

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	6回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	海岸工事	17) 前請負代金額	614,900,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	692日間 自 令和元年11月9日 (当初) 至 令和3年3月15日 (6回変更) 至 令和3年9月30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	56,407,491
		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
河川整備事業費	河川改修費	工事費 (R3)	緑川

# 設計内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:47

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	樋門・樋管 数量増減	金額増減	摘要
樋門・樋管				1		375,264,495			
			式	1		420,011,450	1	44,746,955	
河川土工				1		14,809,134			
			式	1		23,983,167	1	9,174,033	
掘削工(ICT)				1		1,384,080			
			式	1		1,384,080	0	0	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満			2,400	576.7	1,384,080			単-1号
			m3	2,400	576.7	1,384,080	0	0	
盛土工				1		1,564,550			
			式	1		2,107,099	1	542,549	
路体(築堤)盛土	2.5m未満			0	0	0			単-2号
			m3	70	4,591	321,370	70	321,370	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満			0	0	0			単-3号
			m3	70	794.2	55,594	70	55,594	
路体(築堤)盛土 (先行盛土)	4.0m以上			500	220.1	110,050			単-4号
			m3	500	220.1	110,050	0	0	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満			0	0	0			単-5号
			m3	150	225.8	33,870	150	33,870	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			0	0	0			単-6号
			m3	150	878.1	131,715	150	131,715	
土材料	砂質土(締固土量)			500	2,909	1,454,500			単-7号
			m3	500	2,909	1,454,500	0	0	
盛土工(ICT)				0		0			
			式	1		7,507,273	1	7,507,273	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	0 3,300	0 276.1	0 911,130	3,300	911,130	単-8号	
積込(ル-ス)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 2,000	0 225.8	0 451,600	2,000	451,600	単-9号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 2,030	0 878.1	0 1,782,543	2,030	1,782,543	単-10号	
土材料	砂質土(締固土量)	m3	0 1,500	0 2,908	0 4,362,000	1,500	4,362,000	単-11号	
置換工		式	1 1		1,339,923 1,339,923	0	0		
置換		m3	430 430	220.1 220.1	94,643 94,643	0	0	単-12号	
土材料	砂質土(締固土量)	m3	430 430	2,896 2,896	1,245,280 1,245,280	0	0	単-13号	
法面整形工(ICT)		式	0 1		0 275,117	1	275,117		
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	0 590	0 466.3	0 275,117	590	275,117	単-14号	
残土処理工		式	1 1		10,520,581 11,369,675	1	849,094		
積込(ル-ス)	土砂 土量50,000m3未満	m3	3,300 3,300		748,936 748,936	0	0	内-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	7,650 0		6,720,862 0	-7,650	-6,720,862	内-2号	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 8,500		0 7,477,585	8,500	7,477,585	内-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,210 1,210		1,421,132 1,421,132	0	0	内-4号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	200 200		624,605 624,605	0	0	内-5号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	9,400 0		888,841 0	-9,400	-888,841	内-6号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 10,400		0 981,212	10,400	981,212	内-7号	
残土等処分	土砂	m3	200 200		116,205 116,205	0	0	内-8号	
地盤改良工		式	1 1		146,180,743 174,109,723	1	27,928,980		
表層安定処理工		式	1 1		29,954 29,954	0	0		
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	17 17	1,762 1,762	29,954 29,954	0	0	単-15号	
固結工		式	1 1		146,150,789 174,079,769	1	27,928,980		
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	本	103 103	698,951 698,951	71,991,953 71,991,953	0	0	単-16号	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
スクリ-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	30 30	649,530 649,530	19,485,900 19,485,900	0	0	単-17号	
スクリ-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	26 26	534,565 534,565	13,898,690 13,898,690	0	0	単-18号	
積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	2,400 0		534,986 0	-2,400	-534,986	内-9号	
積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	0 4,000		0 901,433	4,000	901,433	内-10号	
排土運搬	建設汚泥	m3	2,370 0		10,869,186 0	-2,370	-10,869,186	内-11号	
排土運搬	建設汚泥	m3	0 3,990		0 18,314,211	3,990	18,314,211	内-12号	
排土処分	建設汚泥	m3	2,370 0		29,370,074 0	-2,370	-29,370,074	内-13号	
排土処分	建設汚泥	m3	0 3,990		0 49,487,582	3,990	49,487,582	内-14号	
沈下対策工		式	1 1		22,556,313 22,307,886	1	-248,427		
作業土工		式	1 1		86,884 86,884	0	0		
床掘り	土砂	m3	50 50		12,936 12,936	0	0	内-15号	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し	土砂	m3	50		73,948			内-16号	
			50		73,948	0	0		
矢板工		式	1		22,469,429				
			1		22,221,002	1	-248,427		
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	4		6,045,174			内-17号	
			4		6,045,174	0	0		
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	29		15,434,201			内-18号	
			0		0	-29	-15,434,201		
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		0			内-19号	
			27		15,213,047	27	15,213,047		
鋼矢板頭部連結		m	30		990,054			内-20号	
			0		0	-30	-990,054		
鋼矢板頭部連結		m	0		0			内-21号	
			28		962,781	28	962,781		
樋門・樋管本体工		式	1		56,019,172				
			1		56,925,189	1	906,017		
作業土工		式	1		1,332,372				
			1		2,238,389	1	906,017		
床掘り	土砂	m3	2,100		528,530			内-22号	
			0		0	-2,100	-528,530		
床掘り	土砂	m3	0		0			内-23号	
			2,100		541,157	2,100	541,157		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	0		0			内-24号	
			810		182,689	810	182,689		

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 810		0 710,701	810	710,701	内-25号	
埋戻し	土砂	m3	400 400		314,779 314,779	0	0	内-26号	
埋戻し	土砂	m3	330 330		489,063 489,063	0	0	内-27号	
矢板工		式	1 1		12,237,590 12,237,590	0	0		
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	枚	33 33	30,355 30,355	1,001,715 1,001,715	0	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 3.5m 鋼矢板打 込長 3.3m	枚	19 19	34,543 34,543	656,317 656,317	0	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 3.5m	枚	2 2	62,563 62,563	125,126 125,126	0	0	単-21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	枚	8 8	63,389 63,389	507,112 507,112	0	0	単-22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	枚	2 2	62,563 62,563	125,126 125,126	0	0	単-23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	枚	10 10	63,389 63,389	633,890 633,890	0	0	単-24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	枚	21 21	26,690 26,690	560,490 560,490	0	0	単-25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	29 29	44,593 44,593	1,293,197 1,293,197	0	0	単-26号	



## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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	2	491,059	982,118	0	0	単-27号	
可とう鋼矢板	IIw型 鋼矢板長さ 7.0m 鋼矢板打込長 3.5m	枚	2	741,281	1,482,562	0	0	単-28号	
可とう鋼矢板	IIw型 鋼矢板長さ 7.0m 鋼矢板打込長 2.9m	枚	2	741,281	1,482,562	0	0	単-29号	
可とう鋼矢板	10H型 鋼矢板長さ 7.5m 鋼矢板打込長 3.6m	枚	2	1,581,847	3,163,694	0	0	単-30号	
鋼矢板頭部鉄筋	SD345 D16	t	0.19		223,681	0	0	内-28号	
函渠工		式	1		37,484,379	0	0		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無 敷厚 10cm	m2	340		693,210	0	0	内-29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	17,869	10,364,020	0	0	単-31号	
コンクリート (二次)	24-12-40(高炉)	m3	11	26,453	290,983	0	0	単-32号	
可とう継手	100mm対応型 内幅 320cm 内高 180cm	箇所	4	2,153,485	8,613,940	0	0	単-33号	
鉄筋	SD345 D13	t	14.14	128,468	1,816,537	0	0	単-34号	
			14.14	128,468	1,816,537	0	0		

