

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	緑川中島樋管改築工事
工事地名	熊本県熊本市南区川口町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和元年10月	12) 設計年月	令和元年10月
2) 事務所名	熊本河川国道事務所 工務第一課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	1989200010	14) 単価適用年月	2019年10月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2019年10月
5) 変更回数	3回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	海岸工事	17) 前請負代金額	397,870,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	493日間 自 令和元年11月 9日 (当初) 至 令和 3年 3月15日 ( 3回変更) 至 令和 3年 3月15日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	熊本県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	熊本	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	緑川水系 緑川	22) 処分費等	36,204,421
		23) 公告日	令和元年 8月 8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（H31・R2国債）	4) 事業名： 緑川
---------------------	----------------	---------------------------	---------------

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 3 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
樋門・樋管				1		230,807,257				
			式	1		375,139,537	1	144,332,280		
河川土工				1		5,060,742				
			式	1		14,755,645	1	9,694,903		
掘削工(ICT)				1		1,326,410				
			式	1		1,384,080	1	57,670		
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満			2,300	576.7	1,326,410				単-1号
			m3	2,400	576.7	1,384,080	100	57,670		
盛土工				1		110,050				
			式	1		1,558,550	1	1,448,500		
路体(築堤)盛土 (先行盛土)	4.0m以上			500	220.1	110,050				単-2号
			m3	500	220.1	110,050	0	0		
土材料	砂質土(締固土量)			0	0	0				単-3号
			m3	500	2,897	1,448,500	500	1,448,500		
置換工				1		1,371,084				
			式	1		1,339,923	1	-31,161		
置換				440	220.1	96,844				単-4号
			m3	430	220.1	94,643	-10	-2,201		
土材料	砂質土(締固土量)			440	2,896	1,274,240				単-5号
			m3	430	2,896	1,245,280	-10	-28,960		
残土処理工				1		2,253,198				
			式	1		10,473,092	1	8,219,894		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満			2,400		529,955				内-1号
			m3	0		0	-2,400	-529,955		

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (3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
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満		m3	0 3,300		0 745,355		3,300	745,355	内-2号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	4,730 0		1,723,243 0		-4,730	-1,723,243	内-3号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	0 7,650		0 6,690,826		7,650	6,690,826	内-4号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	0 1,210		0 1,414,781		1,210	1,414,781	内-5号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	0 200		0 621,814		200	621,814	内-6号
整地	残土受入れ地での処理		m3	0 9,400		0 884,658		9,400	884,658	内-7号
残土等処分	土砂		m3	0 200		0 115,658		200	115,658	内-8号
地盤改良工				1 1		69,812,441 145,495,797		1	75,683,356	
表層安定処理工				0 1		0 29,818		1	29,818	
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 9t/100m2 高炉セメント		m2	0 17	0 1,754	0 29,818		17	29,818	単-6号
固結工				1 1		69,812,441 145,465,979		1	75,653,538	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 3 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
スリ-攪拌 (本体部)	高炉セメント 杭径 1600m m 長さ(打設長) 23.3 0m 長さ(杭長) 20.42 m	本	103 0	447,503 447,503	46,092,809 0	-103	-46,092,809	単-7号	
スリ-攪拌 (本体部)	高炉セメント 杭径 1600m m 長さ(打設長) 23.3 0m 長さ(杭長) 20.42 m	本	0 103	0 695,700	0 71,657,100	103	71,657,100	単-8号	
スリ-攪拌 (擦付部)	高炉セメント 杭径 1600m m 長さ(打設長) 21.1 0m 長さ(杭長) 20.60 m	本	30 0	426,139 426,139	12,784,170 0	-30	-12,784,170	単-9号	
スリ-攪拌 (擦付部)	高炉セメント 杭径 1600m m 長さ(打設長) 21.2 6m 長さ(杭長) 18.38 m	本	0 30	0 646,500	0 19,395,000	30	19,395,000	単-10号	
スリ-攪拌 (擦付部)	高炉セメント 杭径 1600m m 長さ(打設長) 16.8 0m 長さ(杭長) 16.30 m	本	18 0	346,095 346,095	6,229,710 0	-18	-6,229,710	単-11号	
スリ-攪拌 (擦付部)	高炉セメント 杭径 1600m m 長さ(打設長) 16.9 6m 長さ(杭長) 14.08 m	本	0 26	0 532,100	0 13,834,600	26	13,834,600	単-12号	
深層混合処理	高炉セメント 杭径1200m m 打設長19.40m 改 良長18.90m	本	12 0	205,758 205,758	2,469,096 0	-12	-2,469,096	単-13号	
深層混合処理	高炉セメント 杭径1200m m 打設長17.50m 改 良長17.00m	本	12 0	186,388 186,388	2,236,656 0	-12	-2,236,656	単-14号	
積込(ル-ス)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	0 2,400	0 532,428	0 532,428	2,400	532,428	内-9号	
排土運搬	建設汚泥	m3	0 2,370	0 10,817,214	0 10,817,214	2,370	10,817,214	内-10号	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事					( 3 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	
排土処分	建設汚泥		m3	0 2,370		0 29,229,637	2,370	29,229,637	内-11号	
沈下対策工			式	0 1		0 23,642,214	1	23,642,214		
作業土工			式	0 1		0 91,067	1	91,067		
床掘り	土砂		m3	0 50		0 13,559	50	13,559	内-12号	
埋戻し	土砂		m3	0 50		0 77,508	50	77,508	内-13号	
矢板工			式	0 1		0 23,551,147	1	23,551,147		
広幅鋼矢板 (支柱矢板)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 49.5m 鋼矢板打 込長 48.5m		枚	0 4		0 6,336,200	4	6,336,200	内-14号	
広幅鋼矢板 (フローティング矢板)	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 25.5m 鋼矢板打 込長 24.5m		枚	0 29		0 16,177,230	29	16,177,230	内-15号	
鋼矢板頭部連結			m	0 30		0 1,037,717	30	1,037,717	内-16号	
樋門・樋管本体工			式	1 1		51,501,819 55,982,251	1	4,480,432		
作業土工			式	1 1		1,096,581 1,326,002	1	229,421		
床掘り	土砂		m3	2,000 0		524,208 0	-2,000	-524,208	内-17号	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事					( 3 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	
床掘り	土砂			0		0			内-18号	
			m3	2,100		526,003	2,100	526,003		
埋戻し	土砂			730		572,373			内-19号	
			m3	0		0	-730	-572,373		
埋戻し	土砂			0		0			内-20号	
			m3	400		313,274	400	313,274		
埋戻し	土砂			0		0			内-21号	
			m3	330		486,725	330	486,725		
矢板工				1		8,178,432				
			式	1		12,210,131	1	4,031,699		
広幅鋼矢板 (遮水鋼矢板)	IIw型 広幅鋼矢板平均 長さ 3m 鋼矢板打込 長 2.8m			33	30,355	1,001,715			単-15号	
			枚	33	30,355	1,001,715	0	0		
広幅鋼矢板 (遮水鋼矢板)	IIw型 広幅鋼矢板平均 長さ 3.5m 鋼矢板打 込長 3.3m			19	34,543	656,317			単-16号	
			枚	19	34,543	656,317	0	0		
広幅鋼矢板 (遮水鋼矢板)	IIw型 広幅鋼矢板平均 長さ 7m 鋼矢板打込 長 3.5m			2	62,563	125,126			単-17号	
			枚	2	62,563	125,126	0	0		
広幅鋼矢板 (遮水鋼矢板)	IIw型 広幅鋼矢板平均 長さ 7m 鋼矢板打込 長 5.9m			8	63,389	507,112			単-18号	
			枚	8	63,389	507,112	0	0		
広幅鋼矢板 (遮水鋼矢板)	IIw型 広幅鋼矢板平均 長さ 7m 鋼矢板打込 長 2.9m			2	62,563	125,126			単-19号	
			枚	2	62,563	125,126	0	0		
広幅鋼矢板 (遮水鋼矢板)	IIw型 広幅鋼矢板平均 長さ 7m 鋼矢板打込 長 5.0m			10	63,389	633,890			単-20号	
			枚	10	63,389	633,890	0	0		
広幅鋼矢板 (遮水鋼矢板)	IIIw型 広幅鋼矢板平 均長さ 2m 鋼矢板打 込長 1.8m			21	26,690	560,490			単-21号	
			枚	21	26,690	560,490	0	0		

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事					( 3 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	
広幅鋼矢板 (遮水鋼矢板)	IIIw型 広幅鋼矢板平 均長さ 3.5m 鋼矢板 打込長 3.3m	枚	31 0	44,380 44,380	1,375,780 0		-31	-1,375,780	単-22号	
広幅鋼矢板 (遮水鋼矢板)	IIIw型 広幅鋼矢板平 均長さ 3.5m 鋼矢板 打込長 3.3m	枚	0 29	0 44,380	0 1,287,020		29	1,287,020	単-23号	
広幅鋼矢板 (遮水鋼矢板)	異形鋼矢板 広幅鋼矢 板平均長さ 7.5m 鋼 矢板打込長 3.6m	枚	0 2	0 488,800	0 977,600		2	977,600	単-24号	
可とう鋼矢板	IIw型 鋼矢板長さ 7.0 m 鋼矢板打込長 3.5 m	枚	2 2	741,281 741,281	1,482,562 1,482,562		0	0	単-25号	
可とう鋼矢板	IIw型 鋼矢板長さ 7.0 m 鋼矢板打込長 2.9 m	枚	2 2	741,281 741,281	1,482,562 1,482,562		0	0	単-26号	
可とう鋼矢板	10H型 鋼矢板長さ 7.5 m 鋼矢板打込長 3.6 m	枚	0 2	0 1,574,000	0 3,148,000		2	3,148,000	単-27号	
鋼矢板頭部鉄筋	SD345 D16	t	0.2 0		227,752 0		-0.2	-227,752	内-22号	
鋼矢板頭部鉄筋	SD345 D16	t	0 0.19		0 222,611		0.19	222,611	内-23号	
函渠工		式	1 1		37,481,216 37,482,607		1	1,391		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規 定無 敷厚 10 c m	m2	340 340		693,210 693,210		0	0	内-24号	
コンクリート	内空幅 3.2m 内空高 さ 1.8m 24-12-40(高 炉) 一般養生 コンクリート 夜間割増無	m3	580 580	17,869 17,869	10,364,020 10,364,020		0	0	単-28号	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事					( 3 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	
コンクリート (二次)	24-12-40(高炉)			11	26,453	290,983			単-29号	
		m3		11	26,453	290,983	0	0		
可とう継手	100mm対応型 内幅 320 c m 内高 180 c m			4	2,153,485	8,613,940			単-30号	
		箇所		4	2,153,485	8,613,940	0	0		
鉄筋	SD345 D13			14.14	128,468	1,816,537			単-31号	
		t		14.14	128,468	1,816,537	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25			32.62	126,474	4,125,581			単-32号	
		t		32.62	126,474	4,125,581	0	0		
鉄筋	SD345 D29~32			3.02	127,424	384,820			単-33号	
		t		3.02	127,424	384,820	0	0		
鉄筋 (戸当り差し筋)	SD345 D16~25			0.14	123,626	17,307			単-34号	
		t		0.14	123,626	17,307	0	0		
鉄筋 (上屋差し筋)	SD295A D10			0.08	125,619	10,049			単-35号	
		t		0.08	125,619	10,049	0	0		
鉄筋 (上屋差し筋)	SD295A D13			0.02	122,676	2,453			単-36号	
		t		0.02	122,676	2,453	0	0		
鉄筋 (ガス圧接)	SD345 D29+D29			14	790.9	11,072			単-37号	
		箇所		14	790.9	11,072	0	0		
目地板	瀝青質目地板 t=20 厚 20mm			20	4,241	84,820			単-38号	
		m2		20	4,241	84,820	0	0		
止水板 (可とう止水板)	ゴム止水板 耐震用100m m対応 幅280mm			29	25,617	742,893			単-39号	
		m		29	25,617	742,893	0	0		
型枠	一般型枠			970		5,589,447			内-25号	
		m2		970		5,589,447	0	0		

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 3 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
型枠 (合板円形型枠)	一般型枠			10		90,031					内-26号
			m2	10		90,031		0	0		
型枠 (二次)	一般型枠			53		367,331					内-27号
			m2	0		0		-53	-367,331		
型枠 (二次)	一般型枠			0		0					内-28号
			m2	53		368,722		53	368,722		
足場	安全ネット必要			580		2,059,039					内-29号
			掛m2	580		2,059,039		0	0		
足場 (二次)	安全ネット必要			40		147,882					内-30号
			掛m2	40		147,882		0	0		
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]			240		650,339					内-31号
			空m3	240		650,339		0	0		
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]			420		1,392,406					内-32号
			空m3	420		1,392,406		0	0		
支保 (二次)	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]			8		27,056					内-33号
			空m3	8		27,056		0	0		
翼壁工 (川表)				1		3,698,106					
			式	1		3,698,106		0	0		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無 敷厚 10 c m			58		157,214					内-34号
			m2	58		157,214		0	0		
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無			92	17,869	1,643,948					単-40号
			m3	92	17,869	1,643,948		0	0		
鉄筋	SD345 D13			2.43	128,468	312,177					単-41号
			t	2.43	128,468	312,177		0	0		

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (3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
鉄筋	SD345 D16~25		t	0.8	126,474	101,179				単-42号
				0.8	126,474	101,179	0	0		
鉄筋	SD345 D29~32		t	1.5	127,424	191,136				単-43号
				1.5	127,424	191,136	0	0		
目地板	瀝青質目地板 t=20 厚 20mm		m2	12	4,241	50,892				単-44号
				12	4,241	50,892	0	0		
型枠	一般型枠		m2	150		859,471				内-35号
				150		859,471	0	0		
足場	安全ネット必要		掛m2	110		382,089				内-36号
				110		382,089	0	0		
翼壁工 (川裏)			式	1		1,047,484				
				1		1,265,405	1	217,921		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規 定無 敷厚 10cm		m2	21		58,497				内-37号
				21		58,497	0	0		
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般 養生 コンクリート夜間割増 無		m3	25	17,869	446,725				単-45号
				25	17,869	446,725	0	0		
鉄筋	SD345 D13		t	0.96	128,468	123,329				単-46号
				0.96	128,468	123,329	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25		t	0.29	126,474	36,677				単-47号
				0.29	126,474	36,677	0	0		
目地板	瀝青質目地板 t=20 厚 20mm		m2	6	4,241	25,446				単-48号
				6	4,241	25,446	0	0		
止水板	ゴム止水板 伸縮継目用 幅200mm		m	11	5,809	63,899				単-49号
				0	5,809	0	-11	-63,899		

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 3 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
止水板 (可とう止水板)	ゴム止水板 耐震用100m m対応 幅280mm	m	0 11	0 25,620	0 281,820	0 281,820		11	281,820	単-50号
型枠	一般型枠	m2	47 47		271,684 271,684		0	0		内-38号
足場	安全ネット必要	掛m2	6 6		21,227 21,227		0	0		内-39号
水路工		式	1 1		2,503,342 1,801,087		1	-702,255		
作業土工		式	1 1		323,351 83,763		1	-239,588		
床掘り	土砂	m3	170 0		43,341 0		-170	-43,341		内-40号
床掘り	土砂	m3	0 50		0 13,130		50	13,130		内-41号
埋戻し	土砂	m3	170 0		253,625 0		-170	-253,625		内-42号
埋戻し	土砂	m3	0 20		0 38,569		20	38,569		内-43号
基面整正		m2	80 0		26,385 0		-80	-26,385		内-44号
基面整正		m2	0 100		0 32,064		100	32,064		内-45号
柵渠工		式	1 1		1,704,614 763,240		1	-941,374		

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (3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
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無 敷厚 10 c m	m2	90			229,790				内-46号
			0			0		-90	-229,790	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無 敷厚 10 c m	m2	0			0				内-47号
			10			61,775		10	61,775	
基礎材	再生クワッシュラン40~0 敷厚 0.12m	m2	53	915.5		48,521				単-51号
			75	915.5		68,662		22	20,141	
底版コンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	m3	5	26,045		130,225				単-52号
			12	26,045		312,540		7	182,315	
底版コンクリート復旧	18-8-40(高炉) 敷厚 22 c m	m3	0	0		0				単-53号
			1	26,050		26,050		1	26,050	
コンクリート柵渠	B1500×H1200型	m	42	30,859		1,296,078				単-54号
			0	30,859		0		-42	-1,296,078	
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	0	0		0				単-55号
			2	26,460		52,920		2	52,920	
鉄筋	SD345 D6	t	0	0		0				単-56号
			0.09	134,800		12,132		0.09	12,132	
鉄筋	SD345 D10	t	0	0		0				単-57号
			0.08	130,900		10,472		0.08	10,472	
鉄筋	SD345 D13	t	0	0		0				単-58号
			0.15	128,500		19,275		0.15	19,275	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0	0		0				単-59号
			0.13	126,500		16,445		0.13	16,445	
型枠	一般型枠	m2	0			0				内-48号
			26			182,969		26	182,969	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 3 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
接続水路工			式	1		361,353					
				1		499,314		1		137,961	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無 敷厚 10 c m		m2	14		36,948					内-49号
				0		0		-14		-36,948	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無 敷厚 10 c m		m2	0		0					内-50号
				16		42,267		16		42,267	
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無		m3	8	26,453	211,624					単-60号
				10	26,453	264,530		2		52,906	
鉄筋	SD345 D13		t	0.34	128,468	43,679					単-61号
				0.39	128,468	50,102		0.05		6,423	
目地板	瀝青質目地板 t=10 厚 10mm		m2	5	2,411	12,055					単-62号
				2	2,411	4,822		-3		-7,233	
目地板	瀝青質目地板 t=20 厚 20mm		m2	0	0	0					単-63号
				5	4,241	21,205		5		21,205	
止水板	FF200×5		m	0	0	0					単-64号
				7	1,918	13,426		7		13,426	
型枠	一般型枠		m2	8		57,047					内-51号
				0		0		-8		-57,047	
型枠	一般型枠		m2	0		0					内-52号
				15		102,962		15		102,962	
場所打擁壁工(構造物単位)			式	1		114,024					
				0		0		-1		-114,024	
重力式擁壁	18-8-40(高炉)		m3	3	38,008	114,024					単-65号
				0	38,008	0		-3		-114,024	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (3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
プレキャスト擁壁工				0		0				
			式	1		454,770		1	454,770	
プレキャスト擁壁	2.0mを超え3.5m以下 1 8-8-40高炉		m	0	0	0				単-66号
				2	70,280	140,560		2	140,560	
プレキャスト擁壁	2.0mを超え3.5m以下 1 8-8-40高炉		m	0		0				内-53号
				3		293,012		3	293,012	
嵩上コンクリート	24-12-25(高炉)		m	0		0				内-54号
				5		21,198		5	21,198	
付属物設置工				1		1,389,654				
			式	1		1,645,684		1	256,030	
防止柵工				0		0				
			式	1		256,030		1	256,030	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト 固定		m	0		0				内-55号
				11		256,030		11	256,030	
点検施設工				1		28,042				
			式	1		28,042		0	0	
ステップ	W=300			14	2,003	28,042				単-67号
			本	14	2,003	28,042		0	0	
観測施設工				1		194,706				
			式	1		194,706		0	0	
量水標				11		194,706				内-56号
			m	11		194,706		0	0	
グレートホール工				1		1,166,906				
			式	1		1,166,906		0	0	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 3 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
ゲラクトホール (監査孔)	径 100mm 長さ 700 mm	組	12	83,025	996,300					単-68号
ゲラクトホール (監査孔)	径 100mm 長さ 800 mm	組	2	85,303	170,606					単-69号
構造物撤去工		式	1		10,077,903					
防護柵撤去工		式	1		20,967,835		1	10,889,932		
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E	m	85	1,015	86,275					単-70号
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-2B	m	135	1,015	137,025		50	50,750		単-71号
作業土工		式	1		638,361					
床掘り	土砂	m3	240		62,063					内-57号
床掘り	土砂	m3	0		0		-240	-62,063		内-58号
埋戻し	土砂	m3	490		125,407		490	125,407		内-59号
埋戻し	土砂	m3	730		576,298		-730	-576,298		内-60号
埋戻し	土砂	m3	0		0					内-60号
埋戻し	土砂	m3	650		512,700		650	512,700		内-61号
埋戻し	土砂	m3	0		0					内-61号
		m3	20		23,456		20	23,456		

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 3 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
土材料	砂質土(締固土量)		m3	0 200		0 587,871		200	587,871	内-62号
構造物取壊し工			式	1 1		6,536,509 11,039,617		1	4,503,108	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	179 179	8,506 8,506	1,522,574 1,522,574		0	0	単-72号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工		m3	173 176	14,916 14,916	2,580,468 2,625,216		3	44,748	単-73号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工		m3	0 3	0 41,830	0 125,490		3	125,490	単-74号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	17 5	487.4 487.4	8,285 2,437		-12	-5,848	単-75号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下		m	0 12	0 1,221	0 14,652		12	14,652	単-76号
コンクリート切断	コンクリート 15cmを超え30cm以下		m	0 8	0 2,675	0 21,400		8	21,400	単-77号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m		m2	1,080 630	143.2 143.2	154,656 90,216		-450	-64,440	単-78号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m		m2	180 180	143.2 143.2	25,776 25,776		0	0	単-79号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 8 c m		m2	0 110	0 143.2	0 15,752		110	15,752	単-80号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 16 c m		m2	0 340	0 416.2	0 141,508		340	141,508	単-81号

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 3 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
舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 10 c m		m2	30	143.2	4,296				単-82号
				30	143.2	4,296		0	0	
鋼矢板引抜き	II型 引抜長 3.5m		枚	0	0	0				単-83号
				18	3,163	56,934		18	56,934	
連節ブロック張撤去			m2	402	3,986	1,602,372				単-84号
				394	3,986	1,570,484		-8	-31,888	
ローゲート撤去	鋼製 B1750×H2000		基	2	151,826	303,652				単-85号
				2	151,826	303,652		0	0	
管理用階段撤去	鋼製		箇所	1	148,313	148,313				単-86号
				1	148,313	148,313		0	0	
フラップゲート受台撤去	鋼製		箇所	1	148,313	148,313				単-87号
				1	148,313	148,313		0	0	
引込柱撤去			本	1	23,756	23,756				単-88号
				1	23,756	23,756		0	0	
投光器撤去			箇所	2	7,024	14,048				単-89号
				2	7,024	14,048		0	0	
廃棄船撤去	FRP船		隻	0	0	0				単-90号
				23	100,600	2,313,800		23	2,313,800	
廃棄船撤去	鉄船		隻	0	0	0				単-91号
				1	1,871,000	1,871,000		1	1,871,000	
運搬処理工			式	1		2,802,178				
				1		8,491,944		1	5,689,766	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	182		314,329				内-63号
				0		0		-182	-314,329	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事					( 3 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	コンクリート殻(無筋)		m3	0 185		0 319,447	185	319,447	内-64号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)		m3	173 176	1,706 1,706	295,138 300,256	3	5,118	単-92号	
殻運搬	アスファルト殻		m3	61 102	2,969 2,969	181,109 302,838	41	121,729	単-93号	
産業廃棄物運搬	油含有土壌		t	0 79	0 2,849	0 225,071	79	225,071	単-94号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	182 185	2,782 2,782	506,324 514,670	3	8,346	単-95号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)		m3	173 176	3,560 3,560	615,880 626,560	3	10,680	単-96号	
殻処分	アスファルト殻(車道)		m3	54 95	2,231 2,231	120,474 211,945	41	91,471	単-97号	
殻処分	アスファルト殻(歩道)		m3	7 7	2,088 2,088	14,616 14,616	0	0	単-98号	
廃棄船運搬	FRP船		隻	13 0		190,215 0	-13	-190,215	内-65号	
廃棄船運搬	FRP船		隻	0 23		0 386,924	23	386,924	内-66号	
廃棄船運搬	鉄船		隻	0 1		0 76,986	1	76,986	内-67号	
廃棄船処分	FRP船		隻	13 0		449,307 0	-13	-449,307	内-68号	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 3 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
廃棄船処分	FRP船			0		0				内-69号
			隻	23		3,314,161		23	3,314,161	
廃棄船処分	鉄船			0		0				内-70号
			隻	1		49,374		1	49,374	
産業廃棄物処分	油含有土壌			0		0				内-71号
			t	79		1,879,878		79	1,879,878	
現場発生品運搬	付属物等			11		114,786				内-72号
			回	0		0		-11	-114,786	
現場発生品運搬	付属物等			0		0				内-73号
			回	25		260,877		25	260,877	
現場発生品運搬	ガードレール			0		0				内-74号
			回	1		8,341		1	8,341	
仮設工				1		90,461,356				
			式	1		110,849,024		1	20,387,668	
仮設盛土工				1		8,856,849				
			式	1		10,772,135		1	1,915,286	
仮設盛土	山ずり 地山土量			4,100		8,138,112				内-75号
			m3	0		0		-4,100	-8,138,112	
仮設盛土	山ずり 地山土量			0		0				内-76号
			m3	4,900		9,620,440		4,900	9,620,440	
仮設盛土	山ずり 地山土量			640		26,902				内-77号
			m3	0		0		-640	-26,902	
仮設盛土	山ずり 地山土量			0		0				内-78号
			m3	1,500		891,020		1,500	891,020	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (3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
仮設盛土撤去 (陸上部)			m3	3,100 0		691,835 0			-3,100	-691,835	内-79号
仮設盛土撤去 (陸上部)			m3	0 1,200		0 260,675			1,200	260,675	内-80号
工所用坂路工			式	1 1		304,131 3,765,398			1	3,461,267	
仮設盛土 (上流側)	山ずり 地山土量		m3	100 100		203,843 203,843			0	0	内-81号
仮設盛土 (下流側)	山ずり 地山土量		m3	280 280		11,537 11,537			0	0	内-82号
仮設盛土 (築堤工所用)	山ずり 地山土量		m3	80 0		3,286 0			-80	-3,286	内-83号
仮設盛土 (二重締切堤上)	再生クッション RC-40		m3	0 210		0 455,790			210	455,790	内-84号
仮設盛土 (工所用道路新設部)	山ずり 地山土量		m3	0 1,300		0 2,628,205			1,300	2,628,205	内-85号
敷砂利 (工所用道路新設部)	再生クッション RC-40		m2	0 3,550		0 380,558			3,550	380,558	内-86号
仮設盛土撤去 (上流側)			m3	100 100		23,165 23,165			0	0	内-87号
仮設盛土撤去 (下流側)			m3	280 280		62,300 62,300			0	0	内-88号
仮排水工			式	1 1		83,077 83,077			0	0	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 3 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
暗渠排水管	VU管 φ300			16		83,077				内-89号
			m	16		83,077		0	0	
仮排水路工				1		15,368,332				
			式	1		15,452,583		1	84,251	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9 .5m 平均鋼矢板引抜 長 9.5m			37		1,031,160				内-90号
			枚	37		1,031,160		0	0	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9 .5m 平均鋼矢板引抜 長 9.5m			59		1,626,351				内-91号
			枚	59		1,626,351		0	0	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 1 1.5m 平均鋼矢板引抜 長 11.5m			30		640,663				内-92号
			枚	30		640,663		0	0	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 1 1.5m 平均鋼矢板引抜 長 11.5m			21		507,065				内-93号
			枚	0		0		-21	-507,065	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 1 1.5m 平均鋼矢板引抜 長 11.5m			0		0				内-94号
			枚	20		482,919		20	482,919	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 1 1.5m 平均鋼矢板引抜 長 11.5m			7		240,627				内-95号
			枚	0		0		-7	-240,627	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 1 1.5m 平均鋼矢板引抜 長 11.5m			0		0				内-96号
			枚	8		275,002		8	275,002	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (3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
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 12.5m 鋼矢板打込長 12m 平均鋼矢板引抜 長 12m	枚	34			805,688		0	0	内-97号
鋼矢板 (コーナ-矢板)	III型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 1 1.5m 平均鋼矢板引抜 長 11.5m	枚	2			42,710		0	0	内-98号
鋼矢板 (コーナ-矢板)	III型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 1 1.5m 平均鋼矢板引抜 長 11.5m	枚	2			48,291		0	0	内-99号
切梁・腹起し		t	15.31			1,084,304		-15.31	-1,084,304	内-100号
切梁・腹起し		t	0			0				内-101号
仮排水樋管	B2800×H2500	m	8			8,185,582		-8	-8,185,582	内-102号
仮排水樋管	B2800×H2500	m	0			0				内-103号
フリップゲ-ト	流用品 B1300×H2450	基	2			983,310		8	5,335,014	内-104号
フリップゲ-ト戸当り金物		基	2			983,310		0	0	内-105号
捨石	現地発生材	m3	7			6,202		2	3,024,181	内-106号
足場	安全ネット必要	掛m2	7			6,202		0	0	内-107号
			40			143,283				
			40			143,283		0	0	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 3 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
支保	f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm]			7		23,096				内-108号
			空m <sup>3</sup>	7		23,096		0	0	
護岸保護工				1		3,664,112				
				1		3,590,723		1	-73,389	
連節ブロック張	t=200以上			402	8,610	3,461,220				単-99号
			m <sup>2</sup>	394	8,610	3,392,340		-8	-68,880	
天端コンクリート (肩止コンクリート)				45		202,892				内-109号
			m	0		0		-45	-202,892	
天端コンクリート (肩止コンクリート)				0		0				内-110号
			m	44		198,383		44	198,383	
土留・仮締切工 (二重締切)				1		49,122,570				
				1		49,816,977		1	694,407	
鋼矢板 (タイプ A)	IV型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 10 .1m 平均鋼矢板引抜 長 8.5m			84		3,867,236				内-111号
			枚	0		0		-84	-3,867,236	
鋼矢板 (タイプ A)	IV型 平均鋼矢板長さ 12.5m 鋼矢板打込長 10.1m 平均鋼矢板引 抜長 8.5m			0		0				内-112号
			枚	84		3,966,965		84	3,966,965	
鋼矢板 (タイプ A)	IV型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 10 .1m 平均鋼矢板引抜 長 8.5m			52		2,375,890				内-113号
			枚	0		0		-52	-2,375,890	
鋼矢板 (タイプ A)	IV型 平均鋼矢板長さ 12.5m 鋼矢板打込長 10.1m 平均鋼矢板引 抜長 8.5m			0		0				内-114号
			枚	52		2,430,712		52	2,430,712	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 3 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
鋼矢板 (ﾀｲﾌﾟ A)	IV型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 10 .1m 平均鋼矢板引抜 長 8.5m	枚	20 0			2,968,990 0		-20	-2,968,990	内-115号
鋼矢板 (ﾀｲﾌﾟ A)	IV型 平均鋼矢板長さ 12.5m 鋼矢板打込長 10.1m 平均鋼矢板引 抜長 8.5m	枚	0 20			0 3,058,271		20	3,058,271	内-116号
鋼矢板 (ﾀｲﾌﾟ B)	III型 平均鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 7.6m 平均鋼矢板引抜 長 6m	枚	76 0			2,017,578 0		-76	-2,017,578	内-117号
鋼矢板 (ﾀｲﾌﾟ B)	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 7 .6m 平均鋼矢板引抜 長 6m	枚	0 76			0 2,080,379		76	2,080,379	内-118号
鋼矢板 (ﾀｲﾌﾟ C)	IV型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板打込長 8.6m 平均鋼矢板引抜 長 7m	枚	262 0			9,795,949 0		-262	-9,795,949	内-119号
鋼矢板 (ﾀｲﾌﾟ C)	IV型 平均鋼矢板長さ 11m 鋼矢板打込長 8. 6m 平均鋼矢板引抜長 7m	枚	0 262			0 10,109,498		262	10,109,498	内-120号
鋼矢板 (異形鋼矢板(A))	IV型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 11 .5m 平均鋼矢板引抜 長 9.9m	枚	2 0			1,121,352 0		-2	-1,121,352	内-121号
鋼矢板 (異形鋼矢板(A))	IV型 平均鋼矢板長さ 12.5m 鋼矢板打込長 11.5m 平均鋼矢板引 抜長 9.9m	枚	0 2			0 1,142,247		2	1,142,247	内-122号
鋼矢板 (異形鋼矢板(B))	IV型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 12 m 平均鋼矢板引抜長 10.4m	枚	2 0			1,206,835 0		-2	-1,206,835	内-123号

