハトホール (撤去)		単位	箇所	数量	0	単価	0	
名称						1		10,180	
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		0	0	0	CB222840		
			基	1	11,170	11,170			
計						0			
						11,170			
単価						0			
						11,170	円/箇所		
変更積算単価									
						10,180	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-25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	
単価							2,777	
							2,777	円/m2

							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-26号	平張コンクリート		単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,559
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	0	0	CB240010
			m3	0.15	18,690		2,803.5	
計							0	
単価							2,803.5	
変更積算単価							0	
							2,804	円/m2
							2,559	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-27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-28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	0	単価	0	
						1		143.1	
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		0	0	0	CB430310		
			m2	1	157	157			
計						0			
単価						157			
						0	円/m2		
変更積算単価						157	円/m2		
						143.1	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-29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-30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	0	単価	0	
						1		143.1	
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		0	0	0	CB430310		
			m2	1	157	157			
計						0			
単価						157			
変更積算単価						157	円/m2		
						143.1	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-31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- 344号	
計							196.8		
単価							196.8		
							196.8	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-32号	土のう撤去		単位	袋	数量	0	単価	0	
						1		184.7	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		撤去			0	0	0	WB252610	
				袋	1	202.7	202.7	単- 345号	
計							0		
単価							202.7		
変更積算単価							0		
							202.7	円/袋	
							184.7	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-33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	単- 346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-34号	大型土のう撤去		単位	袋	数量	0	単価	0	
						1		561.7	
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			0	0	0	WB252730	
				袋	1	616.3	616.3	単- 347号	
計							0		
単価							616.3		
変更積算単価							0		
							616.3	円/袋	
							561.7	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		1	1,598	1,598	CB310210	
			個	1	1,598	1,598		
計						1,598		
単価						1,598	円/個	
						1,598		

						単価使用年月	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	根固めブロック撤去	2t型	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,500
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		0	0	0	CB310210	
			個	1	1,646	1,646		
計						0		
単価						1,646	円/個	
変更積算単価						1,500	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-37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-38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	0	単価	0	
						1		143.1	
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		0	0	0	CB430310		
			m2	1	157	157			
計						0			
単価						157			
変更積算単価						0			
						157	円/m2		
						143.1	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-39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	0	単価	0
						1		6,437
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		0	0	0	WB824010	
			m3	1	7,054	7,054	単- 348号	
	計					0		
						7,054		
	単価					0		
						7,054	円/m3	
変更積算単価								
						6,437	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-40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	
			m3	1	6,868	6,868	単- 349号	
	計					6,868		
						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-41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	0	単価	0
						1		6,437
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		0	0	0	WB824010	
			m 3	1	7,054	7,054	単- 348号	
計						0		
						7,054		
単価						0		
						7,054	円/m3	
変更積算単価						6,437	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-42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	0	単価	0
						1		6,437
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		0	0	0	WB824010	
			m 3	1	7,054	7,054	単- 348号	
計						0		
						7,054		
単価						0		
						7,054	円/m3	
変更積算単価						6,437	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-43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
			m3	1	6,868	6,868	6,868	単- 349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-44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	0	単価	0
						1		6,437
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			0	0	0	WB824010
			m3	1	7,054	7,054	7,054	単- 348号
計							0	
単価							7,054	円/m3
変更積算単価							6,437	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-45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		
			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-46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	0	単価	0	
						1		143.3	
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		0	0	0	CB430310		
			m2	1	157	157			
計						0			
単価						157			
						0			
変更積算単価						157	円/m2		
						143.3	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-47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	139.4	
						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-48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	0	単価	0	
						1		143.3	
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		0	0	0	CB430310		
			m2	1	157	157			
計						0			
単価						157			
変更積算単価						157	円/m2		
						143.3	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-49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	
			m3	1	6,868	6,868	単- 349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-50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	0	単価	0
						1		6,437
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		0	0	0	WB824010	
			m3	1	7,054	7,054	単- 348号	
計						0		
単価						7,054	円/m3	
変更積算単価						6,437	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-51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-52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	0	単価	0	
						1		143.3	
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		0	0	0	CB430310		
			m2	1	157	157			
計						0			
単価						157			
変更積算単価						0			
						157	円/m2		
						143.3	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-53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		

						単価使用年月	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	根固めブロック撤去		単位	個	数量	0	単価	0	
						1		1,502	
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		0	0	0	CB310210		
			個	1	1,646	1,646			
計						0			
単価						1,646			
						1,646	円/個		
変更積算単価						1,502	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-55号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,911	
名称						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	m 3		1	3,195	3,195		
	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-56号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称						金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎			0	0	0	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	m 3		1	3,229	3,229		
	計						0		
	単価						3,229		
							0		
							3,229	円/m3	
変更積算単価							2,942	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	処処分	アスファルト処	単位	m3	数量		1	単価	2,569
名称			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- 354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-58号	処処分	アスファルト処	単位	m3	数量		0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)					0	0	0	WB020051	
			m3		1	2,820	2,820	単- 355号	
計							0		
単価							2,820		
							0		
変更積算単価							2,820	円/m3	
							2,569	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-59号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,911	
名称						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	m 3		1	3,195	3,195		
	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-60号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称						金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎			0	0	0	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	m 3		1	3,229	3,229		
	計						0		
	単価						3,229		
							0		
							3,229	円/m3	
変更積算単価							2,942	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-61号	廃プラスチック運搬		単位	m3	数量	1	単価	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	
				m3	1	3,500	3,500	単-356号	
計							3,500		
単価							3,500		
							3,500	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-62号	廃プラスチック運搬		単位	m3	数量	0	単価	0	
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			0	0	0	WYB00145	
				m3	1	3,500	3,500	単-357号	
計							0		
単価							3,500		
							0		
変更積算単価							3,500	円/m3	
							3,189	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-63号	処処分	アスファルト処	単位	m3	数量		1	単価	2,569
名称			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-354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-64号	処処分	アスファルト処	単位	m3	数量		0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051		
			m3	1	2,820	2,820	単-355号		
計						0			
単価						2,820			
変更積算単価						2,569	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-65号	廃ﾌﾞﾗｽﾁｯｸ処分		単位	m3	数量	1	単価	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- 358号	
計						7,500		
単価						7,500		
						7,500	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-66号	廃ﾌﾞﾗｽﾁｯｸ処分		単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	7,500	7,500	単- 359号	
計						0		
単価						7,500		
						0		
変更積算単価						7,500	円/m3	
						6,834	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-67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- 360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-68号	土のう運搬 (積込・運搬・荷卸)		単位	袋	数量	0	単価	0	
						1		199.7	
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			0	0	0	WYB00148	
			袋	1		219.1	219.1	単- 361号	
計							0		
単価							219.1		
変更積算単価							219.1	円/袋	
							199.7	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-69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	1,192	単-362号
計							1,192	
単価							1,192	
							1,192	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-70号	大型土のう運搬 (積込・運搬・荷卸)		単位	袋	数量	0	単価	0
						1		1,106
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			0	0	0	WYB00151
			袋	1	1,213	1,213	1,213	単-363号
計							0	
単価							1,213	
							0	
							1,213	円/袋
変更積算単価							1,106	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-71号	根固めブロック運搬 (運搬・荷卸)	単位	個	数量	1	単価	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	個	1	1,734	1,734	CB310040	
		個	1	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(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準	個	1	1,372	1,372	CB310190	
		個	1	1,372	1,372		
計					3,106		
					3,106		
単価					3,106	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-72号	根固めブロック運搬 (運搬・荷卸)	単位	個	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	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		0	0	0	0	CB310040	
		個	1	1,753	1,753			2,884
消波根固めブロック荷卸	2.5t以下 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準		0	0	0	0	CB310190	
		個	1	1,412	1,412			
計					0	3,165		
単価					0	3,165	円/個	
変更積算単価						2,884	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-73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		
			m 3	1	1,632	1,632			
計						1,632			
単価						1,632			
						1,632	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-74号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		1,503	
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		0	0	0	CB227010		
			m 3	1	1,649	1,649			
計						0			
単価						1,649			
						0	円/m3		
変更積算単価						1,503	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-75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	CB227010	
						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-76号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,942
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	0	0	0	CB227010	
						3,229		
	計					0		
						3,229		
	単価					0		
						3,229	円/m3	
変更積算単価						2,942	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-77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			1	147,500	147,500	WYB00041
			m3	1	147,500		147,500	単-364号
計							147,500	
単価							147,500	
							147,500	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-78号	汚泥運搬		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		134,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
汚泥運搬		運搬距離L=15.5km以下			0	0	0	WYB00146
			m3	1	147,500		147,500	単-365号
計							0	
単価							147,500	
							147,500	円/m3
変更積算単価							134,500	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-79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-366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-80号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	2,350	2,350	単-367号	
計						0		
						2,350		
単価						0		
						2,350	円/m3	
変更積算単価								
						2,141	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-81号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量		1	単価	2,569
名称			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- 354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-82号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量		0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)					0	0	0	WB020051	
			m3		1	2,820	2,820	単- 355号	
計							0		
単価							2,820		
変更積算単価							2,569	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-83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-368号
計							30,000	
単価							30,000	
							30,000	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-84号	汚泥処分		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		27,340
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)					0	0	0	WB020051
				m3	1	30,000	30,000	単-369号
計							0	
単価							30,000	
変更積算単価							30,000	円/m3
							27,340	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-85号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称			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			0	0	0	CB227010	
			m 3	1	1,649	1,649			
	計					0			
						1,649			
	単価					0			
						1,649	円/m3		
	変更積算単価					1,505	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-86号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費 (m 3)				0	0	0	WB020051	
			m 3	1	2,350	2,350	単- 367号		
	計					0			
						2,350			
	単価					0			
						2,350	円/m3		
	変更積算単価					2,144	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-87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			
						1,632			
	単価					1,632	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-88号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		1,505	
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		0	0	0	CB227010		
			m 3	1	1,649	1,649			
	計					0			
						1,649			
	単価					0	円/m3		
						1,649	円/m3		
変更積算単価							円/m3		
						1,505	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-89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-366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-90号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,144
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	2,350	2,350	単-367号	
計						0		
						2,350		
単価						0		
						2,350	円/m3	
変更積算単価								
						2,144	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-91号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,505
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		0	0	0	CB227010	
			m 3	1	1,649	1,649		
計						0		
						1,649		
単価						0		
						1,649	円/m3	
変更積算単価						1,505	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-92号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,144
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				0	0	0	WB020051	
			m 3	1	2,350	2,350	単- 367号	
計						0		
						2,350		
単価						0		
						2,350	円/m3	
変更積算単価						2,144	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-93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			
						1,632			
	単価					1,632	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-94号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		1,505	
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		0	0	0	CB227010		
			m 3	1	1,649	1,649			
	計					0			
						1,649			
	単価					0	円/m3		
						1,649	円/m3		
変更積算単価							円/m3		
						1,505	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-95号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,915	
名称						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	m 3		1	3,195	3,195		
	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-96号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称						金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎			0	0	0	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	m 3		1	3,229	3,229		
	計						0		
	単価						3,229		
							0		
							3,229	円/m3	
変更積算単価									
							2,947	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	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-366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-98号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,144
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	2,350	2,350	単-367号	
計						0		
						2,350		
単価						0		
						2,350	円/m3	
変更積算単価								
						2,144	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-99号	処処分	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- 354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-100号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	2,820	2,820	単- 355号	
計						0		
						2,820		
単価						0		
						2,820	円/m3	
変更積算単価								
						2,573	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-101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			
						1,632			
	単価					1,632	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-102号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		1,505	
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		0	0	0	CB227010		
			m 3	1	1,649	1,649			
	計					0			
						1,649			
	単価					0	円/m3		
						1,649	円/m3		
変更積算単価							円/m3		
						1,505	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-103号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	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	m3	1	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-104号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
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	0	0	0			CB227010
	計					0			
	単価					3,229			
						0			
	変更積算単価					3,229		円/m3	
						2,947		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-105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
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 ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準		1	1,372	1,372			CB310190
		個	1	1,372	1,372			
計							2,947	
							2,947	
単価							2,947	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-106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	0	単価	0
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		0	0	0		CB310040
			個	1	1,592	1,592		
	消波根固めブロック荷卸	2.5t以下 ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準		0	0	0		CB310190
			個	1	1,412	1,412		
	計					0		
						3,004		
	単価					0		
						3,004		円/個
	変更積算単価							
						2,742		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-107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-366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-108号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,144
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	2,350	2,350	単-367号	
計						0		
						2,350		
単価						0		
						2,350	円/m3	
変更積算単価								
						2,144	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-109号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量		1	単価	2,573
名称			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- 354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-110号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量		0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)					0	0	0	WB020051	
			m3		1	2,820	2,820	単- 355号	
計							0		
単価							2,820		
							0		
変更積算単価							2,820	円/m3	
							2,573	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-111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			
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	308.4	CB210100	
			m3		1		308.4	308.4	308.4		
	計							308.4	308.4		
	単価							308.4	308.4	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-112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	0	単価	0			
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			0		0	0	0	CB210100	
			m3		1		311.4	311.4	311.4		
	計							0	311.4		
	単価							0	311.4	円/m3	
	変更積算単価								283.8	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-113号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	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			
						4,383	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-114号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m未満		0	0	0	CB210510		
			m3	1	4,514	4,514			
	計					0			
	単価					4,514			
						4,514	円/m3		
	変更積算単価					4,114	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-115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-116号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		673.3	
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		0	0	0	CB210510		
			m3	1	738.8	738.8			
計						0			
単価						738.8			
変更積算単価						0			
						738.8	円/m3		
						673.3	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-117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	

						単価使用年月	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	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		180.7	
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			0	0	0	CB210510	
				m3	1	198.3	198.3		
計							0		
単価							198.3		
変更積算単価							180.7	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-119号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㄥ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 ㄥ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	

						単価使用年月	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	法面整形(切土部)	現場制約無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	0	単価	0		
						1		660.9		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形			切土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用				0	0	0	CB220010
			m 2		1		725.2	725.2		
	計							0		
	単価							725.2		
								0		
	変更積算単価							725.2	円/m2	
								660.9	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-121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 ㄐ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-122号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		338.1
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 ㄐ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		0	0	0	CB220010	
			m 2	1	371	371		
計						0		
単価						371	円/m2	
変更積算単価						338.1	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-123号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	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		

						単価使用年月	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	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人工張芝				0	0	0	CB220910		
			m 2	1	505.9	505.9			
計						0			
単価						505.9			
変更積算単価						461.1	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-125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		