# 設計内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:48

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 6 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
鉄筋	SD345 D16~25	t	32.62	126,474	4,125,581			0	0	単-35号
鉄筋	SD345 D29~32	t	3.02	127,424	384,820			0	0	単-36号
鉄筋 (戸当り差し筋)	SD345 D16~25	t	0.14	123,626	17,307			0	0	単-37号
鉄筋 (上屋差し筋)	SD295A D10	t	0.08	125,619	10,049			0	0	単-38号
鉄筋 (上屋差し筋)	SD295A D13	t	0.02	122,676	2,453			0	0	単-39号
鉄筋 (ガス圧接)	SD345 D29+D29	箇所	14	790.9	11,072			0	0	単-40号
目地板	瀝青質目地板 t=20 厚 20mm	m2	20	4,241	84,820			0	0	単-41号
止水板 (可とう止水板)	ゴム止水板 耐震用100m m対応 幅280mm	m	29	25,617	742,893			0	0	単-42号
型枠	一般型枠	m2	970		5,589,447			0	0	内-30号
型枠 (合板円形型枠)	一般型枠	m2	10		90,031			0	0	内-31号
型枠 (二次)	一般型枠	m2	53		370,494			0	0	内-32号
足場	安全ネット必要	掛m2	580		2,059,039			0	0	内-33号

# 設計内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:48

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 6 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
足場 (二次)	安全ネット必要	掛m2	40		147,882			内-34号	
			40		147,882	0	0		
支保	f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm]	空m3	240		650,339			内-35号	
			240		650,339	0	0		
支保	f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm]	空m3	420		1,392,406			内-36号	
			420		1,392,406	0	0		
支保 (二次)	f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm]	空m3	8		27,056			内-37号	
			8		27,056	0	0		
翼壁工 (川表)		式	1		3,698,106				
			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	m2	58		157,214			内-38号	
			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	m3	92	17,869	1,643,948			単-43号	
			92	17,869	1,643,948	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	2.43	128,468	312,177			単-44号	
			2.43	128,468	312,177	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.8	126,474	101,179			単-45号	
			0.8	126,474	101,179	0	0		
鉄筋	SD345 D29~32	t	1.5	127,424	191,136			単-46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-47号	
			12	4,241	50,892	0	0		
型枠	一般型枠	m2	150		859,471			内-39号	
			150		859,471	0	0		

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
足場	安全ネット必要		110		382,089			内-40号	
		掛m2	110		382,089	0	0		
翼壁工 (川裏)			1		1,266,725				
		式	1		1,266,725	0	0		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無 敷厚 10cm		21		58,497			内-41号	
		m2	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		25	17,869	446,725			単-48号	
		m3	25	17,869	446,725	0	0		
鉄筋	SD345 D13		0.96	128,468	123,329			単-49号	
		t	0.96	128,468	123,329	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25		0.29	126,474	36,677			単-50号	
		t	0.29	126,474	36,677	0	0		
目地板	瀝青質目地板 t=20 厚 20mm		6	4,241	25,446			単-51号	
		m2	6	4,241	25,446	0	0		
止水板 (可とう止水板)	ゴム止水板 耐震用100mm対応 幅280mm		11	25,740	283,140			単-52号	
		m	11	25,740	283,140	0	0		
型枠	一般型枠		47		271,684			内-42号	
		m2	47		271,684	0	0		
足場	安全ネット必要		6		21,227			内-43号	
		掛m2	6		21,227	0	0		
法覆護岸工			0		0				
		式	1		958,100	1	958,100		
植生工			0		0				
		式	1		958,100	1	958,100		

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
張芝	張芝工 500m2以上		m2	0 670	0 1,430	0 958,100		670	958,100	単-53号
水路工			式	1 1		1,806,320 1,806,320		0	0	
作業土工			式	1 1		84,166 84,166		0	0	
床掘り	土砂		m3	50 50		13,193 13,193		0	0	内-44号
埋戻し	土砂		m3	20 20		38,754 38,754		0	0	内-45号
基面整正			m2	100 100		32,219 32,219		0	0	内-46号
柵渠工			式	1 1		765,036 765,036		0	0	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無 敷厚 10cm		m2	10 10		62,072 62,072		0	0	内-47号
基礎材	再生クラッシュ40~0 敷厚 0.12m		m2	75 75	915.5 915.5	68,662 68,662		0	0	単-54号
底板コンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm		m3	12 12	26,045 26,045	312,540 312,540		0	0	単-55号
底板コンクリート復旧	18-8-40(高炉) 敷厚 22cm		m3	1 1	26,170 26,170	26,170 26,170		0	0	単-56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		m3	2 2	26,580 26,580	53,160 53,160		0	0	単-57号

# 設計内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:49

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 6 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D6	t	0.09	135,382	12,184	0	0	単-58号	
			0.09	135,382	12,184				
鉄筋	SD345 D10	t	0.08	131,470	10,517	0	0	単-59号	
			0.08	131,470	10,517				
鉄筋	SD345 D13	t	0.15	129,085	19,362	0	0	単-60号	
			0.15	129,085	19,362				
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.13	127,082	16,520	0	0	単-61号	
			0.13	127,082	16,520				
型枠	一般型枠	m2	26		183,849	0	0	内-48号	
			26		183,849				
接続水路工		式	1		500,176	0	0		
			1		500,176				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無 敷厚 10 c m	m2	16		42,470	0	0	内-49号	
			16		42,470				
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	10	26,453	264,530	0	0	単-62号	
			10	26,453	264,530				
鉄筋	SD345 D13	t	0.39	128,468	50,102	0	0	単-63号	
			0.39	128,468	50,102				
目地板	瀝青質目地板 t=10 厚10mm	m2	2	2,411	4,822	0	0	単-64号	
			2	2,411	4,822				
目地板	瀝青質目地板 t=20 厚20mm	m2	5	4,261	21,305	0	0	単-65号	
			5	4,261	21,305				
止水板	FF200×5	m	7	1,927	13,489	0	0	単-66号	
			7	1,927	13,489				

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
型枠	一般型枠		15		103,458			内-50号	
		m2	15		103,458	0	0		
プレキャスト擁壁工			1		456,942				
		式	1		456,942	0	0		
プレキャスト擁壁	2.0mを超え3.5m以下 18-8-40高炉		2	70,610	141,220			単-67号	
		m	2	70,610	141,220	0	0		
プレキャスト擁壁	2.0mを超え3.5m以下 18-8-40高炉		3		294,422			内-51号	
		m	3		294,422	0	0		
嵩上コンクリート	24-12-25(高炉)		5		21,300			内-52号	
		m	5		21,300	0	0		
付帯道路工			0		0				
		式	1		2,004,198	1	2,004,198		
路側防護柵工			0		0				
		式	1		56,160	1	56,160		
カーブレール (再利用)	塗装品 Gr-C-4E 100m 以上 曲線部補正無		0	0	0			単-68号	
		m	48	1,170	56,160	48	56,160		
アスファルト舗装工 (市道部)			0		0				
		式	1		1,510,464	1	1,510,464		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッション RC-40 仕 上り厚 150mm		0	0	0			単-69号	
		m2	501	592.5	296,842	501	296,842		
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕 上り厚 150mm		0	0	0			単-70号	
		m2	501	777.4	389,477	501	389,477		
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超		0	0	0			単-71号	
		m2	501	1,645	824,145	501	824,145		

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アスファルト舗装工 (坂路部)		式	0 1		0 205,189				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クッション RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	0 89	0 592.5	0 52,732			単-72号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混 合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	0 89	0 1,713	0 152,457			単-73号	
コンクリート舗装工 (坂路部)		式	0 1		0 99,522				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クッション RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	0 35	0 592.5	0 20,737			単-74号	
コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 舗装厚 100mm	m2	0 35	0 2,251	0 78,785			単-75号	
縁石工		式	0 1		0 103,320				
法先ブロック	H250(1基積) 控え35 c m	m	0 28	0 3,690	0 103,320			単-76号	
区画線工		式	0 1		0 29,543				
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0 115	0 256.9	0 29,543			単-77号	
付属物設置工		式	1 1		1,646,915 1,855,161				
防止柵工		式	1 1		257,261 257,261				



## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト 固定		m	11		257,261				内-53号
				11		257,261		0	0	
道路付属物工			式	0		0				
				1		35,580		1	35,580	
カーブミラー	流用品 φ800		基	0	0	0				単-78号
				1	35,580	35,580		1	35,580	
銘板工			式	0		0				
				1		69,760		1	69,760	
銘板 (樋歴板)	鋳物用銅合金地金 200 ×300×13		枚	0	0	0				単-79号
				1	34,880	34,880		1	34,880	
銘板 (樋名板)	鋳物用銅合金地金 200 ×300×13		枚	0	0	0				単-80号
				1	34,880	34,880		1	34,880	
点検施設工			式	1		28,042				
				1		28,042		0	0	
ステップ	W=300		本	14	2,003	28,042				単-81号
				14	2,003	28,042		0	0	
観測施設工			式	1		194,706				
				1		194,706		0	0	
量水標			m	11		194,706				内-54号
				11		194,706		0	0	
グレートホール工			式	1		1,166,906				
				1		1,166,906		0	0	
グレートホール (監査孔)	径 100mm 長さ 700 mm		組	12	83,025	996,300				単-82号
				12	83,025	996,300		0	0	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
グライトホール (監査孔)	径 100mm 長さ 800 mm	組	2	85,303	170,606	170,606				単-83号
ケーブル保護工		式	0		0					
			1		102,906		1	102,906		
コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	0	0	0					単-84号
			2	25,380	50,760		2	50,760		
型枠	一般型枠	m2	0		0					内-55号
			8		52,146		8	52,146		
構造物撤去工		式	1		21,025,510					
			1		19,065,618		1	-1,959,892		
防護柵撤去工		式	1		186,840					
			1		186,840		0	0		
防護柵撤去(カートレール)	Gr-C-4E	m	135	1,015	137,025					単-85号
			135	1,015	137,025		0	0		
防護柵撤去(カートレール)	Gr-C-2B	m	41	1,215	49,815					単-86号
			41	1,215	49,815		0	0		
作業土工		式	1		1,255,456					
			1		1,255,456		0	0		
床掘り	土砂	m3	490		126,011					内-56号
			490		126,011		0	0		
埋戻し	土砂	m3	650		515,164					内-57号
			650		515,164		0	0		
埋戻し	土砂	m3	20		23,569					内-58号
			20		23,569		0	0		

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土材料	砂質土(締固土量)	m3	200		590,712			内-59号	
			200		590,712	0	0		
構造物取壊し工		式	1		11,059,943				
			1		9,399,243	1	-1,660,700		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	179	8,506	1,522,574			単-87号	
			179	8,506	1,522,574	0	0		
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	176	14,916	2,625,216			単-88号	
			176	14,916	2,625,216	0	0		
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	m3	3	42,026	126,078			単-89号	
			3	42,026	126,078	0	0		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	5	487.4	2,437			単-90号	
			5	487.4	2,437	0	0		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	12	1,226	14,712			単-91号	
			12	1,226	14,712	0	0		
コンクリート切断	コンクリート 15cmを超え30cm以下	m	8	2,687	21,496			単-92号	
			8	2,687	21,496	0	0		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	630	143.2	90,216			単-93号	
			0	143.2	0	-630	-90,216		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	180	143.2	25,776			単-94号	
			180	143.2	25,776	0	0		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 8cm	m2	110	143.9	15,829			単-95号	
			110	143.9	15,829	0	0		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 16cm	m2	340	418.3	142,222			単-96号	
			340	418.3	142,222	0	0		

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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	0	0	単-97号	
鋼矢板引抜き	II型 引抜長 3.5m	枚	18	3,178	57,204	0	0	単-98号	
連節ブロック張撤去		m2	394	3,986	1,570,484	-394	-1,570,484	単-99号	
ローラゲート撤去	鋼製 B1750×H2000	基	2	151,826	303,652	0	0	単-100号	
管理用階段撤去	鋼製	箇所	1	148,313	148,313	0	0	単-101号	
フラップゲート受台撤去	鋼製	箇所	1	148,313	148,313	0	0	単-102号	
引込柱撤去		本	1	23,756	23,756	0	0	単-103号	
投光器撤去		箇所	2	7,024	14,048	0	0	単-104号	
廃棄船撤去	FRP船	隻	23	101,035	2,323,805	0	0	単-105号	
廃棄船撤去	鉄船	隻	1	1,879,516	1,879,516	0	0	単-106号	
運搬処理工		式	1	1,879,516	1,879,516	1	-299,192		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	185		320,982	0	0	内-60号	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	176	1,706	300,256	0	0	単-107号	
			176	1,706	300,256				
殻運搬	アスファルト殻	m3	102	2,969	302,838	-31	-92,039	単-108号	
			71	2,969	210,799				
産業廃棄物運搬	油含有土壌	t	79	2,862	226,098	0	0	単-109号	
			79	2,862	226,098				
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	185	2,782	514,670	0	0	単-110号	
			185	2,782	514,670				
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	176	3,560	626,560	0	0	単-111号	
			176	3,560	626,560				
殻処分	アスファルト殻(車道)	m3	95	2,231	211,945	-31	-69,161	単-112号	
			64	2,231	142,784				
殻処分	アスファルト殻(歩道)	m3	7	2,088	14,616	0	0	単-113号	
			7	2,088	14,616				
廃棄船運搬	FRP船	隻	23		388,783	0	0	内-61号	
			23		388,783				
廃棄船運搬	鉄船	隻	1		77,355	0	0	内-62号	
			1		77,355				
廃棄船処分	FRP船	隻	23		3,330,084	0	0	内-63号	
			23		3,330,084				
廃棄船処分	鉄船	隻	1		49,611	0	0	内-64号	
			1		49,611				
産業廃棄物処分	油含有土壌	t	79		1,888,962	0	0	内-65号	
			79		1,888,962				

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場発生品運搬	付属物等		25		262,130			内-66号	
		回	0		0	-25	-262,130		
現場発生品運搬	付属物等		0		0			内-67号	
		回	9		94,366	9	94,366		
現場発生品運搬	鋼矢板		0		0			内-68号	
		t	5.8		29,772	5.8	29,772		
現場発生品運搬	ガードレール		1		8,381			内-69号	
		回	1		8,381	0	0		
仮設工			1		111,220,388				
		式	1		116,996,088	1	5,775,700		
仮設盛土工			1		10,820,497				
		式	1		10,820,497	0	0		
仮設盛土	山づくり 地山土量		4,900		9,663,622			内-70号	
		m3	4,900		9,663,622	0	0		
仮設盛土	山づくり 地山土量		1,500		895,030			内-71号	
		m3	1,500		895,030	0	0		
仮設盛土撤去 (陸上部)			1,200		261,845			内-72号	
		m3	1,200		261,845	0	0		
工事用坂路工			1		3,781,295				
		式	1		3,781,295	0	0		
仮設盛土 (上流側)	山づくり 地山土量		100		203,843			内-73号	
		m3	100		203,843	0	0		
仮設盛土 (下流側)	山づくり 地山土量		280		11,537			内-74号	
		m3	280		11,537	0	0		

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
仮設盛土 (二重締切堤上)	再生クラッシュラン RC-40	m3	210	210		457,881			0	0	内-75号
仮設盛土 (工事用道路新設部)	山ずり 地山土量	m3	1,300	1,300		2,640,267			0	0	内-76号
敷砂利 (工事用道路新設部)	再生クラッシュラン RC-40	m2	3,550	3,550		382,302			0	0	内-77号
仮設盛土撤去 (上流側)		m3	100	100		23,165			0	0	内-78号
仮設盛土撤去 (下流側)		m3	280	280		62,300			0	0	内-79号
仮排水工		式	1	1		83,077			1	-3,478	
暗渠排水管	VU管 φ300	m	16	0		83,077			-16	-83,077	内-80号
暗渠排水管	VU管 φ300	m	0	16		0			16	79,599	内-81号
仮排水路工		式	1	1		15,498,883			1	-567,553	
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	枚	37	0		1,031,160			-37	-1,031,160	内-82号
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9 .5m	枚	0	37		0			37	900,920	内-83号