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事					( 3 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 (異形鋼矢板(B))	IV型 平均鋼矢板長さ 12.5m 鋼矢板打込長 12m 平均鋼矢板引抜 長 10.4m	枚	2			0 1,197,336	2	1,197,336	内-124号	
鋼矢板 (異形鋼矢板(C))	IV型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 11 .5m 平均鋼矢板引抜 長 9.9m	枚	2			0 1,121,352	-2	-1,121,352	内-125号	
鋼矢板 (異形鋼矢板(C))	IV型 平均鋼矢板長さ 12.5m 鋼矢板打込長 11.5m 平均鋼矢板引 抜長 9.9m	枚	2			0 1,142,247	2	1,142,247	内-126号	
鋼矢板 (異形鋼矢板(D))	IV型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 12 m 平均鋼矢板引抜長 10.4m	枚	2			0 1,206,835	-2	-1,206,835	内-127号	
鋼矢板 (異形鋼矢板(D))	IV型 平均鋼矢板長さ 12.5m 鋼矢板打込長 12m 平均鋼矢板引抜 長 10.4m	枚	2			0 1,197,336	2	1,197,336	内-128号	
タイロッド・腹起し		t	29.92			29.92 13,547,517	0	0	内-129号	
笠コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 8 0 c m 高さ 50 c m	m3	0.4			0 33,026	-0.4	-33,026	内-130号	
笠コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 8 0 c m 高さ 50 c m	m3	0.6			0 47,045	0.6	47,045	内-131号	
土のう (耐候性大型土のう)	製作・据付 短期対応	袋	24			0 181,223	-24	-181,223	内-132号	
土のう (耐候性大型土のう)	製作・据付 短期対応	袋	92			0 694,688	92	694,688	内-133号	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 3 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 (耐候性大型土のう)	移設・据付 短期対応		袋	37 37		64,282 64,282		0	0	内-134号
土のう (耐候性大型土のう)	撤去(仮置)		袋	10 10		5,634 5,634		0	0	内-135号
土のう (耐候性大型土のう)	撤去		袋	24 0		41,700 0		-24	-41,700	内-136号
土のう (耐候性大型土のう)	撤去		袋	0 92		0 148,680		92	148,680	内-137号
天端盛土(1.0m)	砂質土(締固土量)		m3	630 1,400	3,116 3,116	1,963,080 4,362,400		770	2,399,320	単-100号
天端盛土撤去			m3	630 0	1,612 1,612	1,015,560 0		-630	-1,015,560	単-101号
天端盛土撤去			m3	0 1,400	0 350.4	0 490,560		1,400	490,560	単-102号
中詰盛土	山ずり(地山土量)		m3	1,200 410	138.8 138.8	166,560 56,908		-790	-109,652	単-103号
仮設盛土撤去			m3	350 0		79,169 0		-350	-79,169	内-138号
仮設盛土撤去			m3	0 380		0 85,691		380	85,691	内-139号
中詰盛土撤去			m3	1,200 0	1,486 1,486	1,783,200 0		-1,200	-1,783,200	単-104号
中詰盛土撤去			m3	0 410	0 224.9	0 92,209		410	92,209	単-105号

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 3 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
仮設舗装 (車道部)			m2	626 0	2,862 2,862	1,791,612 0		-626	-1,791,612	単-106号
仮設舗装 (車道部)			m2	0 626	0 1,843	0 1,153,718		626	1,153,718	単-107号
仮設舗装 (歩道部)			m2	176 0	2,101 2,101	369,776 0		-176	-369,776	単-108号
仮設舗装 (歩道部)			m2	0 176	0 1,615	0 284,240		176	284,240	単-109号
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 100m 以上 曲線部補正無		m	227 227	6,162 6,162	1,398,774 1,398,774		0	0	単-110号
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E		m	227 227	1,015 1,015	230,405 230,405		0	0	単-111号
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込		m	98 98	7,064 7,064	692,272 692,272		0	0	単-112号
防護柵(横断・転落防止柵)撤去			m	98 98	783.3 783.3	76,763 76,763		0	0	単-113号
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.0mm 排水性舗装 無		m	0 280	0 215	0 60,200		280	60,200	単-114号
地盤改良工			式	1 1		2,035,301 3,738,326		1	1,703,025	
安定処理	1m以下 固化材100m2あ たり使用量 5t/100m2 高炉セメント		m2	1,540 0		2,035,301 0		-1,540	-2,035,301	内-140号
安定処理 (機械足場部)	1m以下 固化材100m2あ たり使用量 6.3t/100m 2 セメント系固化材		m2	0 1,390		0 2,176,812		1,390	2,176,812	内-141号

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 3 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
安定処理 (浸水対策部)	1m以下 固化材100m2あたり 使用量 6.3t/100m <sup>2</sup> セメント系固化材	m <sup>2</sup>	0 146			0 228,808			146	228,808	内-142号
安定処理 (樋管部)	1m以下 固化材100m2あたり 使用量 6.1t/100m <sup>2</sup> セメント系固化材	m <sup>2</sup>	0 864			0 1,332,706			864	1,332,706	内-143号
水替工		式	1 1			3,639,334 6,179,741			1	2,540,407	
ポンプ排水	40以上120(m <sup>3</sup> /h)未満 常時排水	日	177 0			3,639,334 0			-177	-3,639,334	内-144号
ポンプ排水	40以上120(m <sup>3</sup> /h)未満 常時排水	日	0 185			0 3,794,190			185	3,794,190	内-145号
ポンプ排水 (二重締切部)	0以上40(m <sup>3</sup> /h)未満 作業 時排水	日	0 93			0 853,885			93	853,885	内-146号
ポンプ排水 (仮排水樋管部)	0以上40(m <sup>3</sup> /h)未満 作業 時排水	日	0 173			0 1,531,666			173	1,531,666	内-147号
汚濁防止工		式	1 1			6,512,868 15,637,263			1	9,124,395	
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	160 0			6,512,868 0			-160	-6,512,868	内-148号
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	0 480			0 15,637,263			480	15,637,263	内-149号
交通管理工		式	1 1			874,782 1,812,801			1	938,019	
交通誘導警備員		人日	83 0			874,782 0			-83	-874,782	内-150号

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 3 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
交通誘導警備員			人日	0 172		0 1,812,801		172	1,812,801	内-151号
直接工事費			式	1 1		230,807,257 375,139,537		1	144,332,280	
共通仮設費			式	1 1		32,386,024 44,384,742		1	11,998,718	
共通仮設費			式	1 1		17,681,125 24,033,676		1	6,352,551	
運搬費			式	1 1		15,116,541 15,594,263		1	477,722	
重建設機械分解組立輸送費			式	1 0		10,191,230 0		-1	-10,191,230	内-152号
重建設機械分解組立輸送費			式	0 1		0 9,573,096		1	9,573,096	内-153号
仮設材運搬費			式	1 0		4,925,311 0		-1	-4,925,311	内-154号
仮設材運搬費			式	0 1		0 5,421,567		1	5,421,567	内-155号
作業船等えい航費			回	0 1		0 599,600		1	599,600	内-156号
準備費			式	0 1		0 1,391,860		1	1,391,860	
伐木除根			式	0 1		0 1,105,828		1	1,105,828	内-157号

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 3 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
伐木等運搬処分			式	0 1		0 286,032		1	286,032	内-158号
技術管理費			式	1 1		685,868 4,467,169		1	3,781,301	
土質等試験費			式	1 0		106,060 0		-1	-106,060	内-159号
土質等試験費			式	0 1		0 97,039		1	97,039	内-160号
地質調査費			式	0 1		0 2,592,000		1	2,592,000	内-161号
施工調査費			式	0 1		0 267,840		1	267,840	内-162号
諸経費動向調査費			式	0 1		0 100,000		1	100,000	内-163号
建設現場遠隔臨場費			式	0 1		0 830,000		1	830,000	内-164号
保守管理(ICT)			式	1 0		12,002 0		-1	-12,002	内-165号
保守管理(ICT)			式	0 1		0 12,484		1	12,484	内-166号
システム初期費(ICT)			式	1 1		567,806 567,806		0	0	内-167号
現場環境改善費 (率計上)			式	1 1		1,878,716 2,580,384		1	701,668	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 3 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
共通仮設費 (率計上)			式	1		14,704,899					
			式	1		20,351,066		1		5,646,167	
純工事費			式	1		263,193,281					
			式	1		419,524,279		1		156,330,998	
現場管理費			式	1		57,706,423					
			式	1		83,288,314		1		25,581,891	
工事原価			式	1		320,899,704					
			式	1		502,812,593		1		181,912,889	
一般管理費等			式	1							
			式	1							
工事価格			式	1							
			式	1							
消費税相当額			式	1							
			式	1							
工事費計			式	1							
			式	1							

# 2,400/0m3あたり内訳書

印刷日時 : 2021/02/16 18:45:01

積込(ルーズ)

第 1号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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		2,357	236.8	558,137			CA900010
		m 3	2,357	236.8	558,137	0	0	
合 計					529,955			
					0		-529,955	

# 0/3, 300m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/02/16 18:45:01

積込(ルーズ)

第 2号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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			CA900010
		m 3	3,315	236.8	784,992	3,315	784,992	
合 計					0			
					784,992		784,992	
変更積算金額					0			
					745,355		745,355	円/m3

# 4,730/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:01

土砂等運搬

第 3号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 0.5km以下		4,726	383.9	1,814,311			CB210110
		m <sup>3</sup>	4,726	383.9	1,814,311	0	0	
合 計					1,723,243			
					0		-1,723,243	

# 0/7, 650m3あたり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:02

土砂等運搬

第 4号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 5.5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	7,647	921.2	7,044,416	7,647	7,044,416	
合 計					0			
					7,044,416		7,044,416	
変更積算金額					0			
					6,690,826		6,690,826	円/m3

# 0/1,210m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:02

土砂等運搬

第 5号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 <sup>3</sup>	1,212	1,229	1,489,548	1,212	1,489,548	
合 計					0			
					1,489,548		1,489,548	
変更積算金額					0			
					1,414,781		1,414,781	円/m <sup>3</sup>

# 0/200m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:02

土砂等運搬

第 6号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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) 有り 31.5km以下	m <sup>3</sup>	0 203	0 3,225	0 654,675	203	654,675	CB210110
合 計					0 654,675		654,675	
変更積算金額					0 621,814		621,814	円/m <sup>3</sup>

# 0/9,400m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:02

整地

第 7号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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			CA900310
		m 3	9,382	99.3	931,632	9,382	931,632	
合 計					0			
					931,632		931,632	
変更積算金額					0			
					884,658		884,658	円/m3

# 0/200m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:02

残土等処分

第 8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
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	203	600	121,800	203	121,800	
合 計					0			
					121,800		121,800	
変更積算金額					0			
					115,658		115,658	円/m3

# 0/2,400m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:02

積込(ルーズ)

第 9号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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			CA900010
		m <sup>3</sup>	2,368	236.8	560,742	2,368	560,742	
合 計					0			
					560,742		560,742	
変更積算金額					0			
					532,428		532,428	円/m <sup>3</sup>

# 0/2, 370m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:02

排土運搬

第 10号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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) 有り 60.0km以下	m3	0	0	0			CB210110
			2,368	4,811	11,392,448	2,368	11,392,448	
合 計					0			
					11,392,448		11,392,448	
変更積算金額					0			
					10,817,214		10,817,214	円/m3

# 0/2, 370m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:02

排土処分

第 11号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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
排土処分費	建設汚泥		0	0	0			WYB00159
		m <sup>3</sup>	2,368	13,000	30,784,000	2,368	30,784,000	単一 123号
合 計					0			
					30,784,000		30,784,000	
変更積算金額					0			
					29,229,637		29,229,637	円/m <sup>3</sup>

# 0/50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:02

床掘り

第 12号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	50.2	270.1	13,559	50.2	13,559	
合 計					0			
					13,559		13,559	
変更積算金額					0			
					13,559		13,559	円/m3

# 0/50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:02

埋戻し

第 13号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	50.2	1,544	77,508	50.2	77,508	
合 計					0			
					77,508		77,508	
変更積算金額					0			
					77,508		77,508	円/m3

# 0/4枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:02

第 14号内訳書 広幅鋼矢板  
(支柱矢板)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板材料	SYW295 25H 49.5m/枚(3枚継)		0	0	0			WYB00019
		枚	4	900,700	3,602,800	4	3,602,800	単一 124号
継鋼矢板圧入 (W J 併用)	陸上 Nmax ≤ 50 25H型 継施工2箇所 圧入長50m以下		0	0	0			WYB00030
		枚	4	628,800	2,515,200	4	2,515,200	単一 125号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 50) 25H型 陸上		0	0	0			WB251380
		回	1	139,800	139,800	1	139,800	単一 126号
通水孔穴あけ	φ60 (丸穴)		0	0	0			WYB00002
		孔	40	1,960	78,400	40	78,400	単一 127号
合 計					0			
					6,336,200		6,336,200	
変更積算金額					0			
					6,336,200		6,336,200	円/枚

# 0/29枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:02

第 15号内訳書 広幅鋼矢板  
(フローティング 矢板)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板材料	SYW295 25H 25.5m/枚(2枚継)		0	0	0			WYB00032
		枚	29	420,800	12,203,200	29	12,203,200	単一 128号
継鋼矢板圧入 (Nm a x ≦ 25)	陸上 25H型 25m以下 標準(1箇所)		0	0	0			WB251350
		枚	29	115,900	3,361,100	29	3,361,100	単一 129号
通水孔穴あけ	φ60 (丸穴)		0	0	0			WYB00015
		孔	290	1,960	568,400	290	568,400	単一 130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	10	4,453	44,530	10	44,530	単一 131号
合計					0			
					16,177,230		16,177,230	
変更積算金額					0			
					16,177,230		16,177,230	円/枚

# 0/30m当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:02

鋼矢板頭部連結

第 16号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溝形鋼設置	[-180×75×7×10.5		0	0	0			WYB00012
		t	1.2	105,500	126,600	1.2	126,600	単一 132号
溝形鋼	L=8.98m SS400 [-180×75×7×10.5		0	0	0			WYB00017
		本	2	15,800	31,600	2	31,600	単一 133号
溝形鋼	L=9.87m SS400 [-180×75×7×10.5		0	0	0			WYB00031
		本	1	17,400	17,400	1	17,400	単一 134号
溝形鋼	L=9.88m SS400 [-180×75×7×10.5		0	0	0			WYB00033
		本	2	17,400	34,800	2	34,800	単一 135号
溝形鋼	L=10.07m SS400 [-180×75×7×10.5		0	0	0			WYB00034
		本	1	17,700	17,700	1	17,700	単一 136号
支点部接合材	SM490A 25H型 [-180用		0	0	0			WYB00035
		個	6	41,500	249,000	6	249,000	単一 137号
矢板・溝形鋼穴あけ	φ23 重ね切り		0	0	0			WYB00036
		箇所	158	3,300	521,400	158	521,400	単一 138号
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M20×60		0	0	0			
		組	58	119.2	6,913	58	6,913	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M20×70		0	0	0			
		組	64	127	8,128	64	8,128	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M20×75		0	0	0			
		組	12	130.7	1,568	12	1,568	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M20×90		0	0	0			
		組	24	142	3,408	24	3,408	
調整プレート	PL-80×12×180 SS400		0	0	0			WYB00038
		枚	64	300	19,200	64	19,200	単一 139号

# 0/30m当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:03

鋼矢板頭部連結

第 16号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					0			
					1,037,717		1,037,717	
変更積算金額					0			
					1,037,717		1,037,717	円/m

## 2,000/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:03

床掘り

第 17号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 標準 無し 無し		2,044	270.1	552,084			CB210030
		m 3	2,044	270.1	552,084	0	0	
合 計					524,208			
					0		-524,208	

# 0/2, 100m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:03

床掘り

第 18号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	2,051	270.1	553,975	2,051	553,975	
合 計					0			
					553,975		553,975	
変更積算金額					0			
					526,003		526,003	円/m3

# 730/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:03

埋戻し

第 19号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		729	826.9	602,810			CB210410
		m 3	729	826.9	602,810	0	0	
合 計					572,373			
					0		-572,373	

# 0/400m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:03

埋戻し

第 20号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		0	0	0			CB210410
		m 3	399	826. 9	329, 933	399	329, 933	
合 計					0			
					329, 933		329, 933	
変更積算金額					0			
					313, 274		313, 274	円/m3

# 0/330m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:03

埋戻し

第 21号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	332	1,544	512,608	332	512,608	
合 計					0			
					512,608		512,608	
変更積算金額					0			
					486,725		486,725	円/m3

# 0.2/0t 当たり内訳書

印刷日時 : 2021/02/16 18:45:03

鋼矢板頭部鉄筋

第 22号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物		0.2	130,200	26,040			WB810010
	10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.2	130,200	26,040	0	0	単一 156号
フレア溶接			20.8	10,280	213,824			WYB00001
		m	20.8	10,280	213,824	0	0	単一 157号
合 計					227,752			
					0		-227,752	

# 0/0.19t当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:03

鋼矢板頭部鉄筋

第 23号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物		0	0	0			WB810010
	10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.19	130,200	24,738	0.19	24,738	単一 158号
フレア溶接			0	0	0			WYB00044
		m	20.4	10,280	209,712	20.4	209,712	単一 159号
合 計					0			
					234,450		234,450	
変更積算金額					0			
					222,611		222,611	円/t

# 340m2当たり内訳書

印刷日時: 2021/02/16 18:45:03

均しコンクリート

第 24号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

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 一般養生 延長無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	34.1	20,240	690,184	0	0	CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	10.7	3,728	39,889	0	0	CB240210
合 計					693,210		0	
					693,210		0	

# 970m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:03

型枠

第 25号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠（鉄筋構造）〔省力化構造〕			969	6,075	5,886,675			CB240410
		m <sup>2</sup>	969	6,075	5,886,675	0	0	
合 計					5,589,447			
					5,589,447		0	

# 10m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:03

第 26号内訳書      型枠  
 (合板円形型枠)

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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(合板円形型枠使用)		9.6	9,877	94,819			CB240210
		m <sup>2</sup>	9.6	9,877	94,819	0	0	
合 計					90,031			
					90,031		0	

# 53/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:03

第 27号内訳書  
型枠  
(二次)

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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		52.8	7,327	386,865			CB240210
		m <sup>2</sup>	52.8	7,327	386,865	0	0	
合 計					367,331			
					0		-367,331	

# 0/53m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:03

第 28号内訳書  
型枠 (二次)

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	53	7,327	388,331	53	388,331	
合 計					0			
					388,331		388,331	
変更積算金額					0			
					368,722		368,722	円/m2

# 580掛m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:03

足場

第 29号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		582	3,726	2,168,532			WB252110
		掛m2	582	3,726	2,168,532	0	0	単一 168号
合 計					2,059,039			
					2,059,039		0	

# 40掛m2当たり内訳書

印刷日時 : 2021/02/16 18:45:03

第 30号内訳書 足場 (二次)

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		41. 8	3, 726	155, 746			WB252110
		掛m 2	41. 8	3, 726	155, 746	0	0	単一 168号
合 計					147, 882			
					147, 882		0	

# 240空m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:04

支保

第 31号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプサポート支保・くさ	くさび結合支保		241	2,842	684,922			WB252210
び結合支保	f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm]							
	標準(1.0)	空m <sup>3</sup>	241	2,842	684,922	0	0	単一 169号
合 計					650,339			
					650,339		0	



# 8空m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:04

支保  
第 33号内訳書 (二次)

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]		8.2	3,475	28,495			WB252210
		空m3	8.2	3,475	28,495	0	0	単一 170号
合 計					27,056			
					27,056		0	

# 58m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:04

均しコンクリート

第 34号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m 3	5.7	26,890	153,273			CB240010
		m 3	5.7	26,890	153,273	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	3.3	3,728	12,302			CB240210
		m 2	3.3	3,728	12,302	0	0	
合 計					157,214			
					157,214		0	

# 150m2当たり内訳書

印刷日時 : 2021/02/16 18:45:04

型枠

第 35号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠（鉄筋構造）〔省力化構造〕			149	6,075	905,175			CB240410
		m 2	149	6,075	905,175	0	0	
合 計					859,471			
					859,471		0	

# 110掛m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:04

足場

第 36号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		108	3,726	402,408			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	108	3,726	402,408	0	0	単一 168号
合 計					382,089			
					382,089		0	

# 21m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:04

均しコンクリート

第 37号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用		2	26,890	53,780			CB240010
		m 3	2	26,890	53,780	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		2.1	3,728	7,828			CB240210
		m 2	2.1	3,728	7,828	0	0	
合 計					58,497			
					58,497		0	

# 47m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:04

型枠

第 38号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠（鉄筋構造）〔省力化構造〕			47.1	6,075	286,132			CB240410
		m <sup>2</sup>	47.1	6,075	286,132	0	0	
合計					271,684			
					271,684		0	

# 6掛m2当たり内訳書

印刷日時 : 2021/02/16 18:45:04

足場

第 39号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		6	3,726	22,356			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	6	3,726	22,356	0	0	単一 168号
合 計					21,227			
					21,227		0	

# 170/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/02/16 18:45:04

床掘り

第 40号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 標準 無し 無し		169	270.1	45,646			CB210030
		m 3	169	270.1	45,646	0	0	
合 計					43,341			
					0		-43,341	

# 0/50m3あたり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:04

床掘り

第 41号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	51.2	270.1	13,829	51.2	13,829	
合 計					0			
					13,829		13,829	
変更積算金額					0			
					13,130		13,130	円/m3

# 170/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:04

埋戻し

第 42号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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		173	1,544	267,112			CB210410
		m 3	173	1,544	267,112	0	0	
合 計					253,625			
					0		-253,625	

# 0/20m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:04

埋戻し

第 43号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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未満		0	0	0			CB210410
		m 3	17.6	2,308	40,620	17.6	40,620	
合 計					0			
					40,620		40,620	
変更積算金額					0			
					38,569		38,569	円/m3

# 80/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:04

基面整正

第 44号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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			78.5	354	27,789			CB210080
		m 2	78.5	354	27,789	0	0	
合 計					26,385			
					0		-26,385	

# 0/100m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:04

基面整正

第 45号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 2	95.4	354	33,771	95.4	33,771	
合計					0			
					33,771		33,771	
変更積算金額					0			
					32,064		32,064	円/m2

# 90/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:04

均しコンクリート

第 46号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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		9	26,890	242,010			CB240010
	バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	9	26,890	242,010	0	0	
合 計					229,790			
					0		-229,790	

# 0/10m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:05

均しコンクリート

第 47号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.95	26,890	25,545	0.95	25,545	CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	10.6	3,728	39,516	10.6	39,516	CB240210
合計					65,061		65,061	
変更積算金額					61,775		61,775	円/m <sup>2</sup>

# 0/26m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:05

型枠

第 48号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	26.3	7,327	192,700	26.3	192,700	
合 計					0			
					192,700		192,700	
変更積算金額					0			
					182,969		182,969	円/m2

# 14/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:05

均しコンクリート

第 49号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.4	26,890	37,646	0	0	CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0.34	3,728	1,267	0	0	CB240210
合 計					36,948			
					0		-36,948	

# 0/16m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:05

均しコンクリート

第 50号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m 3	0 1.6	0 26,890	0 43,024			CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	0 0.4	0 3,728	0 1,491			CB240210
合 計					0 44,515			
変更積算金額					0 42,267			
								円/m2

# 8/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:05

型枠

第 51号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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		8.2	7,327	60,081			CB240210
		m 2	8.2	7,327	60,081	0	0	
合 計					57,047			
					0		-57,047	

# 0/15m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:05

型枠

第 52号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	14.8	7,327	108,439	14.8	108,439	
合 計					0			
					108,439		108,439	
変更積算金額					0			
					102,962		102,962	円/m2

# 0/3m当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:05

プレキャスト擁壁

第 53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
プレキャスト擁壁	H=2m超3.5m以下 L=2m未満/個 基礎碎石無・均シコン含む		0	0	0			WYB00048
		m	2.9	31,240	90,596	2.9	90,596	単一 180号
プレキャストL型擁壁（材料費）	H3000型 笠コン用 L=1425mm		0	0	0			WYB00041
		個	2	109,000	218,000	2	218,000	単一 181号
合 計					0			
					308,596		308,596	
変更積算金額					0			
					293,012		293,012	円/m

# 0/5m当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:05

嵩上コンクリート

第 54号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0 0.14	0 27,130	0 3,798	0 0.14	0 3,798	CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	0 2.7	0 6,612	0 17,852	0 2.7	0 17,852	CB240210
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0 0.005	0 135,300	0 676	0 0.005	0 676	WB810010 単一 178号
合 計					0 22,326		0 22,326	
変更積算金額					0 21,198		0 21,198	円/m

# 0/11m当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:05

転落(横断)防止柵

第 55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
防護柵(横断・転落防止柵)設置工	アンカーボルト固定ビーム式・パネル式 1.5m 100m未満 無	m	2.9	25,630	74,327	2.9	74,327	WB810760 単一 182号
防護柵(横断・転落防止柵)設置工	アンカーボルト固定ビーム式・パネル式 2m 100m未満 無	m	2.2	24,500	53,900	2.2	53,900	WB810760 単一 183号
防護柵(横断・転落防止柵)設置工	アンカーボルト固定ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	6	23,570	141,420	6	141,420	WB810760 単一 184号
合 計					269,647		269,647	
変更積算金額					256,030		256,030	円/m

# 11m当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:05

量水標

第 56号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
[材料費] 量水板	ステンレス製 (I型形状・1mm厚) 平型目盛		4.3	12,100	52,030			WYB00020
		m	4.3	12,100	52,030	0	0	単一 186号
[材料費] 量水板	ステンレス製 (I型形状・1mm厚) 平型目盛		3.4	12,100	41,140			WYB00018
		m	3.4	12,100	41,140	0	0	単一 187号
[材料費] 量水板	ステンレス製 (I型形状・1mm厚) 平型目盛		2.9	12,100	35,090			WYB00013
		m	2.9	12,100	35,090	0	0	単一 188号
[材料費] コンクリートアンカー	M6×45(SUS)		64	115	7,360			WYB00014
		本	64	115	7,360	0	0	単一 189号
コンクリートアンカーボルト設置			64	1,085	69,440			CB473310
		本	64	1,085	69,440	0	0	
合 計					194,706			
					194,706		0	

# 240/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:05

床掘り

第 57号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 標準 無し 無し		242	270.1	65,364			CB210030
		m 3	242	270.1	65,364	0	0	
合 計					62,063			
					0		-62,063	

# 0/490m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:05

床掘り

第 58号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	489	270. 1	132, 078	489	132, 078	
合 計					0			
					132, 078		132, 078	
変更積算金額					0			
					125, 407		125, 407	円/m3

# 730/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:05

埋戻し

第 59号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		734	826.9	606,944			CB210410
		m 3	734	826.9	606,944	0	0	
合 計					576,298			
					0		-576,298	

# 0/650m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:05

埋戻し

第 60号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		0	0	0			CB210410
		m 3	653	826. 9	539, 965	653	539, 965	
合 計					0			
					539, 965		539, 965	
変更積算金額					0			
					512, 700		512, 700	円/m3

# 0/20m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:06

埋戻し

第 61号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 <sup>3</sup>	16	1,544	24,704	16	24,704	
合 計					0			
					24,704		24,704	
変更積算金額					0			
					23,456		23,456	円/m <sup>3</sup>

# 0/200m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:06

土材料

第 62号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土材料			0	0	0			CB210550
		m 3	203	3,050	619,150	203	619,150	
合 計					0			
					619,150		619,150	
変更積算金額					0			
					587,871		587,871	円/m3

# 182/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:06

殻運搬

第 63号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	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 9.5km以下 全ての費用	m <sup>3</sup>	179	1,797	321,663			CB227010
		m <sup>3</sup>	179	1,797	321,663	0	0	
殻運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用	m <sup>3</sup>	3	3,127	9,381			CB227010
		m <sup>3</sup>	3	3,127	9,381	0	0	
合 計					314,329			
					0		-314,329	

# 0/185m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:06

殻運搬

第 64号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	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 9.5km以下 全ての費用	m <sup>3</sup>	0	0	0			CB227010
		m <sup>3</sup>	182	1,797	327,054	182	327,054	
殻運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用	m <sup>3</sup>	0	0	0			CB227010
		m <sup>3</sup>	3	3,127	9,381	3	9,381	
合 計					0			
					336,435		336,435	
変更積算金額					0			
					319,447		319,447	円/m <sup>3</sup>

# 13/0隻当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:06

廃棄船運搬

第 65号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 27.0km以下 0.2t超0.3t以下		13	15,410	200,330			CB010410
		回	13	15,410	200,330	0	0	
合 計					190,215			
					0		-190,215	

# 0/23隻当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:06

廃棄船運搬

第 66号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
廃棄船運搬	FRP船 クマ車(最大積載量9t以下)		0	0	0			WYB00039
		台	5	81,500	407,500	5	407,500	単一 210号
合 計					0			
					407,500		407,500	
変更積算金額					0			
					386,924		386,924	円/隻

# 0/1隻当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:06

廃棄船運搬

第 67号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 27.0km以下 2.0t超2.6t以下		0	0	0			CB010410
		回	4	20,270	81,080	4	81,080	
合計					0			
					81,080		81,080	
変更積算金額					0			
					76,986		76,986	円/隻

# 13/0隻当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:06

廃棄船処分

第 68号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費（隻）	FRP廃棄船 4m未満		13	36,400	473,200			WYB00094
		隻	13	36,400	473,200	0	0	単一 211号
合 計					449,307			
					0		-449,307	

# 0/23隻当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:06

廃棄船処分

第 69号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費 (隻)	FRP廃棄船 4m未満		0	0	0			WYB00245
		隻	1	36,400	36,400	1	36,400	単一 212号
処分費 (隻)	FRP廃棄船 7m以上8m未満		0	0	0			WYB00246
		隻	1	91,900	91,900	1	91,900	単一 213号
処分費 (隻)	FRP廃棄船 8m以上9m未満		0	0	0			WYB00247
		隻	6	117,600	705,600	6	705,600	単一 214号
処分費 (隻)	FRP廃棄船 9m以上10m未満		0	0	0			WYB00248
		隻	8	149,500	1,196,000	8	1,196,000	単一 215号
処分費 (隻)	FRP廃棄船 10m以上11m未満		0	0	0			WYB00249
		隻	5	187,500	937,500	5	937,500	単一 216号
処分費 (隻)	FRP廃棄船 11m以上12m未満		0	0	0			WYB00250
		隻	1	234,800	234,800	1	234,800	単一 217号
処分費 (隻)	FRP廃棄船 12m以上13m未満		0	0	0			WYB00251
		隻	1	288,200	288,200	1	288,200	単一 218号
合 計					0			
					3,490,400		3,490,400	
変更積算金額					0			
					3,314,161		3,314,161	円/隻

# 0/1隻当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:06

廃棄船処分

第 70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
鉄船処分費	清掃泥落とし・スラップ		0	0	0			WYB00257
		t	10.4	5,000	52,000	10.4	52,000	単一 219号
合 計					0			
					52,000		52,000	
変更積算金額					0			
					49,374		49,374	円/隻

# 0/79t当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:06

産業廃棄物処分

第 71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
処分費 (t)			0	0	0			WB020052
油含有土壌		t	79.1	25,000	1,977,500	79.1	1,977,500	単一 220号
汚染土壌管理費	管理票		0	0	0			WYB00042
		枚	8	300	2,400	8	2,400	単一 221号
合計					0 1,979,900		1,979,900	
変更積算金額					0 1,879,878		1,879,878	円/t

# 11/0回当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:06

現場発生品運搬

第 72号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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		11	10,990	120,890			CB010410
		回	11	10,990	120,890	0	0	
合 計					114,786			
					0		-114,786	

# 0/25回当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:06

現場発生産品運搬

第 73号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 9.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	25	10,990	274,750	25	274,750	CB010410
					0			
合 計					274,750		274,750	
					0			
変更積算金額					260,877		260,877	円/回

# 0/1回当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:06

現場発生産品運搬

第 74号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 14.0km以下 0.5t超0.8t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	8,785	8,785	1	8,785	
合 計					0			
					8,785		8,785	
変更積算金額					0			
					8,341		8,341	円/回

# 4, 100/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:06

仮設盛土

第 75号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土材料 陸上部	山ざり 地山土量		3, 822	2, 040	7, 796, 880			WYB00124
		m 3	3, 822	2, 040	7, 796, 880	0	0	単一 222号
土材料 水中部	山ざり 地山土量		296	2, 040	603, 840			WYB00022
		m 3	296	2, 040	603, 840	0	0	単一 223号
整地	敷均し(ルーズ) 標準 30%敷均し		1, 147	146	167, 462			WYB00016
		m 3	1, 147	146	167, 462	0	0	単一 224号
合 計					8, 138, 112			
					0		-8, 138, 112	

# 0/4, 900m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:07

仮設盛土

第 76号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土材料 陸上部	山ざり 地山土量		0	0	0			WYB00167
		m 3	4, 571	2, 040	9, 324, 840	4, 571	9, 324, 840	単一 225号
土材料 水中部	山ざり 地山土量		0	0	0			WYB00166
		m 3	296	2, 040	603, 840	296	603, 840	単一 226号
整地	敷均し(ルーズ) 標準 30%敷均し		0	0	0			WYB00168
		m 3	1, 371	146	200, 166	1, 371	200, 166	単一 227号
合 計					0			
					10, 128, 846		10, 128, 846	
変更積算金額					0			
					9, 620, 440		9, 620, 440	円/m3

# 640/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:07

仮設盛土

第 77号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ル-ズ) 標準 30%敷均し		194	146	28,324			WYB00023
		m 3	194	146	28,324	0	0	単一 228号
合 計					26,902			
					0		-26,902	