							単価使用年月	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	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,011
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)		0	0	0	CB210100	
			m 3	1	1,109	1,109		
計						0		
単価						1,109	円/m3	
変更積算単価						1,011	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-127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		
							4,383	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-128号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		4,114	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満			0	0	0	CB210510	
				m3	1	4,514	4,514		
計							0		
単価							4,514		
変更積算単価							0		
							4,514	円/m3	
							4,114	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-129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 ㄥ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-130号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		338.1
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 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		0	0	0	CB220010	
			m 2	1	371	371		
計						0		
単価						371	円/m2	
変更積算単価						338.1	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-131号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	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-132号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人工張芝				0	0	0	CB220910		
			m 2	1	505.9	505.9			
計						0			
単価						505.9	円/m2		
変更積算単価						461.1	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-133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- 370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- 371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- 372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-134号	大型土のう (製作・運搬・設置)	耐候性型	単位	袋	数量	0	単価	0
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		0	0	0		WB252730
			袋	1	5,404	5,404		単- 373号
	大型土のう積込・運搬	運搬距離 L=10.5km以下		0	0	0		WYB00156
			袋	1	2,163	2,163		単- 374号
	大型土のう工	設置 6m以下		0	0	0		WB252730
			袋	1	1,266	1,266		単- 375号
	計					0		
						8,833		
	単価					0		
						8,833		円/袋
	変更積算単価							
						8,050		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-135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	
敷鉄板設置・撤去	設置		27.9	166.4	4,642.56	WB253610	
		m <sup>2</sup>	27.9	166.4	4,642.56	単-376号	
主桁・敷桁架設			5.2	29,860	155,272	WYB00032	
		t	5.2	29,860	155,272	単-377号	
高欄設置・撤去工	単管ハ <sup>°</sup> 47°型 設置		10	839.2	8,392	WB252830	
		m	10	839.2	8,392	単-378号	
敷鉄板	PL22×1524×6096		4.8	90,600	434,880	WYB00033	
		t	4.8	90,600	434,880	単-379号	
敷鉄板	PL22×1219×2438		2.1	90,600	190,260	WYB00034	
		t	2.1	90,600	190,260	単-380号	
主桁	H300×300×10×15		4.2	77,310	324,702	WYB00035	
		t	4.2	77,310	324,702	単-381号	
敷桁	H300×300×10×15		0.93	77,310	71,898.3	WYB00037	
		t	0.93	77,310	71,898.3	単-382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-383号	
締結金具			42	5,960	250,320	WYB00045	
		個	42	5,960	250,320	単-384号	
単管パイプ	L=1.5m		8	585	4,680	WYB00052	
		本	8	585	4,680	単-385号	
単管パイプ	L=2.0m		6	775	4,650	WYB00053	
		本	6	775	4,650	単-386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-135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- 387号
直交クランプ				24	170	4,080		WYB00050
			個	24	170	4,080		単- 388号
自在クランプ				8	170	1,360		WYB00051
			個	8	170	1,360		単- 389号
直線ジョイント				6	165	990		WYB00058
			個	6	165	990		単- 390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-136号	仮設桁設置	単位	箇所	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置		0	0	0		WB253610
		m <sup>2</sup>	27.9	170.7	4,762.53		単-391号
主桁・敷桁架設			0	0	0		WYB00147
		t	5.2	30,750	159,900		単-392号
高欄設置・撤去工	単管ハ <sup>°</sup> 47°型 設置		0	0	0		WB252830
		m	10	864.4	8,644		単-393号
敷鉄板	PL22×1524×6096		0	0	0		WYB00154
		t	4.8	90,600	434,880		単-394号
敷鉄板	PL22×1219×2438		0	0	0		WYB00155
		t	2.1	90,600	190,260		単-395号
主桁	H300×300×10×15		0	0	0		WYB00159
		t	4.2	77,310	324,702		単-396号
敷桁	H300×300×10×15		0	0	0		WYB00160
		t	0.93	77,310	71,898.3		単-397号
敷桁ズレ止め	L100×100×10		0	0	0		WYB00161
		t	0.12	81,900	9,828		単-398号
締結金具			0	0	0		WYB00162
		個	42	5,960	250,320		単-399号
単管パイプ	L=1.5m		0	0	0		WYB00163
		本	8	585	4,680		単-400号
単管パイプ	L=2.0m		0	0	0		WYB00164
		本	6	775	4,650		単-401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-136号	仮設桁設置		単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ	L=3.0m			0	0	0	WYB00165	
			本	6	1,150	6,900	単-402号	
直交クランプ				0	0	0	WYB00166	
			個	24	170	4,080	単-403号	
自在クランプ				0	0	0	WYB00167	
			個	8	170	1,360	単-404号	
直線ジョイント				0	0	0	WYB00168	
			個	6	165	990	単-405号	
計						0		
						1,477,854.83		
単価						0		
						1,478,000	円/箇所	
変更積算単価								
						1,347,000	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-137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			
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	308.4	CB210100	
			m3		1	308.4		308.4	308.4		
	計							308.4	308.4		
	単価							308.4	308.4	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-138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	0	単価	0			
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			0	0		0	0	CB210100	
			m3		1	311.4		311.4	311.4		
	計							0	311.4		
	単価							0	311.4	円/m3	
	変更積算単価								283.8	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-139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		
							4,383	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-140号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		4,114	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満			0	0	0	CB210510	
				m3	1	4,514	4,514		
計							0		
単価							4,514		
変更積算単価							0		
							4,514	円/m3	
							4,114	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-141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-142号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		673.3	
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		0	0	0	CB210510		
			m3	1	738.8	738.8			
計						0			
単価						738.8			
変更積算単価						0			
						738.8	円/m3		
						673.3	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-143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	

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-144号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		180.7	
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			0	0	0	CB210510	
				m3	1	198.3	198.3		
計							0		
単価							198.3		
変更積算単価							180.7	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-145号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㄐ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 ㄐ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		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-146号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㄐ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		660.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		切土部 無し ㄐ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		0	0	0	CB220010		
			m 2	1	725.2	725.2			
計						0			
単価						725.2			
変更積算単価						0			
						725.2	円/m2		
						660.9	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-147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	
			m 2	1	361.8	361.8		
計						361.8		
単価						361.8	円/m2	
						361.8	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-148号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		338.1
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 ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		0	0	0	CB220010	
			m 2	1	371	371		
計						0		
単価						371	円/m2	
変更積算単価						371	円/m2	
						338.1	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-149号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	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		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-150号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人工張芝				0	0	0	CB220910		
			m 2	1	505.9	505.9			
計						0			
単価						505.9			
変更積算単価						461.1	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-151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- 370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- 406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- 372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-152号	大型土のう (製作・運搬・設置)	耐候性型	単位	袋	数量	0	単価	0
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		0	0	0	WB252730		
		袋	1	5,404	5,404	単- 373号		
大型土のう積込・運搬	運搬距離 L=11.5km以下		0	0	0	WYB00172		
		袋	1	2,163	2,163	単- 407号		
大型土のう工	設置 6m以下		0	0	0	WB252730		
		袋	1	1,266	1,266	単- 375号		
計					0			
					8,833			
単価					0			
					8,833	円/袋		
変更積算単価								
					8,050	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-153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-154号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		180.7	
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			0	0	0	CB210510	
				m 3	1	198.3	198.3		
計							0		
単価							198.3		
変更積算単価							180.7	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-155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 ㄥ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	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-156号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		338.1
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 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		0	0	0	CB220010	
			m 2	1	371	371		
計						0		
単価						371	円/m2	
変更積算単価						338.1	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-157号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	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		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-158号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人工張芝				0	0	0	CB220910		
			m 2	1	505.9	505.9			
計						0			
単価						505.9			
変更積算単価						461.1	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-159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			
						308.4	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-160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	0	単価	0	
						1		283.8	
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		0	0	0	CB210100		
			m3	1	311.4	311.4			
	計					0			
	単価					311.4			
						0			
	変更積算単価					311.4	円/m3		
						283.8	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-161号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	3,994	
名称						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-162号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称						金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m未満			0	0		0	CB210510
			m3		1	4,514		4,514	
	計							0	
	単価							4,514	円/m3
	変更積算単価							0	
								4,514	円/m3
								4,114	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-163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-164号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		673.3	
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		0	0	0	CB210510		
			m3	1	738.8	738.8			
計						0			
単価						738.8			
変更積算単価						0			
						738.8	円/m3		
						673.3	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-165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	

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-166号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		180.7	
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			0	0	0	CB210510	
				m3	1	198.3	198.3		
計							0		
単価							198.3		
変更積算単価							180.7	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-167号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㄐ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 ㄐ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用			1		706.6	706.6	706.6	CB220010
			m 2		1		706.6	706.6		
	計							706.6		
	単価							706.6		
								706.6	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-168号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㄐ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	0	単価	0		
						1		660.9		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形		切土部 無し ㄐ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用			0		0	0	0	CB220010
			m 2		1		725.2	725.2		
	計							0		
	単価							725.2		
								0		
	変更積算単価							725.2	円/m2	
								660.9	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-169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 ㄥ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-170号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		338.1
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 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		0	0	0	CB220010	
			m 2	1	371	371		
計						0		
単価						371	円/m2	
変更積算単価						338.1	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-171号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	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-172号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人工張芝				0	0	0	CB220910		
			m 2	1	505.9	505.9			
計						0			
単価						505.9	円/m2		
変更積算単価						461.1	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-173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		
							516.4	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-174号	碎石舗装		単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		475.4	
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			0	0	0	CB410030	
				m 2	1	521	521		
計							0		
単価							521		
							0		
変更積算単価							521	円/m2	
							475.4	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-175号	土留めブロック撤去		単位	m	数量	1	単価	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-408号		
	計					1,766			
	単価					1,766			
						1,766	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-176号	土留めブロック撤去		単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土留めブロック撤去			0	0	0	WYB00170		
			m	1	1,816	1,816	単-409号		
	計					0			
	単価					1,816			
						0			
	変更積算単価					1,816	円/m		
						1,655	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-177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-410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-178号	土留めブロック復旧		単位	m	数量	0	単価	0	
						1		3,311	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土留めブロック復旧				0	0	0	WYB00175		
			m	1	3,633	3,633	単-411号		
計						0			
単価						3,633	円/m		
変更積算単価						0			
						3,633	円/m		
						3,311	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-179号	暗渠排水管	据付 ポリエチレン管シケル 450~600mm	単位	m	数量	1	単価	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			
						10,380			
単価						10,380	10,380	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-180号	暗渠排水管	据付 ポリエチレン管シケル 450~600mm	単位	m	数量	0	単価	0	
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			0	0	0	CB222770	
			m	1	10,390	10,390			
計						0			
						10,390			
単価						0	10,390	円/m	
変更積算単価							9,469	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-181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			
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	308.4	CB210100	
			m3		1		308.4	308.4	308.4		
	計							308.4	308.4		
	単価							308.4	308.4	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-182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	0	単価	0			
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			0		0	0	0	CB210100	
			m3		1		311.4	311.4	311.4		
	計							0	311.4		
	単価							0	311.4	円/m3	
	変更積算単価								284.2	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-183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		

						単価使用年月	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	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		4,119	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満			0	0	0	CB210510	
				m3	1	4,514	4,514		
計							0		
単価							4,514	円/m3	
変更積算単価							4,119	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-185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 ㈬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	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-186号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		338.5
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		0	0	0	CB220010	
			m 2	1	371	371		
計						0		
単価						371	円/m2	
変更積算単価						371	円/m2	
						338.5	円/m2	

## 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	植生土のう		単位	袋	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	植生土のう製作	有		0	0	0		WB220380
			袋	1	449.7	449.7		単- 418号
	植生土のう設置			0	0	0		WYB00003
			袋	1	167	167		単- 419号
	計					0		
						616.7		
	単価					0		
						616.7		円/袋
	変更積算単価							
						562.5		円/袋

## 1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-188号	吸出し防止材	t=10mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1	674.8		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置					0	0	0	CB224720	
				m 2	1	739.8	739.8		
計							0		
							739.8		
単価							0		
							739.8	円/m2	
変更積算単価							674.8	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-189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		
							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

単一190号	人工張芝		単位	m2	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人工張芝			0	0	0	CB220910
			m 2	1	505.9	505.9	
	計					0	
	単価					505.9	円/m2
	変更積算単価					461.7	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-191号	アスファルト舗装	単位	m2	数量	1	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	
	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-192号	アスファルト舗装	単位	m2	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	下層路盤（車道・路肩部）	150mm 1層施工 再生クワッチャン RC-40 全ての費用	m 2	0	0	0	0	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	0	0	0	0	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	0	0	0	0	CB410260
	計						0	
	単価						2,921.7	
	変更積算単価						0	
							2,922	円/m2
							2,666	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-193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	
			m3	1	6,868	6,868	単- 349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-194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	0	単価	0
						1		6,437
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		0	0	0	WB824010	
			m3	1	7,054	7,054	単- 348号	
計						0		
単価						7,054	円/m3	
変更積算単価						0		
						7,054	円/m3	
						6,437	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-195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	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-196号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		1,505	
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		0	0	0	CB227010		
			m 3	1	1,649	1,649			
計						0			
単価						1,649	円/m3		
変更積算単価						1,505	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-197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-366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-198号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,144
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	2,350	2,350	単-367号	
計						0		
						2,350		
単価						0		
						2,350	円/m3	
変更積算単価								
						2,144	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-199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		

						単価使用年月	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	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	0	単価	0	
						1		284.2	
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		0	0	0	CB210100		
			m3	1	311.4	311.4			
	計					0			
	単価					311.4			
						0			
						311.4	円/m3		
変更積算単価						284.2	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-201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-202号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		181	
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			0	0	0	CB210510	
				m3	1	198.3	198.3		
計							0		
単価							198.3		
変更積算単価							181	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-203号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	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		

						単価使用年月	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	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m未満		0	0	0	CB210510		
			m3	1	4,514	4,514			
	計					0			
	単価					4,514			
						4,514	円/m3		
	変更積算単価					4,119	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-205号	仮橋上部	撤去	単位	t	数量	1	単価	15,127
						1		15,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工架設・撤去工		撤去 クロークレーン油圧駆動式リッチ・ラチング型 80t吊 標準(1.0)	t	1	16,600	16,600	WB252810	
計						16,600	単- 470号	
単価						16,600	円/t	
						16,600		
						16,600		