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼矢板	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	枚	59 0		1,626,351 0	-59	-1,626,351	内-84号	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9 .5m	枚	0 59		0 1,421,474	59	1,421,474	内-85号	
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	枚	30 30		640,663 640,663	0	0	内-86号	
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	枚	20 0		485,087 0	-20	-485,087	内-87号	
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	枚	0 20		0 498,443	20	498,443	内-88号	
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	枚	8 0		276,237 0	-8	-276,237	内-89号	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 1 1.5m	枚	0 8		0 269,169	8	269,169	内-90号	
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 0		805,688 0	-34	-805,688	内-91号	
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 12.5m 鋼矢板打込長 12m	枚	0 34		0 1,444,160	34	1,444,160	内-92号	



## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼矢板 (コーナー矢板)	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 2		42,710 42,710	0	0	内-93号	
鋼矢板 (コーナー矢板)	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 0		48,291 0	-2	-48,291	内-94号	
鋼矢板 (コーナー矢板)	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	0 2		0 49,620	2	49,620	内-95号	
切梁・腹起し		t	15.31 0		989,133 0	-15.31	-989,133	内-96号	
切梁・腹起し		t	0 15.31		0 772,004	15.31	772,004	内-97号	
仮排水樋管	B2800×H2500	m	8 0		5,358,961 0	-8	-5,358,961	内-98号	
仮排水樋管	B2800×H2500	m	0 8		0 5,241,419	8	5,241,419	内-99号	
フラップゲート	流用品 B1300×H2450	基	2 0		983,310 0	-2	-983,310	内-100号	
フラップゲート	流用品 B1300×H2450	基	0 2		0 811,544	2	811,544	内-101号	
フラップゲート戸当り金物		基	2 0		3,038,711 0	-2	-3,038,711	内-102号	
フラップゲート戸当り金物		基	0 2		0 2,666,623	2	2,666,623	内-103号	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
捨石	現地発生材			7		6,202					内-104号
			m3	7		6,202		0	0		
足場	安全ネット必要			40		143,283					内-105号
			掛m2	40		143,283		0	0		
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]			7		23,096					内-106号
			空m3	7		23,096		0	0		
護岸保護工				1		3,591,614					
			式	1		3,591,614		0	0		
連節ブロック張	t=200以上			394	8,610	3,392,340					単-114号
			m2	394	8,610	3,392,340		0	0		
天端コンクリート (肩止コンクリート)				44		199,274					内-107号
			m	44		199,274		0	0		
土留・仮締切工 (二重締切)				1		49,948,547					
			式	1		48,013,509		1	-1,935,038		
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			84		3,984,772					内-108号
			枚	0		0		-84	-3,984,772		
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			0		0					内-109号
			枚	84		3,708,148		84	3,708,148		
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			52		2,441,624					内-110号
			枚	0		0		-52	-2,441,624		
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			0		0					内-111号
			枚	52		2,184,046		52	2,184,046		

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼矢板 (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	枚	20		3,071,999	0	0	内-112号	
鋼矢板 (タイプ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	76		2,089,717	-76	-2,089,717	内-113号	
鋼矢板 (タイプB)	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 7 .6m	枚	0		0	76	1,963,840	内-114号	
鋼矢板 (タイプ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	262		10,154,876	-262	-10,154,876	内-115号	
鋼矢板 (タイプC)	IV型 平均鋼矢板長さ 11m 鋼矢板打込長 8. 6m	枚	0		0	262	9,735,182	内-116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	2		1,147,375	-2	-1,147,375	内-117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	枚	0		0	2	1,137,441	内-118号	
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		1,202,711	-2	-1,202,711	内-119号	
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	枚	0		0	2	1,192,777	内-120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		1,147,375	-2	-1,147,375	内-121号	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼矢板 (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	枚	0 2		0 1,137,441	2	1,137,441	内-122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		1,202,711 0	-2	-1,202,711	内-123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	枚	0 2		0 1,192,777	2	1,192,777	内-124号	
タイロッド・腹起し		t	29.92 0		13,547,517 0	-29.92	-13,547,517	内-125号	
タイロッド・腹起し		t	0 29.92		0 12,544,354	29.92	12,544,354	内-126号	
笠コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 8 0cm 高さ 50cm	m3	0.6 0.6		47,272 47,272	0	0	内-127号	
土のう (耐候性大型土のう)	製作・据付 短期対応	袋	92 0		697,806 0	-92	-697,806	内-128号	
土のう (耐候性大型土のう)	製作・据付 短期対応	袋	0 135		0 982,678	135	982,678	内-129号	
土のう (耐候性大型土のう)	移設・据付 短期対応	袋	37 0		64,282 0	-37	-64,282	内-130号	
土のう (耐候性大型土のう)	移設・据付 短期対応	袋	0 40		0 72,153	40	72,153	内-131号	
土のう (耐候性大型土のう)	撤去(仮置)	袋	10 0		5,634 0	-10	-5,634	内-132号	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 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)	撤去(仮置)		袋	0 28		0 16,731	28	16,731	内-133号
土のう (耐候性大型土のう)	撤去		袋	92 0		149,349 0	-92	-149,349	内-134号
土のう (耐候性大型土のう)	撤去		袋	0 135		0 256,898	135	256,898	内-135号
天端盛土(1.0m)	砂質土(締固土量)		m3	1,400 1,400	3,116 3,116	4,362,400 4,362,400	0	0	単-115号
天端盛土撤去			m3	1,400 1,400	351.9 351.9	492,660 492,660	0	0	単-116号
中詰盛土	山ずり(地山土量)		m3	410 410	138.8 138.8	56,908 56,908	0	0	単-117号
仮設盛土撤去			m3	380 380		86,076 86,076	0	0	内-136号
中詰盛土撤去			m3	410 410	225.9 225.9	92,619 92,619	0	0	単-118号
仮設舗装 (車道部)			m2	626 656	1,851 1,851	1,158,726 1,214,256	30	55,530	単-119号
仮設舗装 (歩道部)			m2	176 176	1,622 1,622	285,472 285,472	0	0	単-120号
カーブレール	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-121号
カーブレール (支給品)	塗装品 Gr-C-4E 100m 以上 曲線部補正無		m	0 19	0 1,111	0 21,109	19	21,109	単-122号

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E			227	1,015	230,405				単-123号
		m		0	1,015	0		-227	-230,405	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込			98	7,064	692,272				単-124号
		m		98	7,064	692,272		0	0	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去				98	783.3	76,763				単-125号
		m		0	783.3	0		-98	-76,763	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.0mm 排水性舗装 無			280	215.9	60,452				単-126号
		m		290	215.9	62,611		10	2,159	
現場支給品運搬	ガードレール			0		0				内-137号
		回		1		4,615		1	4,615	
地盤改良工				1		3,755,108				
		式		1		3,755,108		0	0	
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			1,390		2,186,584				内-138号
		m2		1,390		2,186,584		0	0	
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 2 セメント系固化材			146		229,835				内-139号
		m2		146		229,835		0	0	
安定処理 (樋管部)	1m以下 固化材100m2あ たり使用量 6.1t/100m 2 セメント系固化材			864		1,338,689				内-140号
		m2		864		1,338,689		0	0	
水替工				1		6,207,479				
		式		1		7,123,642		1	916,163	
ポンプ排水	40以上120(m3/h)未満 常時排水			185		3,811,221				内-141号
		日		185		3,811,221		0	0	
ポンプ排水 (二重締切部)	0以上40(m3/h)未満 作 業時排水			93		857,717				内-142号
		日		93		857,717		0	0	