# 0/1, 500m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:07

仮設盛土

第 78号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルース) 標準 30%敷均し		0	0	0			WYB00097
		m 3	331	146	48,326	331	48,326	単一 229号
整地	敷均し(ルース) 標準		0	0	0			CA900310
		m 3	128	146.2	18,713	128	18,713	
土材料	山ざり 地山土量		0	0	0			WYB00148
		m 3	427	2,040	871,080	427	871,080	単一 230号
合 計					0			
					938,119		938,119	
変更積算金額					0			
					891,020		891,020	円/m3

## 3, 100/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:07

第 79号内訳書

仮設盛土撤去  
(陸上部)

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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		3,076	236.8	728,396			CA900010
		m <sup>3</sup>	3,076	236.8	728,396	0	0	
合 計					691,835			
					0		-691,835	

# 0/1, 200m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:07

第 80号内訳書      仮設盛土撤去  
(陸上部)

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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			CA900010
		m 3	1,159	236.8	274,451	1,159	274,451	
合 計					0			
					274,451		274,451	
変更積算金額					0			
					260,675		260,675	円/m3

# 100m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:07

第 81号内訳書  
仮設盛土  
(上流側)

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土材料	山ざり 地山土量		103	2,040	210,120			WYB00136
		m 3	103	2,040	210,120	0	0	単一 231号
整地	敷均し(ルーズ) 標準 30%敷均し		30.8	146	4,496			WYB00125
		m 3	30.8	146	4,496	0	0	単一 232号
合 計					203,843			
					203,843		0	

# 280m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:07

第 82号内訳書 仮設盛土 (下流側)

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルース) 標準 30%敷均し		83.2	146	12,147			WYB00128
		m <sup>3</sup>	83.2	146	12,147	0	0	単一 233号
合計					11,537			
					11,537		0	

# 80/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:07

第 83号内訳書      仮設盛土  
(築堤工事に用)

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルース) 標準 30%敷均し		23.7	146	3,460			WYB00126
		m <sup>3</sup>	23.7	146	3,460	0	0	単一 234号
合 計					3,286			
					0		-3,286	

# 0/210m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:07

仮設盛土  
第 84号内訳書 (二重締切堤上)

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40		0	0	0			WYB00158
		m 3	212	2, 220	470, 640	212	470, 640	単一 235号
整地	敷均し(ルーズ) 標準 30%敷均し		0	0	0			WYB00172
		m 3	63. 6	146	9, 285	63. 6	9, 285	単一 236号
合計					0			
					479, 925		479, 925	
変更積算金額					0			
					455, 790		455, 790	円/m3

# 0/1, 300m3あたり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:07

第 85号内訳書      仮設盛土  
                            (工事用道路新設部)

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土材料	山ざり 地山土量		0	0	0			WYB00171
		m 3	1,328	2,040	2,709,120	1,328	2,709,120	単一 237号
整地	敷均し(ルーズ) 標準 30%敷均し		0	0	0			WYB00170
		m 3	399	146	58,254	399	58,254	単一 238号
合 計					0			
					2,767,374		2,767,374	
変更積算金額					0			
					2,628,205		2,628,205	円/m3

# 0/3, 550m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:07

第 86号内訳書  
 敷砂利 (工事用道路新設部)

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40		0	0	0			WYB00045
		m <sup>3</sup>	177	2,220	392,940	177	392,940	単一 239号
整地	敷均し(ルーズ) 標準 30%敷均し		0	0	0			WYB00173
		m <sup>3</sup>	53.2	146	7,767	53.2	7,767	単一 240号
合 計					0			
					400,707		400,707	
変更積算金額					0			
					380,558		380,558	円/m <sup>2</sup>

# 100m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/02/16 18:45:07

仮設盛土撤去  
第 87号内訳書 (上流側)

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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		103	236.8	24,390			CA900010
		m <sup>3</sup>	103	236.8	24,390	0	0	
合 計					23,165			
					23,165		0	

# 280m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:07

仮設盛土撤去  
(下流側)

第 88号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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		277	236.8	65,593			CA900010
		m 3	277	236.8	65,593	0	0	
合 計					62,300			
					62,300		0	

# 16m当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:07

暗渠排水管

第 89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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		3.4	1,760	5,984			CB210030
		m 3	3.4	1,760	5,984	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		2.6	3,004	7,810			CB210410
		m 3	2.6	3,004	7,810	0	0	
暗渠排水管	据付・撤去 直管 200~400mm 全ての費用		16.2	4,162	67,424			CB222770
		m	16.2	4,162	67,424	0	0	
DV継手 (90° エルボ)	φ300用		1	6,250	6,250			WYB00063 単一 241号
		個	1	6,250	6,250	0	0	
合 計					83,077			
					83,077		0	

# 37枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:07

鋼矢板

第 90号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し III型 12m以下		37	9,056	335,072			WB250200
		枚	37	9,056	335,072	0	0	単一 242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 12m以下		37	5,206	192,622			WB250240
		枚	37	5,206	192,622	0	0	単一 243号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 267日 無 有 軽作業 1回		37	15,080	557,960			WB250150
		枚	37	15,080	557,960	0	0	単一 244号
合 計					1,031,160			
					1,031,160		0	

# 59枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:08

鋼矢板

第 91号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し III型 12m以下		59	9,056	534,304			WB250200
		枚	59	9,056	534,304	0	0	単一 242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 12m以下		59	5,206	307,154			WB250240
		枚	59	5,206	307,154	0	0	単一 243号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 260日 無 有 軽作業 1回		59	14,760	870,840			WB250150
		枚	59	14,760	870,840	0	0	単一 245号
合 計					1,626,351			
					1,626,351		0	

# 30枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:08

鋼矢板

第 92号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し III型 12m以下		30	9,056	271,680			WB250200
		枚	30	9,056	271,680	0	0	単一 242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 12m以下		30	5,206	156,180			WB250240
		枚	30	5,206	156,180	0	0	単一 243号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 12m/枚 79日 無 有 軽作業 1回		30	8,222	246,660			WB250150
		枚	30	8,222	246,660	0	0	単一 246号
合 計					640,663			
					640,663		0	

# 21/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:08

鋼矢板

第 93号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し III型 12m以下		21	9,056	190,176			WB250200
		枚	21	9,056	190,176	0	0	単一 242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 12m以下		21	5,206	109,326			WB250240
		枚	21	5,206	109,326	0	0	単一 243号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 12m/枚 130日 無 有 軽作業 1回		21	11,160	234,360			WB250150
		枚	21	11,160	234,360	0	0	単一 247号
合 計					507,065			
					0		-507,065	

# 0/20枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:08

鋼矢板

第 94号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し III型 12m以下		0	0	0			WB250200
		枚	20	9,056	181,120	20	181,120	単一 248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 12m以下		0	0	0			WB250240
		枚	20	5,206	104,120	20	104,120	単一 249号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 12m/枚 130日 無 有 軽作業 1回		0	0	0			WB250150
		枚	20	11,160	223,200	20	223,200	単一 250号
合 計					0			
					508,440		508,440	
変更積算金額					0			
					482,919		482,919	円/枚

# 7/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:08

鋼矢板

第 95号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し III型 12m以下		7	9,056	63,392			WB250200
		枚	7	9,056	63,392	0	0	単一 242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 12m以下		7	5,206	36,442			WB250240
		枚	7	5,206	36,442	0	0	単一 243号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 12m/枚 390日 無 有 軽作業 1回		7	21,930	153,510			WB250150
		枚	7	21,930	153,510	0	0	単一 251号
合 計					240,627			
					0		-240,627	

# 0/8枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:08

鋼矢板

第 96号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し III型 12m以下		0	0	0			WB250200
		枚	8	9,056	72,448	8	72,448	単一 248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 12m以下		0	0	0			WB250240
		枚	8	5,206	41,648	8	41,648	単一 249号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 12m/枚 390日 無 有 軽作業 1回		0	0	0			WB250150
		枚	8	21,930	175,440	8	175,440	単一 252号
合 計					0			
					289,536		289,536	
変更積算金額					0			
					275,002		275,002	円/枚

# 34枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:08

鋼矢板

第 97号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し IV型 12m以下		34	10,100	343,400			WB250200
		枚	34	10,100	343,400	0	0	単一 253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 12m以下		34	5,206	177,004			WB250240
		枚	34	5,206	177,004	0	0	単一 243号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 12.5m/枚 63日 無 有 軽作業 1回		34	9,643	327,862			WB250150
		枚	34	9,643	327,862	0	0	単一 254号
合 計					805,688			
					805,688		0	

# 2枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:08

鋼矢板  
第 98号内訳書 (コナ-矢板)

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し III型 12m以下		2	9,056	18,112			WB250200
		枚	2	9,056	18,112	0	0	単一 242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 12m以下		2	5,206	10,412			WB250240
		枚	2	5,206	10,412	0	0	単一 243号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 12m/枚 79日 無 有 軽作業 1回		2	8,222	16,444			WB250150
		枚	2	8,222	16,444	0	0	単一 246号
合 計					42,710			
					42,710		0	

# 2枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:08

鋼矢板  
第 99号内訳書 (コナ-矢板)

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し III型 12m以下		2	9,056	18,112			WB250200
		枚	2	9,056	18,112	0	0	単一 242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 12m以下		2	5,206	10,412			WB250240
		枚	2	5,206	10,412	0	0	単一 243号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 12m/枚 130日 無 有 軽作業 1回		2	11,160	22,320			WB250150
		枚	2	11,160	22,320	0	0	単一 247号
合 計					48,291			
					48,291		0	

# 15.31/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:08

切梁・腹起し

第 100号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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)		15.31	41,280	631,996			WB251930
		t	15.31	41,280	631,996	0	0	単一 255号
山留材質料	無 51日 無 有 1回/現場 有 1回/現場 有 1回/現場		4.81	27,970	134,535			WB251910
		t	4.81	27,970	134,535	0	0	単一 256号
山留材質料	無 68日 無 有 1回/現場 有 1回/現場 有 1回/現場		5.35	31,160	166,706			WB251910
		t	5.35	31,160	166,706	0	0	単一 257号
山留材質料	無 121日 無 有 1回/現場 有 1回/現場 有 1回/現場		5.15	40,460	208,369			WB251910
		t	5.15	40,460	208,369	0	0	単一 258号
合 計					1,084,304			
					0		-1,084,304	

# 0/15.31t当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:08

切梁・腹起し

第 101号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	15.31	41,280	631,996	15.31	631,996	単一 259号
山留材質料	無 51日 無 有 1回/現場 有 1回/現場 有 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	3.82	27,970	106,845	3.82	106,845	単一 260号
山留材質料	無 68日 無 有 1回/現場 有 1回/現場 有 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	4.25	31,160	132,430	4.25	132,430	単一 261号
山留材質料	無 121日 無 有 1回/現場 有 1回/現場 有 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	4.09	40,460	165,481	4.09	165,481	単一 262号
合 計					0			
					1,036,752		1,036,752	
変更積算金額					0			
					984,713		984,713	円/t

# 8/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:08

仮排水樋管

第 102号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		632	368.9	233,144			CA900020
		m 3	632	368.9	233,144	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		769	236.8	182,099			CA900010
		m 3	769	236.8	182,099	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下		2,130	1,229	2,617,770			CB210110
		m 3	2,130	1,229	2,617,770	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		2,130	99.3	211,509			CA900310
		m 3	2,130	99.3	211,509	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 狭小幅員(幅2.5m以上4m未満)		60.7	355	21,548			CA900310
		m 3	60.7	355	21,548	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		761	146.2	111,258			CA900310
		m 3	761	146.2	111,258	0	0	
床掘り	土砂 標準 無し 無し		209	270.1	56,450			CB210030
		m 3	209	270.1	56,450	0	0	
床掘り	土砂 標準 切梁腹起式 無し		378	429.4	162,313			CB210030
		m 3	378	429.4	162,313	0	0	
床掘り	土砂 標準 切梁腹起式 有り		279	489.3	136,514			CB210030
		m 3	279	489.3	136,514	0	0	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		528	826.9	436,603			CB210410
		m 3	528	826.9	436,603	0	0	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		63.8	1,544	98,507			CB210410
		m 3	63.8	1,544	98,507	0	0	
土材料	山ずり 締固土量		194	2,260	438,440			WYB00142
		m 3	194	2,260	438,440	0	0	単一 263号

# 8/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:08

仮排水樋管

第 102号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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			36	354	12,744			CB210080
		m 2	36	354	12,744	0	0	
基礎砕石	22.5cmを超え27.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用		21.8	1,635	35,643			CB221110
		m 2	21.8	1,635	35,643	0	0	
基礎コンクリート	18-8-40(高炉) パック材(クレーン機能付) 一般養生		4.4	27,430	120,692			WYB00061
		m 3	4.4	27,430	120,692	0	0	単一 264号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		2.5	7,327	18,317			CB240210
		m 2	2.5	7,327	18,317	0	0	
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用		0.41	32,660	13,390			CB240060
		m 3	0.41	32,660	13,390	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パック材(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		33.6	27,430	921,648			CB240010
		m 3	33.6	27,430	921,648	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		86.5	7,327	633,785			CB240210
		m 2	86.5	7,327	633,785	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.24	135,300	32,472			WB810010
		t	0.24	135,300	32,472	0	0	単一 162号
ボックスカルバート	据付・撤去 1.0m/個 2.5<B≤3.75 1.25≤H≤2.5 基礎砕石 標準 全ての費用		8	245,400	1,963,200			CB222880
		m	8	245,400	1,963,200	0	0	
P C鋼材縦締め			32	3,159	101,088			WYB00141
		m	32	3,159	101,088	0	0	単一 265号
[材料費] P C鋼より線	SWPR7B φ15.2 アンボンド加工		32	574.6	18,387			WYB00060
		m	32	574.6	18,387	0	0	単一 266号
[材料費] 定着金具	定着クリップ φ15.2用		16	1,940	31,040			WYB00062
		個	16	1,940	31,040	0	0	単一 267号

# 8/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:08

仮排水樋管

第 102号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
[材料費]定着金具	アンカープレート φ15.2用		16	600	9,600			WYB00064
		個	16	600	9,600	0	0	単一 268号
合 計					8,185,582			
					0		-8,185,582	

# 0/8m当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:09

仮排水樋管

第 103号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	0	0	0			CA900020
		m 3	599	368.9	220,971	599	220,971	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	0	0	0			CA900010
		m 3	136	236.8	32,204	136	32,204	
整地	敷均し(ルーズ) 狭小幅員(幅2.5m以上4m未満)	m 3	0	0	0			CA900310
		m 3	60.7	355	21,548	60.7	21,548	
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m 3	0	0	0			CA900310
		m 3	761	146.2	111,258	761	111,258	
床掘り	土砂 標準 無し 無し	m 3	0	0	0			CB210030
		m 3	209	270.1	56,450	209	56,450	
床掘り	土砂 標準 切梁腹起式 無し	m 3	0	0	0			CB210030
		m 3	354	429.4	152,007	354	152,007	
床掘り	土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	0	0	0			CB210030
		m 3	303	489.3	148,257	303	148,257	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m 3	0	0	0			CB210410
		m 3	528	826.9	436,603	528	436,603	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	0	0	0			CB210410
		m 3	63.8	1,544	98,507	63.8	98,507	
土材料	山ずり 締固土量	m 3	0	0	0			WYB00149
		m 3	189	2,260	427,140	189	427,140	単一 269号
基面修正		m 2	0	0	0			CB210080
		m 2	36	354	12,744	36	12,744	
基礎砕石	22.5cmを超え27.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m 2	0	0	0			CB221110
		m 2	21.8	1,635	35,643	21.8	35,643	

# 0/8m当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:09

仮排水樋管

第 103号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎コンクリート	18-8-40(高炉) ハック材(クレン機能付) 一般養生		0	0	0			WYB00099
		m 3	4.4	27,430	120,692	4.4	120,692	単一 270号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	2.5	7,327	18,317	2.5	18,317	
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用		0	0	0			CB240060
		m 3	0.41	32,660	13,390	0.41	13,390	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 ハック材(クレン機能付)打設		0	0	0			CB240010
	18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	33.6	27,430	921,648	33.6	921,648	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	86.5	7,327	633,785	86.5	633,785	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0	0	0			WB810010
		t	0.24	135,300	32,472	0.24	32,472	単一 178号
ボックスカルバート	据付・撤去 1.0m/個 2.5<B≤3.75 1.25≤H≤2.5 基礎砕石 標準 全ての費用		0	0	0			CB222880
		m	8	245,400	1,963,200	8	1,963,200	
P C鋼材縦締め			0	0	0			WYB00151
		m	32	3,159	101,088	32	101,088	単一 271号
[材料費]P C鋼より線	SWPR7B φ15.2 アンボンド加工		0	0	0			WYB00121
		m	32	574.6	18,387	32	18,387	単一 272号
[材料費]定着金具	定着グリッ φ15.2用		0	0	0			WYB00146
		個	16	1,940	31,040	16	31,040	単一 273号
[材料費]定着金具	アンカプレート φ15.2用		0	0	0			WYB00156
		個	16	600	9,600	16	9,600	単一 274号
合 計					0			
					5,616,951		5,616,951	

# 0/8m当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:09

仮排水樋管

第 103号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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			
					5,335,014		5,335,014	円/m

## 2基当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:09

フラップゲート

第 104号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
フラップゲート	撤去		4	90,450	361,800			WYB00055
		基	4	90,450	361,800	0	0	単一 275号
フラップゲート	設置		2	336,900	673,800			WYB00052
		基	2	336,900	673,800	0	0	単一 276号
合 計					983,310			
					983,310		0	

# 0/2基当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:09

フラップゲート戸当り金物

第 105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
フラップゲート戸当り金物	製作		0	0	0			WYB00178
		基	2	592,000	1,184,000	2	1,184,000	単一 277号
フラップゲート戸当り金物	設置		0	0	0			WYB00177
		基	2	805,500	1,611,000	2	1,611,000	単一 278号
フラップゲート戸当り金物	撤去		0	0	0			WYB00174
		基	2	195,000	390,000	2	390,000	単一 279号
合 計					0			
					3,185,000		3,185,000	
変更積算金額					0			
					3,024,181		3,024,181	円/基

# 7m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:09

捨石

第 106号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
捨石	9m以下		6.6	989.7	6,532			CB310410
		m <sup>3</sup>	6.6	989.7	6,532	0	0	
合 計					6,202			
					6,202		0	

# 40掛m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:09

足場

第 107号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		40.5	3,726	150,903			WB252110
		掛m2	40.5	3,726	150,903	0	0	単一 168号
合 計					143,283			
					143,283		0	

# 7空m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:09

支保

第 108号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプサポート支保・くさ び結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]		7	3,475	24,325			WB252210
		空m3	7	3,475	24,325	0	0	単一 170号
合計					23,096			
					23,096		0	

# 45/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:09

第 109号内訳書    天端コンクリート  
 (肩止コンクリート)

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生		4.5	47,470	213,615			CB226180
		m <sup>3</sup>	4.5	47,470	213,615	0	0	
合 計					202,892			
					0		-202,892	

## 0/44m当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:09

第 110号内訳書      天端コンクリート  
                            (肩止コンクリート)

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生		0	0	0			CB226180
		m 3	4.4	47,470	208,868	4.4	208,868	
合 計					0			
					208,868		208,868	
変更積算金額					0			
					198,383		198,383	円/m

# 84/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:09

鋼矢板  
第 111号内訳書 (タイプA)

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し IV型 12m以下		84	10,100	848,400			WB250200
		枚	84	10,100	848,400	0	0	単一 253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 9m以下		84	4,479	376,236			WB250240
		枚	84	4,479	376,236	0	0	単一 280号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 12m/枚 430日 無 有 軽作業 1回		84	30,180	2,535,120			WB250150
		枚	84	30,180	2,535,120	0	0	単一 281号
現場溶接	すみ肉脚長6mm		16.5	7,890	130,185			CB431580
		m	16.5	7,890	130,185	0	0	
ガス切断	鋼矢板		16.5	11,010	181,665			WYB00069
		m	16.5	11,010	181,665	0	0	単一 282号
合 計					3,867,236			
					0		-3,867,236	

# 0/84枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:09

鋼矢板  
第 112号内訳書 (タイプA)

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し IV型 12m以下		0	0	0			WB250200
		枚	84	10,100	848,400	84	848,400	単一 283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 9m以下		0	0	0			WB250240
		枚	84	4,479	376,236	84	376,236	単一 284号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 12.5m/枚 430日 無 有 軽作業 1回		0	0	0			WB250150
		枚	84	31,430	2,640,120	84	2,640,120	単一 285号
現場溶接	すみ肉脚長6mm		0	0	0			CB431580
		m	16.5	7,890	130,185	16.5	130,185	
ガス切断	鋼矢板		0	0	0			WYB00098
		m	16.5	11,010	181,665	16.5	181,665	単一 286号
合 計					0			
					4,176,606		4,176,606	
変更積算金額					0			
					3,966,965		3,966,965	円/枚

# 52/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:09

鋼矢板  
第 113号内訳書 (タイプA)

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し IV型 12m以下		52	10,100	525,200			WB250200
		枚	52	10,100	525,200	0	0	単一 253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 9m以下		52	4,479	232,908			WB250240
		枚	52	4,479	232,908	0	0	単一 280号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 12m/枚 370日 無 有 軽作業 1回		52	26,620	1,384,240			WB250150
		枚	52	26,620	1,384,240	0	0	単一 287号
現場溶接	すみ肉脚長6mm		19	7,890	149,910			CB431580
		m	19	7,890	149,910	0	0	
ガス切断	鋼矢板		19	11,010	209,190			WYB00082
		m	19	11,010	209,190	0	0	単一 288号
合 計					2,375,890			
					0		-2,375,890	

# 0/52枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:09

鋼矢板  
第 114号内訳書 (タイプA)

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し IV型 12m以下		0	0	0			WB250200
		枚	52	10,100	525,200	52	525,200	単一 283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 9m以下		0	0	0			WB250240
		枚	52	4,479	232,908	52	232,908	単一 284号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 12.5m/枚 370日 無 有 軽作業 1回		0	0	0			WB250150
		枚	52	27,730	1,441,960	52	1,441,960	単一 289号
現場溶接	すみ肉脚長6mm		0	0	0			CB431580
		m	19	7,890	149,910	19	149,910	
ガス切断	鋼矢板		0	0	0			WYB00179
		m	19	11,010	209,190	19	209,190	単一 290号
合 計					0			
					2,559,168		2,559,168	
変更積算金額					0			
					2,430,712		2,430,712	円/枚

# 20/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:10

鋼矢板

第 115号内訳書 (タイプA)

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し IV型 12m以下		20	10,100	202,000			WB250200
		枚	20	10,100	202,000	0	0	単一 253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 9m以下		20	4,479	89,580			WB250240
		枚	20	4,479	89,580	0	0	単一 280号
[材料費]鋼矢板	普通鋼矢板IV型 中古品 12m/枚 (76.1kg/m)		20	114,200	2,284,000			WYB00065
		枚	20	114,200	2,284,000	0	0	単一 291号
ガス切断	鋼矢板		42.1	11,010	463,521			WYB00066
		m	42.1	11,010	463,521	0	0	単一 292号
現場溶接	すみ肉脚長6mm		11	7,890	86,790			CB431580
		m	11	7,890	86,790	0	0	
合 計					2,968,990			
					0		-2,968,990	

# 0/20枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:10

鋼矢板  
第 116号内訳書 (カ7°A)

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し IV型 12m以下		0	0	0			WB250200
		枚	20	10,100	202,000	20	202,000	単一 283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 9m以下		0	0	0			WB250240
		枚	20	4,479	89,580	20	89,580	単一 284号
[材料費]鋼矢板	普通鋼矢板IV型 中古品 12.5m/枚 (76.1kg/m)		0	0	0			WYB00180
		枚	20	118,900	2,378,000	20	2,378,000	単一 293号
ガス切断	鋼矢板		0	0	0			WYB00181
		m	42.1	11,010	463,521	42.1	463,521	単一 294号
現場溶接	すみ肉脚長6mm		0	0	0			CB431580
		m	11	7,890	86,790	11	86,790	
合 計					0			
					3,219,891		3,219,891	
変更積算金額					0			
					3,058,271		3,058,271	円/枚

# 76/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:10

鋼矢板  
第 117号内訳書 (タイプB)

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し III型 9m以下		76	7,504	570,304			WB250200
		枚	76	7,504	570,304	0	0	単一 295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		76	3,826	290,776			WB250240
		枚	76	3,826	290,776	0	0	単一 296号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9.5m/枚 370日 無 有 軽作業 1回		76	16,620	1,263,120			WB250150
		枚	76	16,620	1,263,120	0	0	単一 297号
合 計					2,017,578			
					0		-2,017,578	

# 0/76枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:10

鋼矢板  
第 118号内訳書 (タイプB)

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し III型 9m以下		0	0	0			WB250200
		枚	76	7,504	570,304	76	570,304	単一 298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	76	3,826	290,776	76	290,776	単一 299号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10m/枚 370日 無 有 軽作業 1回		0	0	0			WB250150
		枚	76	17,490	1,329,240	76	1,329,240	単一 300号
合計					0			
					2,190,320		2,190,320	
変更積算金額					0			
					2,080,379		2,080,379	円/枚

# 262/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:10

鋼矢板  
第 119号内訳書 (タイプC)

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し IV型 9m以下		262	8,476	2,220,712			WB250200
		枚	262	8,476	2,220,712	0	0	単一 301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 9m以下		262	4,479	1,173,498			WB250240
		枚	262	4,479	1,173,498	0	0	単一 280号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 10.5m/枚 430日 無 有 軽作業 1回		262	26,410	6,919,420			WB250150
		枚	262	26,410	6,919,420	0	0	単一 302号
合 計					9,795,949			
					0		-9,795,949	

# 0/262枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:10

鋼矢板  
第 120号内訳書 (タイプC)

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し IV型 9m以下		0	0	0			WB250200
		枚	262	8,476	2,220,712	262	2,220,712	単一 303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 9m以下		0	0	0			WB250240
		枚	262	4,479	1,173,498	262	1,173,498	単一 284号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 11m/枚 430日 無 有 軽作業 1回		0	0	0			WB250150
		枚	262	27,670	7,249,540	262	7,249,540	単一 304号
合 計					0			
					10,643,750		10,643,750	
変更積算金額					0			
					10,109,498		10,109,498	円/枚

# 2/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:10

鋼矢板  
第 121号内訳書 (異形鋼矢板(A))

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し IV型 12m以下		2	10,100	20,200			WB250200
		枚	2	10,100	20,200	0	0	単一 253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 12m以下		2	5,206	10,412			WB250240
		枚	2	5,206	10,412	0	0	単一 243号
[材料費]異形鋼矢板(A)	12m/枚 (1.273t)		2	575,000	1,150,000			WYB00079
		枚	2	575,000	1,150,000	0	0	単一 305号
合 計					1,121,352			
					0		-1,121,352	

# 0/2枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:10

鋼矢板  
第 122号内訳書 (異形鋼矢板(A))

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し IV型 12m以下		0	0	0			WB250200
		枚	2	10,100	20,200	2	20,200	単一 283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 12m以下		0	0	0			WB250240
		枚	2	5,206	10,412	2	10,412	単一 249号
[材料費]異形鋼矢板(A)	12.5m/枚 (1.311t)		0	0	0			WYB00182
		枚	2	586,000	1,172,000	2	1,172,000	単一 306号
合 計					0			
					1,202,612		1,202,612	
変更積算金額					0			
					1,142,247		1,142,247	円/枚

## 2/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:10

鋼矢板  
第 123号内訳書 (異形鋼矢板(B))

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し IV型 12m以下		2	10,100	20,200			WB250200
		枚	2	10,100	20,200	0	0	単一 253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 12m以下		2	5,206	10,412			WB250240
		枚	2	5,206	10,412	0	0	単一 243号
[材料費]異形鋼矢板(B)	12m/枚 (1.358t)		2	620,000	1,240,000			WYB00081
		枚	2	620,000	1,240,000	0	0	単一 307号
合 計					1,206,835			
					0		-1,206,835	

# 0/2枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:10

鋼矢板

第 124号内訳書 (異形鋼矢板(B))

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し IV型 12m以下		0	0	0			WB250200
		枚	2	10,100	20,200	2	20,200	単一 283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 12m以下		0	0	0			WB250240
		枚	2	5,206	10,412	2	10,412	単一 249号
[材料費]異形鋼矢板(B)	12.5m/枚 (1.379t)		0	0	0			WYB00183
		枚	2	615,000	1,230,000	2	1,230,000	単一 308号
合 計					0			
					1,260,612		1,260,612	
変更積算金額					0			
					1,197,336		1,197,336	円/枚

# 2/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:10

鋼矢板  
第 125号内訳書 (異形鋼矢板(C))

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し IV型 12m以下		2	10,100	20,200			WB250200
		枚	2	10,100	20,200	0	0	単一 253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 12m以下		2	5,206	10,412			WB250240
		枚	2	5,206	10,412	0	0	単一 243号
[材料費]異形鋼矢板(C)	12m/枚 (1.273t)		2	575,000	1,150,000			WYB00085
		枚	2	575,000	1,150,000	0	0	単一 309号
合 計					1,121,352			
					0		-1,121,352	

# 0/2枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:10

鋼矢板  
第 126号内訳書 (異形鋼矢板(C))

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し IV型 12m以下		0	0	0			WB250200
		枚	2	10,100	20,200	2	20,200	単一 283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 12m以下		0	0	0			WB250240
		枚	2	5,206	10,412	2	10,412	単一 249号
[材料費]異形鋼矢板(C)	12.5m/枚 (1.311t)		0	0	0			WYB00184
		枚	2	586,000	1,172,000	2	1,172,000	単一 310号
合 計					0			
					1,202,612		1,202,612	
変更積算金額					0			
					1,142,247		1,142,247	円/枚

# 2/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:10

鋼矢板  
第 127号内訳書 (異形鋼矢板(D))

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し IV型 12m以下		2	10,100	20,200			WB250200
		枚	2	10,100	20,200	0	0	単一 253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 12m以下		2	5,206	10,412			WB250240
		枚	2	5,206	10,412	0	0	単一 243号
[材料費]異形鋼矢板(D)	12m/枚 (1.358t)		2	620,000	1,240,000			WYB00087
		枚	2	620,000	1,240,000	0	0	単一 311号
合 計					1,206,835			
					0		-1,206,835	

# 0/2枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:10

鋼矢板  
第 128号内訳書 (異形鋼矢板(D))

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し IV型 12m以下		0	0	0			WB250200
		枚	2	10,100	20,200	2	20,200	単一 283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 12m以下		0	0	0			WB250240
		枚	2	5,206	10,412	2	10,412	単一 249号
[材料費]異形鋼矢板(D)	12.5m/枚 (1.379t)		0	0	0			WYB00185
		枚	2	615,000	1,230,000	2	1,230,000	単一 312号
合 計					0			
					1,260,612		1,260,612	
変更積算金額					0			
					1,197,336		1,197,336	円/枚

# 29.92t当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:11

タイロッド・腹起し

第 129号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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・撤去 標準(1.0)		29.92	113,500	3,395,920			WB251940
		t	29.92	113,500	3,395,920	0	0	単一 313号
副部材	(B)		1.15	223,000	256,450			WYB00070
		t	1.15	223,000	256,450	0	0	単一 314号
[材料費]タイロッド	φ46 (NHT690) L=8.5m		33	107,100	3,534,300			WYB00120
		組	33	107,100	3,534,300	0	0	単一 315号
[材料費]タイロッド	φ44 (NHT690) L=8.5m		4	124,100	496,400			WYB00107
		組	4	124,100	496,400	0	0	単一 316号
[材料費]タイロッド	φ48 (NHT690) L=8.5m		19	136,100	2,585,900			WYB00102
		組	19	136,100	2,585,900	0	0	単一 317号
[材料費]タイロッド	φ25 (SS400) L=8.4m		37	37,700	1,394,900			WYB00103
		組	37	37,700	1,394,900	0	0	単一 318号
[材料費]タイロッド	φ36 (NHT690) L=8.3m		8	84,600	676,800			WYB00077
		組	8	84,600	676,800	0	0	単一 319号
[材料費]タイロッド	φ44 (NHT690) L=8.5m		4	124,100	496,400			WYB00107
		組	4	124,100	496,400	0	0	単一 316号
[材料費]溝形鋼	大形 SS400 7.5×200×80		8.52	86,500	736,980			WYB00119
		t	8.52	86,500	736,980	0	0	単一 320号
[材料費]溝形鋼	大形 SS400 6.5×150×75		7.46	86,500	645,290			WYB00090
		t	7.46	86,500	645,290	0	0	単一 321号
[材料費]溝形鋼	大形 SS400 7×180×75		0.51	86,500	44,115			WYB00096
		t	0.51	86,500	44,115	0	0	単一 322号
合 計					13,547,517			
					13,547,517		0	

# 0.4/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:11

笠コンクリート

第 130号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.4	26,700	10,680			CB240010
		m 3	0.4	26,700	10,680	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		3.4	6,612	22,480			CB240210
		m 2	3.4	6,612	22,480	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.012	135,300	1,623			WB810010
		t	0.012	135,300	1,623	0	0	単一 162号
合 計					33,026			
					0		-33,026	