							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-206号	仮橋上部	撤去	単位	t	数量	0	単価	0
						1		15,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工架設・撤去工		撤去 クロークレーン油圧駆動式リッチ・ラチング型 80t吊 標準(1.0)	t	0	0	0	WB252810	
計						0	単- 471号	
単価						17,070	円/t	
						0		
変更積算単価						17,070	円/t	
						15,560	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-207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	11,289
						単価	11,289
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・ラチェンブ型 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・ラチェンブ型 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) 15.6月 無 有 1回	m 2	1	9,540	9,540	WB251920	
		m 2	1	9,540	9,540	単- 474号	
計					12,361.1		
					12,361.1		
単価					12,370		
					12,370	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-208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)	m 2		1	1,901	1,901	単- 475号	
	覆工板設置・撤去工	撤去			0	0	0	WB252820	
		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)	m 2		1	998.1	998.1	単- 476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- 477号	
	計						0		
							12,439.1		
	単価						0		
							12,440	円/m2	
	変更積算単価								
							11,370	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-209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
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・ラチスシブ型 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・ラチスシブ型 80t吊 標準(1.0)	m 2	1	971.1	971.1	WB252820	単- 472号
	計					2,821.1		
	単価					2,822		
						2,822		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-210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)	m 2		1	1,901	1,901		単- 475号
	覆工板設置・撤去工	撤去			0	0	0		WB252820
		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)	m 2		1	998.1	998.1		単- 476号
	計						0		
							2,899.1		
	単価						0		
							2,900		円/m2
	変更積算単価								
							2,647		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-211号	仮設高欄	単管 <sup>h</sup> イ <sup>o</sup> 型 設置	単位	m	数量	1	1,972
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工	単管 <sup>h</sup> イ <sup>o</sup> 型 設置		1	839.2	839.2	WB252830	
		m	1	839.2	839.2	単- 378号	
高欄賃料 [仮橋・仮栈橋]	単管 <sup>h</sup> イ <sup>o</sup> ・クランプ <sup>o</sup> ・H鋼用クランプ <sup>o</sup>		1	1,322	1,322	WYB00007	
		m	1	1,322	1,322		
計					2,161.2		
					2,161.2		
単価					2,162		
					2,162	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-212号	仮設高欄	単管 <sup>ハ</sup> イ <sup>フ</sup> 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 <sup>ハ</sup> イ <sup>フ</sup> 型 設置		0	0	0	WB252830		
		m	1	864.4	864.4	単-393号		
高欄賃料 [仮橋・仮栈橋]	単管 <sup>ハ</sup> イ <sup>フ</sup> ・クランプ <sup>フ</sup> ・H鋼用クランプ <sup>フ</sup>		0	0	0	WYB00013		
		m	1	1,322	1,322			
計					0			
					2,186.4			
単価					0			
					2,187	円/m		
変更積算単価								
					1,995	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-213号	仮設高欄	単管ハ <sup>°</sup> イ <sup>°</sup> 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 <sup>°</sup> イ <sup>°</sup> 型 設置		1	839.2	839.2	WB252830		
			m	1	839.2	839.2	単- 378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-214号	仮設高欄	単管ハ <sup>°</sup> イ <sup>°</sup> 型 設置	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		788.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高欄設置・撤去工		単管ハ <sup>°</sup> イ <sup>°</sup> 型 設置		0	0	0	WB252830		
			m	1	864.4	864.4	単- 393号		
計						0			
単価						864.4			
変更積算単価						0			
						864.4	円/m		
						788.8	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-215号	仮設高欄	単管ハ°イ°型 撤去	単位	m	数量	1	単価	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- 496号		
計						474			
単価						474			
						474	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-216号	仮設高欄	単管ハ°イ°型 撤去	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°型 撤去		0	0	0	WB252830		
			m	1	488.3	488.3	単- 497号		
計						0			
単価						488.3			
変更積算単価						0			
						488.3	円/m		
						445	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-217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
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- 504号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		1	353,000	353,000		WB250170
			枚	1	353,000	353,000		単- 505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-218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	0	単価	0
						1		391,400
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	枚	0	0	0	WB250200	
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	75,700	75,700	単- 506号	
			枚	0	0	0	WB250170	
			枚	1	353,000	353,000	単- 507号	
	計					0		
						428,700		
	単価					0		
						428,700	円/枚	
	変更積算単価							
						391,400	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-219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
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- 504号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		1	353,000	353,000		WB250170
			枚	1	353,000	353,000		単- 505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-220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	0	単価	0
						1		391,400
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	枚	0	0	0	WB250200		
		枚	1	75,700	75,700	単- 506号		
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	0	0	0	WB250170		
		枚	1	353,000	353,000	単- 507号		
計					0			
					428,700			
単価					0			
					428,700	円/枚		
変更積算単価								
					391,400	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-221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 14.52 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	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- 508号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		1	216,000	216,000		WB250170
			枚	1	216,000	216,000		単- 509号
	計					272,310		
						272,310		
	単価					272,400		
						272,400		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-222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 14.52 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	0	単価	0
					1	249,200		
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	枚	0	0	0	WB250200		
		枚	1	56,970	56,970	単- 510号		
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	0	0	0	WB250170		
		枚	1	216,000	216,000	単- 511号		
計					0			
					272,970			
単価					0			
					273,000	円/枚		
変更積算単価								
					249,200	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-223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 15.51 m 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- 512号	
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		1	216,000	216,000	WB250170	
			枚	1	216,000	216,000	単- 509号	
	計					283,800		
						283,800		
	単価					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-224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 15.51 m 鋼矢板平均引抜長 0m	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 90kW 1箇所 10H型 19m以下		0	0	0		WYB00022
			枚	1	68,610	68,610		単- 513号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		0	0	0		WB250170
			枚	1	216,000	216,000		単- 511号
	計					0		
						284,610		
	単価					0		
						284,700		円/枚
	変更積算単価							
						259,800		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-225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 16.49 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	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- 512号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		1	216,000	216,000		WB250170
			枚	1	216,000	216,000		単- 509号
	計					283,800		
						283,800		
	単価					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-226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 16.49 m 鋼矢板平均引抜長 0m	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 90kW 1箇所 10H型 19m以下		0	0	0		WYB00023
			枚	1	68,610	68,610		単- 513号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		0	0	0		WB250170
			枚	1	216,000	216,000		単- 511号
	計					0		
						284,610		
	単価					0		
						284,700		円/枚
	変更積算単価							
						259,800		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-227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	単価	417,837
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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		1	105,500	105,500	WYB00100	
			枚	1	105,500	105,500	単- 514号	
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		1	353,000	353,000	WB250170	
			枚	1	353,000	353,000	単- 505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-228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	0	単価	0
						1		419,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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		0	0	0	WYB00198	
			枚	1	106,700	106,700	単- 515号	
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		0	0	0	WB250170	
			枚	1	353,000	353,000	単- 507号	
	計					0		
						459,700		
	単価					0		
						459,700	円/枚	
	変更積算単価							
						419,000	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-229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
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- 504号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		1	353,000	353,000		WB250170
			枚	1	353,000	353,000		単- 505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-230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	0	単価	0
						1		391,400
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	枚	0	0	0	WB250200		
		枚	1	75,700	75,700	単- 506号		
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	0	0	0	WB250170		
		枚	1	353,000	353,000	単- 507号		
計					0			
					428,700			
単価					0			
					428,700	円/枚		
変更積算単価								
					391,400	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-231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
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	枚	1	74,810	74,810	WB250200	
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	74,810	74,810	単- 504号	
			枚	1	353,000	353,000	WB250170	
						353,000	単- 505号	
	計					427,810		
	単価					427,810		
						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-232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	0	単価	0
						1		391,400
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	枚	0	0	0	WB250200		
		枚	1	75,700	75,700	単- 506号		
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	0	0	0	WB250170		
		枚	1	353,000	353,000	単- 507号		
計					0			
					428,700			
単価					0			
					428,700	円/枚		
変更積算単価					391,400	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-233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
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- 504号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		1	353,000	353,000		WB250170
			枚	1	353,000	353,000		単- 505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-234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	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 90kW 1箇所 25H型 19m以下	枚	1	75,700	75,700	0	WB250200 単- 506号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	353,000	353,000	0	WB250170 単- 507号
	計					0		
	単価					428,700	0	
	変更積算単価					428,700	391,400	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-235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
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- 504号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		1	353,000	353,000		WB250170
			枚	1	353,000	353,000		単- 505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-236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	0	単価	0
						1		391,400
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	枚	0	0	0	WB250200		
		枚	1	75,700	75,700	単- 506号		
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	0	0	0	WB250170		
		枚	1	353,000	353,000	単- 507号		
計					0			
					428,700			
単価					0			
					428,700	円/枚		
変更積算単価								
					391,400	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-237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
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- 504号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		1	353,000	353,000		WB250170
			枚	1	353,000	353,000		単- 505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-238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	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 90kW 1箇所 25H型 19m以下	枚	1	75,700	75,700	WB250200	単- 506号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	353,000	353,000	WB250170	単- 507号
	計					0		
	単価					428,700		
	変更積算単価					0	428,700	円/枚
						391,400		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-239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 15.28 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	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- 512号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		1	216,000	216,000		WB250170
			枚	1	216,000	216,000		単- 516号
	計					283,800		
						283,800		
	単価					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-240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 15.28 m 鋼矢板平均引抜長 0m	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 90kW 1箇所 10H型 19m以下		0	0	0		WYB00197
			枚	1	68,610	68,610		単- 513号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		0	0	0		WB250170
			枚	1	216,000	216,000		単- 517号
	計					0		
						284,610		
	単価					0		
						284,700		円/枚
	変更積算単価							
						259,800		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-241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
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- 518号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		1	120,000	120,000		WB250170
			枚	1	120,000	120,000		単- 519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-242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	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 10H型 9m以下		0	0	0		WB250200
			枚	1	10,550	10,550		単- 520号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		0	0	0		WB250170
			枚	1	120,000	120,000		単- 521号
	計					0		
						130,550		
	単価					0		
						130,600		円/枚
	変更積算単価							
						119,300		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-243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	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		枚	1	74,810	74,810	WB250200
鋼矢板（各種）		鋼矢板材料		枚	1	74,810	74,810	単- 504号
				枚	1	298,000	298,000	WB250170
							298,000	単- 522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-244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	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		341,200
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	枚	0	0	0	WB250200		
		枚	1	75,700	75,700	単- 506号		
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	0	0	0	WB250170		
		枚	1	298,000	298,000	単- 523号		
計					0			
					373,700			
単価					0			
					373,700	円/枚		
変更積算単価								
					341,200	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-245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 14.63 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	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- 524号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		1	298,000	298,000		WB250170
			枚	1	298,000	298,000		単- 522号
	計					369,890		
						369,890		
	単価					369,900		
						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-246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 14.63 m 鋼矢板平均引抜長 0m	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 1箇所 25H型 15m以下	枚	1	72,770	72,770	0	WB250200 単- 525号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	298,000	298,000	0	WB250170 単- 523号
	計					0		
	単価					370,770	0	
	変更積算単価					370,800		円/枚
						338,400		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-247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 13.78 m 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	枚	1	71,890	71,890	71,890	WB250200	
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	71,890	71,890	71,890	単- 524号	
		枚	1	298,000	298,000	298,000	WB250170	
		枚	1	298,000	298,000	298,000	単- 522号	
計						369,890		
						369,890		
単価						369,900		
						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-248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 13.78 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		338,400
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	枚	0	0	0	WB250200	
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	72,770	72,770	単- 525号	
			枚	0	0	0	WB250170	
			枚	1	298,000	298,000	単- 523号	
	計					0		
						370,770		
	単価					0		
						370,800	円/枚	
	変更積算単価							
						338,400	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-249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 12.58 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	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- 524号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		1	298,000	298,000		WB250170
			枚	1	298,000	298,000		単- 522号
	計					369,890		
						369,890		
	単価					369,900		
						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-250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 12.58 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	0	単価	0
				1			338,400	
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	枚	0	0	0	WB250200		
		枚	1	72,770	72,770	単- 525号		
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	0	0	0	WB250170		
		枚	1	298,000	298,000	単- 523号		
計					0			
					370,770			
単価					0			
					370,800	円/枚		
変更積算単価								
					338,400	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-251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 15.12 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	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- 504号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		1	298,000	298,000		WB250170
			枚	1	298,000	298,000		単- 522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

単価使用年月	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	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 15.12 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		341,200
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	枚	0	0	0	WB250200		
			1	75,700	75,700	単- 506号		
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	0	0	0	WB250170		
			1	298,000	298,000	単- 523号		
計					0			
					373,700			
単価					0			
					373,700	円/枚		
変更積算単価								
					341,200	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-253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 13.59 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	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	枚	1	71,890	71,890		WB250200
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	71,890	71,890		単- 524号
			枚	1	298,000	298,000		WB250170
						298,000		単- 522号
	計					369,890		
						369,890		
	単価					369,900		
						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-254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 13.59 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		338,400
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	枚	0	0	0	WB250200	
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	72,770	72,770	単- 525号	
			枚	0	0	0	WB250170	
			枚	1	298,000	298,000	単- 523号	
	計					0		
						370,770		
	単価					0		
						370,800	円/枚	
	変更積算単価							
						338,400	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-255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 11.98 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	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	枚	1	71,890	71,890		WB250200
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	71,890	71,890		単- 526号
			枚	1	298,000	298,000		WB250170
						298,000		単- 522号
	計					369,890		
						369,890		
	単価					369,900		
						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-256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 11.98 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	0	単価	0
				1			338,400	
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	枚	0	0	0	WB250200		
		枚	1	72,770	72,770	単- 527号		
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	0	0	0	WB250170		
		枚	1	298,000	298,000	単- 523号		
計					0			
					370,770			
単価					0			
					370,800	円/枚		
変更積算単価								
					338,400	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-257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
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- 504号	
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		1	345,000	345,000	WB250170	
			枚	1	345,000	345,000	単- 528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-258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 15.37 m 鋼矢板平均引抜長 0m	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 90kW 1箇所 25H型 19m以下	枚	1	75,700	75,700	0	WB250200 単- 506号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	345,000	345,000	0	WB250170 単- 529号
	計					420,700	0	
	単価					420,700	0	円/枚
	変更積算単価					383,500	0	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

単価使用年月	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	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 15.31 m 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- 504号	
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		1	345,000	345,000	WB250170	
			枚	1	345,000	345,000	単- 528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-260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 15.31 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		384,100
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	枚	0	0	0	WB250200	
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	75,700	75,700	単- 506号	
			枚	0	0	0	WB250170	
			枚	1	345,000	345,000	単- 529号	
	計					0		
						420,700		
	単価					0		
						420,700	円/枚	
	変更積算単価							
						384,100	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-261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	1		383,196	
			1		383,196	
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	枚	1	74,810	74,810	WB250200
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	345,000	345,000	WB250170
			1	345,000	345,000	単- 528号
計					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-262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 15.68 m 鋼矢板平均引抜長 0m	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 90kW 1箇所 25H型 19m以下	枚	1	75,700	75,700	0	WB250200 単- 506号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	345,000	345,000	0	WB250170 単- 529号
	計					420,700	0	
	単価					420,700	0	円/枚
	変更積算単価						384,100	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-263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 7.21 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	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- 518号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		1	120,000	120,000		WB250170
			枚	1	120,000	120,000		単- 519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-264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 7.21 m 鋼矢板平均引抜長 0m	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 10H型 9m以下		0	0	0		WB250200
			枚	1	10,550	10,550		単- 520号
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		0	0	0		WB250170
			枚	1	120,000	120,000		単- 521号
	計					0		
						130,550		
	単価					0		
						130,600		円/枚
	変更積算単価							
						119,300		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-265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	1	1,116,358	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	枚	1	74,810	74,810	74,810	WB250200		
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	74,810	74,810	74,810	単- 504号		
		枚	1	1,150,000	1,150,000	1,150,000	WB250170		
		枚	1	1,150,000	1,150,000	1,150,000	単- 530号		
計						1,224,810			
						1,224,810			
単価						1,225,000			
						1,225,000	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-266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	0	単価	0
						1		1,118,000
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	枚	0	0	0	WB250200		
		枚	1	75,700	75,700	単- 506号		
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		0	0	0	WB250170		
		枚	1	1,150,000	1,150,000	単- 531号		
計					0			
					1,225,700			
単価					0			
					1,226,000	円/枚		
変更積算単価								
					1,118,000	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

単価使用年月	2019.09							
歩掛使用年月	2019.09							
労務調整係数	1.000-00-00-2-0							
単-267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	単価	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- 504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- 532号		
計					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-268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	0	単価	0
						1		1,334,000
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	枚	0	0	0	WB250200		
		枚	1	75,700	75,700	単- 506号		
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	0	0	0	WB250170		
		枚	1	1,385,000	1,385,000	単- 533号		
計					0			
					1,460,700			
単価					0			
					1,461,000	円/枚		
変更積算単価								
					1,334,000	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-270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	0	単価	0
						1		1,090,000
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	枚	0	0	0	WB250200		
		枚	1	75,700	75,700	単- 506号		
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	0	0	0	WB250170		
		枚	1	1,120,000	1,120,000	単- 535号		
計					0			
					1,195,700			
単価					0			
					1,196,000	円/枚		
変更積算単価					0			
					1,090,000	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-271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
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- 504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- 536号
	計					1,194,810		
	単価					1,195,000		
						1,195,000		円/枚