## 設計内訳書

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
ポンプ排水 (仮排水樋管部)	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	173 0			1,538,541 0			-173	-1,538,541	内-143号
ポンプ排水 (仮排水樋管部)	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	0 219			0 1,930,014			219	1,930,014	内-144号
ポンプ排水 (仮排水樋管部)	0以上40(m3/h)未満 常時排水	日	0 31			0 524,690			31	524,690	内-145号
汚濁防止工		式	1 1			15,712,379 20,049,197			1	4,336,818	
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	480 0			15,712,379 0			-480	-15,712,379	内-146号
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	0 480			0 20,049,197			480	20,049,197	内-147号
交通管理工		式	1 1			1,821,509 4,850,297			1	3,028,788	
交通誘導警備員		人日	172 0			1,821,509 0			-172	-1,821,509	内-148号
交通誘導警備員		人日	0 458			0 4,850,297			458	4,850,297	内-149号
直接工事費		式	1 1			375,264,495 420,011,450			1	44,746,955	
共通仮設費		式	1 1			44,220,033 47,915,888			1	3,695,855	
共通仮設費		式	1 1			23,836,339 26,347,449			1	2,511,110	

# 設計内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:52

工事名	緑川中島樋管改築工事 (6回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	樋門・樋管 数量増減	金額増減	摘要
運搬費			式	1		15,634,028			
			式	1		16,843,403	1	1,209,375	
重建設機械分解組立輸送費			式	1		9,616,066			内-150号
			式	0		0	-1	-9,616,066	
重建設機械分解組立輸送費			式	0		0			内-151号
			式	1		13,547,786	1	13,547,786	
仮設材運搬費			式	1		5,445,902			内-152号
			式	0		0	-1	-5,445,902	
仮設材運搬費			式	0		0			内-153号
			式	1		2,723,557	1	2,723,557	
作業船等えい航費			回	1		572,060			内-154号
			回	1		572,060	0	0	
準備費			式	1		1,327,930			
			式	1		1,327,930	0	0	
伐木除根			式	1		1,055,036			内-155号
			式	1		1,055,036	0	0	
伐木等運搬処分			式	1		272,894			内-156号
			式	1		272,894	0	0	
技術管理費			式	1		4,293,624			
			式	1		5,442,649	1	1,149,025	
土質等試験費			式	1		97,505			内-157号
			式	1		97,505	0	0	
地質調査費			式	1		2,472,948			内-158号
			式	1		2,472,948	0	0	



# 設計内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:53

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 6 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
施工調査費		式	1		255,537			内-159号	
			1		255,537	0	0		
諸経費動向調査費		式	1		95,406			内-160号	
			1		95,406	0	0		
建設現場遠隔臨場費		式	1		791,877			内-161号	
			0		0	-1	-791,877		
建設現場遠隔臨場費		式	0		0			内-162号	
			1		1,398,664	1	1,398,664		
保守管理(ICT)		式	1		12,545			内-163号	
			0		0	-1	-12,545		
保守管理(ICT)		式	0		0			内-164号	
			1		34,453	1	34,453		
システム初期費(ICT)		式	1		567,806			内-165号	
			0		0	-1	-567,806		
システム初期費(ICT)		式	0		0			内-166号	
			1		1,088,136	1	1,088,136		
現場環境改善費(率計上)		式	1		2,580,757				
			1		2,733,467	1	152,710		
共通仮設費(率計上)		式	1		20,383,694				
			1		21,568,439	1	1,184,745		
純工事費		式	1		419,484,528				
			1		467,927,338	1	48,442,810		
現場管理費		式	1		83,358,958				
			1		88,961,091	1	5,602,133		

# 設計内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:53

工事名	緑川中島樋管改築工事 ( 6 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
工事原価		式	1		502,843,486			1	54,044,943	
一般管理費等		式	1		556,888,429					
工事価格		式	1							
消費税相当額		式	1							
工事費計		式	1							

# 3,300m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:53

積込(ルース)

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(ルース)	土砂 土量50,000m3未満		3,315	236.8	784,992			CA900010
		m 3	3,315	236.8	784,992	0	0	
合 計					748,936			
					748,936		0	

# 7,650/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:53

土砂等運搬

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
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 5.5km以下		7,647	921.2	7,044,416			CB210110
		m 3	7,647	921.2	7,044,416	0	0	
合 計					6,720,862			
					0		-6,720,862	

# 0/8, 500m3 当たり内訳書

印刷日時 : 2021/06/23 10:44:53

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 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 5.5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	8,508	921.2	7,837,569	8,508	7,837,569	
合 計					0			
					7,837,569		7,837,569	
変更積算金額					0			
					7,477,585		7,477,585	円/m3

# 1,210m<sup>3</sup>当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:53

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 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)無し 7.5km以下		1,212	1,229	1,489,548			CB210110
		m <sup>3</sup>	1,212	1,229	1,489,548	0	0	
合計					1,421,132			
					1,421,132		0	

# 200m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:53

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 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m 3	203	3,225	654,675			CB210110
					654,675	0	0	
合 計					624,605			
					624,605		0	

# 9,400/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:53

第 6号内訳書 整地

単価使用年月	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		9,382	99.3	931,632			CA900310
		m 3	9,382	99.3	931,632	0	0	
合 計					888,841			
					0		-888,841	



# 0/10,400m3あたり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:53

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	10,357	99.3	1,028,450	10,357	1,028,450	
合 計					0			
					1,028,450		1,028,450	
変更積算金額					0			
					981,212		981,212	円/m3

# 200m3あたり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:53

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			203	600	121,800			CB210560
		m 3	203	600	121,800	0	0	
合 計					116,205			
					116,205		0	

# 2,400/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:53

積込(ルース)

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 (ルース)	土砂 土量50,000m3未満		2,368	236.8	560,742			CA900010
		m 3	2,368	236.8	560,742	0	0	
合計					534,986			
					0		-534,986	

# 0/4,000m<sup>3</sup>あたり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:53

積込(ルーズ)  
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m <sup>3</sup> 未満		0	0	0			CA900010
		m <sup>3</sup>	3,990	236.8	944,832	3,990	944,832	
合 計					0			
					944,832		944,832	
変更積算金額					0			
					901,433		901,433	円/m <sup>3</sup>

# 2,370/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:53

排土運搬

第 11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 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下	m 3	2,368	4,811	11,392,448			CB210110
			2,368	4,811	11,392,448	0	0	
合 計					10,869,186			
					0		-10,869,186	

# 0/3,990m3あたり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:54

排土運搬

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
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)有り 60.0km以下	m3	0 3,990	0 4,811	0 19,195,890	3,990	19,195,890	CB210110
合 計					0 19,195,890		19,195,890	
変更積算金額					0 18,314,211		18,314,211	円/m3

# 2,370/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:54

排土処分

第 13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		2,368	13,000	30,784,000			WYB00159
		m <sup>3</sup>	2,368	13,000	30,784,000	0	0	単一 130号
合計					29,370,074			
					0		-29,370,074	

# 0/3,990m3あたり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:54

排土処分

第 14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			WYB00165
		m <sup>3</sup>	3,990	13,000	51,870,000	3,990	51,870,000	単一 131号
合 計					0			
					51,870,000		51,870,000	
変更積算金額					0			
					49,487,582		49,487,582	円/m <sup>3</sup>



# 50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:54

第 15号内訳書 床掘り

単価使用年月	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		50.2	270.1	13,559			CB210030
		m 3	50.2	270.1	13,559	0	0	
合 計					12,936			
					12,936		0	

# 50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:54

埋戻し  
第 16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		50.2	1,544	77,508			CB210410
		m 3	50.2	1,544	77,508	0	0	
合 計					73,948			
					73,948		0	

# 4枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:54

第 17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)		4	900,700	3,602,800			WYB00019
		枚	4	900,700	3,602,800	0	0	単一 132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		4	628,800	2,515,200			WYB00030
		枚	4	628,800	2,515,200	0	0	単一 133号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) 25H型 陸上		1	139,800	139,800			WB251380
		回	1	139,800	139,800	0	0	単一 134号
通水孔穴あけ	φ60 (丸穴)		40	1,960	78,400			WYB00002
		孔	40	1,960	78,400	0	0	単一 135号
合 計					6,045,174			
					6,045,174		0	