# 0/0.6m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:11

笠コンクリート

第 131号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	0.64	26,700	17,088	0.64	17,088	
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	4.5	6,612	29,754	4.5	29,754	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0	0	0			WB810010 単一 178号
		t	0.02	135,300	2,706	0.02	2,706	
合 計					0			
					49,548		49,548	
変更積算金額					0			
					47,045		47,045	円/m3

# 24/0袋当たり内訳書

印刷日時 : 2021/02/16 18:45:11

第 132号内訳書 土のう  
(耐候性大型土のう)

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
大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下		24	7,950	190,800			WB252730
		袋	24	7,950	190,800	0	0	単一 323号
合 計					181,223			
					0		-181,223	

# 0/92袋当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:11

第 133号内訳書 土のう (耐候性大型土のう)

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
大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	92	7,950	731,400	92	731,400	単一 324号
合計					0			
					731,400		731,400	
変更積算金額					0			
					694,688		694,688	円/袋

# 37袋当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:11

第 134号内訳書 土のう (耐候性大型土のう)

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
大型土のう工	撤去 6m以下		37	593. 2	21, 948			WB252730
		袋	37	593. 2	21, 948	0	0	単一 325号
大型土のう工	設置 6m以下		37	1, 236	45, 732			WB252730
		袋	37	1, 236	45, 732	0	0	単一 326号
合 計					64, 282			
					64, 282		0	

# 10袋当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:11

第 135号内訳書      土のう  
                          (耐候性大型土のう)

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
大型土のう工	撤去 6m以下		10	593.2	5,932			WB252730
		袋	10	593.2	5,932	0	0	単一 325号
合 計					5,634			
					5,634		0	

# 24/0袋当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:11

第 136号内訳書 土のう (耐候性大型土のう)

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
大型土のう工	撤去 6m以下		24	593.2	14,236			WB252730
		袋	24	593.2	14,236	0	0	単一 325号
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下		20	1,384	27,680			CB210110
		m <sup>3</sup>	20	1,384	27,680	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		20	99.41	1,988			CA900310
		m <sup>3</sup>	20	99.41	1,988	0	0	
合 計					41,700			
					0		-41,700	

# 0/92袋あたり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:11

第 137号内訳書 土のう  
(耐候性大型土のう)

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
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	92	593.2	54,574	92	54,574	単一 327号
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 <sup>3</sup>	76.7	1,230	94,341	76.7	94,341	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m <sup>3</sup>	76.7	99.41	7,624	76.7	7,624	
合 計					0			
					156,539		156,539	
変更積算金額					0			
					148,680		148,680	円/袋

# 350/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:11

仮設盛土撤去

第 138号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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		352	236.8	83,353			CA900010
		m 3	352	236.8	83,353	0	0	
合 計					79,169			
					0		-79,169	

# 0/380m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:11

仮設盛土撤去

第 139号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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			CA900010
		m 3	381	236.8	90,220	381	90,220	
合 計					0			
					90,220		90,220	
変更積算金額					0			
					85,691		85,691	円/m3

# 1,540/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:11

安定処理

第 140号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
安定処理	パック材 構造物基礎 1m以下 5t/100m2		1,535	1,396	2,142,860			CB211410
		m 2	1,535	1,396	2,142,860	0	0	
合 計					2,035,301			
					0		-2,035,301	

# 0/1, 390m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:11

安定処理  
第 141号内訳書 (機械足場部)

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
安定処理	バック材 構造物基礎 1m以下 6.3t/100m2		0	0	0			CB211410
		m 2	1,389	1,650	2,291,850	1,389	2,291,850	
合 計					0			
					2,291,850		2,291,850	
変更積算金額					0			
					2,176,812		2,176,812	円/m2

# 0/146m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:11

安定処理  
第 142号内訳書 (浸水対策部)

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
安定処理	バック材 構造物基礎 1m以下 6.3t/100m2		0	0	0			CB211410
		m 2	146	1,650	240,900	146	240,900	
合 計					0			
					240,900		240,900	
変更積算金額					0			
					228,808		228,808	円/m2

# 0/864m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:11

安定処理  
第 143号内訳書 (樋管部)

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
安定処理	パック材 構造物基礎 1m以下 6. 1t/100m2		0	0	0			CB211410
		m 2	864	1, 624	1, 403, 136	864	1, 403, 136	
合 計					0			
					1, 403, 136		1, 403, 136	
変更積算金額					0			
					1, 332, 706		1, 332, 706	円/m2

# 177/0日当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:12

ポンプ排水

第 144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
ポンプ設置・撤去			1	69,450	69,450			WB252320
		箇所	1	69,450	69,450	0	0	単一 332号
ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水		177	20,380	3,607,260			WB252310
		日	177	20,380	3,607,260	0	0	単一 333号
単管パイプ建込	設置・撤去		50	3,099	154,950			WYB00137
		本	50	3,099	154,950	0	0	単一 334号
合 計					3,639,334			
					0		-3,639,334	

# 0/185日当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:12

ポンプ排水

第 145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
ポンプ設置・撤去			0	0	0			WB252320
		箇所	1	69,450	69,450	1	69,450	単一 335号
ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水		0	0	0			WB252310
		日	185	20,380	3,770,300	185	3,770,300	単一 336号
単管パイプ建込	設置・撤去		0	0	0			WYB00187
		本	50	3,099	154,950	50	154,950	単一 337号
合 計					0			
					3,994,700		3,994,700	
変更積算金額					0			
					3,794,190		3,794,190	円/日

# 0/93日当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:12

第 146号内訳書      ポンプ排水  
 (二重締切部)

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
ポンプ設置・撤去			0	0	0			WB252320
		箇所	1	69,450	69,450	1	69,450	単一 335号
ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水		0	0	0			WB252310
		日	93	8,920	829,560	93	829,560	単一 338号
合 計					0			
					899,010		899,010	
変更積算金額					0			
					853,885		853,885	円/日

# 0/173日当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:12

第 147号内訳書      ポンプ排水  
                          (仮排水樋管部)

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
ポンプ設置・撤去			0	0	0			WB252320
		箇所	1	69,450	69,450	1	69,450	単一 335号
ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水		0	0	0			WB252310
		日	173	8,920	1,543,160	173	1,543,160	単一 338号
合 計					0			
					1,612,610		1,612,610	
変更積算金額					0			
					1,531,666		1,531,666	円/日

# 160/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:12

汚濁防止フェンス

第 148号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	単独フロートφ300 H=2.0m 供用日数452日		160	42,870	6,859,200			WYB00084
		m	160	42,870	6,859,200	0	0	単一 339号
合 計					6,512,868			
					0		-6,512,868	

# 0/480m当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:12

汚濁防止フェンス

第 149号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	単独フロートφ300 H=2.0m 供用日数384日		0	0	0			WYB00190
		m	240	37,610	9,026,400	240	9,026,400	単一 340号
汚濁防止フェンス	単独フロートφ300 H=2.0m 供用日数30日		0	0	0			WYB00196
		m	240	10,250	2,460,000	240	2,460,000	単一 341号
汚濁防止フェンス	単独フロートφ300 H=2.0m 供用日数166日		0	0	0			WYB00194
		m	240	20,760	4,982,400	240	4,982,400	単一 342号
合 計					0			
					16,468,800		16,468,800	
変更積算金額					0			
					15,637,263		15,637,263	円/m

# 83/0人日当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:12

交通誘導警備員

第 150号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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			83	11,100	921,300			WB010212
		人日	83	11,100	921,300	0	0	単一 343号
合 計					874,782			
					0		-874,782	

# 0/172人日当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:12

交通誘導警備員

第 151号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	172	11,100	1,909,200	172	1,909,200	単一 344号
合計					0			
					1,909,200		1,909,200	
変更積算金額					0			
					1,812,801		1,812,801	円/人日

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:12

重建設機械分解組立輸送費

第 152号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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)		4	824,200	3,296,800			WB010350
		回	4	824,200	3,296,800	0	0	単一 345号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)		1	1,475,000	1,475,000			WB010350
		回	1	1,475,000	1,475,000	0	0	単一 346号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0)		1	5,958,000	5,958,000			WB010350
		回	1	5,958,000	5,958,000	0	0	単一 347号
合 計					10,191,230			
					0		-10,191,230	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:12

重建設機械分解組立輸送費

第 153号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	0	0	0			WB010350
			5	824,200	4,121,000	5	4,121,000	単一 348号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0)	回	0	0	0			WB010350
			1	5,958,000	5,958,000	1	5,958,000	単一 349号
合 計					0			
					10,079,000		10,079,000	
変更積算金額					0			
					9,573,096		9,573,096	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:12

仮設材運搬費

第 154号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	14.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		1,022.8	3,570	3,651,396			WB010020
		t	1,022.8	3,570	3,651,396	0	0	単一 350号
仮設材等の積込み, 取卸し 費	積込み, 取卸し(片道分)		511.4	1,500	767,100			WB010030
		t	511.4	1,500	767,100	0	0	単一 351号
仮設材等の積込み, 取卸し 費	積込み, 取卸し(片道分)		511.4	1,500	767,100			WB010030
		t	511.4	1,500	767,100	0	0	単一 351号
合 計					4,925,311			
					0		-4,925,311	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:12

仮設材運搬費

第 155号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	14.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	759.8	3,570	2,712,486	759.8	2,712,486	単一 352号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	14.7km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	323.3	4,240	1,370,792	323.3	1,370,792	単一 353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	541.6	1,500	812,400	541.6	812,400	単一 354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	541.6	1,500	812,400	541.6	812,400	単一 354号
合 計					0			
					5,708,078		5,708,078	
変更積算金額					0			
					5,421,567		5,421,567	円/式

# 0/1回当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:12

作業船等えい航費

第 156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
バックハウ浚渫船	往復 えい航距離26.65km		0	0	0			WYB00050
		回	1	599,600	599,600	1	599,600	単一 355号
合計					0			
					599,600		599,600	
変更積算金額					0			
					599,600		599,600	円/回

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:12

伐木除根

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
伐木	幹周30cm以上60cm未満		0	0	0			WYB00199
		本	3	4,516	13,548	3	13,548	単一 356号
伐木	幹周60cm以上90cm未満		0	0	0			WYB00200
		本	3	11,200	33,600	3	33,600	単一 357号
伐木	幹周90cm以上120cm未満		0	0	0			WYB00201
		本	7	21,240	148,680	7	148,680	単一 358号
伐木	幹周120cm以上150cm未満		0	0	0			WYB00202
		本	1	50,000	50,000	1	50,000	単一 359号
伐木	幹周150cm以上200cm未満		0	0	0			WYB00203
		本	3	80,000	240,000	3	240,000	単一 360号
除根	幹周30cm以上60cm未満		0	0	0			WYB00205
		本	3	4,000	12,000	3	12,000	単一 361号
除根	幹周60cm以上90cm未満		0	0	0			WYB00206
		本	3	15,000	45,000	3	45,000	単一 362号
除根	幹周90cm以上120cm未満		0	0	0			WYB00207
		本	7	39,000	273,000	7	273,000	単一 363号
除根	幹周120cm以上150cm未満		0	0	0			WYB00208
		本	1	50,000	50,000	1	50,000	単一 364号
除根	幹周150cm以上200cm未満		0	0	0			WYB00209
		本	3	80,000	240,000	3	240,000	単一 365号
合計					0			
					1,105,828		1,105,828	
変更積算金額					0			
					1,105,828		1,105,828	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:12

伐木等運搬処分

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
伐木等運搬	DT10t DID有 19.5km以下		0	0	0			WYB00150
		m <sup>3</sup>	15.1	2,373	35,832	15.1	35,832	単一 366号
処分費 (t)			0	0	0			WB020052
幹・枝葉		t	8	20,000	160,000	8	160,000	単一 367号
処分費 (t)			0	0	0			WB020052
木根		t	4.1	22,000	90,200	4.1	90,200	単一 368号
合 計					0			
					286,032		286,032	
変更積算金額					0			
					286,032		286,032	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:13

土質等試験費

第 159号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
六価クロム溶出試験			14	7,300	102,200			WYB00046
		検体	14	7,300	102,200	0	0	単一 369号
タンクリーチング試験			1	9,500	9,500			WYB00047
		検体	1	9,500	9,500	0	0	単一 370号
合 計					106,060			
					0		-106,060	

# 一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/02/16 18:45:13

土質等試験費

第 160号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
六価クロム溶出試験			0	0	0			WYB00058
		検体	14	7,300	102,200	14	102,200	単一 371号
合計					0			
					102,200		102,200	
変更積算金額					0			
					97,039		97,039	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:13

地質調査費

第 161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
サウンディング試験費			0		0			WYB00057
		式	1		2,592,000	1	2,592,000	単一 372号
合 計					0			
					2,592,000		2,592,000	
変更積算金額					0			
					2,592,000		2,592,000	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:13

施工調査費

第 162号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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
施工合理化調査費	重建設機械分解・組立 技術員2.4人工		0		0			WYB00092
		式	1		66,960	1	66,960	単一 373号
施工合理化調査費	コンクリート工 技術員2.3人工		0		0			WYB00093
		式	1		64,170	1	64,170	単一 374号
施工合理化調査費	機械土工(土砂) (ICT) 技術員2.9人工		0		0			WYB00089
		式	1		80,910	1	80,910	単一 375号
施工形態動向調査費 (モニタリング調査)	油圧圧入引抜工 技術員0.5人工		0		0			WYB00145
		式	1		13,950	1	13,950	単一 376号
施工形態動向調査費 (モニタリング調査)	汚濁防止フェンス工 技術員0.5人工		0		0			WYB00091
		式	1		13,950	1	13,950	単一 377号
施工状況モニタリング調査費	機械土工(土砂) 技術員0.5人工		0		0			WYB00080
		式	1		13,950	1	13,950	単一 378号
施工状況モニタリング調査費	コンクリートブロック張工 技術員0.5人工		0		0			WYB00059
		式	1		13,950	1	13,950	単一 379号
合 計					0			
					267,840		267,840	
変更積算金額					0			
					267,840		267,840	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:13

諸経費動向調査費

第 163号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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
諸経費動向調査費			0		0			WYB00083
		式	1		100,000	1	100,000	単一 380号
合 計					0			
					100,000		100,000	
変更積算金額					0			
					100,000		100,000	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/02/16 18:45:13

建設現場遠隔臨場費

第 164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
建設現場遠隔臨場費	利用期間 5ヶ月		0		0			WYB00144
		式	1		830,000	1	830,000	単一 381号
合 計					0			
					830,000		830,000	
変更積算金額					0			
					830,000		830,000	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:13

保守管理(ICT)

第 165号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オブカット 無し 5,000m3未満 2287m3		1		12,641			WA991010
		式	1		12,641	0	0	単一 382号
合 計					12,002			
					0		-12,002	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:13

保守管理(ICT)

第 166号内訳書

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オブカット 無し 5,000m3未満 2378m3		0		0			WA991010
		式	1		13,149	1	13,149	単一 383号
合計					0			
					13,149		13,149	
変更積算金額					0			
					12,484		12,484	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/02/16 18:45:13

システム初期費(ICT)

第 167号内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 ( I C T )	バックホ		1		598,000			WB010510
		式	1		598,000	0	0	単一 384号
合 計					567,806			
					567,806		0	

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	576.7
						1		576.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満		1	607.4	607.4	CA900430	
			m3	1	607.4	607.4		
計						607.4		
単価						607.4	円/m3	
						607.4		

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	路体(築堤)盛土 (先行盛土)	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	220.1
						1		220.1
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	231.9	231.9	CA900030	
			m3	1	231.9	231.9		
計						231.9		
単価						231.9	円/m3	
						231.9		

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-3号	土材料	砂質土(締固土量)	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土材料				0	0			CB210550
	砂質土(締固土量)		m3	1	3,050	3,050			
	計					0			
	単価					0			
	変更積算単価					3,050		円/m3	
						2,897		円/m3	

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-4号	置換		単位	m3	数量	1	単価	220.1	
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	231.9			CA900030
			m3	1	231.9	231.9			
	計					231.9			
	単価					231.9			
						231.9		円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	土材料	砂質土(締固土量)	単位	m3	数量	1	単価	2,896
						1		2,896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料				1	3,050	3,050	CB210550	
砂質土(締固土量)			m3	1	3,050	3,050		
計						3,050		
単価						3,050	円/m3	
						3,050		

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 9t/100m2 高炉セメント	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,754
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 9t/100m2		0	0	0	CB211410	
			m2	1	1,847	1,847		
計						0		
単価						1,847	円/m2	
変更積算単価						1,754	円/m2	

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一7号	スリ-攪拌 (本体部)	高炉セメント 杭径 1600mm 長さ(打設長) 23.30m 長さ (杭長) 20.42m	単位	本	数量	1	単価	447,503	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
深層混合処理工		φ1600×2軸 打設長23.30m 改良長20.42m 200kg/m <sup>3</sup>			1	471,300	471,300	WYB00071	
			本		1	471,300	471,300	単一 115号	
計							471,300		
単価							471,300		
							471,300	円/本	

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一8号	スリ-攪拌 (本体部)	高炉セメント 杭径 1600mm 長さ(打設長) 23.30m 長さ (杭長) 20.42m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
深層混合処理工 (障害物層あり)		φ1600×2軸 打設長23.30m 改良長20.42m 165kg/m <sup>3</sup>			0	0	0	WYB00139	
			本		1	732,600	732,600	単一 116号	
計							0		
単価							732,600		
変更積算単価							0		
							732,600	円/本	
							695,700	円/本	

## 1次単価表

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	スリ-攪拌 (擦付部)	高炉セメント 杭径 1600mm 長さ(打設長) 21.10m 長さ (杭長) 20.60m	単位	本	数量	1	単価	426,139
						1		426,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理工		φ1600×2軸 打設長21.10m 改良長20.60m 200k/m3		1	448,800	448,800	WYB00108	
			本	1	448,800	448,800	単- 117号	
計						448,800		
単価						448,800		
						448,800	円/本	

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	スリ-攪拌 (擦付部)	高炉セメント 杭径 1600mm 長さ(打設長) 21.26m 長さ (杭長) 18.38m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		646,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理工 (障害物層あり)		φ1600×2軸 打設長21.26m 改良長18.38m 165kg/m3		0	0	0	WYB00152	
			本	1	680,800	680,800	単- 118号	
計						0		
単価						680,800		
						0		
						680,800	円/本	
変更積算単価						646,500	円/本	

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	スリ-攪拌 (擦付部)	高炉セメント 杭径 1600mm 長さ(打設長) 16.80m 長さ (杭長) 16.30m	単位	本	数量	1	単価	346,095
						1		346,095
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理工		φ1600×2軸 打設長16.80m 改良長16.30m 200kg/m <sup>3</sup>		1	364,500	364,500	WYB00129	
			本	1	364,500	364,500	単- 119号	
計						364,500		
単価						364,500	円/本	
						364,500		

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	スリ-攪拌 (擦付部)	高炉セメント 杭径 1600mm 長さ(打設長) 16.96m 長さ (杭長) 14.08m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		532,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理工 (障害物層あり)		φ1600×2軸 打設長16.96m 改良長14.08m 165kg/m <sup>3</sup>		0	0	0	WYB00155	
			本	1	560,300	560,300	単- 120号	
計						0		
単価						560,300	円/本	
変更積算単価						0		
						560,300	円/本	
						532,100	円/本	

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	深層混合処理	高炉セメント 杭径1200mm 打設長19.40m 改良長18.90m	単位	本	数量	1	単価	205,758
						1		205,758
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	深層混合処理工	φ1200 打設長19.40m 改良長18.90m 100kg/m3		1	216,700	216,700	WYB00101	
			本	1	216,700	216,700	単- 121号	
	計					216,700		
	単価					216,700		
						216,700	円/本	

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	深層混合処理	高炉セメント 杭径1200mm 打設長17.50m 改良長17.00m	単位	本	数量	1	単価	186,388
						1		186,388
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	深層混合処理工	φ1200 打設長17.50m 改良長17.00m 100kg/m3		1	196,300	196,300	WYB00115	
			本	1	196,300	196,300	単- 122号	
	計					196,300		
	単価					196,300		
						196,300	円/本	

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	広幅鋼矢板 (遮水鋼矢板)	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 3m 鋼矢板打込長 2.8m	単位	枚	数量	1	単価	30,355
						1		30,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板材料		SYW295 IIw型 3.0m/枚		1	26,270	26,270	WYB00003	
			枚	1	26,270	26,270	単-140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 IIw型 4m以下		1	5,699	5,699	WB250200	
			枚	1	5,699	5,699	単-141号	
計						31,969		
						31,969		
単価						31,970		
						31,970	円/枚	

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	広幅鋼矢板 (遮水鋼矢板)	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 3.5m 鋼矢板打込長 3.3m	単位	枚	数量	1	単価	34,543
						1		34,543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板材料		SYW295 IIw型 3.5m/枚		1	30,680	30,680	WYB00005	
			枚	1	30,680	30,680	単-142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 IIw型 4m以下		1	5,699	5,699	WB250200	
			枚	1	5,699	5,699	単-141号	
計						36,379		
						36,379		
単価						36,380		
						36,380	円/枚	

## 1次単価表

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	広幅鋼矢板 (遮水鋼矢板)	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 7m 鋼矢板打込長 3.5m	単位	枚	数量	1	単価	62,563
						1		62,563
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)		SYW295 IIw型 7m/枚		1	60,190	60,190	WB250160	
			枚	1	60,190	60,190	単-143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 IIw型 4m以下		1	5,699	5,699	WB250200	
			枚	1	5,699	5,699	単-141号	
計						65,889		
単価						65,890		
							65,890	円/枚

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	広幅鋼矢板 (遮水鋼矢板)	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 7m 鋼矢板打込長 5.9m	単位	枚	数量	1	単価	63,389
						1		63,389
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)		SYW295 IIw型 7m/枚		1	60,190	60,190	WB250160	
			枚	1	60,190	60,190	単-143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 IIw型 6m以下		1	6,562	6,562	WB250200	
			枚	1	6,562	6,562	単-144号	
計						66,752		
単価						66,760		
							66,760	円/枚

## 1次単価表

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	広幅鋼矢板 (遮水鋼矢板)	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 7m 鋼矢板打込長 2.9m	単位	枚	数量	1	単価	62,563
						1		62,563
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)		SYW295 IIw型 7m/枚		1	60,190	60,190	WB250160	
			枚	1	60,190	60,190	単-143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 IIw型 4m以下		1	5,699	5,699	WB250200	
			枚	1	5,699	5,699	単-141号	
計						65,889		
単価						65,890		
						65,890	円/枚	

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	広幅鋼矢板 (遮水鋼矢板)	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 7m 鋼矢板打込長 5.0m	単位	枚	数量	1	単価	63,389
						1		63,389
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)		SYW295 IIw型 7m/枚		1	60,190	60,190	WB250160	
			枚	1	60,190	60,190	単-143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 IIw型 6m以下		1	6,562	6,562	WB250200	
			枚	1	6,562	6,562	単-144号	
計						66,752		
単価						66,760		
						66,760	円/枚	

## 1次単価表

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	広幅鋼矢板 (遮水鋼矢板)	IIIw型 広幅鋼矢板平均長さ 2m 鋼矢板打込長 1.8m	単位	枚	数量	1	単価	26,690
						1		26,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板材料		SYW295 IIIw型 2.0m/枚		1	23,150	23,150	WYB00007	
			枚	1	23,150	23,150	単- 145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 IIIw型 2m以下		1	4,958	4,958	WB250200	
			枚	1	4,958	4,958	単- 146号	
計						28,108		
						28,108		
単価						28,110		
						28,110	円/枚	

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	広幅鋼矢板 (遮水鋼矢板)	IIIw型 広幅鋼矢板平均長さ 3.5m 鋼矢板打込長 3.3m	単位	枚	数量	1	単価	44,380
						1		44,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板材料		SYW295 IIIw型 3.5m/枚		1	40,620	40,620	WYB00009	
			枚	1	40,620	40,620	単- 147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 IIIw型 4m以下		1	6,113	6,113	WB250200	
			枚	1	6,113	6,113	単- 148号	
計						46,733		
						46,733		
単価						46,740		
						46,740	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	広幅鋼矢板 (遮水鋼矢板)	IIIw型 広幅鋼矢板平均長さ 3.5m 鋼矢板打込長 3.3m	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板材料	SYW295 IIIw型 3.5m/枚	枚	1	40,620	40,620	0	WYB00086 単- 149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 IIIw型 4m以下	枚	1	6,113	6,113	0	WB250200 単- 150号
	計					46,733	0	
	単価					46,740	0	円/枚
	変更積算単価					44,380	0	円/枚

## 1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	広幅鋼矢板 (遮水鋼矢板)	異形鋼矢板 広幅鋼矢板平均長さ 7.5m 鋼矢板打込長 3.6m	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板材料	異形鋼矢板 7.5m/枚		0	0	0		WYB00169
			枚	1	503,000	503,000		単- 151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 異形鋼矢板 継施工無し 4m以下		0	0	0		WYB00175
			枚	1	11,640	11,640		単- 152号
	計					0		
						514,640		
	単価					0		
						514,700		円/枚
	変更積算単価							
						488,800		円/枚

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	可とう鋼矢板	IIw型 鋼矢板長さ 7.0m 鋼矢板打込長 3.5m	単位	枚	数量	1	単価	741,281
						1		741,281
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板材料		SYW295 可とう鋼矢板IIw型 7.0m		1	775,000	775,000	WYB00004	
			枚	1	775,000	775,000	単- 153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 IIw型 4m以下		1	5,699	5,699	WB250200	
			枚	1	5,699	5,699	単- 141号	
計						780,699		
						780,699		
単価						780,700		
						780,700	円/枚	

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	可とう鋼矢板	IIw型 鋼矢板長さ 7.0m 鋼矢板打込長 2.9m	単位	枚	数量	1	単価	741,281
						1		741,281
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板材料		SYW295 可とう鋼矢板IIw型 7.0m		1	775,000	775,000	WYB00008	
			枚	1	775,000	775,000	単- 153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 IIw型 4m以下		1	5,699	5,699	WB250200	
			枚	1	5,699	5,699	単- 141号	
計						780,699		
						780,699		
単価						780,700		
						780,700	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	可とう鋼矢板	10H型 鋼矢板長さ 7.5m 鋼矢板打込長 3.6m	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		1,574,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板材料	SYW295 可とう鋼矢板10H型 7.5m		0	0	0	WYB00043		
		枚	1	1,650,000	1,650,000	単- 154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 4m以下		0	0	0	WB250200		
		枚	1	7,213	7,213	単- 155号		
計					0			
					1,657,213			
単価					0			
					1,658,000	円/枚		
変更積算単価								
					1,574,000	円/枚		

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-28号	コンクリート	内空幅 3.2m 内空高さ 1.8m 24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	17,869	
						1		17,869	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート (場所打函渠)		24-12-40(高炉) 一般養生 延長無し		1	18,820	18,820	CB225510		
			m3	1	18,820	18,820			
	計					18,820			
	単価					18,820			
						18,820	円/m3		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-29号	コンクリート (二次)	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,453	
						1		26,453	
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 24-12-40(高炉) 一般養生 全ての費用		1	27,860	27,860	CB240010		
			m3	1	27,860	27,860			
	計					27,860			
	単価					27,860			
						27,860	円/m3		

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-30号	可とう継手	100mm対応型 内幅 320 c m 内高 180 c m	単位	箇所	数量	1	単価	2,153,485	
						1		2,153,485	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（箇所）可とう継手		100mm対応型 函渠内空3200×1800		1	2,030,000	2,030,000	WYB00010		
			箇所	1	2,030,000	2,030,000	単-160号		
可とう継手設置				1	238,000	238,000	WYB00006		
			箇所	1	238,000	238,000	単-161号		
計						2,268,000			
						2,268,000			
単価						2,268,000	円/箇所		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-31号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	128,468	
						1		128,468	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1	135,300	135,300	WB810010		
			t	1	135,300	135,300	単-162号		
計						135,300			
						135,300			
単価						135,300	円/t		
						135,300			

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	126,474
						1		126,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	133,200	133,200	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	133,200	133,200	単- 163号	
計						133,200		
単価						133,200		
						133,200	円/t	

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	127,424
						1		127,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		1	134,200	134,200	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	134,200	134,200	単- 164号	
計						134,200		
単価						134,200		
						134,200	円/t	

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-34号	鉄筋 (戸当り差し筋)	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	123,626	
						1		123,626	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	130,200	130,200	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 無 無							
		補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	1	130,200	130,200	単- 156号		
計						130,200			
単価						130,200			
						130,200	円/t		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-35号	鉄筋 (上屋差し筋)	SD295A D10	単位	t	数量	1	単価	125,619	
						1		125,619	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD295A D10 一般構造物		1	132,300	132,300	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 無 無							
		補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	1	132,300	132,300	単- 165号		
計						132,300			
単価						132,300			
						132,300	円/t		

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	鉄筋 (上屋差し筋)	SD295A D13	単位	t	数量	1	単価	122,676
						1		122,676
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD295A D13 一般構造物		1	129,200	129,200	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	1	129,200	129,200	単-166号	
計						129,200		
単価						129,200		
						129,200	円/t	

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	鉄筋 (ガス圧接)	SD345 D29+D29	単位	箇所	数量	1	単価	790.9
						1		790.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所未満 無		1	833	833	WB810110	
			箇所	1	833	833	単-167号	
計						833		
単価						833		
						833	円/箇所	

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	目地板	瀝青質目地板 t=20 厚20mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	4,241
						1		4,241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青質目地板t=20		1	4,467	4,467	CB224710	
			m <sup>2</sup>	1	4,467	4,467		
計						4,467		
						4,467		
単価						4,467	円/m <sup>2</sup>	
						4,467		

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	止水板 (可とう止水板)	コ <sup>レ</sup> 止水板 耐震用100mm対応 幅280mm	単位	m	数量	1	単価	25,617
						1		25,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		各種		1	26,980	26,980	CB224810	
			m	1	26,980	26,980		
計						26,980		
						26,980		
単価						26,980	円/m	
						26,980		

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-40号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	17,869	
						1		17,869	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート (場所打函渠)		24-12-40(高炉) 一般養生 延長無し		1	18,820	18,820	CB225510		
			m3	1	18,820	18,820			
計						18,820			
単価						18,820			
						18,820	円/m3		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-41号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	128,468	
						1		128,468	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1	135,300	135,300	WB810010		
			t	1	135,300	135,300	単- 162号		
計						135,300			
単価						135,300			
						135,300	円/t		

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	126,474
						1		126,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	133,200	133,200	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	133,200	133,200	単- 163号	
計						133,200		
単価						133,200		
						133,200	円/t	

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	127,424
						1		127,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		1	134,200	134,200	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	134,200	134,200	単- 164号	
計						134,200		
単価						134,200		
						134,200	円/t	

## 1次単価表

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	目地板	瀝青質目地板 t=20 厚20mm	単位	m2	数量	1	単価	4,241
						1		4,241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青質目地板t=20		1	4,467	4,467	CB224710	
			m 2	1	4,467	4,467		
計						4,467		
単価						4,467	円/m2	
						4,467		

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	17,869
						1		17,869
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (場所打函渠)		24-12-40(高炉) 一般養生 延長無し		1	18,820	18,820	CB225510	
			m 3	1	18,820	18,820		
計						18,820		
単価						18,820	円/m3	
						18,820		

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	128,468
						1		128,468
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	135,300	135,300	WB810010	
		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	1	135,300	135,300	単-162号	
計						135,300		
単価						135,300		
						135,300	円/t	

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	126,474
						1		126,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	133,200	133,200	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	133,200	133,200	単-163号	
計						133,200		
単価						133,200		
						133,200	円/t	

## 1次単価表

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	目地板	瀝青質目地板 t=20 厚20mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	4,241
						1		4,241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青質目地板t=20		1	4,467	4,467	CB224710	
			m <sup>2</sup>	1	4,467	4,467		
計						4,467		
単価						4,467	円/m <sup>2</sup>	
						4,467		

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	止水板	コ <sup>レ</sup> 止 <sup>メ</sup> 止水板 伸縮継目用 幅200mm	単位	m	数量	1	単価	5,809
						1		5,809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		各種		1	6,118	6,118	CB224810	
			m	1	6,118	6,118		
計						6,118		
単価						6,118	円/m	
						6,118		

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-50号	止水板 (可とう止水板)	ゴム止水板 耐震用100mm対応 幅280mm	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	止水板	各種		0	0	0	CB224810		
			m	1	26,980	26,980			
	計					0			
						26,980			
	単価					0			
						26,980	円/m		
	変更積算単価					25,620	円/m		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-51号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.12m	単位	m2	数量	1	単価	915.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		1	964.2	964.2	CB221110		
			m 2	1	964.2	964.2			
	計					964.2			
						964.2			
	単価					964.2	円/m2		
						964.2			

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-52号	底版コンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m3	数量	1	単価	26,045	
名称						1		26,045	
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		1	27,430	27,430	CB240010	
			パックホウ(クレーン機能付)打設						
			18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1	27,430	27,430		
計							27,430		
単価							27,430		
							27,430	円/m3	