# 1次単価表

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

単-272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	0	単価	0
						1		1,092,000
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	枚	0	0	0	WB250200		
		枚	1	75,700	75,700	単- 506号		
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		0	0	0	WB250170		
		枚	1	1,120,000	1,120,000	単- 537号		
計					0			
					1,195,700			
単価					0			
					1,196,000	円/枚		
変更積算単価								
					1,092,000	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-273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- 539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- 546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- 547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-274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	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引抜き	陸上 電動式60kW 15m以下		0	0	0		WB250240
			枚	1	6,121	6,121		単- 543号
	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		0	0	0		WB224540
			箇所	1	4,362	4,362		単- 548号
	鋼矢板	IV型 中古購入品		0	0	0		WYB00024
			t	0.82	125,100	102,582		単- 549号
	計					0		
						113,065		
	単価					0		
						113,100		円/枚
	変更積算単価							
						103,300		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-276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	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 1箇所 IV型 15m以下		0	0	0		WB250200
			枚	1	38,640	38,640		単- 542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		0	0	0		WB250150
			枚	1	18,260	18,260		単- 551号
	計					0		
						56,900		
	単価					0		
						56,900		円/枚
	変更積算単価							
						51,930		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-277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- 538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- 539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- 552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-278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	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 1箇所 IV型 15m以下		0	0	0		WB250200
			枚	1	38,640	38,640		単- 542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		0	0	0		WB250240
			枚	1	6,121	6,121		単- 543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		0	0	0		WYB00025
			枚	1	47,770	47,770		単- 553号
	計					0		
						92,531		
	単価					0		
						92,540		円/枚
	変更積算単価							
						84,450		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-279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	33,340	33,340		単- 554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	枚	1	6,814	6,814		WB250240
			枚	1	6,814	6,814		単- 555号
			枚	1	18,380	18,380		WB250150
			枚	1	18,380	18,380		単- 556号
	計					58,534		
						58,534		
	単価					58,540		
						58,540		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-280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	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 90kW 1箇所 III型 19m以下	枚	0	0	0	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	33,800	33,800	単- 557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	枚	0	0	0	WB250150	
			枚	1	18,380	18,380	単- 559号	
	計					0		
	単価					59,092		
	変更積算単価					0		
						59,100	円/枚	
						53,940	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-281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
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	枚	1	74,810	74,810	WB250200		
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	74,810	74,810	単- 504号		
		枚	1	1,273,000	1,273,000	WB250170		
		枚	1	1,273,000	1,273,000	単- 562号		
計					1,347,810			
単価					1,347,810			
					1,348,000			
					1,348,000	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-282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	0	単価	0
						1		1,231,000
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	枚	0	0	0	WB250200		
		枚	1	75,700	75,700	単- 506号		
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	0	0	0	WB250170		
		枚	1	1,273,000	1,273,000	単- 563号		
計					0			
					1,348,700			
単価					0			
					1,349,000	円/枚		
変更積算単価								
					1,231,000	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-283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	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	枚	1	74,810	74,810	WB250200	
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	74,810	74,810	単- 504号	
		枚	1	1,267,000	1,267,000	WB250170	
		枚	1	1,267,000	1,267,000	単- 564号	
計					1,341,810		
単価					1,341,810		
					1,342,000		
					1,342,000	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-284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	0	単価	0
						1		1,226,000
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	枚	0	0	0	WB250200		
		枚	1	75,700	75,700	単- 506号		
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	0	0	0	WB250170		
		枚	1	1,267,000	1,267,000	単- 565号		
計					0			
					1,342,700			
単価					0			
					1,343,000	円/枚		
変更積算単価					1,226,000	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-285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	28,336
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- 566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- 567号
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 8m/枚 585日 無 有 軽作業 1回		1	20,700	20,700		WB250150
			枚	1	20,700	20,700		単- 568号
	計					31,041		
						31,041		
	単価					31,050		
						31,050		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-286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	6,626	6,626		単- 569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	3,863	3,863		単- 570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- 571号
	計					0		
						31,189		
	単価					0		
						31,190		円/枚
	変更積算単価							
						28,480		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-287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	1	単価	5,920
						1		5,920
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		1	6,490	6,490	WB810510	
			m	1	6,490	6,490	単- 611号	
計						6,490		
単価						6,490	円/m	
						6,490		

							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-288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		5,920
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- 612号	
計						0		
単価						6,490	円/m	
変更積算単価						0		
						6,490	円/m	
						5,920	円/m	

## 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-289号	コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	単位	m2	数量	1	単価	6,948
						1		6,948
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		1	7,683	7,683	WB810820	
			m 2	1	7,683	7,683	単- 617号	
	計					7,683		
						7,683		
	単価					7,683	円/m2	
						7,683		

							単価使用年月	2021. 09
							歩掛使用年月	2021. 09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-290号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.15m	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,172
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		0	0	0	CB221110	
			m 2	1	1,284	1,284		
	計					0		
						1,284		
	単価					0		
						1,284	円/m2	
変更積算単価								
						1,172	円/m2	

## 1次単価表

						単価使用年月	2021.09		
						歩掛使用年月	2021.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-291号	コンクリート	21-8-40(高炉) H=1100	単位	m3	数量	0	単価	0	
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 21-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	0	0	0	CB240010		
計				1	25,480	25,480			
単価						0			
						25,480	円/m3		
変更積算単価						23,250	円/m3		

						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-292号	漏電遮断器		単位	個	数量	1	単価	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		
計			個	1	4,780	4,780	単- 622号		
単価						4,780			
						4,780	円/個		

## 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-293号	漏電遮断器		単位	個	数量	0	単価	0	
						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			0	0	0	WE510500	
			個		1	4,780	4,780	単- 623号	
計							0		
							4,780		
単価							0		
							4,780	円/個	
変更積算単価							4,362	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-294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- 624号	
計							111,800		
							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-295号	引込柱・引込開閉器設置 (4k350~4k550)		単位	箇所	数量	0	単価	0
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		0	0	0	WE118100	
			本	1	114,000	114,000	単- 625号	
	計					0		
						114,000		
	単価					0		
						114,000	円/箇所	
	変更積算単価					104,100	円/箇所	

						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-296号	屋外配管	難燃性FEP 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	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- 639号	
	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 5 0 mm		1	522	522		
			m	1	522	522		
	計					3,612		
						3,612		
	単価					3,612		
						3,612	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-297号	屋外配管	難燃性FEP 径 50mm	単位	m	数量	0	単価	0
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	m	0	0	0	WE112010		
		m	1	3,183	3,183	単- 640号		
波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）	F E P 5 0 m m	m	0	0	0			
		m	1	522	522			
計					0			
					3,705			
単価					0			
					3,705	円/m		
変更積算単価								
					3,381	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-298号	地中配管	難燃性FEP 径 50mm	単位	m	数量	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- 641号
	波付硬質ポリエチレン電線管 (難燃)	F E P 50mm		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-299号	地中配管	難燃性FEP 径 50mm	単位	m	数量	0	単価	0
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		0	0	0		WYB00029
			m	1	551.7	551.7		単- 642号
	波付硬質ポリエチレン電線管 (難燃)	F E P 50mm		0	0	0		
			m	1	522	522		
	計					0		
						1,073.7		
	単価					0		
						1,074		円/m
	変更積算単価							
						979.7		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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-300号	屋外配管 PF 径 54mm	単位	m		1	1,568
					1	1,568
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	数量	単価	金額	摘要
			1	1,278	1,278	WYB00056
		m	1	1,278	1,278	単- 643号
合成樹脂製可とう電線管	PF管-S 54mm		1	441	441	
		m	1	441	441	
計					1,719	
					1,719	
単価					1,719	円/m
					1,719	

# 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-301号	屋外配管	PF径 54mm	単位	m	数量	0	1	単価	0
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	0	0	0	WYB00169	
			m	1	1,316	1,316	1,316	単-644号	
	合成樹脂製可とう電線管	PF管-S	54mm		0	0	0		
			m	1	441	441	441		
	計						0		
							1,757		
	単価						0		
							1,757	円/m	
	変更積算単価								
							1,603	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-302号	屋外配管	VE 径 54mm	m		1	3,173
					1	3,173
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	m	1	3,090	3,090	WE112010
硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54.0%	m	1	388	388	WE505400
計					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-303号	屋外配管	VE 径 54mm	単位	m	数量	0	単価	0
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	m	0	0	0		WE112010
			m	1	3,183	3,183		単- 640号
	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 0%	m	0	0	0		WE505400
			m	1	388	388		単- 646号
	計					0		
						3,571		
	単価					0		
						3,571		円/m
	変更積算単価							
						3,258		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-304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- 647号	
	埋設標識シート	W150×2		1	119.6	119.6	WYB00112	
			m	1	119.6	119.6	単- 648号	
	計					202		
						202		
	単価					202	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-305号	埋設標識シート敷設	W150 ダブル	単位	m	数量	0	単価	0
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		0	0	0	WE122200		
		m	1	84.87	84.87	単- 649号		
埋設標識シート	W150×2		0	0	0	WYB00215		
		m	1	119.6	119.6	単- 650号		
計					0			
					204.47			
単価					0			
					204.5	円/m		
変更積算単価								
					186.6	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-306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- 651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- 652号		
計					3,054			
					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-307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	0	単価	0
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		0	0	0	WE114000	
			m	1	2,122	2,122	単- 653号	
	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル)	600V CVT 38mm2		0	0	0	WE500700	
			m	1	994	994	単- 654号	
	計					0		
						3,116		
	単価					0		
						3,116	円/m	
	変更積算単価							
						2,844	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

単価使用年月	歩掛使用年月	労務調整係数	単価	数量	金額	摘要	
単-308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	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- 651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- 652号
	計					3,054	
						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-309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	0	単価	0
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		0	0	0	WE114000	
			m	1	2,122	2,122	単- 653号	
	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル)	600V CVT 38mm2		0	0	0	WE500700	
			m	1	994	994	単- 654号	
	計					0		
						3,116		
	単価					0		
						3,116	円/m	
	変更積算単価							
						2,844	円/m	

## 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-310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)		1	25,040	25,040	CB240010	
		一般養生						
		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		
単価						25,040	円/m3	
						25,040	円/m3	

							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	二次コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		23,180
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)		0	0	0	CB240010	
		一般養生						
		打設高さ約17m以下、水平距離約17m以下 標準	m 3	1	25,430	25,430		
計						0		
単価						25,430	円/m3	
変更積算単価						23,180	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-312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-669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-670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	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-313号	フラッグゲート	W2.0m×H1.8m×2門	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フラッグゲート設置	W2.0m×H1.8m		0	0	0		WYB00241
			門	2	468,400	936,800		単-671号
	シープアーム・開閉装置架台設置			0	0	0		WYB00242
			門	2	82,150	164,300		単-672号
	扉体			0	0	0		
			個	2	1,130,000	2,260,000		
	戸当り			0	0	0		
			個	2	353,000	706,000		
	開閉装置			0	0	0		
			個	2	294,000	588,000		
	シープアーム・開閉装置架台			0	0	0		
			個	2	340,000	680,000		
	開閉装置架台取付材	錆止塗装		0	0	0		
			個	2	31,300	62,600		
	開閉装置架台取付材設置			0		0		WYB00039
			式	1		64,000		単-673号
	計					0		
						5,461,700		
	単価					0		
						5,462,000		円/箇所
	変更積算単価							
						4,978,000		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-314号	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	単位	本	数量	1	単価	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- 674号	
計						409,700		
単価						409,700		
						409,700	円/本	

						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-315号	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	単位	本	数量	0	単価	0
						1		376,000
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	WYB00225	
			本	1	412,000	412,000	単- 675号	
計						0		
単価						412,000		
						0		
						412,000	円/本	
変更積算単価						376,000	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-316号	名称	規格	単位	本	数量	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					1	336,198
							1	336,198
	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	368,400	368,400	WYB00124	
			本	1	368,400	368,400	単- 676号	
	計					368,400		
						368,400		
	単価					368,400	円/本	
						368,400		

						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-317号	名称	規格	単位	本	数量	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	338,200
	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	WYB00228	
			本	1	370,500	370,500	単- 677号	
	計					0		
						370,500		
	単価					0		
						370,500	円/本	
	変更積算単価					338,200	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-318号	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	単位	本	数量	1	単価	279,800
						1		279,800
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	306,600	306,600	WYB00133	
			本	1	306,600	306,600	単- 678号	
計						306,600		
単価						306,600		
						306,600	円/本	

						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-319号	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	単位	本	数量	0	単価	0
						1		281,500
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	WYB00231	
			本	1	308,400	308,400	単- 679号	
計						0		
単価						308,400		
						0		
変更積算単価						308,400	円/本	
						281,500	円/本	



## 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-320号	石灰処理		単位	m3	数量	1	単価	566.1
						1		566.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
石灰処理		添加量10kg/m3 断面整形有			1	621.3	621.3	WYB00087
			m 3	1	621.3	621.3	621.3	単- 680号
計							621.3	
単価							621.3	
							621.3	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-321号	石灰処理		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		571.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
石灰処理		添加量10kg/m3 断面整形有			0	0	0	WYB00224
			m 3	1	627.4	627.4	627.4	単- 681号
計							0	
単価							627.4	
							0	
							627.4	円/m3
変更積算単価							571.7	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-322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		236,900
	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					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-323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-324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	摘要	
	コンクリート柱	11-19-5.0	本	1	63,600	63,600		179,900
	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					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-325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	241,700
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	21,218	70,019		
	普通作業員		人	5.5	17,201	94,605		
	諸雑費（まるめ）		式	1		76		
	計					241,700		
	単価					241,700	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-326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		265,700
	電工		人	3.3	21,218	70,019		
	普通作業員		人	5.5	17,201	94,605		
	諸雑費（まるめ）		式	1		76		
	計					265,700		
	単価					265,700	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-327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	摘要	
	コンクリート柱	11-19-5.0	本	1	63,600	63,600		183,400
	電工		人	2.4	21,218	50,923		
	普通作業員		人	4	17,201	68,804		
	諸雑費（まるめ）		式	1		73		
	計					183,400		
	単価					183,400	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-328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	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-329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	15-19-3.5	本	1	94,300	94,300		259,000
	電工		人	3.3	21,218	70,019		
	普通作業員		人	5.5	17,201	94,605		
	諸雑費（まるめ）		式	1		76		
	計					259,000		
	単価					259,000	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-330号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			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-331号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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	312.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			人	1.5	20,806	31,209		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						31,210		
単価						312.1	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-332号	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	単位	m	数量	100	単価	151.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			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	

						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-333号	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	単位	m	数量	100	単価	156.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.75	20,806	15,604		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						15,610		
単価						156.1	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-334号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条	単位	m	数量	100	単価	321
		0%						
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-335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	324.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	20,806	10,403		
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		7		
計						32,410		
単価						324.1	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-336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) 撤去(再使用) FEP 50mm 2条	m			100	101
	電気		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-337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) 撤去(再使用) FEP 50mm 2条	m			100	104.1
	電気		人	0.5	20,806	10,403	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	
	計					10,410	
	単価					104.1	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-338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		単価
						100	50.5
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

						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-339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		単価
						100	52.01
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	20,806	5,201	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,201	
単価						52.01	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-340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-341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	2019.07		
						歩掛使用年月	2019.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-342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	145.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.7	20,806	14,564			
諸雑費(まるめ)			式	1		6			
計						14,570			
単価						145.7	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-343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	0	単価	0	
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		0	0	0			
			m	1	13	13			
計						0			
単価						13	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-344号	土のう工	撤去	単位	袋	数量		単価	
						100		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	