# 29/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:54

第 18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)	枚	29	420,800	12,203,200			WYB00032
			29	420,800	12,203,200	0	0	単一 136号
継鋼矢板圧入 (Nm a x ≦ 25)	陸上 25H型 25m以下 標準(1箇所)	枚	29	115,900	3,361,100			WB251350
			29	115,900	3,361,100	0	0	単一 137号
通水孔穴あけ	φ60 (丸穴)	孔	290	1,960	568,400			WYB00015
			290	1,960	568,400	0	0	単一 138号
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	10	4,453	44,530			WB224540
			10	4,453	44,530	0	0	単一 139号
合 計					15,434,201			
					0		-15,434,201	

# 0/27枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:54

第 19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			WYB00040
		枚	29	420,800	12,203,200	29	12,203,200	単一 140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	27	115,900	3,129,300	27	3,129,300	単一 141号
通水孔穴あけ	φ60 (丸穴)		0	0	0			WYB00023
		孔	290	1,960	568,400	290	568,400	単一 142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 143号
合 計					0			
					15,945,430		15,945,430	
変更積算金額					0			
					15,213,047		15,213,047	円/枚

# 30/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:55

鋼矢板頭部連結

第 20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		1.2	105,500	126,600			WYB00012
		t	1.2	105,500	126,600	0	0	単一 144号
溝形鋼	L=8.98m SS400 [-180×75×7×10.5		2	15,800	31,600			WYB00017
		本	2	15,800	31,600	0	0	単一 145号
溝形鋼	L=9.87m SS400 [-180×75×7×10.5		1	17,400	17,400			WYB00031
		本	1	17,400	17,400	0	0	単一 146号
溝形鋼	L=9.88m SS400 [-180×75×7×10.5		2	17,400	34,800			WYB00033
		本	2	17,400	34,800	0	0	単一 147号
溝形鋼	L=10.07m SS400 [-180×75×7×10.5		1	17,700	17,700			WYB00034
		本	1	17,700	17,700	0	0	単一 148号
支点部接合材	SM490A 25H型 [-180用		6	41,500	249,000			WYB00035
		個	6	41,500	249,000	0	0	単一 149号
矢板・溝形鋼穴あけ	φ23 重ね切り		158	3,300	521,400			WYB00036
		箇所	158	3,300	521,400	0	0	単一 150号
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 0 × 6 0		58	119.2	6,913			
		組	58	119.2	6,913	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 0 × 7 0		64	127	8,128			
		組	64	127	8,128	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 0 × 7 5		12	130.7	1,568			
		組	12	130.7	1,568	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 0 × 9 0		24	142	3,408			
		組	24	142	3,408	0	0	
調整プレート	PL-80×12×180 SS400		64	300	19,200			WYB00038
		枚	64	300	19,200	0	0	単一 151号

# 30/0m当たり内訳書

印刷日時 : 2021/06/23 10:44:55

鋼矢板頭部連結

第 20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					990,054			
					0		-990,054	

# 0/28m当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:55

鋼矢板頭部連結

第 21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			WYB00024
		t	1.2	105,500	126,600	1.2	126,600	単一 152号
溝形鋼	L=8.98m SS400 [-180×75×7×10.5		0	0	0			WYB00025
		本	2	15,800	31,600	2	31,600	単一 153号
溝形鋼	L=9.87m SS400 [-180×75×7×10.5		0	0	0			WYB00046
		本	1	17,400	17,400	1	17,400	単一 154号
溝形鋼	L=9.88m SS400 [-180×75×7×10.5		0	0	0			WYB00047
		本	2	17,400	34,800	2	34,800	単一 155号
溝形鋼	L=10.07m SS400 [-180×75×7×10.5		0	0	0			WYB00060
		本	1	17,700	17,700	1	17,700	単一 156号
支点部接合材	SM490A 25H型 [-180用		0	0	0			WYB00061
		個	6	41,500	249,000	6	249,000	単一 157号
矢板・溝形鋼穴あけ	φ23 重ね切り		0	0	0			WYB00062
		箇所	150	3,300	495,000	150	495,000	単一 158号
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 0 × 6 0		0	0	0			
		組	54	119.2	6,436	54	6,436	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 0 × 7 0		0	0	0			
		組	60	127	7,620	60	7,620	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 0 × 7 5		0	0	0			
		組	12	130.7	1,568	12	1,568	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 0 × 9 0		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			WYB00065
		枚	60	300	18,000	60	18,000	単一 159号



# 0/28m当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:55

鋼矢板頭部連結

第 21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			
					1,009,132		1,009,132	
変更積算金額					0			
					962,781		962,781	円/m

# 2,100/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:55

第 22号内訳書      床掘り

単価使用年月	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		2,051	270.1	553,975			CB210030
		m 3	2,051	270.1	553,975	0	0	
					528,530			
合 計					0		-528,530	

# 0/2, 100m3あたり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:55

第 23号内訳書 床掘り

単価使用年月	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	2,100	270.1	567,210	2,100	567,210	
合 計					0			
					567,210		567,210	
変更積算金額					0			
					541,157		541,157	円/m3

# 0/810m3あたり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:55

積込(ルース)

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
積込 (ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m <sup>3</sup>	812	236.8	192,281	812	192,281	CA900010
			0	0	0			
合 計					192,281		192,281	
変更積算金額					182,689		182,689	円/m <sup>3</sup>
					0		0	

# 0/810m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:55

土砂等運搬

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
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 5.5km以下	m 3	0	0	0			CB210110
			812	921.2	748,014	812	748,014	
合 計					0			
					748,014		748,014	
変更積算金額					0			
					710,701		710,701	円/m3

# 400m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:55

埋戻し  
第 26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		399	826.9	329,933			CB210410
		m <sup>3</sup>	399	826.9	329,933	0	0	
合 計					314,779			
					314,779		0	

### 330m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/06/23 10:44:55

埋戻し  
第 27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		332	1,544	512,608			CB210410
		m 3	332	1,544	512,608	0	0	
					489,063			
合 計					489,063		0	

# 0.19t当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:56

鋼矢板頭部鉄筋

第 28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		0.19	130,200	24,738			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	0	単一 174号
フレア溶接			20.4	10,280	209,712			WYB00044
		m	20.4	10,280	209,712	0	0	単一 175号
合 計					223,681			
					223,681		0	



# 340m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:56

均しコンクリート

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
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 3	34.1	20,240	690,184			CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	10.7	3,728	39,889	0	0	CB240210
合 計					693,210			
					693,210		0	

# 970m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:56

第 30号内訳書 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（鉄筋構造）〔省力化構造〕		m <sup>2</sup>	969	6,075	5,886,675			CB240410
			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：2021/06/23 10:44:56

第 31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 2	9.6	9,877	94,819	0	0	
合 計					90,031			
					90,031		0	

# 53m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:56

第 32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		53	7,327	388,331			CB240210
		m 2	53	7,327	388,331	0	0	
合 計					370,494			
					370,494		0	

580掛m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:56

足場

第 33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 184号
合計					2,059,039			
					2,059,039		0	

# 40掛m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:56

第 34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 <sup>2</sup>	41.8	3,726	155,746	0	0	単一 184号
合 計					147,882			
					147,882		0	

# 240空m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:56

支保  
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
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)	空m <sup>3</sup>	241	2,842	684,922			WB252210
			241	2,842	684,922	0	0	単一 185号
合計					650,339			
					650,339		0	

## 420空m3あたり内訳書

印刷日時 : 2021/06/23 10:44:56

支保

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
パイプサポート支保・くさび結合支保	ハイアポート支保 V>40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]		422	3,475	1,466,450			WB252210
		空m3	422	3,475	1,466,450	0	0	単一 186号
合 計					1,392,406			
					1,392,406		0	



## 8空m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:56

支保  
第 37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 186号
合 計					27,056			
					27,056		0	

# 58m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:56

均しコンクリート

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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	5.7	26,890	153,273			CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	3.3	3,728	12,302	0	0	CB240210
合計					157,214			
					157,214		0	