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-53号	底版コンクリート復旧	18-8-40(高炉) 敷厚 22 c m	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称						1		26,050	
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		0	0	0	CB240010	
			パックホウ(クレーン機能付)打設						
			18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1	27,430	27,430		
計							0		
単価							27,430		
変更積算単価							0		
							27,430	円/m3	
							26,050	円/m3	

## 1次単価表

				単価使用年月	2019.10	歩掛使用年月	2019.10	労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	コンクリート柵渠	B1500×H1200型	単位	m	数量	10	単価	30,859	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	柵渠機械据付			10	4,485	44,850	WYB00025		
			m	10	4,485	44,850	単-171号		
	[材料費]柵工枠	B1500×H1200型		6.7	17,400	116,580	WYB00024		
			本	6.7	17,400	116,580	単-172号		
	[材料費]柵工板	400型 模様入り		13.3	3,690	49,077	WYB00027		
			枚	13.3	3,690	49,077	単-173号		
	[材料費]柵工板	300型 模様入り		26.7	2,860	76,362	WYB00028		
			枚	26.7	2,860	76,362	単-174号		
	[材料費]柵工板下段用	300型 模様入り		13.3	2,860	38,038	WYB00029		
			枚	13.3	2,860	38,038	単-175号		
	計					324,907			
						324,907			
	単価					32,500			
						32,500	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-55号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	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 パックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	0	0	0	CB240010		
	計			1	27,860	27,860			
	単価					0			
						27,860	円/m3		
	変更積算単価					26,460	円/m3		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-56号	鉄筋	SD345 D6	単位	t	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0	0	0	WB810010		
	計			1	141,900	141,900	単-176号		
	単価					0			
						141,900	円/t		
	変更積算単価					134,800	円/t		

## 1次単価表

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	鉄筋	SD345 D10	単位	t	数量	0	単価	0
						1		130,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0 1	0 137,800	0 137,800	WB810010 単- 177号	
計						0 137,800		
単価						0 137,800	円/t	
変更積算単価						130,900	円/t	

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0	単価	0
						1		128,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0 1	0 135,300	0 135,300	WB810010 単- 178号	
計						0 135,300		
単価						0 135,300	円/t	
変更積算単価						128,500	円/t	

## 1次単価表

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	0	単価	0
						1		126,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	WB810010	
				1	133,200	133,200	単-179号	
計						0		
						133,200		
単価						0		
						133,200	円/t	
変更積算単価								
						126,500	円/t	

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	26,453
						1		26,453
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 24-12-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1	27,860	27,860	CB240010	
計						27,860		
						27,860		
単価						27,860		
						27,860	円/m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	128,468
						1		128,468
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	135,300	135,300	WB810010	
		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	1	135,300	135,300	単-162号	
計						135,300		
単価						135,300		
						135,300	円/t	

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	目地板	瀝青質目地板 t=10 厚10mm	単位	m2	数量	1	単価	2,411
						1		2,411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青質目地板t=10		1	2,540	2,540	CB224710	
			m 2	1	2,540	2,540		
計						2,540		
単価						2,540		
						2,540	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	目地板	瀝青質目地板 t=20 厚20mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
						1		4,241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青質目地板t=20		0	0	0	CB224710	
			m <sup>2</sup>	1	4,467	4,467		
計						0		
						4,467		
単価						0		
						4,467	円/m <sup>2</sup>	
変更積算単価						4,241	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64号	止水板	FF200×5	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,918
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		FF 200*5		0	0	0	CB224810	
			m	1	2,020	2,020		
計						0		
						2,020		
単価						0		
						2,020	円/m	
変更積算単価						1,918	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-65号	重力式擁壁	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	38,008	
						1		38,008	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し		1	40,030	40,030	CB226320		
			m3	1	40,030	40,030			
計						40,030			
単価						40,030	円/m3		
						40,030			

						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-66号	プレキャスト擁壁	2.0mを超え3.5m以下 18-8-40高炉	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		70,280	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置		2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準		0	0	0	CB222110		
			m	1	74,010	74,010			
計						0			
単価						74,010	円/m		
変更積算単価						70,280	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2019.10	
							歩掛使用年月	2019.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	ステップ	W=300	単位	本	数量		1	単価	2,003
							1	2,003	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金具		W=300			1	2,110	2,110	WYB00011	
				本	1	2,110	2,110	単-185号	
計							2,110		
単価							2,110	円/本	
							2,110		

							単価使用年月	2019.10	
							歩掛使用年月	2019.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	グラウトホール (監査孔)	径 100mm 長さ 700mm	単位	組	数量		1	単価	83,025
							1	83,025	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトホール					1	4,040	4,040	CB322510	
				組	1	4,040	4,040		
グラウト管 (材料費)					1	83,400	83,400	CB322511	
				組	1	83,400	83,400		
計							87,440		
単価							87,440		
							87,440	円/組	

## 1次単価表

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	グラウトホール (監査孔)	径 100mm 長さ 800mm	単位	組	数量	1	単価	85,303
						1		85,303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトホール				1	4,040	4,040	CB322510	
			組	1	4,040	4,040		
グラウト管 (材料費)				1	85,800	85,800	CB322511	
			組	1	85,800	85,800		
計						89,840		
						89,840		
単価						89,840	円/組	
						89,840		

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70号	防護柵撤去 (ガードレール)	Gr-C-4E	単位	m	数量	1	単価	1,015
						1		1,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無		1	1,070	1,070	WB810530	
			m	1	1,070	1,070	単-190号	
計						1,070		
						1,070		
単価						1,070	円/m	
						1,070		

## 1次単価表

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-2B	単位	m	数量	1	単価	1,215
						1		1,215
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無		1	1,280	1,280	WB810530	
			m	1	1,280	1,280	単-191号	
	計					1,280		
	単価					1,280	円/m	
						1,280		

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72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	8,506
						1		8,506
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		1	8,959	8,959	WB824010	
			m3	1	8,959	8,959	単-192号	
	計					8,959		
	単価					8,959	円/m3	
						8,959		

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-73号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	14,916	
						1		14,916	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		1	15,710	15,710	WB824010		
			m 3	1	15,710	15,710	単- 193号		
計						15,710			
単価						15,710			
						15,710	円/m3		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-74号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		41,830	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 無し 無し		0	0	0	WB824010		
			m 3	1	44,050	44,050	単- 194号		
計						0			
単価						44,050			
変更積算単価						41,830	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-75号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	487.4
						1		487.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		1	513.4	513.4	CB430510	
			m	1	513.4	513.4		
	計					513.4		
	単価					513.4		
						513.4	円/m	

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用		0	0	0	CB430510	
			m	1	1,286	1,286		
	計					0		
	単価					1,286		
						0		
	変更積算単価					1,286	円/m	
						1,221	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一77号	コクリト切断	コクリト 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	舗装版切断	コクリト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用			0	0			CB430510
			m	1	2,817	2,817			
	計					0			
						2,817			
	単価					0			
						2,817			円/m
	変更積算単価								
						2,675			円/m

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一78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	143.2	
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	150.9			CB430310
			m2	1	150.9	150.9			
	計					150.9			
						150.9			
	単価					150.9			
						150.9			円/m2

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-79号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	143.2	
						1		143.2	
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	150.9	150.9	CB430310		
			m <sup>2</sup>	1	150.9	150.9			
計						150.9			
単価						150.9			
						150.9	円/m <sup>2</sup>		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-80号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 8cm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0	
						1		143.2	
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		0	0	0	CB430310		
			m <sup>2</sup>	1	150.9	150.9			
計						0			
単価						150.9	円/m <sup>2</sup>		
変更積算単価						143.2	円/m <sup>2</sup>		

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-81号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 16 c m	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		416.2	
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を超え40cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310		
			m 2	1	438.5	438.5			
計						0			
単価						438.5	円/m2		
変更積算単価						416.2	円/m2		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-82号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価	143.2	
						1		143.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	150.9	150.9	CB430310		
			m 2	1	150.9	150.9			
計						150.9			
単価						150.9	円/m2		
						150.9			

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-83号	鋼矢板引抜き	II型 引抜長 3.5m	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 4m以下		0	0	0			WB250240
			枚	1	3,331	3,331			単-195号
	計					0			
						3,331			
	単価					0			
						3,331			円/枚
	変更積算単価								
						3,163			円/枚

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-84号	連節ブロック張撤去		単位	m2	数量	1	単価	3,986	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	連節ブロック張撤去	150kg/個未満		1	4,197	4,197			WYB00021
			m2	1	4,197	4,197			単-196号
	計					4,197			
						4,197			
	単価					4,197			
						4,197			円/m2

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	ローラーゲート撤去	鋼製 B1750×H2000	単位	基	数量	1	単価	151,826
						1	151,826	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ローラーゲート撤去				1	159,900	159,900	WYB00067	
			基	1	159,900	159,900	単-197号	
計						159,900		
						159,900		
単価						159,900	円/基	
						159,900		

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	管理用階段撤去	鋼製	単位	箇所	数量	1	単価	148,313
						1	148,313	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管理用階段撤去				1	156,200	156,200	WYB00095	
			箇所	1	156,200	156,200	単-198号	
計						156,200		
						156,200		
単価						156,200	円/箇所	
						156,200		

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	フラップゲート受台撤去	鋼製	単位	箇所	数量	1	単価	148,313
						1		148,313
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フラップゲート受台撤去				1	156,200	156,200	WYB00123	
			箇所	1	156,200	156,200	単-199号	
	計					156,200		
	単価					156,200		
						156,200	円/箇所	

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	引込柱撤去		単位	本	数量	1	単価	23,756
						1		23,756
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込柱撤去				1	25,020	25,020	WYB00127	
			本	1	25,020	25,020	単-200号	
	計					25,020		
	単価					25,020		
						25,020	円/本	

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	投光器撤去		単位	箇所	数量	1	単価	7,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	投光器撤去			1	7,398	7,398	WYB00138	
			箇所	1	7,398	7,398	単-201号	
	計					7,398		
	単価					7,398	円/箇所	
						7,398		

						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-90号	廃棄船撤去	FRP船	単位	隻	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場FRP船撤去			0	0	0	WYB00049	
			隻	1	105,900	105,900	単-202号	
	計					0		
	単価					105,900	円/隻	
	変更積算単価					100,600	円/隻	

## 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-91号	廃棄船撤去	鉄船	単位	隻	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	廃棄船解体	鉄船解体		0	0	0		WYB00051
			隻	1	1,364,000	1,364,000		単-203号
	廃棄船撤去	鉄船 積み込み・荷下ろし		0	0	0		WYB00161
			隻	1	606,000	606,000		単-204号
	計					0		
						1,970,000		
	単価					0		
						1,970,000		円/隻
	変更積算単価							
						1,871,000		円/隻

## 1次単価表

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,706
						1		1,706
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 9.5km以下 全ての費用		1	1,797	1,797	CB227010	
			m 3	1	1,797	1,797		
	計					1,797		
	単価					1,797	円/m3	
						1,797		

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,969
						1		2,969
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用		1	3,127	3,127	CB227010	
			m 3	1	3,127	3,127		
	計					3,127		
	単価					3,127	円/m3	
						3,127		

## 1次単価表

						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-94号	産業廃棄物運搬	油含有土壌	単位	t	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	産業廃棄物運搬	油含有土壌		0	0	0	WYB00162		
			t	1	3,000	3,000	単-205号		
	計					0			
						3,000			
	単価					0			
						3,000	円/t		
	変更積算単価					2,849	円/t		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-95号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,782	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費 (m3)			1	2,930	2,930	WB020051		
			m3	1	2,930	2,930	単-206号		
	計					2,930			
						2,930			
	単価					2,930			
						2,930	円/m3		

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-96号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,560	
						1		3,560	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				1	3,750	3,750	WB020051		
			m3	1	3,750	3,750	単-207号		
計						3,750			
						3,750			
単価						3,750	円/m3		
						3,750			

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-97号	処処分	アスファルト殻(車道)	単位	m3	数量	1	単価	2,231	
						1		2,231	
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-208号		
計						2,350			
						2,350			
単価						2,350	円/m3		
						2,350			

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-98号	処処分	アスファルト敷(歩道)	単位	m3	数量	1	単価	2,088	
						1		2,088	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				1	2,200	2,200	WB020051		
			m3	1	2,200	2,200	単-209号		
	計					2,200			
						2,200			
	単価					2,200	円/m3		
						2,200			

						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		
単-99号	連節ブロック張	t=200以上	単位	m2	数量	1	単価	8,610	
						1		8,610	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連節ブロック張		150kg/個未満 SR235 径9mm 不要 有り		1	9,066	9,066	CB226040		
			m2	1	9,066	9,066			
	計					9,066			
						9,066			
	単価					9,066	円/m2		
						9,066			

# 1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	天端盛土(1.0m)	砂質土(締固土量)	単位	m3	数量	1	単価	3,116
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	231.9	231.9	CA900030		
		m 3	1	231.9	231.9			
土材料 砂質土(締固土量)			1	3,050	3,050	CB210550		
		m 3	1	3,050	3,050			
計					3,281.9			
					3,281.9			
単価					3,282			
					3,282	円/m3		

## 1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	天端盛土撤去	単位	m3	数量	1	1,612
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	m 3	1	368.9	368.9	CA900020
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下	m 3	1	1,229	1,229	CB210110
整地	残土受入れ地での処理	m 3	1	99.3	99.3	CA900310
計					1,697.2	
単価					1,698	
					1,698	円/m3

## 1次単価表

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102号	天端盛土撤去		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		350.4
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			0	0	0	CA900020
		5,000m3未満	m 3	1		368.9	368.9	
	計						0	
							368.9	
	単価						0	
							368.9	円/m3
変更積算単価							350.4	円/m3

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-103号	中詰盛土	山づくり(地山土量)	単位	m3	数量	1	単価	138.8
						1		138.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
整地		敷均し(ルース) 標準			1	146.2	146.2	CA900310
			m 3	1		146.2	146.2	
	計						146.2	
							146.2	
	単価						146.2	
							146.2	円/m3

## 1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	中詰盛土撤去	単位	m3	数量	1	1,486
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1	236.8	236.8	CA900010
		m 3	1	236.8	236.8	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下		1	1,229	1,229	CB210110
		m 3	1	1,229	1,229	
整地	残土受入れ地での処理		1	99.3	99.3	CA900310
		m 3	1	99.3	99.3	
計					1,565.1	
					1,565.1	
単価					1,566	
					1,566	円/m3

## 1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	中詰盛土撤去	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	CA900010
			m 3	1	236.8	236.8	
計						0	
						236.8	
単価						0	
						236.8	円/m3
変更積算単価						224.9	円/m3

## 1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	仮設舗装 (車道部)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,862
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	592.5	592.5	592.5	CB410030
	上層路盤 (車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	777.4	777.4	777.4	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	1,645	1,645	1,645	CB410260
	計					3,014.9	3,014.9	
	単価					3,015	3,015	円/m2

## 1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	仮設舗装 (車道部)		単位	m2	数量	0	1	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	不陸修正	有り	49mm以上55mm未満	粒度調整碎石	M-40	全ての費用	0	0	0	CB410010
			m 2	1	295.8	295.8			1,843	
	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	0	0	0	CB410260
			m 2	1	1,645	1,645				
	計						0			
	単価						1,940.8			
	変更積算単価						0	1,941		円/m2
							1,843			円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	仮設舗装 (歩道部)		単位	m2	数量	1	単価	2,101
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	744.9	744.9	CB410031	
	表層 (歩道部)	1.4m以上 40mm 再生密粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,468	1,468	CB410261	
	計					2,212.9		
	単価					2,213	円/m2	
						2,213		

## 1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	仮設舗装 (歩道部)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	0 1,615
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸修正	有り 49mm以上55mm未満 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	0	0	0	CB410010		
表層 (歩道部)	1.4m以上 40mm 再生密粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	0	0	0	CB410261		
計					0			
					1,701			
単価					0			
					1,701		円/m2	
変更積算単価								
					1,615		円/m2	

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-110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	6,162
						1		6,162
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- 328号	
計						6,490		
単価						6,490	円/m	
						6,490		

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E	単位	m	数量	1	単価	1,015
						1		1,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無		1	1,070	1,070	WB810530	
			m	1	1,070	1,070	単- 190号	
計						1,070		
単価						1,070	円/m	
						1,070		

## 1次単価表

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-112号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込	単位	m	数量	1	単価	7,064	
						1		7,064	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m以上100m未満 無		1	7,440	7,440	WB810760		
			m	1	7,440	7,440	単- 329号		
	計					7,440			
	単価					7,440			
						7,440	円/m		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-113号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去		単位	m	数量	1	単価	783.3	
						1		783.3	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無		1	825	825	WB810770		
			m	1	825	825	単- 330号		
	計					825			
	単価					825			
						825	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
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-114号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.0mm 排水性舗装無	m	0	0	0
				1	215	0
						215
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.0mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	226.3	226.3	WB821210 単- 331号
計					0	
					226.3	
単価					0	
					226.3	円/m
変更積算単価					215	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-115号	深層混合処理工	φ1600×2軸 打設長23.30m 改良長20.42m 200kg/m3	単位	本	数量	1	単価	471,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.286	22,100	6,320		
			人	0.286	22,100	6,320		
	特殊作業員			0.857	20,200	17,311		
			人	0.857	20,200	17,311		
	普通作業員			0.286	17,700	5,062		
			人	0.286	17,700	5,062		
	セメント	高炉B バラ		17.61	9,700	170,817		
			t	17.61	9,700	170,817		
	C I - C M C - H A 運転	[二軸式]モーター出力90kW×2 杭径1600 最大施工深度26m		0.286	552,900	158,129		WYB00072
			日	0.286	552,900	158,129		単- 385号
	スラリプラント運転	全自動 能力40m3/h		0.286	97,310	27,830		WYB00073
			日	0.286	97,310	27,830		単- 386号
	発動発電機運転	700/800kVA		0.286	130,000	37,180		WYB00074
			日	0.286	130,000	37,180		単- 387号
	発動発電機運転	200kVA		0.286	29,180	8,345		WYB00075
			日	0.286	29,180	8,345		単- 388号
	空気圧縮機運転	エンジンコンプレッサ 吐出量10.5~11m3/min		0.571	15,820	9,033		WYB00076
			日	0.571	15,820	9,033		単- 389号
	バックホウ [カー型・クレーン機能付] 運転	山積0.8(平積0.6)m3 吊能力2.9t		0.571	49,650	28,350		WYB00078
			日	0.571	49,650	28,350		単- 390号
	諸雑費 (率+まるめ)			1		2,923		
	1%							
			式	1		2,923		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	深層混合処理工	φ1600×2軸 打設長23.30m 改良長20.42m 200kg/m3	単位	本	数量	1	単価	471,300
						1		471,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					471,300		
	単価					471,300		
						471,300	円/本	

## 参考資料（1）

単-116号		深層混合処理工（障害物層あり）	φ1600×2軸 打設長23.30m 改良長20.42m 165kg/m <sup>3</sup>	単位	本	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	0.345	22,100	7,624			
普通作業員			人	1.034	20,200	20,886			
セメント		高炉B バラ		0	0	0			
			t	14.53	9,700	140,941			
C I - CMC - HG 運転		[二軸式]モーター出力90kW×2 杭径1600 最大施工深度26m		0	0	0	WYB00140		
			日	0.345	1,092,000	376,740	単- 391号		
スラリプラント運転		全自動 能力40m <sup>3</sup> /h		0	0	0	WYB00143		
			日	0.345	97,310	33,571	単- 392号		
諸雑費（率+まるめ） 33%				0		0			
			式	1		146,732			
計						0			
						732,600			
単価						0			
						732,600	円/本		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-117号	深層混合処理工	φ1600×2軸 打設長21.10m 改良長20.60m 200k/m3	単位	本	数量	1	単価	448,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.263	22,100	5,812		
			人	0.263	22,100	5,812		
	特殊作業員			0.789	20,200	15,937		
			人	0.789	20,200	15,937		
	普通作業員			0.263	17,700	4,655		
			人	0.263	17,700	4,655		
	セメント	高炉B バラ		17.77	9,700	172,369		
			t	17.77	9,700	172,369		
	C I - C M C - H A 運転	[二軸式]モーター出力90kW×2 杭径1600 最大施工深度26m		0.263	552,900	145,412		WYB00109
			日	0.263	552,900	145,412		単- 393号
	スラリプラント運転	全自動 能力40m3/h		0.263	97,310	25,592		WYB00110
			日	0.263	97,310	25,592		単- 394号
	発動発電機運転	700/800kVA		0.263	130,000	34,190		WYB00111
			日	0.263	130,000	34,190		単- 395号
	発動発電機運転	200kVA		0.263	29,180	7,674		WYB00112
			日	0.263	29,180	7,674		単- 396号
	空気圧縮機運転	エンジンコンプレッサ 吐出量10.5~11m3/min		0.526	15,820	8,321		WYB00113
			日	0.526	15,820	8,321		単- 397号
	バックホウ [カー型・クレーン機能付] 運転	山積0.8(平積0.6)m3 吊能力2.9t		0.526	49,650	26,115		WYB00114
			日	0.526	49,650	26,115		単- 398号
	諸雑費 (率+まるめ)			1		2,723		
	1%							
			式	1		2,723		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	深層混合処理工	φ1600×2軸 打設長21.10m 改良長20.60m 200k/m <sup>3</sup>	単位	本	数量	1	単価	448,800
						1		448,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					448,800		
	単価					448,800		
						448,800	円/本	

## 参考資料（1）

単-118号		深層混合処理工（障害物層あり）	φ1600×2軸 打設長21.26m 改良長18.38m 165kg/m <sup>3</sup>	単位	本	数量	0	単価	0
							1		680,800
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	0.323	22,100	7,138		
特殊作業員					0	0	0		
				人	0.968	20,200	19,553		
普通作業員					0	0	0		
				人	0.323	17,700	5,717		
セメント		高炉B バラ			0	0	0		
				t	13.08	9,700	126,876		
C I - CMC - HG 運転		[二軸式]モーター出力90kW×2 杭径1600 最大施工深度26m			0	0	0	WYB00153	
				日	0.323	1,092,000	352,716	単- 399号	
スラリプラント運転		全自動 能力40m <sup>3</sup> /h			0	0	0	WYB00154	
				日	0.323	97,310	31,431	単- 400号	
諸雑費（率+まるめ） 33%					0		0		
				式	1		137,369		
計							0		
							680,800		
単価							0		
							680,800	円/本	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-119号	深層混合処理工	φ1600×2軸 打設長16.80m 改良長16.30m 200kg/m <sup>3</sup>	単位	本	数量	1	単価	364,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役				0.217	22,100	4,795		
			人		0.217	22,100	4,795		
	特殊作業員				0.652	20,200	13,170		
			人		0.652	20,200	13,170		
	普通作業員				0.217	17,700	3,840		
			人		0.217	17,700	3,840		
	セメント	高炉B バラ			14.06	9,700	136,382		
			t		14.06	9,700	136,382		
	C I - C M C - H A 運転	[二軸式]モーター出力90kW×2 杭径1600 最大施工深度26m			0.217	552,900	119,979	WYB00130	
			日		0.217	552,900	119,979	単- 401号	
	スラリプラント運転	全自動 能力40m <sup>3</sup> /h			0.217	97,310	21,116	WYB00131	
			日		0.217	97,310	21,116	単- 402号	
	発動発電機運転	700/800kVA			0.217	130,000	28,210	WYB00132	
			日		0.217	130,000	28,210	単- 403号	
	発動発電機運転	200kVA			0.217	29,180	6,332	WYB00133	
			日		0.217	29,180	6,332	単- 404号	
	空気圧縮機運転	エンジンコンプレッサ 吐出量10.5~11m <sup>3</sup> /min			0.435	15,820	6,881	WYB00134	
			日		0.435	15,820	6,881	単- 405号	
	バックホウ [カー型・クレーン機能付] 運転	山積0.8(平積0.6)m <sup>3</sup> 吊能力2.9t			0.435	49,650	21,597	WYB00135	
			日		0.435	49,650	21,597	単- 406号	
	諸雑費 (率+まるめ)				1		2,198		
	1%				1		2,198		
			式		1		2,198		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2019. 10
歩掛使用年月	2019. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	深層混合処理工	φ1600×2軸 打設長16.80m 改良長16.30m 200kg/m <sup>3</sup>	単位	本	数量	1	単価	364,500
						1		364,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					364,500		
	単価					364,500		
						364,500	円/本	

## 参考資料（1）

単-120号		深層混合処理工（障害物層あり）	φ1600×2軸 打設長16.96m 改良長14.08m 165kg/m <sup>3</sup>	単位	本	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	0.27	22,100	5,967			
普通作業員			人	0.811	20,200	16,382			
セメント		高炉B バラ		0	0	0			
			t	10.02	9,700	97,194			
C I - CMC - HG 運転		[二軸式]モーター出力90kW×2 杭径1600 最大施工深度26m		0	0	0			WYB00122
			日	0.27	1,092,000	294,840			単- 407号
スラリプラント運転		全自動 能力40m <sup>3</sup> /h		0	0	0			WYB00157
			日	0.27	97,310	26,273			単- 408号
諸雑費（率+まるめ） 33%				0		0			
			式	1		114,865			
計						0			
						560,300			
単価						0			
						560,300			円/本

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-121号	深層混合処理工	φ1200 打設長19.40m 改良長18.90m 100kg/m <sup>3</sup>	単位	本	数量	1	単価	216,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.238	22,100	5,259		
			人		0.238	22,100	5,259		
	特殊作業員				0.238	20,200	4,807		
			人		0.238	20,200	4,807		
	普通作業員				0.476	17,700	8,425		
			人		0.476	17,700	8,425		
	セメント	高炉B バラ			2.351	9,700	22,804		
			t		2.351	9,700	22,804		
	消耗材料費 (MITS工法 CMS-S)	粘性土			0.5	3,047	1,523		
			m		0.5	3,047	1,523		
	消耗材料費 (MITS工法 CMS-S)	砂質土			18.9	5,112	96,616		
			m		18.9	5,112	96,616		
	MITS工法専用マシン運転	単軸式(小型地盤改良機) 71.1kN・m			0.238	173,900	41,388	WYB00104	
			日		0.238	173,900	41,388	単-409号	
	固化材サイロ損料(MITS工法 CMS-S)	30t移動型			0.238	12,500	2,975		
			日		0.238	12,500	2,975		
	集中プラントミキサ損料(MITS工法 CMS-S)	ミキサ-1.0m <sup>3</sup> アジテータ1.5m <sup>3</sup>			0.238	10,800	2,570		
			日		0.238	10,800	2,570		
	高圧グラウトポンプ損料(MITS工法 CMS-S)	(CMS-75)CMS用 50~200L/min			0.238	32,200	7,663		
			日		0.238	32,200	7,663		
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン・超低騒音2次 125/150KVA			0.238	27,760	6,606	WYB00105	
			日		0.238	27,760	6,606	単-410号	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-121号	深層混合処理工	φ1200 打設長19.40m 改良長18.90m 100kg/m <sup>3</sup>	単位	本	数量	1	単価	216,700	
						1		216,700	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	グラウト流量・圧力測定装置損料(MITS工法 CMS-S)	記録式 0~400L/min 0~3.9MPa		0.238	8,850	2,106			
			日	0.238	8,850	2,106			
	補助バックホウ運転	排ガス(第1次) 山積0.5m <sup>3</sup> クレーン機能付(2.9t吊)		0.15	48,550	7,282	WYB00106		
			日	0.15	48,550	7,282	単-411号		
	特許使用料(MITS工法 CMS-S)			21.38	100	2,138			
			m <sup>3</sup>	21.38	100	2,138			
	諸雑費(率+まるめ) 25%			1		4,538			
			式	1		4,538			
	計					216,700			
						216,700			
	単価					216,700	円/本		
						216,700			

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-122号	深層混合処理工	φ1200 打設長17.50m 改良長17.00m 100kg/m <sup>3</sup>	単位	本	数量	1	単価	196,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0.217	22,100	4,795			
			人	0.217	22,100	4,795			
	特殊作業員			0.217	20,200	4,383			
			人	0.217	20,200	4,383			
	普通作業員			0.435	17,700	7,699			
			人	0.435	17,700	7,699			
	セメント	高炉B バラ		2.115	9,700	20,515			
			t	2.115	9,700	20,515			
	消耗材料費 (MITS工法 CMS-S)	粘性土		0.5	3,047	1,523			
			m	0.5	3,047	1,523			
	消耗材料費 (MITS工法 CMS-S)	砂質土		17	5,112	86,904			
			m	17	5,112	86,904			
	MITS工法専用マシン運転	単軸式(小型地盤改良機) 71.1kN・m		0.217	173,900	37,736			WYB00116
			日	0.217	173,900	37,736			単- 412号
	固化材サイロ損料(MITS工法 CMS-S)	30t移動型		0.217	12,500	2,712			
			日	0.217	12,500	2,712			
	集中プラントミキサ損料(MITS工法 CMS-S)	ミキサ-1.0m <sup>3</sup> アジテータ1.5m <sup>3</sup>		0.217	10,800	2,343			
			日	0.217	10,800	2,343			
	高圧グラウトポンプ損料(MITS工法 CMS-S)	(CMS-75)CMS用 50~200L/min		0.217	32,200	6,987			
			日	0.217	32,200	6,987			
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン・超低騒音2次 125/150KVA		0.217	27,760	6,023			WYB00117
			日	0.217	27,760	6,023			単- 413号

## 参考資料（1）

単-122号		深層混合処理工	φ1200 打設長17.50m 改良長17.00m 100kg/m <sup>3</sup>	単位	本	数量	1	単価	196,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト流量・圧力測定装置損料(MITS工法 CMS-S)		記録式 0~400L/min 0~3.9MPa			0.217	8,850	1,920		
				日	0.217	8,850	1,920		
補助バックホウ運転		排ガス(第1次) 山積0.5m <sup>3</sup> クレーン機能付(2.9t吊)			0.137	48,550	6,651		WYB00118
				日	0.137	48,550	6,651		単- 414号
特許使用料 (MITS工法 CMS-S)					19.23	100	1,923		
				m <sup>3</sup>	19.23	100	1,923		
諸雑費 (率+まるめ) 25%					1		4,186		
				式	1		4,186		
計							196,300		
単価							196,300		
							196,300		円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	排土処分費	建設汚泥	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
排土処分費		建設汚泥			0	0	0	
			m <sup>3</sup>	1	13,000		13,000	
	計						0	
	単価						13,000	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	鋼矢板材料	SYW295 25H 49.5m/枚(3枚継)	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		SYW295 ハット型(10H, 25H, 45H)		0	0	0		
			t	5.594	141,000	788,754		
長さエキストラ(ハット型25H)		製品長L=40mを超え50m以下		0	0	0		
			t	5.594	20,000	111,880		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		66		
計						0		
						900,700		
単価						0		
						900,700	円/枚	

## 参考資料（1）

単-125号		継鋼矢板圧入（WJ併用）	陸上 Nmax≤50 25H型 継施工2箇所 圧入長50m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					0	0	0		
特殊作業員				人	10	22,700	227,000		
とび工				人	10	20,600	206,000		
溶接工				人	20	23,300	466,000		
継施工費		25H型（ハット）		箇所	20	13,100	262,000		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(Nmax≤50) 25H型		日	10	207,700	2,077,000	WK250240 単-415号	
杭打ち用ウォータージェット運転				日	20	69,780	1,395,600	WK250270 単-416号	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)		日	10	76,840	768,400	WK250560 単-417号	
諸雑費（率+まるめ） 7%				式	1		394,000		
計							0		
単価							6,288,000		
							0		
							628,800	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) 25H型 陸上					1	139,800
	土木一般世話役		人	0.5	22,700		11,350	
	特殊作業員		人	0.5	20,600		10,300	
	とび工		人	1	23,300		23,300	
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) 25H型	日	0.29	207,700		60,233	WK250240 単- 418号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.45	76,840		34,578	WK250560 単- 419号
	諸雑費(まるめ)		式	1			39	
	計						139,800	
	単価						139,800	円/回

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	通水孔穴あけ	φ60 (丸穴)	単位	孔	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	通水孔穴あけ	φ60		0	0	0		
			孔	1	1,960	1,960		
	計					0		
						1,960		
	単価					0		
						1,960	円/孔	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	鋼矢板材料	SYW295 25H 25.5m/枚(2枚継)	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		SYW295 ハット型(10H, 25H, 45H)	t	0	0	0		
長さエキストラ(ハット型25H)		製品長L=25mを超え30m以下	t	2.882	141,000	406,362		
諸雑費(まるめ)			式	0	0	0		
				1	5,000	14,410		
計						0		
						420,800		
単価						0		
						420,800	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 25H型 25m以下 標準(1箇所)	単位	枚	数量	単価	金額	単価	115,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.381	22,700		54,048		
	特殊作業員		人	2.381	20,600		49,048		
	とび工		人	4.762	23,300		110,954		
	溶接工		人	4.762	24,600		117,145		
	継施工費	25H型 (ハット)	箇所	10	13,100		131,000		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) 25H型	日	2.381	207,700		494,533	WK250240	単- 420号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	2.381	76,840		182,956	WK250560	単- 419号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1			19,316		
	計						1,159,000		
	単価						115,900	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	通水孔穴あけ	φ60 (丸穴)	単位	孔	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	通水孔穴あけ	φ60		0	0	0		
			孔	1	1,960	1,960		
	計					0		
						1,960		
	単価					0		
						1,960	円/孔	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131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	4,453
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.13	24,600	3,198			
普通作業員		人	0.04	18,000	720			
酸素	ポンベ	m <sup>3</sup>	0.63	293	184			
アセチレン	ポンベ	k g	0.26	1,340	348			
諸雑費(率+まるめ) 0.1%		式	1		3			
計					4,453			
単価					4,453	円/箇所		