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-345号	土のう工	撤去	単位	袋	数量		単価	
						100		202.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1.2	16,892	20,270		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,270		
単価						202.7	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-346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- 695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-347号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	616.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	22,248	1,535			
特殊作業員		人	0.069	19,570	1,350			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	47,520	3,278	WK250500	単- 696号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,163			
単価					616.3	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-348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 <sup>3</sup>	数量		1	単価	7,054
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 <sup>3</sup>	1	7,054	7,054			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						7,054			
単価						7,054	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月	2019.09	
							歩掛使用年月	2019.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-349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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	6,868	6,868			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						6,868			
単価						6,868	円/m <sup>3</sup>		

# 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-350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-351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	24,102	24,102			
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		5			
計					0			
					67,980			
単価					0			
					67,980		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-352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-353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		
軽油		1. 2号		人	1	24,102	24,102		
バックホ		クロー型・超ロングアーム 山積0.45m3(平積0.4m3)		L	101	104	10,504		
諸雑費（まるめ）				供用日	1.47	22,700	33,369		
計				式	1		5		
単価							0		
							67,980	円/日	

## 参考資料（1）

単-354号		処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	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 <sup>3</sup>	100	2,820	282,000		
計							282,000		
単価							2,820	円/m <sup>3</sup>	

単-355号		処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	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 <sup>3</sup>	100	2,820	282,000		
計							282,000		
単価							2,820	円/m <sup>3</sup>	

## 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-356号	廃プラスチック運搬	運搬距離 L=13.5km以下	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	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 <sup>3</sup>	1	3,500	3,500		
計						3,500		
単価						3,500	円/m <sup>3</sup>	
						3,500		

						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-357号	廃プラスチック運搬	運搬距離 L=13.5km以下	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			m <sup>3</sup>	1	3,500	3,500		
計						0		
単価						3,500	円/m <sup>3</sup>	
						0		
						3,500		

## 参考資料（1）

単-358号		処分費 (m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	7,500
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 <sup>3</sup>	100	7,500	750,000			
計						750,000			
単価						7,500	円/m <sup>3</sup>		

単-359号		処分費 (m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	7,500
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 <sup>3</sup>	100	7,500	750,000			
計						750,000			
単価						7,500	円/m <sup>3</sup>		

## 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-360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-697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-698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）

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

単-361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	0	単価	0
						200		219.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員			0	0	0			
		人	0.5	16,892	8,446			
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	0	0			WYB00149
		日	0.5	37,940	18,970			単-699号
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t積級		0	0	0			WYB00150
		日	0.5	32,800	16,400			単-700号
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		4			
計					0			
					43,820			
単価					0			
					219.1			円/袋

## 参考資料（1）

単-362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 <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ） 2.9t吊			1	46,730	46,730		WYB00062
				日	1	46,730	46,730		単-701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-702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-363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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			0	0	0		
			人	1	16,892	16,892		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ） 2.9t吊		0	0	0		WYB00152
			日	1	47,720	47,720		単-703号
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級		0	0	0		WYB00153
			日	1	54,240	54,240		単-704号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		48		
	計					0		
						118,900		
	単価					0		
						1,213		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-364号	汚泥運搬	運搬距離 L = 15.5 km以下	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	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 <sup>3</sup>	1	147,500	147,500			
計						147,500			
単価						147,500			
						147,500	円/m <sup>3</sup>		

						単価使用年月	2019.09		
						歩掛使用年月	2019.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-365号	汚泥運搬	運搬距離 L = 15.5 km以下	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
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		0	0	0			
			m <sup>3</sup>	1	147,500	147,500			
計						0			
単価						147,500			
						147,500	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（1）

単-366号		処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	100	2,350	235,000		
計							235,000		
単価							2,350	円/m <sup>3</sup>	

単-367号		処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	100	2,350	235,000		
計							235,000		
単価							2,350	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

単-368号		処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	30,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		汚泥		m <sup>3</sup>	100	30,000	3,000,000		
計							3,000,000		
単価							30,000	円/m <sup>3</sup>	

単-369号		処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	30,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		汚泥		m <sup>3</sup>	100	30,000	3,000,000		
計							3,000,000		
単価							30,000	円/m <sup>3</sup>	

## 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-370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-705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-371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 <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ） 2.9t吊			0.5	46,730	23,365	WYB00086	
				日	0.5	46,730	23,365	単-706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-702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-372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-707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-373号	大型土のう工	製作 流用土	単位	袋	数量	10	単価	5,404
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.161	22,248	3,581			
特殊作業員		人	0.161	19,570	3,150			
普通作業員		人	0.161	16,892	2,719			
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	54,240	8,732	WK250500		単-708号
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		658			
計					54,040			
単価					5,404		円/袋	

## 参考資料（1）

単-374号		大型土のう積込・運搬	運搬距離 L=10.5km以下	単位	袋	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員					0	0	0		
				人	0.5	16,892	8,446		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ） 2.9t吊			0	0	0	WYB00157	
				日	0.5	47,720	23,860	単-709号	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10t積級			0	0	0	WYB00158	
				日	1	54,240	54,240	単-704号	
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		4		
計							0		
							86,550		
単価							0		
							2,163	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-375号	大型土のう工	設置 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	1,266
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.116	22,248	2,580			
特殊作業員		人	0.116	19,570	2,270			
普通作業員		人	0.116	16,892	1,959			
バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	日	0.116	50,390	5,845	WK250500	単- 710号	
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					12,660			
単価					1,266		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-376号	敷鉄板設置・撤去	設置	単位	m <sup>2</sup>	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- 711号
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		157		
	計					16,640		
	単価					166.4		円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

単-377号		主桁・敷桁架設				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2019.09 2019.09 1.000-00-00-2-0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	単価	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-378号	高欄設置・撤去工	単管ハ <sup>°</sup> 17 <sup>°</sup> 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-379号	敷鉄板	PL22×1524×6096	単位	t	数量	1	単価	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			
	単価					90,600			
						90,600	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-380号	敷鉄板	PL22×1219×2438	単位	t	数量	1	単価	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			
	単価					90,600			
						90,600	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-381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-382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-383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-384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-385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-386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-387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-388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-389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-390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）

単価使用年月	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	敷鉄板設置・撤去	設置	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	170.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.152	22,248	3,381		
	とび工		人	0.152	22,351	3,397		
	普通作業員		人	0.152	16,892	2,567		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.152	49,750	7,562		WK250590 単-712号
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		163		
	計					17,070		
	単価					170.7		円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

単-392号		主桁・敷桁架設		単位	t	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	22,248	22,248		
とび工					0	0	0		
				人	2	22,351	44,702		
普通作業員					0	0	0		
				人	2	16,892	33,784		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊			0	0	0		
				日	1	39,100	39,100		
諸雑費 (率+まるめ) 20%					0		0		
				式	1		20,066		
計							0		
							159,900		
単価							0		
							30,750	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-393号	高欄設置・撤去工	単管 <sup>ハ</sup> 17°型 設置	単位	m	数量	100	単価	864.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	22,248	22,248		
	普通作業員		人	3.8	16,892	64,189		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					86,440		
	単価					864.4	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-394号	敷鉄板	PL22×1524×6096	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板		PL22×1524×6096		0	0	0		
			t	1	90,600	90,600		
計						0		
						90,600		
単価						0		
						90,600	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-395号	敷鉄板	PL22×1219×2438	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板		PL22×1219×2438		0	0	0		
			t	1	90,600	90,600		
計						0		
						90,600		
単価						0		
						90,600	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-396号	主桁	H300×300×10×15	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 300×300		0	0	0		
			t	0.9	85,900	77,310		
計						0		
						77,310		
単価						0		
						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-397号	敷桁	H300×300×10×15	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 300×300		0	0	0		
			t	0.9	85,900	77,310		
計						0		
						77,310		
単価						0		
						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-398号	敷衍ズレ止め	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-399号	締結金具		単位	個	数量	0	単価	0
						1		5,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
締結金具				0	0	0		
			個	1	5,960	5,960		
計						0		
						5,960		
単価						0		
						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-400号	単管パイプ	L=1.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ		L=1.5m		0	0	0		
			本	1	585	585		
計						0		
						585		
単価						0		
						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-401号	単管パイプ	L=2.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		775
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ		L=2.0m		0	0	0		
			本	1	775	775		
計						0		
						775		
単価						0		
						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-402号	単管パイプ	L=3.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			本	1	1,150	1,150		
計						0		
						1,150		
単価						0		
						1,150	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-403号	直交クランプ		単位	個	数量	0	単価	0
						1		170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直交クランプ				0	0	0		
			個	1	170	170		
計						0		
						170		
単価						0		
						170	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-404号	自在クランプ		単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自在クランプ			0	0	0			
			個	1	170	170			
	計					0			
						170			
	単価					0			
						170		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-405号	直線ジョイント		単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	直線ジョイント			0	0	0			
			個	1	165	165			
	計					0			
						165			
	単価					0			
						165		円/個	

## 参考資料（1）

単-406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 <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ） 2.9t吊			0.5	46,730	23,365	WYB00106	
				日	0.5	46,730	23,365	単-706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-702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-407号	大型土のう積込・運搬	運搬距離 L=11.5km以下	単位	袋	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.5	16,892	8,446		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ） 2.9t吊		0	0	0		WYB00173
			日	0.5	47,720	23,860		単-709号
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級		0	0	0		WYB00174
			日	1	54,240	54,240		単-704号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
						86,550		
	単価					0		
						2,163		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-408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-713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-409号		土留めブロック撤去		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	0.15	22,248	3,337		
普通作業員				人	0.15	19,570	2,935		
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	0	0	WYB00171	
諸雑費（率+まるめ） 10%				日	0.15	37,940	5,691	単-714号	
計				式	1		1,130		
単価							0		
							18,160		
							0		
							1,816	円/m	

## 参考資料（1）

単-410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-715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-411号		土留めブロック復旧		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	0.3	22,248	6,674		
普通作業員				人	0.3	19,570	5,871		
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	0	0	WYB00176	
諸雑費（率+まるめ） 10%				日	0.3	37,940	11,382	単-716号	
計				式	1		2,268		
単価							0		
							36,330		
							0		
							3,633	円/m	

## 参考資料（1）

単-412号		大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下	単位	袋	数量	10	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 <sup>3</sup>	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- 717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-413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	6,661
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				人	0.278	22,248	6,184			
特殊作業員				人	0.278	19,570	5,440			
普通作業員				人	0.278	16,892	4,695			
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 <sup>3</sup>	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	51,950	14,442		WK250500 単- 718号	
諸雑費 (率+まるめ) 4%				式	1		649			
計							66,610			
単価							6,661		円/袋	

## 参考資料（1）

単-414号		大型土のう工	製作 購入土	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		
購入土		土砂(砂質土)		m <sup>3</sup>	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-705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-415号	大型土のう工	製作 購入土	単位	袋	数量	10	単価	5,404
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.161	22,248	3,581			
特殊作業員		人	0.161	19,570	3,150			
普通作業員		人	0.161	16,892	2,719			
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 <sup>3</sup>	10	0	0			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作	日	0.161	54,240	8,732			WK250500 単-708号
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		658			
計					54,040			
単価					5,404			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-416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 <sup>3</sup>	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-417号	土のう工	仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	523.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土		土砂(砂質土)	m <sup>3</sup>	2	0	0		
普通作業員			人	3	16,892	50,676		
土のう		62×48cm	枚	100	17	1,700		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						52,380		
単価						523.8	円/袋	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-418号	植生土のう製作	有	単位	袋	数量	100	単価	449.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				人	1.8	17,201	30,961	
植生土のう		40cm×60cm		枚	100	140	14,000	
流用土				m <sup>3</sup>	2	0	0	
諸雑費（まるめ）				式	1		9	
計							44,970	
単価							449.7	円/袋



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-419号	植生土のう設置	単位	袋	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植生土のう設置			0	0	0		
		袋	1	167	167		
計					0		
単価					167		
					0		
					167	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-420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- 719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-421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-719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）

単一422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 単一 720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）

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

単-423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- 721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）

単一424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 単一 719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）

単一425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 719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-426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	10	12,510
	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-719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-427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		単価	金額	摘要
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

単一428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-429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- 720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-430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- 720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-431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-432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-433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	円/t	
						86,580		

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-434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	円/t	
						77,850		

## 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-435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			
						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-436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			
						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-437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-438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	22,248	13,081		
		とび工		人	1.176	22,351	26,284		
		普通作業員		人	0.588	16,892	9,932		
		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	117,500	69,090	WK250490	単-722号
		諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		23,613		
		計					142,000		
		単価					14,200	円/本	

## 参考資料（1）

単一439号		杭橋脚引抜き工	10m以下	単位	本	数量	単価	金額	単価	8,048
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				人	0.333	22,248	7,408			
とび工				人	0.667	22,351	14,908			
普通作業員				人	0.333	16,892	5,625			
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	117,500	39,127	WK250490 単一 722号		
諸雑費 (率+まるめ) 20%				式	1		13,412			
計							80,480			
単価							8,048	円/本		

## 参考資料（1）

単一440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	22,248	10,011		
とび工				人	1.23	22,351	27,491		
普通作業員				人	0.52	16,892	8,783		
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	86,660	56,329	WK250420 単一 723号	
諸雑費（率+まるめ） 10%				式	1		4,586		
計							107,200		
単価							10,720	円/本	

## 参考資料（1）

単-441号		杭橋脚打込み工（杭基礎形式）	H400 無 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	2.5	22,248	55,620		
とび工				人	5	22,351	111,755		
普通作業員				人	2.5	16,892	42,230		
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	119,000	297,500	WK250490 単- 724号	
諸雑費（率+まるめ） 27%				式	1		136,895		
計							644,000		
単価							64,400	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-442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	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.667	22,248	37,087		
	とび工		人	3.333	22,351	74,495		
	普通作業員		人	1.667	16,892	28,158		
	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	117,500	195,872		WK250490 単- 722号
	諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		67,088		
	計					402,700		
	単価					40,270		円/本

## 参考資料（1）

単-443号	杭橋脚引抜き工	25m以下	単位	本	数量	単価	金額	摘要
			10	15,100				
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.625	22,248	13,905		
とび工			人	1.25	22,351	27,938		
普通作業員			人	0.625	16,892	10,557		
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	117,500	73,437	WK250490 単-722号	
諸雑費(率+まるめ) 20%			式	1		25,163		
計						151,000		
単価						15,100	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-444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	10	12,710
	摘要							
	土木一般世話役		人	0.526	22,248	11,702		
	とび工		人	1.053	22,351	23,535		
	普通作業員		人	0.526	16,892	8,885		
	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	117,500	61,805		WK250490 単-722号
	諸雑費(率+まるめ) 20%		式	1		21,173		
	計					127,100		
	単価					12,710		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

単一445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

単一446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-447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	55,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役				人	2.1	34,299	72,027			
橋りょう特殊工				人	3.9	27,810	108,459			
溶接工				人	3.2	24,617	78,774			
普通作業員				人	2.6	16,892	43,919			
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	86,660	164,654	WK250420 単- 723号		
諸雑費（率+まるめ） 28%				式	1		84,867			
計							552,700			
単価							55,270	円/t		

## 参考資料（1）

単-448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	29,110
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役				人	1.2	34,299	41,158			
橋りょう特殊工				人	2.3	27,810	63,963			
溶接工				人	1.6	24,617	39,387			
普通作業員				人	1.3	16,892	21,959			
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	86,660	121,324	WK250420 単- 723号		
諸雑費（率+まるめ） 2%				式	1		3,309			
計							291,100			
単価							29,110	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-449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-450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-451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-452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-453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-454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-455号	トッププレート	PL16×450×450	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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）

単一456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・ラジジブ型 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・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)		日	1.3	84,560	109,928	WK250420 単一 720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-457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	円/t		
						84,600			

						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-458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	円/t		
						84,600			