# 150m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:56

型枠  
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
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：2021/06/23 10:44:57

第 40号内訳書 足場

単価使用年月	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m2	108	3,726	402,408	0	0	単一 184号
合 計					382,089			
					382,089		0	

# 21m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:57

均シコンクリート

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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホ(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 均シコンクリート		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 : 2021/06/23 10:44:57

型枠  
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
型枠（鉄筋構造）〔省力化構造〕		m <sup>2</sup>	47.1	6,075	286,132			CB240410
			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：2021/06/23 10:44:57

足場  
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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		6	3,726	22,356			WB252110
		掛m2	6	3,726	22,356	0	0	単一 184号
合 計					21,227			
					21,227		0	

50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:57

床掘り  
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
床掘り	土砂 標準 無し 無し		51.2	270.1	13,829			CB210030
		m 3	51.2	270.1	13,829	0	0	
合計					13,193			
					13,193		0	



# 20m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:57

埋戻し  
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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		17.6	2,308	40,620			CB210410
		m 3	17.6	2,308	40,620	0	0	
合 計					38,754			
					38,754		0	

# 100m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:57

基面整正

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
基面整正			95.4	354	33,771			CB210080
		m 2	95.4	354	33,771	0	0	
合 計					32,219			
					32,219		0	

# 10m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:57

均シコンクリート

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(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m 3	0.95	26,890	25,545	0	0	CB240010
型枠	一般型枠 均シコンクリート	m 2	10.6	3,728	39,516	0	0	CB240210
合 計					62,072		0	
					62,072		0	

# 26m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:57

第 48号内訳書 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		26.3	7,327	192,700			CB240210
		m <sup>2</sup>	26.3	7,327	192,700	0	0	
合 計					183,849			
					183,849		0	

# 16m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:57

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(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.6	26,890	43,024			CB240010
			1.6	26,890	43,024	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0.4	3,728	1,491			CB240210
			0.4	3,728	1,491	0	0	
合 計					42,470			
					42,470		0	

# 15m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:57

型枠

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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		14.8	7,327	108,439			CB240210
		m 2	14.8	7,327	108,439	0	0	
合 計					103,458			
					103,458		0	

# 3m当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:57

プレキャスト擁壁

第 51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・均シコ含む		2.9	31,240	90,596			WYB00048
		m	2.9	31,240	90,596	0	0	単一 190号
プレキャストL型擁壁(材料費)	H3000型 笠コ用 L=1425mm		2	109,000	218,000			WYB00041
		個	2	109,000	218,000	0	0	単一 191号
合 計					294,422			
					294,422		0	

# 5m当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:58

高上コンクリート

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
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	0.14	27,130	3,798			CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2.7	6,612	17,852	0	0	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	0.005	135,300	676			WB810010
合計					21,300			単- 178号
					21,300		0	



# 11m当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:58

転落(横断)防止柵

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
防護柵(横断・転落防止柵) )設置工	アンカーボルト固定ヒーム式・ハネ式 1.5m 100m未満 無		2.9	25,630	74,327			WB810760
		m	2.9	25,630	74,327	0	0	単一 195号
防護柵(横断・転落防止柵) )設置工	アンカーボルト固定ヒーム式・ハネ式 2m 100m未満 無		2.2	24,500	53,900			WB810760
		m	2.2	24,500	53,900	0	0	単一 196号
防護柵(横断・転落防止柵) )設置工	アンカーボルト固定ヒーム式・ハネ式 3m 100m未満 無		6	23,570	141,420			WB810760
		m	6	23,570	141,420	0	0	単一 197号
合 計					257,261			
					257,261		0	

# 11m当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:58

量水標

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
[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 203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 204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 205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 206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	

# 0/8m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:58

第 55号内訳書 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 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m <sup>2</sup>	8.3	6,612	54,879	8.3	54,879	
合 計					0			
					54,879		54,879	
変更積算金額					0			
					52,146		52,146	円/m <sup>2</sup>

# 490m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:58

床掘り

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
床掘り	土砂 標準 無し 無し		489	270.1	132,078			CB210030
		m 3	489	270.1	132,078	0	0	
合 計					126,011			
					126,011		0	

# 650m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:58

埋戻し  
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
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		653	826.9	539,965			CB210410
		m <sup>3</sup>	653	826.9	539,965	0	0	
合 計					515,164			
					515,164		0	

# 20m3あたり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:58

第 58号内訳書  
埋戻し

単価使用年月	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		16	1,544	24,704			CB210410
		m 3	16	1,544	24,704	0	0	
合 計					23,569			
					23,569		0	

# 200m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:58

第 59号内訳書      土材料

単価使用年月	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			203	3,050	619,150			CB210550
		m 3	203	3,050	619,150	0	0	
合 計					590,712			
					590,712		0	

# 185m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:58

殻運搬

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
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>	182	1,797	327,054			CB227010
			182	1,797	327,054	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
			3	3,127	9,381	0	0	
合 計					320,982			
					320,982		0	



# 23隻当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:58

廃棄船運搬

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
廃棄船運搬	FRP船 クラム車(最大積載量9t以下)		5	81,500	407,500			WYB00039
		台	5	81,500	407,500	0	0	単一 227号
合 計					388,783			
					388,783		0	

# 1隻当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:58

廃棄船運搬

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
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		4	20,270	81,080			CB010410
		回	4	20,270	81,080	0	0	
合 計					77,355			
					77,355		0	

# 23隻当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:59

廃棄船処分

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
処分費 (隻)	FRP廃棄船 4m未満		1	36,400	36,400			WYB00245
		隻	1	36,400	36,400	0	0	単一 228号
処分費 (隻)	FRP廃棄船 7m以上8m未満		1	91,900	91,900			WYB00246
		隻	1	91,900	91,900	0	0	単一 229号
処分費 (隻)	FRP廃棄船 8m以上9m未満		6	117,600	705,600			WYB00247
		隻	6	117,600	705,600	0	0	単一 230号
処分費 (隻)	FRP廃棄船 9m以上10m未満		8	149,500	1,196,000			WYB00248
		隻	8	149,500	1,196,000	0	0	単一 231号
処分費 (隻)	FRP廃棄船 10m以上11m未満		5	187,500	937,500			WYB00249
		隻	5	187,500	937,500	0	0	単一 232号
処分費 (隻)	FRP廃棄船 11m以上12m未満		1	234,800	234,800			WYB00250
		隻	1	234,800	234,800	0	0	単一 233号
処分費 (隻)	FRP廃棄船 12m以上13m未満		1	288,200	288,200			WYB00251
		隻	1	288,200	288,200	0	0	単一 234号
合 計					3,330,084			
					3,330,084		0	

# 1隻当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:59

廃棄船処分

第 64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	清掃泥落し・スクラップ		10.4	5,000	52,000			WYB00257
		t	10.4	5,000	52,000	0	0	単一 235号
合 計					49,611			
					49,611		0	

# 79t当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:59

産業廃棄物処分

第 65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)			79.1	25,000	1,977,500			WB020052
油含有土壌		t	79.1	25,000	1,977,500	0	0	単一 236号
汚染土壌管理費	管理票		8	300	2,400			WYB00042
		枚	8	300	2,400	0	0	単一 237号
合 計					1,888,962			
					1,888,962		0	

# 25/0回当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:59

現場発生品運搬

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
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		25	10,990	274,750			CB010410
		回	25	10,990	274,750	0	0	
合 計					262,130			
					0		-262,130	

# 0/9回当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:59

現場発生産品運搬

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		0	0	0			CB010410
		回	9	10,990	98,910	9	98,910	
合 計					0			
					98,910		98,910	
変更積算金額					0			
					94,366		94,366	円/回

# 0/5.8t当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:59

現場発生品運搬

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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	7.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	1.3	3,410	4,433	1.3	4,433	単一 238号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	7.8km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	4.5	4,030	18,135	4.5	18,135	単一 239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	5.8	1,500	8,700	5.8	8,700	単一 240号
合 計					0			
					31,268		31,268	
変更積算金額					0			
					29,772		29,772	円/t