## 参考資料（1）

単-132号		溝形鋼設置	[-180×75×7×10.5	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			
普通作業員			人	6.5	22,700	147,550			
溶接工			人	6.5	18,000	117,000			
とび工			人	6.5	24,600	159,900			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊		0	0	0			
諸雑費 (率+まるめ) 8%			日	6.5	41,600	270,400			
計			式	1		57,250			
単価						0			
						1,055,000			
						0			
						105,500		円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	溝形鋼	L=8.98m SS400 [-180×75×7×10.5	単位	本	数量	0	単価	0
						1		15,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		L=8.98m SS400 [-180×75×7×10.5		0	0	0		
			本	1	15,800	15,800		
計						0		
						15,800		
単価						0		
						15,800	円/本	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	溝形鋼	L=9.87m SS400 [-180×75×7×10.5	単位	本	数量	0	単価	0
						1		17,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		L=9.87m SS400 [-180×75×7×10.5		0	0	0		
			本	1	17,400	17,400		
計						0		
						17,400		
単価						0		
						17,400	円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-135号	溝形鋼	L=9.88m SS400 [-180×75×7×10.5	単位	本	数量	0	単価	0
						1		17,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		L=9.88m SS400 [-180×75×7×10.5		0	0	0		
			本	1	17,400	17,400		
計						0		
						17,400		
単価						0		
						17,400	円/本	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-136号	溝形鋼	L=10.07m SS400 [-180×75×7×10.5	単位	本	数量	0	単価	0
						1		17,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		L=10.07m SS400 [-180×75×7×10.5		0	0	0		
			本	1	17,700	17,700		
計						0		
						17,700		
単価						0		
						17,700	円/本	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 2		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-137号	支点部接合材	SM490A 25H型 [-180用	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	支点部接合材	SM490A 25H型 [-180用		0	0	0			
			個	1	41,500	41,500			
	計					0			
						41,500			
	単価					0			
						41,500	円/個		

						単価使用年月	2021. 2		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-138号	矢板・溝形鋼穴あけ	φ23 重ね切り	単位	箇所	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	矢板・溝形鋼穴あけ	φ23 重ね切り		0	0	0			
			箇所	1	3,300	3,300			
	計					0			
						3,300			
	単価					0			
						3,300	円/箇所		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	調整プレート	PL-80×12×180 SS400	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	調整プレート	PL-80×12×180 SS400		0	0	0		
			枚	1	300	300		
	計					0		
	単価					300		円/枚

## 参考資料（1）

単-140号		鋼矢板材料	SYW295 IIw型 3.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	26,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1	単価	26,270
鋼矢板		SYW295	t	0.185	139,000	25,715			
鋼矢板長さエキストラ		2m以上6m未満	t	0.185	3,000	555			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						26,270			
単価						26,270			
						26,270		円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141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 IIw型 4m以下	単位	枚	数量	10	単価	5,699
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.217	22,100	4,795			
とび工		人	0.435	22,600	9,831			
普通作業員		人	0.217	17,700	3,840			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIw型	日	0.217	135,600	29,425	WK250010	単- 421号	
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		9,099			
計					56,990			
単価					5,699		円/枚	

## 参考資料（1）

単-142号		鋼矢板材料	SYW295 IIw型 3.5m/枚	単位	枚	数量	1	単価	30,680
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		SYW295			0.216	139,000	30,024		
鋼矢板長さエキストラ		2m以上6m未満		t	0.216	139,000	30,024		
諸雑費（まるめ）					0.216	3,000	648		
				t	0.216	3,000	648		
					1		8		
				式	1		8		
計							30,680		
単価							30,680		
							30,680	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	鋼矢板材料（6-20m以外は適用外）	SYW295 IIw型 7m/枚	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	t	0.433	139,000	60,187		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					60,190		
	単価					60,190	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144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 IIw型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,562
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	22,100	5,525			
とび工		人	0.5	22,600	11,300			
普通作業員		人	0.25	17,700	4,425			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIw型	日	0.25	135,600	33,900	WK250010	単- 421号	
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		10,470			
計					65,620			
単価					6,562		円/枚	

## 参考資料（1）

単-145号		鋼矢板材料	SYW295 IIIw型 2.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	23,150
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		SYW295			0.163	139,000	22,657		
				t	0.163	139,000	22,657		
鋼矢板長さエキストラ		2m以上6m未満			0.163	3,000	489		
				t	0.163	3,000	489		
諸雑費（まるめ）					1		4		
				式	1		4		
計							23,150		
単価							23,150		
							23,150	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146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 IIIw型 2m以下	単位	枚	数量	10	単価	4,958
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.189	22,100	4,176			
とび工		人	0.377	22,600	8,520			
普通作業員		人	0.189	17,700	3,345			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIIw型	日	0.189	135,600	25,628	WK250010	単-	422号
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		7,911			
計					49,580			
単価					4,958		円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	鋼矢板材料	SYW295 IIIw型 3.5m/枚	単位	枚	数量	1	単価	40,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		SYW295		0.286	139,000	39,754		
			t	0.286	139,000	39,754		
鋼矢板長さエキストラ		2m以上6m未満		0.286	3,000	858		
			t	0.286	3,000	858		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						40,620		
						40,620		
単価						40,620		
						40,620	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148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 IIIw型 4m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,113
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.233	22,100	5,149			
とび工		人	0.465	22,600	10,509			
普通作業員		人	0.233	17,700	4,124			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIIw型	日	0.233	135,600	31,594	WK250010	単- 422号	
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		9,754			
計					61,130			
単価					6,113		円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	鋼矢板材料	SYW295 IIIw型 3.5m/枚	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	SYW295		0	0	0		
			t	0.286	139,000	39,754		
	鋼矢板長さエキストラ	2m以上6m未満		0	0	0		
			t	0.286	3,000	858		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						40,620		
	単価					0		
						40,620	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150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 IIIw型 4m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,113
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.233	22,100	5,149			
とび工		人	0.465	22,600	10,509			
普通作業員		人	0.233	17,700	4,124			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIIw型	日	0.233	135,600	31,594	WK250010 単- 423号		
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		9,754			
計					61,130			
単価					6,113	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	鋼矢板材料	異形鋼矢板 7.5m/枚	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		異形鋼矢板(ハット型25H+Ⅲw型) 7.5m/枚		0	0	0		
			枚	1	503,000	503,000		
計						0		
単価						503,000		
						0		
						503,000	円/枚	

## 参考資料（1）

単-152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 異形鋼矢板 継施工無し 4m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					0	0	0		
とび工				人	0.384	22,100	8,486		
普通作業員				人	0.769	22,600	17,379		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 電動式 60kW 異形鋼矢板			0	0	0	WYB00176	
諸雑費（率+まるめ） 16%				日	0.384	176,300	67,699	単- 424号	
計				式	1		16,040		
単価							0		
							116,400		
							0		
							11,640	円/枚	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-153号	鋼矢板材料	SYW295 可とう鋼矢板Ⅱw型 7.0m	単位	枚	数量	1	単価	775,000	
						1		775,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
可とう鋼矢板		鋼矢板Ⅱw型用 鋼矢板長さ7.0m		1	775,000	775,000			
			枚	1	775,000	775,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						775,000			
						775,000			
単価						775,000	円/枚		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-154号	鋼矢板材料	SYW295 可とう鋼矢板10H型 7.5m	単位	枚	数量	0	単価	0	
						1		1,650,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
可とう鋼矢板		鋼矢板10H型用 ジョイント長L=7.5m(HFジョイント-300用)		0	0	0			
			枚	1	1,650,000	1,650,000			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						1,650,000			
単価						0			
						1,650,000	円/枚		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155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 4m以下	単位	枚	数量	10	単価	7,213
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.238	22,100	5,259			
とび工		人	0.476	22,600	10,757			
普通作業員		人	0.238	17,700	4,212			
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	0.238	176,300	41,959	WK250010 単- 425号		
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		9,943			
計					72,130			
単価					7,213	円/枚		

## 参考資料（1）

単-156号		鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	130,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25		t	1.03	71,500	73,645		
鉄筋工		加工・組立共 差筋及び杭頭処理		t	1	56,520	56,520		
諸雑費(まるめ)				式	1		35		
計							130,200		
単価							130,200	円/t	

## 参考資料（1）

単-157号		フレア溶接	単位	m	数量	10	単価	10,280
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		
溶接工				3	23,800	71,400		
			人	3	23,800	71,400		
諸雑費（率+まるめ） 10%				1		9,300		
			式	1		9,300		
計						102,800		
						102,800		
単価						10,280		
						10,280	円/m	

## 参考資料（1）

単-158号		鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	130,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25		t	1.03	71,500	73,645		
鉄筋工		加工・組立共 差筋及び杭頭処理		t	1	56,520	56,520		
諸雑費(まるめ)				式	1		35		
計							130,200		
単価							130,200	円/t	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	フレア溶接		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		
			人	1	22,100	22,100		
	溶接工			0	0	0		
			人	3	23,800	71,400		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0		
			式	1		9,300		
	計					0		
						102,800		
	単価					0		
						10,280	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	材料費（箇所）可とう継手	100mm対応型 函渠内空3200×1800	単位	箇所	数量	1	単価	2,030,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可とう継手		100mm対応型 函渠内空3200×1800		1	2,030,000	2,030,000		
			箇所	1	2,030,000	2,030,000		
計						2,030,000		
単価						2,030,000		
						2,030,000		円/箇所

## 参考資料（1）

単-161号		可とう継手設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	238,000
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			
特殊作業員			人	2	20,200	40,400			
普通作業員			人	2	17,700	35,400			
溶接工			人	2	23,800	47,600			
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) 35%			式	1		50,900			
計						238,000			
単価						238,000			
						238,000		円/箇所	

## 参考資料（1）

単-162号		鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	135,300
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		SD 3 4 5 D 1 3		t	1.03	73,500	75,705		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物		t	1	59,500	59,500		
諸雑費(まるめ)				式	1		95		
計							135,300		
単価							135,300	円/t	

## 参考資料（1）

単-163号		鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	133,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25		t	1.03	71,500	73,645		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物		t	1	59,500	59,500		
諸雑費(まるめ)				式	1		55		
計							133,200		
単価							133,200	円/t	

## 参考資料（1）

単-164号		鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	134,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D29~32		t	1.03	72,500	74,675		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物		t	1	59,500	59,500		
諸雑費(まるめ)				式	1		25		
計							134,200		
単価							134,200	円/t	

## 参考資料（1）

単-165号		鉄筋工 [市場単価]	SD295A D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	132,300
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		SD 2 9 5 A D 1 0		t	1.03	73,500	75,705		
鉄筋工		加工・組立共 差筋及び杭頭処理		t	1	56,520	56,520		
諸雑費(まるめ)				式	1		75		
計							132,300		
単価							132,300	円/t	

## 参考資料（1）

単-166号		鉄筋工 [市場単価]	SD295A D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	129,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD 2 9 5 A D 1 3		t	1.03	70,500	72,615		
鉄筋工		加工・組立共 差筋及び杭頭処理		t	1	56,520	56,520		
諸雑費(まるめ)				式	1		65		
計							129,200		
単価							129,200	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D29+D29 100箇所未満 無	単位	箇所	数量	1	単価	833
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D29+D29	箇所	1	833.75	833		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						833		
単価						833	円/箇所	

## 参考資料（1）

単-168号		足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	摘要
							100		3,726
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	1.4	22,100	30,940		
とび工				人	7.7	22,600	174,020		
普通作業員				人	1.2	17,700	21,240		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		日	1.4	41,600	58,240		
諸雑費 (率+まるめ) 31%				式	1		88,160		
計							372,600		
単価							3,726	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 f≤40kN/m <sup>2</sup> [t≤120cm] 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	2,842
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	22,100	30,940			
型わく工		人	1.3	22,300	28,990			
とび工		人	3.3	22,600	74,580			
普通作業員		人	3.3	17,700	58,410			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	41,600	20,800			
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		70,480			
計					284,200			
単価					2,842		円/空m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 f≤40kN/m2[t≤120cm]	単位	空m3	数量	100	単価	3,475
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.6	22,100	57,460			
型わく工		人	4.7	22,300	104,810			
とび工		人	2.2	22,600	49,720			
普通作業員		人	5.1	17,700	90,270			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		45,240			
計					347,500			
単価					3,475		円/空m3	

## 参考資料（1）

単-171号		柵渠機械据付	単位	m	数量	10	単価	4,485
						10		4,485
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.385	22,100	8,508		
			人	0.385	22,100	8,508		
特殊作業員				0.385	20,200	7,777		
			人	0.385	20,200	7,777		
普通作業員				0.769	17,700	13,611		
			人	0.769	17,700	13,611		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付](賃料)		山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊		0.385	38,830	14,949	WYB00026	
			日	0.385	38,830	14,949	単- 426号	
諸雑費(まるめ)				1		5		
			式	1		5		
計						44,850		
						44,850		
単価						4,485		
						4,485	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-172号	[材料費]柵工枠	B1500×H1200型	単位	本	数量	1	単価	17,400	
						1		17,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
柵工枠		B1500×H1200型		1	17,400	17,400			
			本	1	17,400	17,400			
計						17,400			
単価						17,400			
						17,400	円/本		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-173号	[材料費]柵工板	400型 模様入り	単位	枚	数量	1	単価	3,690	
						1		3,690	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
柵工板		400型 模様入り		1	3,690	3,690			
			枚	1	3,690	3,690			
計						3,690			
単価						3,690			
						3,690	円/枚		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-174号	[材料費]柵工板	300型 模様入り	単位	枚	数量	1	単価	2,860	
						1		2,860	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
柵工板		300型 模様入り		1	2,860	2,860			
			枚	1	2,860	2,860			
計						2,860			
						2,860			
単価						2,860	円/枚		
						2,860			

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-175号	[材料費]柵工板下段用	300型 模様入り	単位	枚	数量	1	単価	2,860	
						1		2,860	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
柵工板		下段用300型 模様入り		1	2,860	2,860			
			枚	1	2,860	2,860			
計						2,860			
						2,860			
単価						2,860	円/枚		
						2,860			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	141,900
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 D6	t	1.03	80,000	82,400		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,500	59,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					141,900		
	単価					141,900	円/t	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	137,800
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 D10	t	1.03	76,000	78,280		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,500	59,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		20		
	計					137,800		
	単価					137,800	円/t	

## 参考資料（1）

単-178号		鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	135,300
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		SD 3 4 5 D 1 3		t	1.03	73,500	75,705		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物		t	1	59,500	59,500		
諸雑費(まるめ)				式	1		95		
計							135,300		
単価							135,300	円/t	

## 参考資料（1）

単-179号		鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	133,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25		t	1.03	71,500	73,645		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物		t	1	59,500	59,500		
諸雑費(まるめ)				式	1		55		
計							133,200		
単価							133,200	円/t	

## 参考資料（1）

単-180号		プレキャスト擁壁	H=2m超3.5m以下 L=2m未満/個 基礎砕石無・均シコン含む	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		
ブロック工				人	1	22,700	22,700		
普通作業員				人	0	0	0		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊		人	3	18,000	54,000		
雑工種				日	0	0	0		
100%				式	1		142,000		
諸雑費 (率+まるめ)				式	0		0		
20%				式	1		28,400		
計							0		
単価							312,400		
							0		
							31,240	円/m	

# 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-181号	プレキャストL型擁壁（材料費）	H3000型 笠管用 L=1425mm	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	H3000型 笠管用 L=1425mm		0	0	0		
			個	1	109,000	109,000		
	計					0		
	単価					109,000		円/個

## 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-182号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 1.5m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	25,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用	ビーム式・パネル式	m	100	4,125	412,500			
転落防止柵	H=1100 アンカーボルト固定用 縦格子タイプラウン	m	100	21,500	2,150,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		500			
計					2,563,000			
単価					25,630	円/m		

## 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-183号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 2m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用	ビーム式・パネル式	m	100	2,991.45	299,145		
	転落防止柵	H=1100 アンカーボルト固定用 縦格子タイプラウン	m	100	21,500	2,150,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		855		
	計					2,450,000		
	単価					24,500	円/m	

## 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-184号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	23,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用	ビーム式・パネル式	m	100	2,062.5	206,250		
	転落防止柵	H=1100 アンカーボルト固定用 縦格子タイプラタン	m	100	21,500	2,150,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		750		
	計					2,357,000		
	単価					23,570	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-185号	足掛金具	W=300	単位	本	数量	1	単価	2,110	
						1		2,110	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金具		W=300 φ19			1	2,110	2,110		
				本	1	2,110	2,110		
計							2,110		
単価							2,110	円/本	
							2,110		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-186号	[材料費] 量水板	ステンレス製（I型形状・1mm厚）平型目盛	単位	m	数量	1	単価	12,100	
						1		12,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
量水板		ステンレス製（I型形状・1mm厚）平型目盛			1	12,100	12,100		
				m	1	12,100	12,100		
計							12,100		
単価							12,100	円/m	
							12,100		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-187号	[材料費] 量水板	ステンレス製（I型形状・1mm厚）平型目盛	単位	m	数量	1	単価	12,100
						1		12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
量水板		ステンレス製（I型形状・1mm厚）平型目盛		1	12,100	12,100		
			m	1	12,100	12,100		
計						12,100		
						12,100		
単価						12,100	円/m	
						12,100		

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-188号	[材料費] 量水板	ステンレス製（I型形状・1mm厚）平型目盛	単位	m	数量	1	単価	12,100
						1		12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
量水板		ステンレス製（I型形状・1mm厚）平型目盛		1	12,100	12,100		
			m	1	12,100	12,100		
計						12,100		
						12,100		
単価						12,100	円/m	
						12,100		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2019.10	
							歩掛使用年月	2019.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-189号	[材料費] コンクリートアンカー	M6×45(SUS)	単位	本	数量		1	単価	115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリートアンカー	M6×45(SUS) 心棒打込式		1	115	115			
			本	1	115	115			
	計					115			
	単価					115			
						115		円/本	

							単価使用年月	2019.10	
							歩掛使用年月	2019.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-190号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量		1	単価	1,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E							
			m	1	1,070	1,070			
	諸雑費（まるめ）								
			式	1		0			
	計					1,070			
	単価					1,070		円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2019.10	
							歩掛使用年月	2019.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-191号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	単位	m	数量		1	単価	1,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール撤去工		コンクリート建込用	Gr-A、B、C-2B						
			m	1	1,280	1,280			
諸雑費（まるめ）							0		
			式	1					
計							1,280		
単価							1,280	円/m	

							単価使用年月	2019.10	
							歩掛使用年月	2019.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-192号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価	8,959
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	8,959.6	8,959			
諸雑費（まるめ）							0		
			式	1					
計							8,959		
単価							8,959	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2019.10	
							歩掛使用年月	2019.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-193号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価	15,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	15,703.5	15,703			
諸雑費（まるめ）			式	1		7			
計						15,710			
単価						15,710	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月	2019.10	
							歩掛使用年月	2019.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-194号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価	44,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	44,050	44,050			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						44,050			
単価						44,050	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（1）

単-195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 4m以下	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.128	22,100	2,828		
とび工				人	0.256	22,600	5,785		
普通作業員				人	0.128	17,700	2,265		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		引抜き 電動式60kW		日	0.128	135,600	17,356		WK250010 単- 427号
諸雑費（率+まるめ） 18%				式	1		5,076		
計							33,310		
単価							3,331		円/枚

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 参考資料（1）

単-196号		連節ブロック張撤去	150kg/個未満	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	摘要
						10			4,197
						10			4,197
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役				0.15	22,100	3,315		
				人	0.15	22,100	3,315		
	ブロック工				0.3	23,100	6,930		
				人	0.3	23,100	6,930		
	特殊作業員				0.15	20,200	3,030		
				人	0.15	20,200	3,030		
	普通作業員				0.9	17,700	15,930		
				人	0.9	17,700	15,930		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊		0.3	41,600	12,480		
				日	0.3	41,600	12,480		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%				1		285		
				式	1		285		
	計						41,970		
							41,970		
	単価						4,197		
							4,197	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	ローラーゲート撤去		単位	基	数量	1	単価	159,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機械設備据付工			4	21,800	87,200		
			人	4	21,800	87,200		
	普通作業員			1	17,700	17,700		
			人	1	17,700	17,700		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		1	28,800	28,800		
			日	1	28,800	28,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 25%			1		26,200		
			式	1		26,200		
	計					159,900		
						159,900		
	単価					159,900	円/基	

## 参考資料（1）

単-198号		管理用階段撤去	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
					1		156,200	
					1		156,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				6	17,700	106,200		
			人	6	17,700	106,200		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊		1	28,800	28,800		
			日	1	28,800	28,800		
諸雑費 (率+まるめ) 20%				1		21,200		
			式	1		21,200		
計						156,200		
						156,200		
単価						156,200	円/箇所	
						156,200		

## 参考資料（1）

単-199号		名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
フラップゲート受台撤去						1		156,200	
						1		156,200	
普通作業員				人		6	17,700	106,200	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊		日		1	28,800	28,800	
諸雑費 (率+まるめ) 20%				式		1		21,200	
計								156,200	
単価								156,200	円/箇所
								156,200	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	引込柱撤去		単位	本	数量	1	単価	25,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			0.5	17,700	8,850		
			人	0.5	17,700	8,850		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		0.5	28,800	14,400		
			日	0.5	28,800	14,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		1,770		
			式	1		1,770		
	計					25,020		
	単価					25,020		
						25,020	円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	投光器撤去					1			7,398
						1			7,398
	普通作業員		人		0.38	17,700	6,726		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		672		
	計						7,398		
	単価						7,398		
							7,398	円/箇所	

## 参考資料（1）

単-202号		現場FRP船撤去		単位	隻	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	0.75	22,700	17,025		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50t吊			0	0	0		
ベルトスリング一式 (賃料)				日	0.75	76,400	57,300		
諸雑費 (まるめ)				日	0.75	6,100	4,575		
				式	1		0		
計							0		
単価							105,900	円/隻	
							0		
							105,900	円/隻	

# 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-203号	廃棄船解体	鉄船解体	単位	隻	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	廃棄船解体	鉄船解体			0	0	0	WYB00054
			日	4	340,900		1,363,600	単-428号
	諸雑費（まるめ）			0			0	
			式	1			400	
	計						0	
							1,364,000	
	単価						0	
							1,364,000	円/隻

## 参考資料（1）

単一204号		廃棄船撤去	鉄船 積み込み・荷下ろし	単位	隻	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
廃棄船積み込み					0	0	0	WYB00163	
				日	1	409,800	409,800	単一 429号	
廃棄船荷下ろし					0	0	0	WYB00164	
				日	1	196,200	196,200	単一 430号	
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		0		
計							0		
							606,000		
単価							0		
							606,000	円/隻	

## 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-205号	産業廃棄物運搬	油含有土壌	単位	t	数量	0	単価	0
						1		3,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
産業廃棄物運搬		油含有土壌			0	0	0	
			t	1	3,000	3,000	0	
計							3,000	
単価							0	
							3,000	円/t

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-206号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	2,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (コンクリート殻 無筋)		嘉島産業(株)						
			m <sup>3</sup>	100	2,930	293,000		
計							293,000	
単価							2,930	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

単-207号		処分費 (m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (コンクリート殻 鉄筋)		嘉島産業(株)	m <sup>3</sup>	100	3,750	375,000			
計						375,000			
単価						3,750		円/m <sup>3</sup>	

単-208号		処分費 (m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (アスファルト殻 車道部)		嘉島産業(株)	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-209号		処分費 (m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (アスファルト殻 歩道部)		嘉島産業(株)	m <sup>3</sup>	100	2,200	220,000			
計						220,000			
単価						2,200	円/m <sup>3</sup>		

単-210号		廃棄船運搬	FRP船 クマ車(最大積載量9t以下)	単位	台	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
廃棄船運搬		FRP船 クマ車(最大積載量9t以下)	台	1	81,500	81,500				
計						0				
単価						81,500	円/台			

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-211号	処分費（隻）	FRP廃棄船 4m未満	単位	隻	数量	1	単価	36,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費（FRP廃棄船）		4m未満（株）星山商店		1	36,400	36,400			
			隻	1	36,400	36,400			
計						36,400			
						36,400			
単価						36,400	円/隻		
						36,400			

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-212号	処分費（隻）	FRP廃棄船 4m未満	単位	隻	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費（FRP廃棄船）		4m未満（株）星山商店		0	0	0			
			隻	1	36,400	36,400			
計						0			
						36,400			
単価						0			
						36,400	円/隻		
						36,400			

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-213号	処分費（隻）	FRP廃棄船 7m以上8m未満	単位	隻	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費（FRP廃棄船）		7m以上8m未満（株）星山商店		0	0	0			
			隻	1	91,900	91,900			
計						0			
						91,900			
単価						0			
						91,900	円/隻		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-214号	処分費（隻）	FRP廃棄船 8m以上9m未満	単位	隻	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費（FRP廃棄船）		8m以上9m未満（株）星山商店		0	0	0			
			隻	1	117,600	117,600			
計						0			
						117,600			
単価						0			
						117,600	円/隻		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-215号	処分費（隻）	FRP廃棄船 9m以上10m未満	単位	隻	数量	0	単価	0	
						1		149,500	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費（FRP廃棄船）	9m以上10m未満（株）星山商店		0	0	0			
			隻	1	149,500	149,500			
	計					0			
						149,500			
	単価					0			
						149,500	円/隻		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-216号	処分費（隻）	FRP廃棄船 10m以上11m未満	単位	隻	数量	0	単価	0	
						1		187,500	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費（FRP廃棄船）	10m以上11m未満（株）星山商店		0	0	0			
			隻	1	187,500	187,500			
	計					0			
						187,500			
	単価					0			
						187,500	円/隻		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-217号	処分費（隻）	FRP廃棄船 11m以上12m未満	単位	隻	数量	0	単価	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費（FRP廃棄船）		11m以上12m未満（株）星山商店		0	0	0			
			隻	1	234,800	234,800			
計						0			
						234,800			
単価						0			
						234,800	円/隻		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-218号	処分費（隻）	FRP廃棄船 12m以上13m未満	単位	隻	数量	0	単価	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費（FRP廃棄船）		12m以上13m未満（株）星山商店		0	0	0			
			隻	1	288,200	288,200			
計						0			
						288,200			
単価						0			
						288,200	円/隻		

## 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-219号	鉄船処分費	清掃泥落とし・スクラップ	単位	t	数量	0	単価	0
						1		5,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄船処分費	清掃泥落とし		0	0	0		
			t	1	25,000	25,000		
	鉄船処分費	金属費(スクラップ)		0	0	0		
			t	1	-20,000	-20,000		
	計					0		
						5,000		
	単価					0		
						5,000	円/t	

							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-220号	処分費(t)		単位	t	数量	100	単価	25,000
	油含有土壌							
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	油含有土壌						
			t	100	25,000	2,500,000		
	計							
						2,500,000		
	単価							
						25,000	円/t	

## 参考資料（1）

単-221号		汚染土壤管理費	管理票	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
汚染土壤管理費		管理票			0	0	0		
				枚	1	300	300		
計							0		
単価							300		円/枚
							0		
							300		

単-222号		土材料 陸上部	山ずり 地山土量	単位	m 3	数量	1	単価	2,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土		山ずり 地山土量			1	2,040	2,040		
				m 3	1	2,040	2,040		
計							2,040		
単価							2,040		円/m 3
							2,040		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-223号	土材料 水中部	山ざり 地山土量	単位	m 3	数量	1	単価	2,040	
名称						数量	単価	金額	摘要
購入土		山ざり 地山土量			1	2,040		2,040	
			m 3		1	2,040		2,040	
計								2,040	
単価								2,040	円/m 3
								2,040	

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-224号	整地	敷均し(ル-ス) 標準 30%敷均し	単位	m 3	数量	1	単価	146	
名称						数量	単価	金額	摘要
整地		敷均し(ル-ス) 標準			1	146.2		146	CA900310
			m 3		1	146.2		146	
計								146	
単価								146	円/m 3
								146	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-225号	土材料 陸上部	山ずり 地山土量	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土		山ずり 地山土量			0	0		
			m <sup>3</sup>	1	2,040	2,040		
計						0		
						2,040		
単価						0		
						2,040	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-226号	土材料 水中部	山ずり 地山土量	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土		山ずり 地山土量			0	0		
			m <sup>3</sup>	1	2,040	2,040		
計						0		
						2,040		
単価						0		
						2,040	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-227号	整地	敷均し(ル-ス <sup>+</sup> ) 標準 30%敷均し	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		
整地		敷均し(ル-ス <sup>+</sup> ) 標準		0	0	0	CA900310		
			m <sup>3</sup>	1	146.2	146			
	計					0			
						146			
	単価					0			
						146	円/m <sup>3</sup>		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-228号	整地	敷均し(ル-ス <sup>+</sup> ) 標準 30%敷均し	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	146	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		敷均し(ル-ス <sup>+</sup> ) 標準		1	146.2	146	CA900310		
			m <sup>3</sup>	1	146.2	146			
	計					146			
						146			
	単価					146			
						146	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-229号	整地	敷均し(ルース) 標準 30%敷均し	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1		146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース) 標準		0	0	0	CA900310	
			m <sup>3</sup>	1	146.2	146		
計						0		
						146		
単価						0		
						146	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-230号	土材料	山ずり 地山土量	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1		2,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土		山ずり 地山土量		0	0	0		
			m <sup>3</sup>	1	2,040	2,040		
計						0		
						2,040		
単価						0		
						2,040	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-231号	土材料	山ずり 地山土量	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	2,040
						1		2,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土		山ずり 地山土量		1	2,040	2,040		
			m <sup>3</sup>	1	2,040	2,040		
計						2,040		
単価						2,040	円/m <sup>3</sup>	
						2,040		

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-232号	整地	敷均し(ル-ス <sup>2</sup> ) 標準 30%敷均し	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	146
						1		146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ル-ス <sup>2</sup> ) 標準		1	146.2	146	CA900310	
			m <sup>3</sup>	1	146.2	146		
計						146		
単価						146	円/m <sup>3</sup>	
						146		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-233号	整地	敷均し(ル-ス <sup>+</sup> ) 標準 30%敷均し	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	146
						1		146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ル-ス <sup>+</sup> ) 標準		1	146.2	146	CA900310	
			m <sup>3</sup>	1	146.2	146		
計						146		
単価						146	円/m <sup>3</sup>	
						146		

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-234号	整地	敷均し(ル-ス <sup>+</sup> ) 標準 30%敷均し	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	146
						1		146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ル-ス <sup>+</sup> ) 標準		1	146.2	146	CA900310	
			m <sup>3</sup>	1	146.2	146		
計						146		
単価						146	円/m <sup>3</sup>	
						146		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2019.10	
							歩掛使用年月	2019.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-235号	再生クラッシャーラン	RC-40	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
						1		2,220	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
再生クラッシャーラン		RC-40		0	0	0			
			m <sup>3</sup>	1.11	2,000	2,220			
計						0			
						2,220			
単価						0			
						2,220	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月	2019.10	
							歩掛使用年月	2019.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-236号	整地	敷均し(ル-ズ) 標準 30%敷均し	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
						1		146	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		敷均し(ル-ズ) 標準		0	0	0	CA900310		
			m <sup>3</sup>	1	146.2	146			
計						0			
						146			
単価						0			
						146	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-237号	土材料	山ずり 地山土量	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土		山ずり 地山土量		0	0	0		
			m 3	1	2,040	2,040		
計						0		
						2,040		
単価						0		
						2,040	円/m 3	

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-238号	整地	敷均し(ル-ス <sup>2</sup> ) 標準 30%敷均し	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ル-ス <sup>2</sup> ) 標準		0	0	0		CA900310
			m 3	1	146.2	146		
計						0		
						146		
単価						0		
						146	円/m 3	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-239号	再生クラッシャーラン	RC-40	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		
	再生クラッシャーラン	RC-40		0	0	0			
			m <sup>3</sup>	1.11	2,000	2,220			
	計					0			
						2,220			
	単価					0			
						2,220	円/m <sup>3</sup>		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-240号	整地	敷均し(ル-ズ) 標準 30%敷均し	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		
	整地	敷均し(ル-ズ) 標準		0	0	0	CA900310		
			m <sup>3</sup>	1	146.2	146			
	計					0			
						146			
	単価					0			
						146	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（1）