## 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-459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-460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-461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-462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）

単一463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・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	30,920
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役				人	1.2	34,299	41,158			
橋りょう特殊工				人	3.4	27,810	94,554			
普通作業員				人	2	16,892	33,784			
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	1.3	86,660	112,658	WK250420 単一 723号		
諸雑費（率+まるめ） 16%				式	1		27,046			
計							309,200			
単価							30,920	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-464号	主桁	H700×300×13×24	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼(主桁)		H700×300×13×24		0	0	0		
			t	0.9	94,000	84,600		
計						0		
						84,600		
単価						0		
						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-465号	高さ調整材	H700×300×13×24	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼(主桁)		H700×300×13×24		0	0	0		
			t	0.9	94,000	84,600		
計						0		
						84,600		
単価						0		
						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-466号	横継材	[300×90×9×13	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 9×300×90		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-467号	覆工板ズレ止め	[200×90×8×13.5	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 8×200×90		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-468号	添接板	PL12×300×400	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
添接板		PL12×300×400		0	0	0		
			t	1	275,000	275,000		
計						0		
						275,000		
単価						0		
						275,000	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-469号	スチフナープレート	PL12×143×650	単位	t	数量	0	単価	0
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		0	0	0		
			t	1	214,000	214,000		
計						0		
						214,000		
単価						0		
						214,000	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

単一470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 単一 720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-471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	17,070
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.8	34,299		27,439		
	橋りょう特殊工		人	1.6	27,810		44,496		
	溶接工		人	0.5	24,617		12,308		
	普通作業員		人	1.4	16,892		23,648		
	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	86,660		60,662	WK250420	単- 723号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1			2,147		
	計						170,700		
	単価						17,070	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

単一472号	覆工板設置・撤去工	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジフ型 80t吊 標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	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		
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジフ型 80t吊 標準(1.0)	日	1	84,560	84,560		WK250420 単一 720号
	諸雑費（まるめ）		式	1		30		
	計					185,000		
	単価					1,850		円/m <sup>2</sup>

## 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

単一473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 <sup>2</sup>	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 単一 720号	
諸雑費（まるめ）			式	1			0		
計							97,110		
単価							971.1	円/m <sup>2</sup>	

## 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-474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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1	8,190	8,190			
覆工板		修理費及び損耗費	m <sup>2</sup>	1	1,350	1,350			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						9,540			
単価						9,540		円/m <sup>2</sup>	

## 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

単一475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・ラジック型 80t吊 標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,901
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	22,248	20,023		
	とび工		人	2.9	22,351	64,817		
	普通作業員		人	1.1	16,892	18,581		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジック型 80t吊 標準(1.0)	日	1	86,660	86,660		WK250420 単一 723号
	諸雑費（まるめ）		式	1		19		
	計					190,100		
	単価					1,901		円/m <sup>2</sup>

## 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

単一476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 <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	998.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	22,248		11,124		
とび工			人	1.5	22,351		33,526		
普通作業員			人	0.7	16,892		11,824		
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	86,660		43,330	WK250420 単一 723号	
諸雑費（まるめ）			式	1			6		
計							99,810		
単価							998.1	円/m <sup>2</sup>	

# 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-477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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1	8,190	8,190			
覆工板		修理費及び損耗費	m <sup>2</sup>	1	1,350	1,350			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						9,540			
単価						9,540		円/m <sup>2</sup>	

## 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-478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-479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-480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-481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-482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-483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-484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			
単価						273,000			
						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-485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			
単価						173,000			
						173,000	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-486号	特殊覆工板⑨(材料費)	3.00m2	単位	枚	数量	1	単価	273,000	
						1	金額	273,000	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
特殊覆工板⑨		3.00m2			1	273,000	273,000		
				枚	1	273,000	273,000		
計							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-487号	特殊覆工板①(材料費)	1.00m2	単位	枚	数量	0	単価	0	
						1	金額	173,000	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
特殊覆工板①		1.00m2			0	0	0		
				枚	1	173,000	173,000		
計							0		
単価							173,000		円/枚
							0		
							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-488号	特殊覆工板②(材料費)	1.25m2	単位	枚	数量	0	単価	0	
						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		0	0	0			
			枚	1	173,000	173,000			
計						0			
						173,000			
単価						0			
						173,000	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-489号	特殊覆工板③(材料費)	1.75m2	単位	枚	数量	0	単価	0	
						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		0	0	0			
			枚	1	173,000	173,000			
計						0			
						173,000			
単価						0			
						173,000	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-490号	特殊覆工板④(材料費)	1.48m2	単位	枚	数量	0	単価	0	
						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		0	0	0			
			枚	1	173,000	173,000			
計						0			
						173,000			
単価						0			
						173,000	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-491号	特殊覆工板⑤(材料費)	1.50m2	単位	枚	数量	0	単価	0	
						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		0	0	0			
			枚	1	173,000	173,000			
計						0			
						173,000			
単価						0			
						173,000	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-492号	特殊覆工板⑥(材料費)	2.49m2	単位	枚	数量	0	単価	0	
						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		0	0	0			
			枚	1	273,000	273,000			
計						0			
						273,000			
単価						0			
						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-493号	特殊覆工板⑦(材料費)	2.17m2	単位	枚	数量	0	単価	0	
						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		0	0	0			
			枚	1	273,000	273,000			
計						0			
						273,000			
単価						0			
						273,000	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-494号	特殊覆工板⑧(材料費)	1.59m2	単位	枚	数量	0	単価	0	
						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		0	0	0			
			枚	1	173,000	173,000			
計						0			
						173,000			
単価						0			
						173,000	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-495号	特殊覆工板⑨(材料費)	3.00m2	単位	枚	数量	0	単価	0	
						1	273,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊覆工板⑨		3.00m2		0	0	0			
			枚	1	273,000	273,000			
計						0			
						273,000			
単価						0			
						273,000	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

単一496号	高欄設置・撤去工	単管 <sup>ハ</sup> 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

単一497号	高欄設置・撤去工	単管 <sup>ハ</sup> 17°型 撤去	単位	m	数量	100	単価	488.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	22,248	13,348		
	普通作業員		人	2.1	16,892	35,473		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					48,830		
	単価					488.3	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-498号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	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-711号
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		318			
計					32,310			
単価					323.1		円/m <sup>2</sup>	

## 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

単一499号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 587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	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-500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-501号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	331.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	22,248	6,563			
とび工		人	0.295	22,351	6,593			
普通作業員		人	0.295	16,892	4,983			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	49,750	14,676	WK250590	単-712号	
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		325			
計					33,140			
単価					331.4		円/m <sup>2</sup>	

## 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-502号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 587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	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-503号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 527日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	32,620
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-504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		74,810	
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-725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-505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-506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	22,248	37,087		
	とび工		人	3.333	22,351	74,495		
	普通作業員		人	1.667	16,892	28,158		
	溶接工		人	3.333	24,617	82,048		
	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	189,500	315,896		WK250010 単-726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		91,316		
	計					757,000		
	単価					75,700		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-507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	
	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-508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	
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- 727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-509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-510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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.25	22,248	27,810			
とび工		人	2.5	22,351	55,877			
普通作業員		人	1.25	16,892	21,115			
溶接工		人	2.5	24,617	61,542			
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	179,800	224,750	WK250010	単- 728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		58,606			
計					569,700			
単価					56,970		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-511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-512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	
						10		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- 729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-513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	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				人	1.5	22,248	33,372		
とび工				人	3	22,351	67,053		
普通作業員				人	1.5	16,892	25,338		
溶接工				人	3	24,617	73,851		
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		日	1.5	189,500	284,250	WK250010 単- 730号	
継施工費		10H型（ハット）		箇所	10	12,000	120,000		
諸雑費（率+まるめ） 17%				式	1		82,236		
計							0		
単価							686,100		
							0		
							68,610	円/枚	

## 参考資料（1）

単-514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- 731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-515号		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	単位	枚	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			人	0	0	0			
とび工			人	2.2	22,248	48,945			
普通作業員			人	0	0	0			
溶接工			人	2.2	16,892	37,162			
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	0	0	0	WYB00199		
継施工費		25H型（ハット）	箇所	2.2	231,800	509,960	単- 732号		
諸雑費（率+まるめ） 17%			式	0	0	0			
計				10	12,800	128,000			
単価				1		136,275			
						0			
						1,067,000			
						0			
						106,700	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-516号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
						1		216,000
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	

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-517号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
						1		216,000
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-518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- 727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-519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=10.0m	枚	1	120,000	120,000			120,000
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					120,000			
単価					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-520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	10,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.345	22,248	7,675		
	とび工		人	0.69	22,351	15,422		
	普通作業員		人	0.345	16,892	5,827		
	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	179,800	62,031		WK250010 単-728号
	諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		14,545		
	計					105,500		
	単価					10,550		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-521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-522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）

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

単-523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	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）

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

単-524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	
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- 733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-525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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.667	22,248	37,087			
とび工		人	3.333	22,351	74,495			
普通作業員		人	1.667	16,892	28,158			
溶接工		人	3.333	24,617	82,048			
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	179,800	299,726	WK250010 単- 734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		78,186			
計					727,700			
単価					72,770	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-526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		71,890	
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- 733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-527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	22,248	37,087			
とび工		人	3.333	22,351	74,495			
普通作業員		人	1.667	16,892	28,158			
溶接工		人	3.333	24,617	82,048			
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	179,800	299,726	WK250010 単-734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		78,186			
計					727,700			
単価					72,770	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-528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-529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	

## 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-530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	

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-531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-532号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
						1		1,385,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板(B)		25H型 H=22.5m L=0.9m	枚	1	1,384,544	1,384,544		
諸雑費（まるめ）			式	1		456		
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-533号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
						1		1,385,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板(B)		25H型 H=22.5m L=0.9m	枚	1	1,384,544	1,384,544		
諸雑費（まるめ）			式	1		456		
計						1,385,000		
単価						1,385,000	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-534号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
						1		1,120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板(C)		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	

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-535号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
						1		1,120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板(C)		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	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-536号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
						1		1,120,000
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	

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-537号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
						1		1,120,000
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-538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- 735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-539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- 736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-540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-541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-542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	38,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	22,248	22,248		
とび工			人	2	22,351	44,702		
普通作業員			人	1	16,892	16,892		
溶接工			人	2	24,617	49,234		
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	138,900	138,900	WK250010 単- 737号	
継施工費		IV型	箇所	10	6,820	68,200		
諸雑費（率+まるめ） 17%			式	1		46,224		
計						386,400		
単価						38,640	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-543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	6,121
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.233	22,248	5,183		
	とび工		人	0.465	22,351	10,393		
	普通作業員		人	0.233	16,892	3,935		
	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	138,900	32,363		WK250010 単- 738号
	諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		9,336		
	計					61,210		
	単価					6,121		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-544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-545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-546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		ボンベ	m <sup>3</sup>	0.63	278	175		
アセチレン		ボンベ	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-547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-548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	4,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	24,617	3,200		
普通作業員			人	0.04	16,892	675		
酸素		ポンベ	m <sup>3</sup>	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						4,362		
単価						4,362	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-549号	鋼矢板	IV型 中古購入品	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板		SYW295		0	0	0		
			t	0.9	139,000	125,100		
計						0		
						125,100		
単価						0		
						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-550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-551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-552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-553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	0	単価	0
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		0	0	0		
			枚・日	134	300	40,200		
鋼矢板（本矢板）		修理費及び損耗費		0	0	0		
			t	1.484	5,100	7,568		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		2		
計						0		
						47,770		
単価						0		
						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-554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	10	単価	33,340
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		
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- 739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-555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- 736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-556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	1	単価	18,380
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		
	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. 3
歩掛使用年月	2019. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-557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	10	単価	33,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.833	22,248	18,532			
とび工		人	1.667	22,351	37,259			
普通作業員		人	0.833	16,892	14,071			
溶接工		人	1.667	24,617	41,036			
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	140,400	116,953	WK250010	単-740号	
継施工費	III型	箇所	10	6,460	64,600			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		45,549			
計					338,000			
単価					33,800		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-558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	6,912
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.263	22,248	5,851		
とび工			人	0.526	22,351	11,756		
普通作業員			人	0.263	16,892	4,442		
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	138,900	36,530	WK250010 単- 738号	
諸雑費（率+まるめ） 18%			式	1		10,541		
計						69,120		
単価						6,912	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-559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	1	単価	18,380
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			
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-560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		ボンベ	m <sup>3</sup>	0.63	278	175		
アセチレン		ボンベ	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-561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	4,388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	24,617	3,200		
普通作業員			人	0.04	16,892	675		
酸素		ポンベ	m <sup>3</sup>	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						4,388		
単価						4,388	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-562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-563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	

## 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-564号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
名称			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	

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-565号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
名称			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-566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- 741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-567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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.147	21,600	3,175			3,808
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- 736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-568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-569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	6,626
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	22,248	5,562			
とび工		人	0.5	22,351	11,175			
普通作業員		人	0.25	16,892	4,223			
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	138,900	34,725	WK250010	単- 742号	
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		10,575			
計					66,260			
単価					6,626		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-570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	3,863
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.147	22,248	3,270			
とび工		人	0.294	22,351	6,571			
普通作業員		人	0.147	16,892	2,483			
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	138,900	20,418	WK250010	単- 738号	
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		5,888			
計					38,630			
単価					3,863		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-571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-572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
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-743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-573号	腹起し	[-150×75×6.5×10]	単位	t	数量	1	単価	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	t	0.9	89,000	80,100		
計						80,100		
単価						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-574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	78,600
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	78,600	786,000	WB251941 単- 744号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					786,000		
	単価					78,600	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-575号	腹起し	[-150×75×6.5×10]	単位	t	数量		単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	大形 SS400 6.5×150×75	t	0.9	89,000	80,100	80,100	
	計					0	80,100	
	単価					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-576号	腹起し	[-150×75×9×12.5	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 9×150×75		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-577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		
単価						80,100	円/t	
						0		
						80,100		

## 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-578号	腹起し	[-300×90×10×15.5	単位	t	数量	1	単価	93,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼		大形 SS400 10×300×90		0.9	104,000	93,600			
			t	0.9	104,000	93,600			
	計					93,600			
	単価					93,600			
						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-579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			
	計					0			
	単価					93,600			
						0			
						93,600	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-580号	腹起し	[-380×100×10.5×15.5	単位	t	数量	1	単価	89,100
						1		89,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		[-380×100×10.5×16		0.9	99,000	89,100		
			t	0.9	99,000	89,100		
計						89,100		
単価						89,100		
						89,100	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-581号	腹起し	[-380×100×10.5×15.5	単位	t	数量	0	単価	0
						1		89,100
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		
計						0		
単価						89,100		
						0		
						89,100	円/t	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-582号	H形鋼杭賃料	H300 12m/本 63日 無 無	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）	300型（93kg/m）	t	1.116	5,040	5,624			5,624
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,624			
単価					5,624		円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-583号	単管足場組立・解体	単位	回	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	1.04	23,484	24,423		
とび工			0	0	0		
		人	2.08	22,969	47,775		
普通作業員			0	0	0		
		人	1.04	17,201	17,889		
クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50～55t吊		0	0	0		WYB00012
		日	1.04	94,640	98,425		単-745号
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		88		
計					0		
					188,600		
単価					0		
					188,600		円/回

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-584号	足場架台設置・撤去		単位	回	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	2.38	23,484	55,891		
	とび工			0	0	0		
			人	4.76	22,969	109,332		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2.38	17,201	40,938		
	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50～55t吊		0	0	0		WYB00030
			日	2.38	94,640	225,243		単-746号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		96		
	計					0		
						431,500		
	単価					0		
						43,150		円/回

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-585号	ブラケット取付材	貸出損料	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブラケット取付材	貸出損料		0	0	0		
			日	1	5,000	5,000		
	計					0		
	単価					5,000		
						0		
						5,000	円/日	

## 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-586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- 747号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	15,370	153,700	WB251932 単- 748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-587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		1	単価	35,230
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	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-588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	42,280
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	26,460	264,600	WB251931 単- 749号		
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	15,820	158,200	WB251932 単- 750号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					422,800			
単価					42,280	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-589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-590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-591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-592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-593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-594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-595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-596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-597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-598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-599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-600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-601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-602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	
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-603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	
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-604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
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-605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
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-606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-607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-608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-609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-610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 <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員					0	0	0		
				人	3.1	17,201	53,323		
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)			0	0	0	WYB00240	
				日	3.1	68,080	211,048	単-751号	
諸雑費(まるめ)					0		0		
				式	1		29		
計							0		
							264,400		
単価							0		
							2,644	円/m <sup>3</sup>	

## 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-611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-612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		

# 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-613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

単一614号	プレキャスト連続基礎	設置	単位	m	数量	10	単価	2,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.21	22,100	4,641		
			人	0.21	22,100	4,641		
	特殊作業員			0.21	19,300	4,053		
			人	0.21	19,300	4,053		
	普通作業員			0.42	16,700	7,014		
			人	0.42	16,700	7,014		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		0.21	29,600	6,216		
			日	0.21	29,600	6,216		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		876		
			式	1		876		
	計					22,800		
						22,800		
	単価					2,280		
						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-615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	

						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-616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		
プレキャスト連続基礎設置				0	0	0			
計			m	1	3,550	3,550	0		
単価							3,550	0	
							3,550	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-617号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-617号	コンクリート吹付工	10cm 250m2未満 無 無	m <sup>2</sup>				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 <sup>2</sup>	1	7,683	7,683		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,683		
	単価					7,683	円/m <sup>2</sup>	

							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-618号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-618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-619号		仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
積み込み、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-620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	単位	t	数量	1	単価	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-621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-622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-623号	漏電遮断器	600V 3P 30AF	単位	個	数量		単価	
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-624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	111,800
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-625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		114,000
電工			人	1.5	21,218	31,827		
普通作業員			人	2.5	17,201	43,002		
諸雑費（まるめ）			式	1		71		
計						114,000		
単価						114,000	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-626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-627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	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-628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		130,100
	電工		人	1.5	21,218	31,827		
	普通作業員		人	2.5	17,201	43,002		
	諸雑費（まるめ）		式	1		71		
	計					130,100		
	単価					130,100	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-629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	摘要		
	コンクリート柱	12-19-3.5	本	1	49,400	49,400		169,200
電工			人	2.4	21,218	50,923		
普通作業員			人	4	17,201	68,804		
諸雑費（まるめ）			式	1		73		
計						169,200		
単価						169,200	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-630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	14-19-5.0	本	1	72,200		72,200	
電工			人	3.3	21,218		70,019	
普通作業員			人	5.5	17,201		94,605	
諸雑費（まるめ）			式	1			76	
計							236,900	
単価							236,900	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-631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-632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-633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-634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-635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-636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-637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-638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-639号	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	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-640号	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	単位	m	数量	100	単価	3,183
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	15	21,218	318,270		
諸雑費（まるめ）			式	1		30		
計						318,300		
単価						3,183	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-641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	構内地中 50mm以下 新設 1条	m			100	単価	535.6		
						100		535.6		
電工			人	2.6	20,600	53,560				
諸雑費（まるめ）			式	1		0				
						53,560				
計						53,560				
単価						535.6				
						535.6	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-642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	構内地中 50mm以下 新設 1条	m			0	単価	0		
						100		551.7		
電工			人	0	0	0				
諸雑費（まるめ）			式	2.6	21,218	55,166				
						0				
計						4				
						0				
単価						55,170				
						0				
						551.7	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-643号	合成樹脂可とう電線管（PF管・C D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-644号	合成樹脂可とう電線管（PF管・C D管）敷設	PF 径 54mm 新設 埋設以外	単位	m	数量	0	単価	0		
						100		1,316		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電工				0	0	0				
			人	6.2	21,218	131,551				
諸雑費（まるめ）				0		0				
			式	1		49				
計						0				
						131,600				
単価						0				
						1,316	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-645号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 0%	単位	m	数量		単価	388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル電線管	VE 54mm	m	1	388.2	388		
	計					388		
	単価					388	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-646号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 0%	単位	m	数量		単価	388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル電線管	VE 54mm	m	1	388.2	388		
	計					388		
	単価					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-647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-648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-752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-649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	84.87	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.4	21,218	8,487			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						8,487			
単価						84.87	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-650号	埋設標識シート	W150×2	単位	m	数量	0	単価	0	
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		0	0	0	WE523200		
			巻	1	5,980	5,980	単-753号		
計						0			
						5,980			
単価						0			
						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-651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	
						100		2,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10	20,600	206,000		
諸雑費（まるめ）			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-652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	
						1		994
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V（CVT）38mm2	m	1	994.5	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-653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	
						100		2,122
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10	21,218	212,180		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						212,200		
単価						2,122	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-654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	
						1		994
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V（CVT）38mm2	m	1	994.5	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-655号	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	単位	径間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		63,860
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	

							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-656号	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	単位	径間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		65,780
電工			人	3.1	21,218	65,775		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						65,780		
単価						65,780	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-657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-754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-658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-755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-756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-659号	ポンプ設置・撤去	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	70,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	22,763	11,381			
特殊作業員		人	0.1	19,879	1,987			
普通作業員		人	2	17,201	34,402			
バックホウ運転		日	0.5	44,970	22,485	WK250540	単-757号	
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					70,260			
単価					70,260	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-660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	15,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			人	0.14	19,879	2,783		
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	1,846	1,846	WK250400	単-758号
発動発電機運転	120以上450(m3/h)未満 作業時排水		日	1	10,190	10,190	WK250410	単-759号
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		441		
計						15,260		
単価						15,260	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-661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	m3	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-760号
	諸雑費(まるめ)			1		52		
			式	1		52		
	計					260,700		
						260,700		
	単価					2,607		
						2,607		円/m3

# 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-662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 <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			0	0	0		
			人	3.1	17,201	53,323		
	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)		0	0	0		WYB00218
			日	3.1	68,080	211,048		単-751号
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		29		
	計					0		
						264,400		
	単価					0		
						2,644		円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

単-663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- 761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	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-664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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			0	0	0		
			人	2.53	17,201	43,518		
	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		0	0	0		WYB00220
			日	2.53	73,160	185,094		単- 762号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		88		
	計					0		
						228,700		
	単価					0		
						2,287		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-665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-666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-667号	PC鋼より線	φ 15.2mm	単位	m	数量	1,000	単価	405.1
						1,000		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		
						405,168		
単価						405.1		
						405.1	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-668号	PC鋼より線	φ 15.2mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1,000		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		0	0	0		
			k g	1,101	368	405,168		
計						0		
						405,168		
単価						0		
						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-669号	フラッグゲート設置	W2.0m×H1.8m	単位	門	数量	2	455,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
概要							
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)				1		4,780	
2%			式	1		4,780	
計						910,300	
						910,300	
単価						455,100	
						455,100	円/門

## 参考資料（1）

単-670号		シーブーム・開閉装置架台設置		単位	門	数量	単価	金額	摘要
						2		79,850	
						2		79,850	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	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-671号		フラッグゲート設置	W2.0m×H1.8m	単位	門	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工					0	0	0		
普通作業員				人	25.6	22,454	574,822		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊			0	0	0		
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		日	6	39,100	234,600		
諸雑費 (率+まるめ) 2%				日	8	1,810	14,480		
計				式	1		4,890		
単価							0		
							936,900		
							0		
							468,400	円/門	

## 参考資料（1）

単-672号		シーブーム・開閉装置架台設置	単位	門	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工				0	0	0		
普通作業員			人	3	22,454	67,362		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊		0	0	0		
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	日	2	39,100	78,200		
諸雑費 (率+まるめ) 2%			日	2	1,810	3,620		
計			式	1		1,605		
単価						0		
						164,300		
						0		
						82,150	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-673号	開閉装置架台取付材設置	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	開閉装置架台取付材設置			0		0	
		式		1		64,000	
	計					0	
						64,000	
	単価					0	
						64,000	円/式

## 参考資料（1）

単-674号		名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
単-674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		
					4,049	20	80,980		
労務費				時間	3.853	20,000	77,060		WYB00117
					3.853	20,000	77,060		単-763号
機械損料				時間	3.853	33,220	127,996		WYB00119
					3.853	33,220	127,996		単-764号
消耗材料費		削孔用(N≤0)		m	13.1	4,131	54,116		
					13.1	4,131	54,116		
噴射用消耗材				kl	4.82	11,500	55,430		
					4.82	11,500	55,430		
技術料				m	12.1	1,000	12,100		
					12.1	1,000	12,100		
諸雑費(率+まるめ) 0.5%				式	1		2,018		
					1		2,018		
計							409,700		
							409,700		
単価							409,700		
							409,700		円/本



## 参考資料（1）

単-675号		名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
単-675号		高压喷射搅拌工	LDis搅拌处理	単位	本	数量	0	0	0
							1	412,000	412,000
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	4,049	20	80,980		
労務費					0	0	0		WYB00226
				時間	3.853	20,610	79,410		単- 765号
機械損料					0	0	0		WYB00227
				時間	3.853	33,220	127,996		単- 766号
消耗材料費		削孔用(N≤0)			0	0	0		
				m	13.1	4,131	54,116		
噴射用消耗材					0	0	0		
				kl	4.82	11,500	55,430		
技術料					0	0	0		
				m	12.1	1,000	12,100		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%					0		0		
				式	1		1,968		
計							0		
							412,000		
単価							0		
							412,000		円/本

## 参考資料（1）

単一676号		名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
単一676号		高压喷射搅拌工	LDis搅拌处理	単位	本	数量	1	368,400	
							1	368,400	
固化材		環境対策型			3,595	20		71,900	
				k g	3,595	20		71,900	
労務費					3.476	20,000		69,520	WYB00125
				時間	3.476	20,000		69,520	単一 767号
機械損料					3.476	33,220		115,472	WYB00126
				時間	3.476	33,220		115,472	単一 768号
消耗材料費		削孔用(N≤0)			12.05	4,131		49,778	
				m	12.05	4,131		49,778	
噴射用消耗材					4.28	11,500		49,220	
				kl	4.28	11,500		49,220	
技術料					10.7	1,000		10,700	
				m	10.7	1,000		10,700	
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%					1			1,810	
				式	1			1,810	
計								368,400	
								368,400	
単価								368,400	円/本
								368,400	

## 参考資料（1）

単-677号		名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
単-677号		高压喷射搅拌工	LDis搅拌处理	単位	本	数量	0	0	0
							1	370,500	
固化材		環境対策型		k g	3,595	20	0	71,900	
労務費				時間	3.476	20,610	0	71,640	WYB00229 単-769号
機械損料				時間	3.476	33,220	0	115,472	WYB00230 単-770号
消耗材料費		削孔用(N≤0)		m	12.05	4,131	0	49,778	
噴射用消耗材				kl	4.28	11,500	0	49,220	
技術料				m	10.7	1,000	0	10,700	
諸雑費(率+まるめ) 0.5%				式	1		0	1,790	
計								0	
単価								370,500	円/本
								0	
								370,500	

## 参考資料（1）

単-678号		名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
単-678号		高压喷射搅拌工	LDis搅拌处理	単位	本	数量	1	306,600	
							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			2,856	20	57,120		
				k g	2,856	20	57,120		
労務費					2.987	20,000	59,740	WYB00134	
				時間	2.987	20,000	59,740	単- 771号	
機械損料					2.987	33,220	99,228	WYB00135	
				時間	2.987	33,220	99,228	単- 772号	
消耗材料費		削孔用(N≤0)			10.02	4,131	41,392		
				m	10.02	4,131	41,392		
噴射用消耗材					3.4	11,500	39,100		
				kl	3.4	11,500	39,100		
技術料					8.5	1,000	8,500		
				m	8.5	1,000	8,500		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%					1		1,520		
				式	1		1,520		
計							306,600		
							306,600		
単価							306,600	円/本	
							306,600	円/本	

## 参考資料（1）

単-679号		名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
単-679号		高压喷射搅拌工	LDis搅拌处理	単位	本	数量	0	0	0
							1	308,400	0
固化材		環境対策型		k g	2,856	20	57,120	0	
労務費				時間	2.987	20,610	61,562	0	WYB00232
機械損料				時間	2.987	33,220	99,228	0	WYB00233
消耗材料費		削孔用(N≤0)		m	10.02	4,131	41,392	0	単-774号
噴射用消耗材				kl	3.4	11,500	39,100	0	
技術料				m	8.5	1,000	8,500	0	
諸雑費(率+まるめ) 0.5%				式	1		1,498	0	
計							308,400	0	
単価							308,400	0	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-680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- 775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-681号		石灰処理	添加量10kg/m3 断面整形有	単位	m 3	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		
普通作業員				人	0.13	22,248	2,892		
生石灰		特号フレコン1 t 入り			0	0	0		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0.8 m 3		t	1	20,000	20,000	WYB00234	
諸雑費（まるめ）				時間	3.14	11,720	36,800	単- 776号	
計				式	1		8		
単価							62,740		
							0		
							627.4	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-682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- 777号		
汚濁防止フェンス	φ300 単独 カテナ高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-683号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	45,600
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	2,477	247,700	WB253020 単- 778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		300	
計							4,560,000	
単価							45,600	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-684号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		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	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-685号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	11,845	11,845		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						11,850		
単価						11,850	円/人日	

## 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-686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	1	単価	3,436,000	
名称			単位	回	数量	1	金額	3,436,000	摘要
組立解体費					1	1,502,000	1,502,000		WYB00137
			回		1	1,502,000	1,502,000		単-779号
輸送費					1	1,934,000	1,934,000		WYB00138
			回		1	1,934,000	1,934,000		単-780号
計							3,436,000		
							3,436,000		
単価							3,436,000		円/回
							3,436,000		

						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-687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	
名称			単位	回	数量	1	金額	3,482,000	摘要
組立解体費					0	0	0		WYB00237
			回		1	1,547,000	1,547,000		単-781号
輸送費					0	0	0		WYB00238
			回		1	1,935,000	1,935,000		単-782号
計							0		
							3,482,000		
単価							0		
							3,482,000		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-688号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 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-689号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 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	1	単価	816,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	5.5	19,570	107,635			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊	日	1.5	42,800	64,200			
運搬費等率 375%		式	1		644,381			
諸雑費(まるめ)		式	1		84			
計					816,300			
単価					816,300	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-690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	1	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. 3
							歩掛使用年月	2019. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-691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	1	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	

## 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-692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	

							単価使用年月	2019.09
							歩掛使用年月	2019.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-693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（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-694号	鋼製防護柵根入れ長さ測定	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計画準備／打合せ	1件 36本以下			0	0	0	WYB00333
		業務		1	64,900	64,900	単-783号
支柱埋設深度測定	1件 36本以下			0	0	0	WYB00334
		業務		1	285,700	285,700	単-784号
解析・報告書作成	1件 36本以下			0	0	0	WYB00335
		業務		1	63,940	63,940	単-785号
諸雑費（率+まるめ） 25%				0		0	
		式		1		103,560	
計						0	
						518,100	
単価						0	
						518,100	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-695号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 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		46,450	
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 <sup>3</sup> （平積0. 6 m <sup>3</sup> ） 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-696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	47,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,690	23,690			
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 <sup>3</sup> （平積0. 6 m <sup>3</sup> ） 2. 9 t吊	日	1.26	11,800	14,868			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					47,520			
単価					47,520	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-697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		
	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-698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
					1	32,240
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		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