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

単-241号	DV継手 (90° エルボ)	φ300用	単位	個	数量	1	単価	6,250
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	DV継手 (90° エルボ)	φ300用		1	6,250		6,250	
			個	1	6,250		6,250	
	計						6,250	
	単価						6,250	円/個
							6,250	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242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 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	9,056
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.345	22,100	7,624			
とび工		人	0.69	22,600	15,594			
普通作業員		人	0.345	17,700	6,106			
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	0.345	135,600	46,782	WK250010	単- 431号	
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		14,454			
計					90,560			
単価					9,056		円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243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 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	5,206
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	22,100	4,420			
とび工		人	0.4	22,600	9,040			
普通作業員		人	0.2	17,700	3,540			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	日	0.2	135,600	27,120	WK250010	単- 432号	
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		7,940			
計					52,060			
単価					5,206		円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 267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	0.6	20,025	12,015			15,080
鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	0.6	5,100	3,060			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					15,080			
単価					15,080		円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 260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	0.6	19,500	11,700			14,760
鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	0.6	5,100	3,060			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					14,760			
単価					14,760		円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 12m/枚 79日 無有 軽作業 1回	単位	枚	数量	1	単価	8,222
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	0.72	6,320	4,550			
鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	0.72	5,100	3,672			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,222			
単価					8,222		円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 12m/枚 130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	0.72	10,400	7,488			11,160
鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	0.72	5,100	3,672			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					11,160			
単価					11,160		円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248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 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	9,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.345	22,100	7,624		
とび工			人	0.69	22,600	15,594		
普通作業員			人	0.345	17,700	6,106		
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	0.345	135,600	46,782	WK250010 単- 433号	
諸雑費（率+まるめ） 19%			式	1		14,454		
計						90,560		
単価						9,056	円/枚	

## 参考資料（1）

単-249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 12m以下	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.2	22,100	4,420		
とび工				人	0.4	22,600	9,040		
普通作業員				人	0.2	17,700	3,540		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		引抜き 電動式60kW		日	0.2	135,600	27,120	WK250010 単- 427号	
諸雑費（率+まるめ） 18%				式	1		7,940		
計							52,060		
単価							5,206	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 12m/枚 130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	0.72	10,400	7,488		
	鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	0.72	5,100	3,672		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					11,160		
	単価					11,160	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 12m/枚 390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	0.72	25,350	18,252			21,930
鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	0.72	5,100	3,672			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					21,930			
単価					21,930		円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 12m/枚 390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	0.72	25,350	18,252		
	鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	0.72	5,100	3,672		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					21,930		
	単価					21,930	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253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 IV型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.385	22,100	8,508		
	とび工		人	0.769	22,600	17,379		
	普通作業員		人	0.385	17,700	6,814		
	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	0.385	135,600	52,206		WK250010 単- 434号
	諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		16,093		
	計					101,000		
	単価					10,100		円/枚

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 12.5m/枚 63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	0.951	5,040	4,793			9,643
鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	0.951	5,100	4,850			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,643			
単価					9,643		円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255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	41,280
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	25,830	258,300	WB251931	単- 435号	
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	15,450	154,500	WB251932	単- 436号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					412,800			
単価					41,280		円／t	

## 参考資料（1）

単-256号		山留材賃料	無 51日 無 有 1回/現場 有 1回/現場 有 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	27,970
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	5,610	5,610		
H形鋼（山留主部材）		修理費及び損耗費		t	1	7,600	7,600		
H形鋼（副部材A）				t	0.22	18,003	3,960		
H形鋼（副部材A）		修理費及び損耗費		t	0.22	8,510	1,872		
H形鋼（副部材B）		修理費及び損耗費		t	0.04	223,000	8,920		
諸雑費（まるめ）				式	1		8		
計							27,970		
単価							27,970	円/t	

## 参考資料（1）

単-257号		山留材賃料	無 68日 無 有 1回/現場 有 1回/現場 有 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	31,160
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	7,480	7,480			
H形鋼（山留主部材）		修理費及び損耗費	t	1	7,600	7,600			
H形鋼（副部材A）			t	0.22	24,004	5,280			
H形鋼（副部材A）		修理費及び損耗費	t	0.22	8,510	1,872			
H形鋼（副部材B）		修理費及び損耗費	t	0.04	223,000	8,920			
諸雑費（まるめ）			式	1		8			
計						31,160			
単価						31,160	円/t		

## 参考資料（1）

単-258号		山留材賃料	無 121日 無 有 1回/現場 有 1回/現場 有 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	40,460
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	13,310	13,310			
H形鋼（山留主部材）		修理費及び損耗費	t	1	7,600	7,600			
H形鋼（副部材A）			t	0.22	39,809	8,757			
H形鋼（副部材A）		修理費及び損耗費	t	0.22	8,510	1,872			
H形鋼（副部材B）		修理費及び損耗費	t	0.04	223,000	8,920			
諸雑費（まるめ）			式	1		1			
計						40,460			
単価						40,460	円/t		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259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	41,280
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	25,830	258,300	WB251931 単- 437号		
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	15,450	154,500	WB251932 単- 438号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					412,800			
単価					41,280	円/t		

## 参考資料（1）

単-260号		山留材賃料	無 51日 無 有 1回/現場 有 1回/現場 有 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	5,610	5,610		
H形鋼（山留主部材）		修理費及び損耗費		t	1	7,600	7,600		
H形鋼（副部材A）				t	0.22	18,003	3,960		
H形鋼（副部材A）		修理費及び損耗費		t	0.22	8,510	1,872		
H形鋼（副部材B）		修理費及び損耗費		t	0.04	223,000	8,920		
諸雑費（まるめ）				式	1		8		
計							27,970		
単価							27,970	円/t	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	山留材賃料	無 68日 無 有 1回/現場 有 1回/現場 有 1回/現場	単位	t	数量		1	単価	31,160
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	7,480	7,480			
	H形鋼（山留主部材）	修理費及び損耗費	t	1	7,600	7,600			
	H形鋼（副部材A）		t	0.22	24,004	5,280			
	H形鋼（副部材A）	修理費及び損耗費	t	0.22	8,510	1,872			
	H形鋼（副部材B）	修理費及び損耗費	t	0.04	223,000	8,920			
	諸雑費（まるめ）		式	1		8			
	計					31,160			
	単価					31,160	円/t		

## 参考資料（1）

単-262号		山留材賃料	無 121日 無 有 1回/現場 有 1回/現場 有 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	40,460
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	13,310	13,310			
H形鋼（山留主部材）		修理費及び損耗費	t	1	7,600	7,600			
H形鋼（副部材A）			t	0.22	39,809	8,757			
H形鋼（副部材A）		修理費及び損耗費	t	0.22	8,510	1,872			
H形鋼（副部材B）		修理費及び損耗費	t	0.04	223,000	8,920			
諸雑費（まるめ）			式	1		1			
計						40,460			
単価						40,460	円/t		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-263号	土材料	山ずり 締固土量	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	2,260
							1	2,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土		山ずり 締固土量		1	2,260	2,260		
			m <sup>3</sup>	1	2,260	2,260		
計						2,260		
単価						2,260	円/m <sup>3</sup>	
						2,260		

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-264号	基礎コンクリート	18-8-40(高炉) パックホウ(クレーン機能付) 一般養生	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	27,430
							1	27,430
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 パックホウ(クレーン機能付) 打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		1	27,430	27,430	CB240010	
			m <sup>3</sup>	1	27,430	27,430		
計						27,430		
単価						27,430	円/m <sup>3</sup>	
						27,430		

## 参考資料（1）

単-265号		PC鋼材縦締め	単位	m	数量	10	単価	3,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.35	22,100	7,735		
			人	0.35	22,100	7,735		
特殊作業員				0.25	20,200	5,050		
			人	0.25	20,200	5,050		
普通作業員				0.83	17,700	14,691		
			人	0.83	17,700	14,691		
諸雑費（率+まるめ） 15%				1		4,114		
			式	1		4,114		
計						31,590		
単価						3,159		
						3,159	円/m	

## 参考資料（1）

[材料費]PC鋼より線		SWPR7B φ15.2 アンボンド加工	単位	m	数量	10	単価	574.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-266号							10	574.6
							10	574.6
PC鋼より線		SWPR7B 径15.2		11.01	368	4,051		
			kg	11.01	368	4,051		
PC鋼より線		SWPR7B 径15.2 アンボンド加工		11.01	154	1,695		
			kg	11.01	154	1,695		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,746		
						5,746		
単価						574.6		
						574.6	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-267号	[材料費]定着金具	定着グリップ φ15.2用	単位	個	数量	1	単価	1,940	
						1		1,940	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グリップ		ストランド用 S15.2用		1	1,940	1,940			
			個	1	1,940	1,940			
計						1,940			
単価						1,940	円/個		
						1,940			

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-268号	[材料費]定着金具	アンカープレート φ15.2用	単位	個	数量	1	単価	600	
						1		600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC鋼より線 アンカープレート		1S15.2用		1	600	600			
			個	1	600	600			
計						600			
単価						600	円/個		
						600			

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-269号	土材料	山ずり 締固土量	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1		2,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土		山ずり 締固土量		0	0	0		
			m <sup>3</sup>	1	2,260	2,260		
計						0		
						2,260		
単価						0		
						2,260	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-270号	基礎コンクリート	18-8-40(高炉) パックホウ(クレーン機能付) 一般養生	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1		27,430
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 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		0	0	0	CB240010	
			m <sup>3</sup>	1	27,430	27,430		
計						0		
						27,430		
単価						0		
						27,430	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	PC鋼材縦締め	単位	m	数量	0	10	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.35	22,100	7,735		
特殊作業員		人	0.25	20,200	5,050		
普通作業員		人	0.83	17,700	14,691		
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		4,114		
計					31,590		
単価					3,159	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	[材料費]PC鋼より線	SWPR7B φ15.2 アンボンド加工	単位	m	数量	0	単価	0
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		
			kg	11.01	368	4,051		
PC鋼より線		SWPR7B 径15.2 アンボンド加工		0	0	0		
			kg	11.01	154	1,695		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						5,746		
単価						0		
						574.6	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-273号	[材料費]定着金具	定着グリップ φ15.2用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		1,940	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グリップ		ストランド用 S15.2用		0	0	0			
			個	1	1,940	1,940			
計						0			
						1,940			
単価						0			
						1,940	円/個		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-274号	[材料費]定着金具	アンカープレート φ15.2用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC鋼より線 アンカープレート		1S15.2用		0	0	0			
			個	1	600	600			
計						0			
						600			
単価						0			
						600	円/個		

## 参考資料（1）

単-275号		フラップゲート	撤去	単位	基	数量	単価	金額	摘要
						1		90,450	
						1		90,450	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工					2	21,800	43,600		
				人	2	21,800	43,600		
普通作業員					0.5	17,700	8,850		
				人	0.5	17,700	8,850		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊			0.5	28,800	14,400		
				日	0.5	28,800	14,400		
諸雑費 (率+まるめ) 45%					1		23,600		
				式	1		23,600		
計							90,450		
単価							90,450		
							90,450	円/基	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	フラップゲート	設置	単位	基	数量	1	単価	336,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工				8	21,800	174,400		
			人	8	21,800	174,400		
普通作業員				2	17,700	35,400		
			人	2	17,700	35,400		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊		1.5	28,800	43,200		
			日	1.5	28,800	43,200		
諸雑費 (率+まるめ)				1		83,900		
40%			式	1		83,900		
計						336,900		
						336,900		
単価						336,900		円/基

## 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-277号	フラップゲート戸当り金物	製作	単位	基	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	フラップゲート戸当り金物	製作			0	0	0		
			基		1	592,000	592,000		
	計						0		
							592,000		
	単価						0		
							592,000	円/基	

						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-278号	フラップゲート戸当り金物	設置	単位	基	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	フラップゲート戸当り金物	設置			0		0		
			式		1		1,611,000		
	計						0		
							1,611,000		
	単価						0		
							805,500	円/基	

## 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-279号	フラップゲート戸当り金物	撤去	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	フラップゲート戸当り金物	撤去			0		0	
			式		1		390,000	
	計						0	
	単価						390,000	
							0	
							195,000	円/基

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-280号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	4,479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.172	22,100	3,801		
	とび工		人	0.345	22,600	7,797		
	普通作業員		人	0.172	17,700	3,044		
	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	日	0.172	135,600	23,323		WK250010 単- 432号
	諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		6,825		
	計					44,790		
	単価					4,479		円/枚

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 12m/枚 430日 無有 軽作業 1回	単位	枚	数量	1	単価	30,180
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	0.913	27,950	25,518		
	鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	0.913	5,100	4,656		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					30,180		
	単価					30,180	円/枚	

## 参考資料（1）

単-282号		ガス切断	鋼矢板	単位	m	数量	10	単価	11,010
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工					3.25	23,800	77,350		
				人	3.25	23,800	77,350		
普通作業員					1	17,700	17,700		
				人	1	17,700	17,700		
酸素		ポンベ			15.75	278	4,378		
				m <sup>3</sup>	15.75	278	4,378		
アセチレン		ポンベ			6.5	1,290	8,385		
				k g	6.5	1,290	8,385		
諸雑費（率+まるめ） 2.5%					1		2,287		
				式	1		2,287		
計							110,100		
							110,100		
単価							11,010		
							11,010	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IV型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	10,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.385	22,100	8,508			
とび工		人	0.769	22,600	17,379			
普通作業員		人	0.385	17,700	6,814			
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	0.385	135,600	52,206	WK250010 単- 439号		
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		16,093			
計					101,000			
単価					10,100	円/枚		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-284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 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	4,479
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.172	22,100	3,801			
とび工		人	0.345	22,600	7,797			
普通作業員		人	0.172	17,700	3,044			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	日	0.172	135,600	23,323	WK250010	単- 427号	
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		6,825			
計					44,790			
単価					4,479		円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-285号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 12.5m/枚 430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	0.951	27,950	26,580			31,430
鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	0.951	5,100	4,850			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					31,430			
単価					31,430		円/枚	

## 参考資料（1）

単-286号		ガス切断	鋼矢板	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工					0	0	0		
普通作業員				人	3.25	23,800	77,350		
酸素		ボンベ			0	0	0		
				m <sup>3</sup>	15.75	278	4,378		
アセチレン		ボンベ			0	0	0		
				k g	6.5	1,290	8,385		
諸雑費（率+まるめ） 2.5%					0		0		
				式	1		2,287		
計							0		
							110,100		
単価							0		
							11,010	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-287号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 12m/枚 370日 無有 軽作業 1回	単位	枚	数量	1	単価	26,620
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	0.913	24,050	21,957		
	鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	0.913	5,100	4,656		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					26,620		
	単価					26,620	円/枚	

## 参考資料（1）

単-288号		ガス切断	鋼矢板	単位	m	数量	10	単価	11,010
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工					3.25	23,800	77,350		
				人	3.25	23,800	77,350		
普通作業員					1	17,700	17,700		
				人	1	17,700	17,700		
酸素		ポンベ			15.75	278	4,378		
				m <sup>3</sup>	15.75	278	4,378		
アセチレン		ポンベ			6.5	1,290	8,385		
				k g	6.5	1,290	8,385		
諸雑費（率+まるめ） 2.5%					1		2,287		
				式	1		2,287		
計							110,100		
							110,100		
単価							11,010		
							11,010	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-289号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 12.5m/枚 370日 無有 軽作業 1回	単位	枚	数量	1	単価	27,730
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	0.951	24,050	22,871			
鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	0.951	5,100	4,850			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					27,730			
単価					27,730	円/枚		

## 参考資料（1）

単-290号		ガス切断	鋼矢板	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工					0	0	0		
普通作業員				人	3.25	23,800	77,350		
酸素		ボンベ			0	0	0		
				m <sup>3</sup>	15.75	278	4,378		
アセチレン		ボンベ			0	0	0		
				k g	6.5	1,290	8,385		
諸雑費（率+まるめ） 2.5%					0		0		
				式	1		2,287		
計							0		
							110,100		
単価							0		
							11,010	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-291号	[材料費]鋼矢板	普通鋼矢板IV型 中古品 12m/枚 (76.1kg/m)	単位	枚	数量	1	114,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板・H形鋼 (埋設)	鋼矢板 中古品		0.913	125,100	114,216	WB250010
			t	0.913	125,100	114,216	単- 440号
	計					114,216	
	単価					114,200	
						114,200	円/枚

## 参考資料（1）

単-292号		ガス切断	鋼矢板	単位	m	数量	10	単価	11,010
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工					3.25	23,800	77,350		
				人	3.25	23,800	77,350		
普通作業員					1	17,700	17,700		
				人	1	17,700	17,700		
酸素		ポンベ			15.75	278	4,378		
				m <sup>3</sup>	15.75	278	4,378		
アセチレン		ポンベ			6.5	1,290	8,385		
				k g	6.5	1,290	8,385		
諸雑費（率+まるめ） 2.5%					1		2,287		
				式	1		2,287		
計							110,100		
							110,100		
単価							11,010		
							11,010	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293号	[材料費]鋼矢板	普通鋼矢板IV型 中古品 12.5m/枚 (76.1kg/m)	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・H形鋼 (埋設)	鋼矢板 中古品		0	0	0	WB250010	
			t	0.951	125,100	118,970	単- 441号	
	計					0		
	単価					118,970		
						0		
						118,900	円/枚	

## 参考資料（1）

単-294号		ガス切断	鋼矢板	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工					0	0	0		
普通作業員				人	3.25	23,800	77,350		
酸素		ボンベ			0	0	0		
				m <sup>3</sup>	15.75	278	4,378		
アセチレン		ボンベ			0	0	0		
				k g	6.5	1,290	8,385		
諸雑費（率+まるめ） 2.5%					0		0		
				式	1		2,287		
計							0		
							110,100		
単価							0		
							11,010	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-295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 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	7,504
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.286	22,100	6,320			
とび工		人	0.571	22,600	12,904			
普通作業員		人	0.286	17,700	5,062			
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	0.286	135,600	38,781	WK250010	単- 431号	
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		11,973			
計					75,040			
単価					7,504		円/枚	

## 参考資料（1）

単-296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	金額	摘要
							10		3,826
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.147	22,100	3,248				
とび工		人	0.294	22,600	6,644				
普通作業員		人	0.147	17,700	2,601				
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	135,600	19,933	WK250010 単- 432号			
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		5,834				
計					38,260				
単価							3,826	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-297号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.5m/枚 370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	0.57	24,050	13,708			16,620
鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	0.57	5,100	2,907			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					16,620			
単価					16,620		円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-298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 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	7,504
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.286	22,100	6,320			
とび工		人	0.571	22,600	12,904			
普通作業員		人	0.286	17,700	5,062			
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	0.286	135,600	38,781	WK250010 単- 433号		
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		11,973			
計					75,040			
単価					7,504	円/枚		

## 参考資料（1）

単-299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	金額	摘要
							10		3,826
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.147	22,100	3,248		
とび工				人	0.294	22,600	6,644		
普通作業員				人	0.147	17,700	2,601		
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	135,600	19,933	WK250010 単- 427号	
諸雑費（率+まるめ） 18%				式	1		5,834		
計							38,260		
単価							3,826	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-300号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 370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	0.6	24,050	14,430			17,490
鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	0.6	5,100	3,060			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					17,490			
単価					17,490		円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-301号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IV型 9m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	0.323	22,100	7,138			8,476
とび工		人	0.645	22,600	14,577			
普通作業員		人	0.323	17,700	5,717			
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	0.323	135,600	43,798	WK250010		単- 434号
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		13,530			
計					84,760			
単価					8,476			円/枚

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-302号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 10.5m/枚 430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	0.799	27,950	22,332			26,410
鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	0.799	5,100	4,074			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					26,410			
単価					26,410		円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-303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 IV型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	8,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.323	22,100	7,138		
	とび工		人	0.645	22,600	14,577		
	普通作業員		人	0.323	17,700	5,717		
	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	0.323	135,600	43,798		WK250010 単- 439号
	諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		13,530		
	計					84,760		
	単価					8,476		円/枚

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-304号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 11m/枚 430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	0.837	27,950	23,394			27,670
鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	0.837	5,100	4,268			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					27,670			
単価					27,670		円/枚	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-305号	[材料費]異形鋼矢板(A)	12m/枚 (1.273t)	単位	枚	数量	1	単価	575,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形鋼矢板 (A)		12m/枚 (1.273t)		1	575,000	575,000			
			枚	1	575,000	575,000			
計						575,000			
単価						575,000			
						575,000	円/枚		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-306号	[材料費]異形鋼矢板(A)	12.5m/枚 (1.311t)	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形鋼矢板 (A)		12.5m/枚 (1.311t)		0	0	0			
			枚	1	586,000	586,000			
計						0			
単価						586,000			
						0			
						586,000	円/枚		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-307号	[材料費]異形鋼矢板(B)	12m/枚 (1.358t)	単位	枚	数量	1	単価	620,000	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	異形鋼矢板 (B)	12m/枚 (1.358t)		1	620,000	620,000			
			枚	1	620,000	620,000			
	計					620,000			
						620,000			
	単価					620,000	円/枚		
						620,000			

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-308号	[材料費]異形鋼矢板(B)	12.5m/枚 (1.379t)	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	異形鋼矢板 (B)	12.5m/枚 (1.379t)		0	0	0			
			枚	1	615,000	615,000			
	計					0			
						615,000			
	単価					0			
						615,000	円/枚		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-309号	[材料費]異形鋼矢板(C)	12m/枚 (1.273t)	単位	枚	数量	1	単価	575,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	異形鋼矢板 (C)	12m/枚 (1.273t)		1	575,000	575,000			
			枚	1	575,000	575,000			
	計					575,000			
	単価					575,000			
						575,000		円/枚	

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-310号	[材料費]異形鋼矢板(C)	12.5m/枚 (1.311t)	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	異形鋼矢板 (C)	12.5m/枚 (1.311t)		0	0	0			
			枚	1	586,000	586,000			
	計					0			
	単価					586,000			
						0			
						586,000		円/枚	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-311号	[材料費]異形鋼矢板(D)	12m/枚 (1.358t)	単位	枚	数量	1	単価	620,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	異形鋼矢板 (D)	12m/枚 (1.358t)		1	620,000	620,000			
			枚	1	620,000	620,000			
	計					620,000			
						620,000			
	単価					620,000			
						620,000		円/枚	

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-312号	[材料費]異形鋼矢板(D)	12.5m/枚 (1.379t)	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	異形鋼矢板 (D)	12.5m/枚 (1.379t)		0	0	0			
			枚	1	615,000	615,000			
	計					0			
						615,000			
	単価					0			
						615,000		円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-313号	タイロッド・腹起し設置・撤去	設置・撤去 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	113,500
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	78,200	782,000		WB251941	単- 442号
	タイロッド・腹起し撤去	標準(1.0)	t	10	35,240	352,400		WB251942	単- 443号
	諸雑費（まるめ）		式	1		600			
	計					1,135,000			
	単価					113,500		円/t	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-314号	副部材	(B)	単位	t	数量	1	単価	223,000	
						1		223,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
副部材 賃料		(B)		1	223,000	223,000			
			t	1	223,000	223,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						223,000			
						223,000			
単価						223,000	円/t		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-315号	[材料費]タイロッド	φ46 (NHT690) L=8.5m	単位	組	数量	1	単価	107,100	
						1		107,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
タイロッド		φ46 (NHT690) L=8.5m		1	107,000	107,000			
			組	1	107,000	107,000			
吸出し防止材		厚20mm		0.09	1,200	108			
			m <sup>2</sup>	0.09	1,200	108			
計						107,108			
						107,108			
単価						107,100	円/組		
						107,100			

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-316号	[材料費]タイロッド	φ44 (NHT690) L=8.5m	単位	組	数量	1	単価	124,100	
						1		124,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
タイロッド		φ44 (NHT690) L=8.5m		1	124,000	124,000			
			組	1	124,000	124,000			
吸出し防止材		厚20mm		0.09	1,200	108			
			m <sup>2</sup>	0.09	1,200	108			
計						124,108			
						124,108			
単価						124,100			
						124,100	円/組		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-317号	[材料費]タイロッド	φ48 (NHT690) L=8.5m	単位	組	数量	1	単価	136,100	
						1		136,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
タイロッド		φ48 (NHT690) L=8.5m		1	136,000	136,000			
			組	1	136,000	136,000			
吸出し防止材		厚20mm		0.09	1,200	108			
			m <sup>2</sup>	0.09	1,200	108			
計						136,108			
						136,108			
単価						136,100			
						136,100	円/組		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-318号	[材料費]タイロッド	φ25 (SS400) L=8.4m	単位	組	数量	1	単価	37,700
						1		37,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイロッド		φ25 (SS400) L=8.4m		1	37,600	37,600		
			組	1	37,600	37,600		
吸出し防止材		厚20mm		0.09	1,200	108		
			m <sup>2</sup>	0.09	1,200	108		
計						37,708		
						37,708		
単価						37,700		
						37,700	円/組	

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-319号	[材料費]タイロッド	φ36 (NHT690) L=8.3m	単位	組	数量	1	単価	84,600
						1		84,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイロッド		φ36 (NHT690) L=8.3m		1	84,500	84,500		
			組	1	84,500	84,500		
吸出し防止材		厚20mm		0.09	1,200	108		
			m <sup>2</sup>	0.09	1,200	108		
計						84,608		
						84,608		
単価						84,600		
						84,600	円/組	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-320号	[材料費]溝形鋼	大形 SS400 7.5×200×80	単位	t	数量	1	単価	86,500	
						1		86,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼		大形 SS400 7.5×200×80		1	86,500	86,500			
			t	1	86,500	86,500			
計						86,500			
単価						86,500			
						86,500	円/t		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-321号	[材料費]溝形鋼	大形 SS400 6.5×150×75	単位	t	数量	1	単価	86,500	
						1		86,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼		大形 SS400 6.5×150×75		1	86,500	86,500			
			t	1	86,500	86,500			
計						86,500			
単価						86,500			
						86,500	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-322号	[材料費]溝形鋼	大形 SS400 7×180×75	単位	t	数量	1	単価	86,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	大形 SS400 7×180×75		1	86,500	86,500		
			t	1	86,500	86,500		
	計					86,500		
	単価					86,500		
						86,500	円/t	

## 参考資料（1）

単-323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	7,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				人	0.278	22,100	6,143			
特殊作業員				人	0.278	20,200	5,615			
普通作業員				人	0.278	17,700	4,920			
大型土のう袋材（耐候性）		H=1.08m W=1.1m		袋	10	2,620	26,200			
購入土		山ざり（締固土量）		m <sup>3</sup>	10	2,260	22,600			
バックホウ運転（クレーン仕様）		製作・設置 6m以下		日	0.278	48,050	13,357	WK250500 単-444号		
諸雑費（率+まるめ） 4%				式	1		665			
計							79,500			
単価							7,950	円/袋		

## 参考資料（1）

単-324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	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.278	22,100	6,143		
特殊作業員				人	0.278	20,200	5,615		
普通作業員				人	0.278	17,700	4,920		
大型土のう袋材（耐候性）		H=1.08m W=1.1m		袋	10	2,620	26,200		
購入土		山ざり（締固土量）		m <sup>3</sup>	10	2,260	22,600		
バックホウ運転（クレーン仕様）		製作・設置 6m以下		日	0.278	48,050	13,357	WK250500 単-445号	
諸雑費（率+まるめ） 4%				式	1		665		
計							79,500		
単価							7,950	円/袋	

## 参考資料（1）

単-325号		大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.069	22,100	1,524		
特殊作業員				人	0.069	20,200	1,393		
バックホウ運転（クレーン仕様）		撤去 6m以下		日	0.069	43,700	3,015	WK250500 単- 446号	
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							5,932		
単価							593.2	円/袋	

## 参考資料（1）

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

単-326号	大型土のう工	設置 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	1,236
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.116	22,100	2,563			
特殊作業員		人	0.116	20,200	2,343			
普通作業員		人	0.116	17,700	2,053			
バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	日	0.116	46,520	5,396	WK250500	単- 447号	
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					12,360			
単価					1,236		円/袋	

## 参考資料（1）

単-327号		大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	593.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.069	22,100	1,524		
特殊作業員				人	0.069	20,200	1,393		
バックホウ運転（クレーン仕様）		撤去 6m以下		日	0.069	43,700	3,015	WK250500 単- 448号	
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							5,932		
単価							593.2	円/袋	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-328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	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-329号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m以上100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	7,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,650	165,000		
	転落防止柵	H=1100 長=3000(土中建込)4段ビーム 白	m	100	5,790	579,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					744,000		
	単価					7,440	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-330号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価	825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	825	82,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					82,500		
	単価					825	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-331号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.0mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	226.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	141.96	141,960		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	390	162	63,180		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油		1.2号	L	40	118	4,720		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		3,940		
計						226,300		
単価						226.3	円/m	

## 参考資料（1）

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

単-332号	ポンプ設置・撤去	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	69,450
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			
特殊作業員		人	0.1	20,200	2,020			
普通作業員		人	2	17,700	35,400			
バックホウ運転		日	0.5	41,960	20,980	WK250540	単- 449号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						69,450		
単価						69,450	円/箇所	

## 参考資料（1）

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

単-333号	ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	20,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			人	0.17	20,200	3,434		
工事用水中ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水		日	1	600	600	WK250400	単- 450号
発動発電機運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水		日	1	16,150	16,150	WK250410	単- 451号
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		196		
計						20,380		
単価						20,380	円/日	

## 参考資料（1）

単-334号		単管パイプ建込	設置・撤去	単位	本	数量	単価	金額	摘要
							10		3,099
							10		3,099
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.3	22,100	6,630		
				人	0.3	22,100	6,630		
普通作業員					0.6	17,700	10,620		
				人	0.6	17,700	10,620		
バックホウ(クレーン機能付)		クローラ型 排出ガス対策型(2次)山積0.45m3 2.9t吊			0.3	34,330	10,299	WYB00037	
				日	0.3	34,330	10,299	単- 452号	
諸雑費(率+まるめ) 20%					1		3,441		
				式	1		3,441		
計							30,990		
							30,990		
単価							3,099		
							3,099	円/本	

## 参考資料（1）

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

単-335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		69,450	
特殊作業員		人	0.1	20,200	2,020			
普通作業員		人	2	17,700	35,400			
バックホウ運転		日	0.5	41,960	20,980	WK250540	単-453号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					69,450			
単価					69,450		円/箇所	

## 参考資料（1）

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

単-336号	ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	20,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			人	0.17	20,200	3,434		
工事用水中ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水		日	1	600	600	WK250400	単-454号
発動発電機運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水		日	1	16,150	16,150	WK250410	単-455号
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		196		
計						20,380		
単価						20,380	円/日	

## 参考資料（1）

単-337号		単管パイプ建込	設置・撤去	単位	本	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	0.3	22,100	6,630		
バックホウ(クレーン機能付)		クローラ型 排出ガス対策型(2次)山積0.45m3 2.9t吊			0	0	0	WYB00188	
諸雑費(率+まるめ) 20%				日	0.3	34,330	10,299	単-456号	
計				式	1		3,441		
単価							0		
							30,990		
							0		
							3,099	円/本	

## 参考資料（1）

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

単-338号	ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	8,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			人	0.14	20,200	2,828		
工事中水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水		日	1	483	483	WK250400	
発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水		日	1	5,350	5,350	単-457号 WK250410	
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		259	単-458号	
計						8,920		
単価						8,920	円/日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-339号	汚濁防止フェンス	単独フロートφ300 H=2.0m 供用日数452日	単位	m	数量	1	単価	42,870
						1		42,870
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		1	42,870	42,870	WB253010	
			m	1	42,870	42,870	単- 459号	
計						42,870		
単価						42,870	円/m	
						42,870		

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-340号	汚濁防止フェンス	単独フロートφ300 H=2.0m 供用日数384日	単位	m	数量	0	単価	0
						1		37,610
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		0	0	0	WB253010	
			m	1	37,610	37,610	単- 460号	
計						0		
単価						37,610	円/m	
						0		
						37,610	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-341号	汚濁防止フェンス	単独フロートφ300 H=2.0m 供用日数30日	単位	m	数量	0	単価	0
						1		10,250
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		0	0	0	WB253010	
			m	1	10,250	10,250	単-461号	
計						0		
						10,250		
単価						0		
						10,250	円/m	

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-342号	汚濁防止フェンス	単独フロートφ300 H=2.0m 供用日数166日	単位	m	数量	0	単価	0
						1		20,760
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		0	0	0	WB253010	
			m	1	20,760	20,760	単-462号	
計						0		
						20,760		
単価						0		
						20,760	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-343号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	11,100	11,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						11,100		
単価						11,100	円/人日	

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-344号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	11,100	11,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						11,100		
単価						11,100	円/人日	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-345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	20,200	111,100		
	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		650,625		
	諸雑費(まるめ)		式	1		75		
	計					824,200		
	単価					824,200	円/回	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-346号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,475,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	16	20,200	323,200		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	2.4	76,400	183,360		
運搬費等率 191%			式	1		967,529		
諸雑費 (まるめ)			式	1		911		
計						1,475,000		
単価						1,475,000	円/回	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-347号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	5,958,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	64.6	20,200	1,304,920		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	9.9	76,400	756,360		
運搬費等率 189%			式	1		3,895,819		
諸雑費 (まるめ)			式	1		901		
計						5,958,000		
単価						5,958,000	円/回	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-348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	824,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	5.5	20,200	111,100			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	41,600	62,400			
運搬費等率 375%		式	1		650,625			
諸雑費(まるめ)		式	1		75			
計					824,200			
単価					824,200	円/回		