単-699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	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	23,690	23,690		
	軽油	1.2号		0	0	0		
			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		0	0	0		
			日	1	7,230	7,230		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						37,940		
	単価					0		
						37,940	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-700号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					0		0
							1		32,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手 (一般)			0	0	0			
			人	1	19,158	19,158			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			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		0	0	0			
			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)		0	0	0			
			供用日	1.16	413	479			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		8			
	計					0			
						32,800			
	単価					0			
						32,800		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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-701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-702号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級			1	53,680
		単位	日	数量	1	単価
					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]	10 t 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	円/日
					53,680	



## 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-703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	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	23,690	23,690			
軽油	1.2号		0	0	0			
		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		0	0	0			
		日	1	11,800	11,800			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		9			
計					0			
					47,720			
単価					0			
					47,720	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-704号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級					0	0	
			人	1	19,158		19,158		
			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					0		
			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)					0		
			供用日	1.24	1,170		1,450		
	諸雑費 (まるめ)						0		
			式	1			8		
	計						0		
							54,240		
	単価						0		
							54,240	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-705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 <sup>3</sup> （平積0. 6 m <sup>3</sup> ） 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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-706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
						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	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-707号	バックホウ運転（クレーン仕様）	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		49,290	
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 <sup>3</sup> （平積0. 6 m <sup>3</sup> ） 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-708号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	単位	日	数量	1	単価	54,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,690	23,690			
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 <sup>3</sup> （平積0. 6 m <sup>3</sup> ） 2. 9 t吊	日	1.44	11,800	16,992			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					54,240			
単価					54,240	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-709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	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	23,690	23,690			
軽油	1.2号		0	0	0			
		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		0	0	0			
		日	1	11,800	11,800			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		9			
計					0			
					47,720			
単価					0			
					47,720	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-710号	バックホウ運転（クレーン仕様）	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	23,690	23,690			
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 <sup>3</sup> （平積0. 6 m <sup>3</sup> ） 2. 9 t吊	日	1.36	11,800	16,048			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					50,390			
単価					50,390	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-711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-712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	23,690	23,690		
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	11,800	12,508		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					49,750		
単価					49,750	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-713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-714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	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	23,690	23,690		
軽油		1.2号		0	0	0		
			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		0	0	0		
			日	1	7,230	7,230		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		2		
計						0		
						37,940		
単価						0		
						37,940	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-715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-716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	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）				人	0	0	0	
				人	1	23,690	23,690	
軽油		1.2号			0	0	0	
				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			0	0	0	
				日	1	7,230	7,230	
諸雑費（まるめ）					0		0	
				式	1		2	
計							0	
							37,940	
単価							0	
							37,940	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-717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-718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	23,690	23,690			
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	11,800	16,402			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					51,950			
単価					51,950	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-719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-720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-721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		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		118,300	
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-722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	117,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	23,690	23,690			
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		28			
計					117,500			
単価					117,500	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-723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	86,660
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	73,100	73,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						86,660		
単価						86,660	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-724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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	23,690	23,690		119,000	
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		88			
計					119,000			
単価					119,000	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-725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-726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			189,500
運転手（特殊）		人	1	23,690	23,690			
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		31			
計								189,500
単価								189,500 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-727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		
運転手（特殊）		人	1	23,000	23,000		179,100	
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-728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		
運転手（特殊）		人	1	23,690	23,690		179,800	
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		81			
計					179,800			
単価					179,800	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-729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		
運転手（特殊）		人	1	23,000	23,000		188,800	
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-730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		
運転手（特殊）		人	1	23,690	23,690		189,500	
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		31			
計					189,500			
単価					189,500	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-731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	
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			
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-732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	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0	0	0			
		人	1	23,690	23,690			231,800
軽油	1. 2号	L	0	0	0			
		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	0	0	0			
		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	供用日	0	0	0			
		供用日	1.3	93,400	121,420			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
		式	1		81			
計					0			
					231,800			
単価					0			
					231,800		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-733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		
運転手（特殊）		人	1	23,000	23,000		179,100	
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-734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			179,800
運転手（特殊）		人	1	23,690	23,690			
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		81			
計								179,800
単価								179,800 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-735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		
					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-736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-737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	1	単価	138,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,690	23,690			
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		78			
計					138,900			
単価					138,900	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-738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	23,690	23,690		138,900	
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		78			
計					138,900			
単価					138,900	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-739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-740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	23,690	23,690		140,400	
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		18			
計					140,400			
単価					140,400	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-741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	1	単価	138,200
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	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-742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		
運転手（特殊）		人	1	23,690	23,690		138,900	
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		78			
計					138,900			
単価					138,900	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-743号	タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	76,340
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-744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	22,248	109,015			
とび工		人	9.9	22,351	221,274			
溶接工		人	4.9	24,617	120,623			
普通作業員		人	4.9	16,892	82,770			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊	日	4.9	42,800	209,720			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		42,598			
計					786,000			
単価					78,600		円/t	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-745号	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50～55t吊	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	24,102	24,102			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	74	117	8,658			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50～55 t吊		0	0	0			
		供用日	1.3	47,600	61,880			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		0			
計					0			
					94,640			
単価					0			
					94,640		円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-746号	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50～55t吊	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	24,102	24,102			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	74	117	8,658			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50～55 t吊		0	0	0			
		供用日	1.3	47,600	61,880			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		0			
計					0			
					94,640			
単価					0			
					94,640		円/日	

## 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-747号	切梁・腹起し設置	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	1.7	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-748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-749号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	26,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	22,763	38,697			
とび工		人	3.2	22,969	73,500			
溶接工		人	1.7	25,338	43,074			
普通作業員		人	1.7	17,201	29,241			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	42,800	72,760			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		7,328			
計					264,600			
単価					26,460	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-750号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	15,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	22,763	22,763		
	とび工		人	1.9	22,969	43,641		
	溶接工		人	1	25,338	25,338		
	普通作業員		人	1	17,201	17,201		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	42,800	42,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		6,457		
	計					158,200		
	単価					15,820	円/t	



## 参考資料（2）

単一751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	24,102	24,102		
軽油		1. 2号			0	0	0		
				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)			0	0	0		
				供用日	1.47	22,700	33,369		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		4		
計							0		
							68,080		
単価							0		
							68,080	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-752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	

							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-753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-754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-755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-756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-757号	バックホウ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	44,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,102	24,102			
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	11,800	13,688			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					44,970			
単価					44,970	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-758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	415	498	
	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	562	1,348	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
	計						1,846	
	単価						1,846	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-759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	2,770	3,324		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						10,190		
単価						10,190	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-760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）		人	1	23,400	23,400			
軽油	1. 2号	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)	供用日	1.47	22,700	33,369			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					67,380			
単価					67,380	円/日		
					67,380			

## 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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-761号	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	単位	日	数量	1	72,460
						1	72,460
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	円/日	
					72,460		

## 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

単一762号	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	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	24,102	24,102			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		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		0	0	0			
		供用日	1.58	25,000	39,500			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		3			
計					0			
					73,160			
単価					0			
					73,160		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-763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-764号	機械損料		単位	時間	数量	6.7	単価	33,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		33,220
							金額	摘要
	Ldisマシ			1	49,300	49,300		
			台	1	49,300	49,300		
	スライダベース			1	9,530	9,530		
			台	1	9,530	9,530		
	集中プラント	OP-2		1	17,800	17,800		
			台	1	17,800	17,800		
	固化材サイ	30t/台(容量)		1	12,500	12,500		
			台	1	12,500	12,500		
	LDis管理室	1マシ用		1	22,100	22,100		
			台	1	22,100	22,100		
	超高压ポン	105kW		1	63,800	63,800		
			台	1	63,800	63,800		
	水タンク	10m3		1	488	488		
			台	1	488	488		
	水中ポン	φ80mm 4.2kW		2	518	1,036		
			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		1	45,010	45,010		
			日	1	45,010	45,010		単-786号
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,036		
	0.5%		式	1		1,036		
	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-765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	22,763	22,763		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	3	19,879	59,637		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2	17,201	34,402		
	電工			0	0	0		
			人	1	21,218	21,218		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		80		
	計					0		
						138,100		
	単価					0		
						20,610	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-766号	機械損料		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Ldisマシ				0	0	0		
			台	1	49,300	49,300		
スライダベース				0	0	0		
			台	1	9,530	9,530		
集中プラント	OP-2			0	0	0		
			台	1	17,800	17,800		
固化材サイ	30t/台(容量)			0	0	0		
			台	1	12,500	12,500		
LDis管理室	1マシ用			0	0	0		
			台	1	22,100	22,100		
超高压ポン	105kW			0	0	0		
			台	1	63,800	63,800		
水タンク	10m3			0	0	0		
			台	1	488	488		
水中ポン	φ80mm 4.2kW			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			0	0	0		
			日	1	45,010	45,010		単-787号
諸雑費 (率+まるめ)				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-767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-768号	機械損料		単位	時間	数量	6.7	単価	33,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		33,220
							金額	摘要
	Ldisマシ			1	49,300	49,300		
			台	1	49,300	49,300		
	スライダベース			1	9,530	9,530		
			台	1	9,530	9,530		
	集中プラント	OP-2		1	17,800	17,800		
			台	1	17,800	17,800		
	固化材サイ	30t/台(容量)		1	12,500	12,500		
			台	1	12,500	12,500		
	LDis管理室	1マシ用		1	22,100	22,100		
			台	1	22,100	22,100		
	超高压ポン	105kW		1	63,800	63,800		
			台	1	63,800	63,800		
	水タンク	10m3		1	488	488		
			台	1	488	488		
	水中ポン	φ80mm 4.2kW		2	518	1,036		
			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		1	45,010	45,010		
			日	1	45,010	45,010		単-786号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			1		1,036		
			式	1		1,036		
	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-768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-769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	22,763	22,763		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	3	19,879	59,637		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2	17,201	34,402		
	電工			0	0	0		
			人	1	21,218	21,218		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		80		
	計					0		
						138,100		
	単価					0		
						20,610	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-770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-787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-770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	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-771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-772号	機械損料		単位	時間	数量	6.7	単価	33,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Ldisマシ				1	49,300	49,300		
			台	1	49,300	49,300		
スライダベース				1	9,530	9,530		
			台	1	9,530	9,530		
集中プラント	OP-2			1	17,800	17,800		
			台	1	17,800	17,800		
固化材サイ	30t/台(容量)			1	12,500	12,500		
			台	1	12,500	12,500		
LDis管理室	1マシ用			1	22,100	22,100		
			台	1	22,100	22,100		
超高压ポン	105kW			1	63,800	63,800		
			台	1	63,800	63,800		
水タンク	10m3			1	488	488		
			台	1	488	488		
水中ポン	φ80mm 4.2kW			2	518	1,036		
			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			1	45,010	45,010		
			日	1	45,010	45,010		単-786号
諸雑費 (率+まるめ)				1		1,036		
0.5%			式	1		1,036		
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-773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	22,763	22,763		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	3	19,879	59,637		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2	17,201	34,402		
	電工			0	0	0		
			人	1	21,218	21,218		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		80		
	計					0		
						138,100		
	単価					0		
						20,610	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-774号	機械損料		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Ldisマシ				0	0	0		
			台	1	49,300	49,300		
スライダベース				0	0	0		
			台	1	9,530	9,530		
集中プラント	OP-2			0	0	0		
			台	1	17,800	17,800		
固化材サイ	30t/台(容量)			0	0	0		
			台	1	12,500	12,500		
LDis管理室	1マシ用			0	0	0		
			台	1	22,100	22,100		
超高压ポン	105kW			0	0	0		
			台	1	63,800	63,800		
水タンク	10m3			0	0	0		
			台	1	488	488		
水中ポン	φ80mm 4.2kW			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			0	0	0		
			日	1	45,010	45,010		単-787号
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%				0		0		
			式	1		1,036		
計						0		
						222,600		



## 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-775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	2019.09
歩掛使用年月	2019.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-776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	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	0.21	23,690	4,974		
軽油		1.2号		0	0	0		
			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		0	0	0		
			時間	1	4,810	4,810		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						11,720		
単価						0		
						11,720	円/時間	

## 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-777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-788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-778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	2,477
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	22,248	48,945			
普通作業員		人	5.4	16,892	91,216			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	45,640	100,408	WK250550		単-789号
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		7,131			
計					247,700			
単価					2,477		円/m	

## 参考資料（2）

単-779号		組立解体費	単位	回	数量	1	単価	1,502,000
						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		4	41,600	166,400		
			日	4	41,600	166,400		
土木一般世話役				6	22,100	132,600		
			人	6	22,100	132,600		
特殊作業員				12	19,300	231,600		
			人	12	19,300	231,600		
とび工				6	22,300	133,800		
			人	6	22,300	133,800		
溶接工				6	24,600	147,600		
			人	6	24,600	147,600		
電工				12	20,600	247,200		
			人	12	20,600	247,200		
普通作業員				18	16,700	300,600		
			人	18	16,700	300,600		
諸雑費（その他材料）（率） 10%				1		135,980		
			式	1		135,980		
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		6,220		
			式	1		6,220		
計						1,502,000		
						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-780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-781号	組立解体費		単位	回	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		1,547,000
	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	42,800	171,200		
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	6	22,763	136,578		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	12	19,879	238,548		
	とび工			0	0	0		
			人	6	22,969	137,814		
	溶接工			0	0	0		
			人	6	25,338	152,028		
	電工			0	0	0		
			人	12	21,218	254,616		
	普通作業員			0	0	0		
			人	18	17,201	309,618		
	諸雑費（その他材料）（率） 10%			0		0		
			式	1		140,040		
	諸雑費（率+まるめ） 0.5%			0		0		
			式	1		6,558		
	計					0		
						1,547,000		
	単価					0		
						1,547,000	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-782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	42,800	42,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			0		0		
			式	1		9,000		
	計					0		
						1,935,000		
	単価					0		
						1,935,000	円/回	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-783号	計画準備／打合せ	1件 36本以下	単位	業務	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任地質調査員			0	0	0		
			人	1	35,000	35,000		
	地質調査員			0	0	0		
			人	1	25,900	25,900		
	車両費			0	0	0		
			時間	2	2,000	4,000		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						64,900		
	単価					0		
						64,900	円／業務	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-784号	支柱埋設深度測定	1件 36本以下	単位	業務	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査技師		人	0	0	0		
	主任地質調査員		人	1	47,500	47,500		
	地質調査員		人	0	0	0		
	測定機器システム損料	基本料金+損料	式	1	25,900	25,900		
	消耗材料費	深触子, 接触媒質等	本	0	0	0		
	車両費		時間	16	445	7,120		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	2	2,000	4,000		
	計					0		
	単価					285,700		
						0		
						285,700	円/業務	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-785号	解析・報告書作成	1件 36本以下	単位	業務	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任地質調査員			0	0	0		
			人	1	35,000	35,000		
	地質調査員			0	0	0		
			人	1	25,900	25,900		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		3,040		
	計					0		
						63,940		
	単価					0		
						63,940	円/業務	



## 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-786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-787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-788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-789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	23,690	23,690		
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	11,800	12,154		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					45,640		
単価					45,640	円/日	