## 参考資料（1）

単-349号		重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	5,958,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				人	64.6	20,200	1,304,920		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊		日	9.9	76,400	756,360		
運搬費等率 189%				式	1		3,895,819		
諸雑費 (まるめ)				式	1		901		
計							5,958,000		
単価							5,958,000	円/回	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-350号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	14.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃		製品長12m以内 20kmまで	t	1	3,570	3,570		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,570		
単価						3,570	円/t	

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-351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	1	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	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-352号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	14.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃		製品長12m以内 20kmまで	t	1	3,570	3,570		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,570		
単価						3,570	円/t	

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-353号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	14.7km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃		製品長12m超15m以内 20kmまで	t	1	4,240	4,240		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,240		
単価						4,240	円/t	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-354号	仮設材等の積み、取卸し費	積み、取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積み、取卸し費(仮設材等)		t	1	1,500	1,500		1,500
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,500		
	単価					1,500	円/t	

## 参考資料（1）

単-355号		バックホウ浚渫船	往復 えい航距離26.65km	単位	回	数量	0	単価	0
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		バックホウ浚渫船			0		0	WYB00053	
		バックホウ浚渫船（損料）		式	1		365,000	単- 463号	
		諸雑費（まるめ）		式	1		234,600	単- 464号	
		計		式	1		0		
		単価					599,600		
							0		
							599,600	円/回	

## 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-356号	伐木	幹周30cm以上60cm未満	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐木		幹周30cm以上60cm未満		0	0	0		
			本	1	4,516	4,516		
	計					0		
						4,516		
	単価					0		
						4,516	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-357号	伐木	幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐木		幹周60cm以上90cm未満		0	0	0		
			本	1	11,203	11,203		11,200
	計					0		
						11,203		
	単価					0		
						11,200	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-358号	伐木	幹周90cm以上120cm未満	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伐木		幹周90cm以上120cm未満		0	0	0			
			本	1	21,243	21,243			
	計					0			
						21,243			
	単価					0			
						21,240		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-359号	伐木	幹周120cm以上150cm未満	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伐木		幹周120cm以上150cm未満		0	0	0			
			本	1	50,000	50,000			
	計					0			
						50,000			
	単価					0			
						50,000		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-360号	伐木	幹周150cm以上200cm未満	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伐木		幹周150cm以上200cm未満		0	0	0			
			本	1	80,000	80,000		80,000	
	計					0			
						80,000			
	単価					0			
						80,000	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-361号	除根	幹周30cm以上60cm未満	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除根		幹周30cm以上60cm未満		0	0	0			
			本	1	4,000	4,000		4,000	
	計					0			
						4,000			
	単価					0			
						4,000	円/本		

## 参考資料（1）

単-362号		除根	幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
除根		幹周60cm以上90cm未満			0	0	0		
				本	1	15,000	15,000		
計							0		
							15,000		
単価							0		
							15,000	円/本	

単-363号		除根	幹周90cm以上120cm未満	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
除根		幹周90cm以上120cm未満			0	0	0		
				本	1	39,000	39,000		
計							0		
							39,000		
単価							0		
							39,000	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-364号	除根	幹周120cm以上150cm未満	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除根		幹周120cm以上150cm未満		0	0	0			
			本	1	50,000	50,000			
	計					0			
						50,000			
	単価					0			
						50,000		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-365号	除根	幹周150cm以上200cm未満	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除根		幹周150cm以上200cm未満		0	0	0			
			本	1	80,000	80,000			
	計					0			
						80,000			
	単価					0			
						80,000		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-366号	伐木等運搬	DT10t DID有 19.5km以下	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1		2,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下	m <sup>3</sup>	0	0	0	CB210110	
				1	2,373	2,373		
計						0		
						2,373		
単価						0		
						2,373	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-367号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	20,000
	幹・枝葉							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		幹・枝葉	t	100	20,000	2,000,000		
計						2,000,000		
単価						20,000	円/t	

## 参考資料（1）

単-368号		処分費（t）	単位	t	数量	100	単価	22,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		木根	t	100	22,000	2,200,000		
計						2,200,000		
単価						22,000	円/t	

単-369号		六価クロム溶出試験	単位	検体	数量	1	単価	7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六価クロム溶出試験			検体	1	7,300	7,300		
計						7,300		
単価						7,300	円/検体	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-370号	タンクリーチング試験		単位	検体	数量	1	単価	9,500	
						1			9,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
タンクリーチング試験					1	9,500	9,500		
				検体	1	9,500	9,500		
計							9,500		
単価							9,500	円/検体	
							9,500		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-371号	六価クロム溶出試験		単位	検体	数量	0	単価	0	
						1			7,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
六価クロム溶出試験					0	0	0		
				検体	1	7,300	7,300		
計							0		
単価							7,300		
							0		
							7,300	円/検体	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-372号	サウンディング試験費		単位	式	数量	0	単価	0	
						1		2,592,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
サウンディング試験費				0		0			
			式	1		2,592,000			
計						0			
						2,592,000			
単価						0			
						2,592,000	円/式		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-373号	施工合理化調査費	重建設機械分解・組立 技術員2.4人工	単位	式	数量	0	単価	0	
						1		66,960	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
施工合理化調査費		重建設機械分解・組立 技術員2.4人		0		0			
			式	1		66,960			
計						0			
						66,960			
単価						0			
						66,960	円/式		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-374号	施工合理化調査費	コンクリート工 技術員2.3人工	単位	式	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	施工合理化調査費	コンクリート工 技術員2.3人工		0		0			
			式	1		64,170			
	計					0			
						64,170			
	単価					0			
						64,170		円/式	

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-375号	施工合理化調査費	機械土工(土砂) (ICT) 技術員2.9人工	単位	式	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	施工合理化調査費	機械土工(土砂) (ICT) 技術員2.9人工		0		0			
			式	1		80,910			
	計					0			
						80,910			
	単価					0			
						80,910		円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-376号	施工形態動向調査費（モニタリング調査）	油圧圧入引抜工 技術員0.5人工	単位	式	数量	0	単価	0
						1		13,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
施工形態動向調査費（モニタリング調査）		油圧圧入引抜工 技術員0.5人工			0		0	
			式	1			13,950	
計							0	
							13,950	
単価							0	
							13,950	円/式

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-377号	施工形態動向調査費（モニタリング調査）	汚濁防止フェンス工 技術員0.5人工	単位	式	数量	0	単価	0
						1		13,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
施工形態動向調査費（モニタリング調査）		汚濁防止フェンス工 技術員0.5人工			0		0	
			式	1			13,950	
計							0	
							13,950	
単価							0	
							13,950	円/式

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-378号	施工状況モニタリング調査費	機械土工（土砂） 技術員0.5人工	単位	式	数量	0	単価	0	
						1		13,950	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	施工状況モニタリング調査	機械土工（土砂） 技術員0.5人工		0		0			
			式	1		13,950			
	計					0			
						13,950			
	単価					0			
						13,950	円/式		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-379号	施工状況モニタリング調査費	コンクリートブロック張工 技術員0.5人工	単位	式	数量	0	単価	0	
						1		13,950	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	施工状況モニタリング調査	コンクリートブロック張工 技術員0.5人工		0		0			
			式	1		13,950			
	計					0			
						13,950			
	単価					0			
						13,950	円/式		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-380号	諸経費動向調査費	単位	式	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	諸経費動向調査費			0			0	
		式		1			100,000	
	計						0	
							100,000	
	単価						0	
							100,000	円/式

## 参考資料（1）

単-381号	建設現場遠隔臨場費	利用期間 5ヶ月	単位	式	数量	単価使用年月	2020.05	単価	0
						歩掛使用年月	2020.05		1
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	建設現場遠隔臨場費	初期費用		0	0	0			
			回	1	140,000	140,000			830,000
	建設現場遠隔臨場費	システム及び機器利用料(受発注者用)		0	0	0			
			月	5	106,000	530,000			
	建設現場遠隔臨場費	導入指導		0	0	0			
			回	2	80,000	160,000			
	計					0			
						830,000			
	単価					0			
						830,000		円/式	

## 参考資料（1）

単-382号		掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 2287m3	単位	式	数量	1	単価	12,641
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.572	22,100	12,641		
計							12,641		
単価							12,641	円/式	

単-383号		掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 2378m3	単位	式	数量	1	単価	13,149
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.595	22,100	13,149		
計							13,149		
単価							13,149	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-384号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
システム初期費		バックホウ						
			式		1		598,000	
	計						598,000	
	単価						598,000	円/式

## 参考資料（2）

単-385号		C I - CMC - HA運転	[二軸式]モーター出力90kW×2 杭径1600 最大施工深度26m	単位	日	数量	1	単価	552,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）					1	20,400	20,400		
				人	1	20,400	20,400		
軽油		1. 2号			66	118	7,788		
				L	66	118	7,788		
C I - CMC - HA施工機損料		[二軸式]モーター出力90kW×2 杭径1600 最大施工深度26m			1.59	330,000	524,700		
				供用日	1.59	330,000	524,700		
諸雑費（まるめ）					1		12		
				式	1		12		
計							552,900		
単価							552,900		
							552,900	円/日	



## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-387号	発動発電機運転	700/800kVA	単位	日	数量	1	単価	130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		605	118	71,390		
			L	605	118	71,390		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] (損料)		700/800kVA		1.2	48,800	58,560		
			供用日	1.2	48,800	58,560		
諸雑費 (まるめ)				1		50		
			式	1		50		
計						130,000		
						130,000		
単価						130,000		
						130,000	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-388号	発動発電機運転	200kVA	単位	日	数量	1	単価	29,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		171	118	20,178		
			L	171	118	20,178		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		200kVA		1.2	7,500	9,000		
			日	1.2	7,500	9,000		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						29,180		
単価						29,180		
						29,180	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-389号	空気圧縮機運転	エンジンコンプレッサ 吐出量10.5~11m3/min	単位	日	数量	1	単価	15,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		83	118	9,794		
			L	83	118	9,794		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量10.5~11.0m3/分		1.75	3,440	6,020		
			日	1.75	3,440	6,020		
諸雑費 (まるめ)				1		6		
			式	1		6		
計						15,820		
						15,820		
単価						15,820		
						15,820	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
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-390号	バックホウ [クローラ型・クレーン機能付] 運転	山積0.8(平積0.6)m <sup>3</sup> 吊能力2.9t	単位	日	数量	1 1	単価 49,650 49,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			1	20,400	20,400		
		人	1	20,400	20,400		
軽油	1. 2号		88	118	10,384		
		L	88	118	10,384		
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		1.64	11,500	18,860		
		日	1.64	11,500	18,860		
諸雑費 (まるめ)			1		6		
		式	1		6		
計					49,650		
					49,650		
単価					49,650	円/日	
					49,650	円/日	

## 参考資料（2）

単-391号		C I - CMC - HG 運転	[二軸式]モーター出力90kW×2 杭径1600 最大施工深度26m	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	20,400	20,400		
				L	66	118	7,788		
C I - CMC - HG 施工機損料		[二軸式]モーター出力90kW×2 杭径1600 最大施工深度26m			0	0	0		
				供用日	1.59	669,000	1,063,710		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		102		
計							0		
							1,092,000		
単価							0		
							1,092,000	円/日	



## 参考資料（2）

		単価使用年月		2019.10		歩掛使用年月		2019.10		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-393号	C I - CMC - HA 運転	[二軸式]モーター出力90kW×2 杭径1600 最大施工深度26m	単位	日	数量	1	単価	552,900	1	552,900			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
運転手（特殊）					1	20,400	20,400						
				人	1	20,400	20,400						
軽油		1. 2号			66	118	7,788						
				L	66	118	7,788						
C I - CMC - HA 施工機損料		[二軸式]モーター出力90kW×2 杭径1600 最大施工深度26m			1.59	330,000	524,700						
				供用日	1.59	330,000	524,700						
諸雑費（まるめ）					1		12						
				式	1		12						
計							552,900						
単価							552,900						
							552,900	円/日					

## 参考資料（2）

				単価使用年月	2019.10			
				歩掛使用年月	2019.10			
				労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-394号	スラリプラント運転	全自動 能力40m3/h	単位	日	数量	1	単価	97,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]	能力40m3/h		1.59	61,200	97,308		
			供用日	1.59	61,200	97,308		
	諸雑費 (まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					97,310		
						97,310		
	単価					97,310		
						97,310	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-395号	発動発電機運転	700/800kVA	単位	日	数量	1	130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		605	118	71,390	
			L	605	118	71,390	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] (損料)	700/800kVA		1.2	48,800	58,560	
			供用日	1.2	48,800	58,560	
	諸雑費 (まるめ)			1		50	
			式	1		50	
	計					130,000	
						130,000	
	単価					130,000	円/日
						130,000	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
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-396号	発動発電機運転	200kVA	単位	日	数量	1	29,180
						1	29,180
軽油	1.2号	L	171	118	20,178		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	200kVA	日	1.2	7,500	9,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					29,180		
単価					29,180	円/日	
					29,180		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-397号	空気圧縮機運転	エンジンコンプレッサ 吐出量10.5~11m3/min	単位	日	数量	1	単価	15,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		83	118	9,794		
			L	83	118	9,794		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量10.5~11.0m3/分		1.75	3,440	6,020		
			日	1.75	3,440	6,020		
諸雑費 (まるめ)				1		6		
			式	1		6		
計						15,820		
単価						15,820		
						15,820	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
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-398号	バックホウ [クローラ型・クレーン機能付] 運転	山積0.8(平積0.6)m <sup>3</sup> 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	49,650
						1		49,650
運転手 (特殊)			1	20,400	20,400			
		人	1	20,400	20,400			
軽油	1. 2号		88	118	10,384			
		L	88	118	10,384			
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		1.64	11,500	18,860			
		日	1.64	11,500	18,860			
諸雑費 (まるめ)			1		6			
		式	1		6			
計					49,650			
					49,650			
単価					49,650			
					49,650	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-399号	C I - C M C - H G 運 転	[二軸式]モーター出力90kW×2 杭径1600 最大施工深度26m	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	20,400	20,400			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	66	118	7,788			
C I - C M C - H G 施 工 機 損 料	[二軸式]モーター出力90kW×2 杭径1600 最大施工深度26m		0	0	0			
		供用日	1.59	669,000	1,063,710			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		102			
計					0			
					1,092,000			
単価					0			
					1,092,000	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-400号	スラリプラント運転	全自動 能力40m3/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]	能力40m3/h		0	0	0		
			供用日	1.59	61,200	97,308		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						97,310		
	単価					0		
						97,310	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-401号	C I - C M C - H A 運 転	[二軸式]モーター出力90kW×2 杭径1600 最大施工深度26m	単位	日	数量	1	単価	552,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	20,400	20,400		
			人	1	20,400	20,400		
	軽油	1. 2号		66	118	7,788		
			L	66	118	7,788		
	C I - C M C - H A 施 工 機 損 料	[二軸式]モーター出力90kW×2 杭径1600 最大施工深度26m		1.59	330,000	524,700		
			供用日	1.59	330,000	524,700		
	諸雑費（まるめ）			1		12		
			式	1		12		
	計					552,900		
						552,900		
	単価					552,900		
						552,900	円/日	



## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一403号	発動発電機運転	700/800kVA	単位	日	数量	1	130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		605	118	71,390	
			L	605	118	71,390	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] (損料)	700/800kVA		1.2	48,800	58,560	
			供用日	1.2	48,800	58,560	
	諸雑費 (まるめ)			1		50	
			式	1		50	
	計					130,000	
						130,000	
	単価					130,000	円/日
						130,000	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一404号	発動発電機運転	200kVA	単位	日	数量	1	単価	29,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		171	118	20,178		
			L	171	118	20,178		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		200kVA		1.2	7,500	9,000		
			日	1.2	7,500	9,000		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						29,180		
						29,180		
単価						29,180	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一405号	空気圧縮機運転	エンジンコンプレッサ 吐出量10.5~11m3/min	単位	日	数量	1	単価	15,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		83	118	9,794		
			L	83	118	9,794		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10.5~11.0m3/分		1.75	3,440	6,020		
			日	1.75	3,440	6,020		
	諸雑費（まるめ）			1		6		
			式	1		6		
	計					15,820		
						15,820		
	単価					15,820		
						15,820	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
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-406号	バックホウ [クローラ型・クレーン機能付] 運転	山積0.8(平積0.6)m <sup>3</sup> 吊能力2.9t	単位	日	数量	1 1	単価 49,650 49,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			1	20,400	20,400		
		人	1	20,400	20,400		
軽油	1. 2号		88	118	10,384		
		L	88	118	10,384		
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		1.64	11,500	18,860		
		日	1.64	11,500	18,860		
諸雑費 (まるめ)			1		6		
		式	1		6		
計					49,650		
					49,650		
単価					49,650	円/日	
					49,650	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-407号	C I - C M C - H G 運 転	[二軸式]モーター出力90kW×2 杭径1600 最大施工深度26m	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	20,400	20,400			1,092,000
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	66	118	7,788			
C I - C M C - H G 施 工 機 損 料	[二軸式]モーター出力90kW×2 杭径1600 最大施工深度26m		0	0	0			
		供用日	1.59	669,000	1,063,710			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		102			
計					0			
					1,092,000			
単価					0			
					1,092,000		円/日	



## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-409号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	MITS工法専用マシン運転	単軸式(小型地盤改良機) 71.1kN・m						1	173,900
								1	173,900
	運転手(特殊)				1	20,400	20,400		
			人		1	20,400	20,400		
	軽油	1.2号			49	118	5,782		
			L		49	118	5,782		
	深層混合処理機損料(MITS工法 CMS-S)	単軸式(小型地盤改良機) 71.1kN・m			1.59	92,900	147,711		
			供用日		1.59	92,900	147,711		
	諸雑費(まるめ)				1		7		
			式		1		7		
	計						173,900		
							173,900		
	単価						173,900		
							173,900	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一410号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン・超低騒音2次 125/150KVA	単位	日	数量	1	単価	27,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		120	118	14,160		
			L	120	118	14,160		
	発動発電機損料 [ディーゼルエンジン駆動]	超低騒音型(排ガス対策型)第2次 125/150kVA		1	13,600	13,600		
			日	1	13,600	13,600		
	計					27,760		
	単価					27,760		
						27,760	円/日	

## 参考資料（2）

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-411号	補助バックホウ運転	排ガス(第1次) 山積0.5m3 クレーン機能付(2.9t吊)	単位	日	数量	1	単価	48,550	
						1		48,550	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手(特殊)			1	20,400	20,400			
			人	1	20,400	20,400			
	軽油	1. 2号		62	118	7,316			
			L	62	118	7,316			
	バックホウ(クレーン付)損料	排ガス対策型(第1次)2.9t吊 山積0.5(平積0.4m3)m3		1.64	12,700	20,828			
			供用日	1.64	12,700	20,828			
	諸雑費(まるめ)			1		6			
			式	1		6			
	計					48,550			
						48,550			
	単価					48,550	円/日		
						48,550			

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
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-412号	MITS工法専用マシン運転	単軸式(小型地盤改良機) 71.1kN・m	日		1	173,900
					1	173,900
運転手(特殊)		人	1	20,400	20,400	
軽油	1.2号	L	49	118	5,782	
深層混合処理機損料(MITS工法 CMS-S)	単軸式(小型地盤改良機) 71.1kN・m	供用日	1.59	92,900	147,711	
諸雑費(まるめ)		式	1		7	
計					173,900	
単価					173,900	円/日
					173,900	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一413号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン・超低騒音2次 125/150KVA	単位	日	数量	1	単価	27,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		120	118	14,160		
			L	120	118	14,160		
発動発電機損料 [ディーゼルエンジン駆動]		超低騒音型(排ガス対策型)第2次 125/150kVA		1	13,600	13,600		
			日	1	13,600	13,600		
計						27,760		
単価						27,760		
						27,760	円/日	

## 参考資料（2）

単一414号		補助バックホウ運転	排ガス(第1次) 山積0.5m3 クレーン機能付(2.9t吊)	単位	日	数量	1	単価	48,550
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）					1	20,400	20,400		
				人	1	20,400	20,400		
軽油		1. 2号			62	118	7,316		
				L	62	118	7,316		
バックホウ(クレーン付)損料		排ガス対策型(第1次)2.9t吊 山積0.5(平積0.4m3)m3			1.64	12,700	20,828		
				供用日	1.64	12,700	20,828		
諸雑費（まるめ）					1		6		
				式	1		6		
計							48,550		
単価							48,550		
							48,550	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-415号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) 25H型	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	202	109		22,018	
	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第2次) ハット形 圧入1000kN	供用日	1.45	128,000		185,600	
	諸雑費 (まるめ)		式	1			82	
	計						207,700	
	単価						207,700	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-416号	杭打ち用ウォータジェット運転		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		120	109	13,080	
杭打ち用ウォータジェット [エンジン式]		排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min	供用日		1.45	39,100	56,695	
諸雑費 (まるめ)			式		1		5	
計							69,780	
単価							69,780	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-417号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	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	20,800	20,800			
軽油	1. 2号	L	107	109	11,663			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					76,840			
単価					76,840	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-418号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) 25H型	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	202	109		22,018	
	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第2次) ハット形 圧入1000kN	供用日	1.45	128,000		185,600	
	諸雑費 (まるめ)		式	1			82	
	計						207,700	
	単価						207,700	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-419号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	76,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,800	20,800			
軽油	1. 2号	L	107	109	11,663			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計					76,840			
単価					76,840	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-420号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) 25H型	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	202	109		22,018	
	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第2次) ハット形 圧入1000kN	供用日	1.45	128,000		185,600	
	諸雑費 (まるめ)		式	1			82	
	計						207,700	
	単価						207,700	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-421号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIw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	20,400	20,400		135,600	
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					135,600			
単価					135,600	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-422号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIIw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	20,400	20,400		135,600	
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					135,600			
単価					135,600	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-423号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIIw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	20,400	20,400		135,600	
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					135,600			
単価					135,600	円/日		

## 参考資料（2）

単-424号		パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW 異形鋼矢板	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	20,400	20,400		
軽油		1. 2号			0	0	0		
				L	69	118	8,142		
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			0	0	0		
				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			0	0	0		
				供用日	1.3	60,900	79,170		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		78		
計							0		
							176,300		
単価							0		
							176,300	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-425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	1	単価	176,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,400	20,400			
軽油	1. 2号	L	69	118	8,142			
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		78			
計					176,300			
単価					176,300	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
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-426号	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付](賃料)	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	単位	日	数量	1	38,830
						1	38,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)			1	20,400	20,400		
		人	1	20,400	20,400		
軽油	1.2号		61	118	7,198		
		L	61	118	7,198		
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		1.6	7,020	11,232		
		日	1.6	7,020	11,232		
諸雑費(まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					38,830		
					38,830		
単価					38,830	円/日	
					38,830		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-427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	20,400	20,400		135,600	
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					135,600			
単価					135,600	円/日		

## 参考資料（2）

単一428号	廃棄船解体	鉄船解体	単位	日	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		
						0 1	2020.04 2020.04 1.000-00-00-2-0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価	0 340,900
土木一般世話役				0	0	0		0
溶接工			人	1	22,700	22,700		
普通作業員			人	3	24,600	73,800		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊		0	0	0		
工具類 (賃料)		ランサー棒、ガス、ウエルダー	日	1	76,400	76,400		
諸雑費 (まるめ)			日	1	150,000	150,000		
計			式	1		0		
単価						340,900	円/日	

## 参考資料（2）

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

単一429号	廃棄船積込み	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高級船員		人	0	0	0			
		人	1	29,100	29,100			409,800
普通船員		人	0	0	0			
		人	1	21,600	21,600			
運転手（特殊）		人	0	0	0			
		人	1	20,800	20,800			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	2	18,000	36,000			
バックホウ浚渫船	D1.0m3	時間	0	0	0			
		時間	8	9,310	74,480			
バックホウ浚渫船	D1.0m3	供用日	0	0	0			
		供用日	1	89,500	89,500			
引船〔鋼製〕	D 300PS型 25GT	時間	0	0	0			
		時間	2	2,100	4,200			
引船〔鋼製〕	D 300PS型 25GT	供用日	0	0	0			
		供用日	1	19,400	19,400			
重油	A重油（バージ）	L	0	0	0			
		L	393.4	64	25,177			
ワイヤーシャックル式		式	0		0			
		式	1		89,540			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
		式	1		3			



## 参考資料（2）

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-430号	廃棄船荷下ろし	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高級船員		人	0	0	0		
		人	1	29,100	29,100		
普通作業員		人	0	0	0		
		人	2	18,000	36,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0	0	0		
		日	1	41,600	41,600		
バックホウ浚渫船	D1.0m3	供用日	0	0	0		
		供用日	1	89,500	89,500		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		0		
計					0		
					196,200		
単価					0		
					196,200	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-431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	135,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,400	20,400			
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]	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					135,600			
単価					135,600	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-432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	20,400	20,400		135,600	
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					135,600			
単価					135,600	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-433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	20,400	20,400		135,600	
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					135,600			
単価					135,600	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-434号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IV型	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,400	20,400		135,600	
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					135,600			
単価					135,600	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-435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	22,600	72,320			
溶接工		人	1.7	23,800	40,460			
普通作業員		人	1.7	17,700	30,090			
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					258,300			
単価					25,830		円/t	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-436号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						10		15,450
	土木一般世話役		人	1	22,100	22,100		
	とび工		人	1.9	22,600	42,940		
	溶接工		人	1	23,800	23,800		
	普通作業員		人	1	17,700	17,700		
	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		6,360		
	計					154,500		
	単価					15,450	円/t	

## 参考資料（2）

単-437号		切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	25,830
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	22,600	72,320			
溶接工				人	1.7	23,800	40,460			
普通作業員				人	1.7	17,700	30,090			
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							258,300			
単価							25,830	円/t		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-438号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	15,450
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	22,600	42,940		
	溶接工		人	1	23,800	23,800		
	普通作業員		人	1	17,700	17,700		
	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		6,360		
	計					154,500		
	単価					15,450	円/t	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-439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			135,600
運転手（特殊）		人	1	20,400	20,400			
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]	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								135,600
単価								135,600 円/日

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-440号	鋼矢板・H形鋼（埋設）	鋼矢板 中古品	単位	t	数量		単価	
						1		125,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 市中価格			t	1	125,100	125,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						125,100		
単価						125,100	円/t	

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-441号	鋼矢板・H形鋼（埋設）	鋼矢板 中古品	単位	t	数量		単価	
						1		125,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 市中価格			t	1	125,100	125,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						125,100		
単価						125,100	円/t	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-442号	タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	78,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	4.9	22,100	108,290			
	とび工		人	9.9	22,600	223,740			
	溶接工		人	4.9	23,800	116,620			
	普通作業員		人	4.9	17,700	86,730			
	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		42,780			
	計					782,000			
	単価					78,200		円/t	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-443号	タイロッド・腹起し撤去	標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	35,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.2	22,100	48,620		
	とび工		人	4.4	22,600	99,440		
	溶接工		人	2.2	23,800	52,360		
	普通作業員		人	2.2	17,700	38,940		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.2	41,600	91,520		
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		21,520		
	計					352,400		
	単価					35,240	円/t	

## 参考資料（2）

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

単-444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	20,400	20,400			48,050
軽油	1. 2号	L	98	119	11,662			
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		3			
計					48,050			
単価					48,050		円/日	

## 参考資料（2）

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

単-445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	1	単価	48,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,400	20,400			
軽油	1. 2号	L	98	119	11,662			
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		3			
計					48,050			
単価					48,050	円/日		

## 参考資料（2）

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

単-446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	20,400	20,400		
	軽油	1. 2号	L	74	119	8,806		
	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		4		
	計					43,700		
	単価					43,700	円/日	

## 参考資料（2）

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

単-447号	バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	46,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	20,400	20,400		
軽油		1. 2号	L	88	119	10,472		
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		8		
計						46,520		
単価						46,520	円/日	

## 参考資料（2）

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

単-448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	43,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,400	20,400			
軽油	1. 2号	L	74	119	8,806			
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		4			
計					43,700			
単価					43,700	円/日		

## 参考資料（2）

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

単-449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	20,400	20,400			
軽油	1. 2号	L	69	119	8,211			
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		9			
計					41,960			
単価					41,960	円/日		

## 参考資料（2）

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

単-450号	工事用水中ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	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200mm 全揚程10m		日	1.1	546	600	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
	計						600	
	単価						600	円/日

## 参考資料（2）

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

単一451号	発動発電機運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	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	115	119	13,685		16,150
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	35 kVA	日	1.1	2,240	2,464		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					16,150		
	単価					16,150	円/日	

## 参考資料（2）

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

単-452号	バックホウ(クレーン機能付)	クローラ型 排出ガス対策型(2次)山積0.45m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	34,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)			人	1	20,400	20,400		
軽油	1.2号		L	58	119	6,902		
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		日	1	7,020	7,020		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						34,330		
単価						34,330		
						34,330	円/日	

## 参考資料（2）

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

単-453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	20,400	20,400			41,960
軽油	1. 2号	L	69	119	8,211			
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		9			
計					41,960			
単価					41,960	円/日		

## 参考資料（2）

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

単-454号	工事用水中ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	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200mm 全揚程10m		日	1.1	546	600	
	諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
	計						600	
	単価						600	円/日

## 参考資料（2）

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

単一455号	発動発電機運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	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	115	119	13,685		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	3 5 k V A	日	1.1	2,240	2,464		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					16,150		
	単価					16,150	円/日	

## 参考資料（2）

単-456号		バックホウ(クレーン機能付)	クローラ型 排出ガス対策型(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	20,400	20,400		
軽油		1. 2号			0	0	0		
				L	58	119	6,902		
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	7,020	7,020		
諸雑費(まるめ)					0		0		
				式	1		8		
計							0		
							34,330		
単価							0		
							34,330	円/日	

## 参考資料（2）

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

単-457号	工事用水中ポンプ運転	0以上40(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		
			日	1.2	403	483		483
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						483		
単価						483	円/日	

## 参考資料（2）

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

単一458号	発動発電機運転	0以上40(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	26	119	3,094		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2.5 kVA	日	1.2	1,880	2,256		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					5,350		
	単価					5,350	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-459号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	42,870
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	2,437	243,700	WB253020 単-465号		
汚濁防止フェンス	単独フロートφ300 H=2.0m 供用日数452日	m	100	36,750	3,675,000			
アンカー工 10%		式	1		367,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		800			
計					4,287,000			
単価					42,870	円/m		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-460号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	37,610
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	2,437	243,700	WB253020 単-466号
汚濁防止フェンス		単独フロートφ300 H=2.0m 供用日数384日		m	100	31,970	3,197,000	
アンカー工 10%				式	1		319,700	
諸雑費（まるめ）				式	1		600	
計							3,761,000	
単価							37,610	円/m

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-461号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	10,250
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	2,437	243,700	WB253020 単-466号
汚濁防止フェンス		単独フロートφ300 H=2.0m 供用日数30日		m	100	7,100	710,000	
アンカー工 10%				式	1		71,000	
諸雑費（まるめ）				式	1		300	
計							1,025,000	
単価							10,250	円/m

## 参考資料（2）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-462号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	20,760
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	2,437	243,700	WB253020 単-466号	
汚濁防止フェンス		単独フロートφ300 H=2.0m 供用日数166日	m	100	16,650	1,665,000		
アンカー工 10%			式	1		166,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		800		
計						2,076,000		
単価						20,760	円/m	

## 参考資料（2）

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-463号	バックホウ浚渫船運転	単位	式	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
重油	A重油（バージ）		0	0	0		
		L	274	64	17,536		365,000
船団長			0	0	0		
		人	2	29,100	58,200		
高級船員			0	0	0		
		人	4	29,100	116,400		
普通船員			0	0	0		
		人	8	21,600	172,800		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		64		
計					0		
					365,000		
単価					0		
					365,000	円/式	

## 参考資料（2）

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-464号	バックホウ浚渫船（損料）	単位	式	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
引船 [鋼製]	D 300PS型 25GT			0	0		0	
		時間		8	2,100		16,800	
引船 [鋼製]	D 300PS型 25GT			0	0		0	
		供用日		2	19,400		38,800	
バックホウ浚渫船	D1.0m3			0	0		0	
		供用日		2	89,500		179,000	
諸雑費（まるめ）				0			0	
		式		1			0	
計							0	
							234,600	
単価							0	
							234,600	円/式

## 参考資料（3）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-465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	2,437
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.2	22,100	48,620		
	普通作業員		人	5.4	17,700	95,580		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	42,040	92,488		WK250550 単-467号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		7,012		
	計					243,700		
	単価					2,437		円/m

## 参考資料（3）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-466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	2,437
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	22,100	48,620			
普通作業員		人	5.4	17,700	95,580			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	42,040	92,488	WK250550		単-468号
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		7,012			
計					243,700			
単価					2,437		円/m	

## 参考資料（４）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-467号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	42,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,400	20,400			
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 <sup>3</sup> （平積0. 6 m <sup>3</sup> ） 2. 9 t吊	日	1.03	11,500	11,845			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計						42,040		
単価						42,040	円/日	

## 参考資料（４）

単価使用年月	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-468号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	42,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,400	20,400			
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						42,040		
単価						42,040	円/日	