# 1回当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:59

現場発生産品運搬

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
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		1	8,785	8,785			CB010410
		回	1	8,785	8,785	0	0	
合 計					8,381			
					8,381		0	

# 4,900m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:59

仮設盛土

第 70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	山ずり 地山土量		4,571	2,040	9,324,840			WYB00167
		m 3	4,571	2,040	9,324,840	0	0	単一 241号
土材料 水中部	山ずり 地山土量		296	2,040	603,840			WYB00166
		m 3	296	2,040	603,840	0	0	単一 242号
整地	敷均し(ルース) 標準 30%敷均し		1,371	146	200,166			WYB00168
		m 3	1,371	146	200,166	0	0	単一 243号
合 計					9,663,622			
					9,663,622		0	

# 1,500m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:59

仮設盛土

第 71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		331	146	48,326			WYB00097
		m 3	331	146	48,326	0	0	単一 244号
整地	敷均し(ルース)標準		128	146.2	18,713			CA900310
		m 3	128	146.2	18,713	0	0	
土材料	山ずり 地山土量		427	2,040	871,080			WYB00148
		m 3	427	2,040	871,080	0	0	単一 245号
合 計					895,030			
					895,030		0	

# 1, 200m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:59

第 72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		1, 159	236. 8	274, 451			CA900010
		m 3	1, 159	236. 8	274, 451	0	0	
合 計					261, 845			
					261, 845		0	

# 100m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:59

第 73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	山ずり 地山土量		103	2,040	210,120			WYB00136
		m <sup>3</sup>	103	2,040	210,120	0	0	単一 246号
整地	敷均し(ルース) 標準 30%敷均し		30.8	146	4,496			WYB00125
		m <sup>3</sup>	30.8	146	4,496	0	0	単一 247号
合 計					203,843			
					203,843		0	

# 280m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:44:59

第 74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 3	83.2	146	12,147	0	0	単一 248号
合 計					11,537			
					11,537		0	

# 210m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:00

仮設盛土  
第 75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		212	2,220	470,640			WYB00158
		m 3	212	2,220	470,640	0	0	単一 249号
整地	敷均し(ルース) 標準 30%敷均し		63.6	146	9,285			WYB00172
		m 3	63.6	146	9,285	0	0	単一 250号
合 計					457,881			
					457,881		0	

# 1,300m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:00

第 76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	山ずり 地山土量		1,328	2,040	2,709,120			WYB00171
		m <sup>3</sup>	1,328	2,040	2,709,120	0	0	単一 251号
整地	敷均し(ルース) 標準 30%敷均し		399	146	58,254			WYB00170
		m <sup>3</sup>	399	146	58,254	0	0	単一 252号
合 計					2,640,267			
					2,640,267		0	



# 3,550m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:00

第 77号内訳書 数砂利 (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
再生クラッシュラン	RC-40		177	2,220	392,940			WYB00045
		m 3	177	2,220	392,940	0	0	単一 253号
整地	敷均し(ル-ス) 標準 30%敷均し		53.2	146	7,767			WYB00173
		m 3	53.2	146	7,767	0	0	単一 254号
合 計					382,302			
					382,302		0	

# 100m3当たり内訳書

第 78号内訳書 仮設盛土撤去  
(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 3	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：2021/06/23 10:45:00

第 79号内訳書      仮設盛土撤去  
 (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
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	

# 16/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:00

暗渠排水管

第 80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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 255号
		個	1	6,250	6,250	0	0	
合 計					83,077			
					0		-83,077	

# 0/16m当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:00

暗渠排水管

第 81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		0	0	0			CB210030
		m 3	3.4	1,760	5,984	3.4	5,984	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	2.6	3,004	7,810	2.6	7,810	
暗渠排水管	据付 直管 200~400mm 全ての費用		0	0	0			CB222770
		m	16.2	3,936	63,763	16.2	63,763	
DV継手 (90° エルボ)	φ300用		0	0	0			WYB00066
		個	1	6,250	6,250	1	6,250	単一 256号
合 計					0			
					83,807		83,807	
変更積算金額					0			
					79,599		79,599	円/m

# 37/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:00

鋼矢板

第 82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 257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 258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 259号
合 計					1,031,160			
					0		-1,031,160	

# 0/37枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:00

鋼矢板

第 83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	37	9,056	335,072	37	335,072	単一 260号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 425日 無 無		0	0	0			WB250150
		枚	37	16,580	613,460	37	613,460	単一 261号
合 計					0			
					948,532		948,532	
変更積算金額					0			
					900,920		900,920	円/枚

# 59/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:00

鋼矢板

第 84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 257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 258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 262号
合 計					1,626,351			
					0		-1,626,351	



# 0/59枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:01

鋼矢板

第 85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	59	9,056	534,304	59	534,304	単一 260号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 418日 無 無		0	0	0			WB250150
		枚	59	16,310	962,290	59	962,290	単一 263号
合 計					0			
					1,496,594		1,496,594	
変更積算金額					0			
					1,421,474		1,421,474	円/枚

# 30枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:01

鋼矢板

第 86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 257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 258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 264号
合 計					640,663			
					640,663		0	

# 20/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:01

鋼矢板

第 87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	枚	20	9,056	181,120	0	0	WB250200
			20	9,056	181,120			単一 257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	枚	20	5,206	104,120	0	0	WB250240
			20	5,206	104,120			単一 258号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 12m/枚 130日 無 有 軽作業 1回	枚	20	11,160	223,200	0	0	WB250150
			20	11,160	223,200			単一 265号
合 計					485,087		-485,087	

# 0/20枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:01

鋼矢板

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
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	枚	0	0	0			WB250200
		枚	20	9,056	181,120	20	181,120	単一 260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	枚	0	0	0			WB250240
		枚	20	5,206	104,120	20	104,120	単一 266号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 12m/枚 142日 無 有 軽作業 1回	枚	0	0	0			WB250150
		枚	20	11,860	237,200	20	237,200	単一 267号
合 計					0			
					522,440		522,440	
変更積算金額					0			
					498,443		498,443	円/枚

# 8/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:01

鋼矢板

第 89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		8	9,056	72,448			WB250200
		枚	8	9,056	72,448	0	0	単一 257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		8	5,206	41,648			WB250240
		枚	8	5,206	41,648	0	0	単一 258号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 12m/枚 390日 無 有 軽作業 1回		8	21,930	175,440			WB250150
		枚	8	21,930	175,440	0	0	単一 268号
合 計					276,237			
					0		-276,237	

# 0/8枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:01

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		0	0	0			WB250200
		枚	8	9,056	72,448	8	72,448	単一 260号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 12m/枚 560日 無 無		0	0	0			WB250150
		枚	8	26,210	209,680	8	209,680	単一 269号
合 計					0			
					282,128		282,128	
変更積算金額					0			
					269,169		269,169	円/枚

# 34/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:01

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 IV型 12m以下		34	10,100	343,400			WB250200
		枚	34	10,100	343,400	0	0	単一 270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 258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 271号
合 計					805,688			
					0		-805,688	

# 0/34枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:01

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 IV型 12m以下		0	0	0			WB250200
		枚	34	10,100	343,400	34	343,400	単一 272号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 12.5m/枚 560日 無 無		0	0	0			WB250150
		枚	34	34,620	1,177,080	34	1,177,080	単一 273号
合 計					0			
					1,520,480		1,520,480	
変更積算金額					0			
					1,444,160		1,444,160	円/枚



# 2枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:01

鋼矢板  
第 93号内訳書 (コーン矢板)

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 257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 258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 264号
合 計					42,710			
					42,710		0	

## 2/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:02

鋼矢板  
第 94号内訳書 (コーン矢板)

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 257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 258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 265号
合 計					48,291			
					0		-48,291	

# 0/2枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:02

鋼矢板  
第 95号内訳書 (コーナ-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		0	0	0			WB250200
		枚	2	9, 056	18, 112	2	18, 112	単一 260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 266号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 12m/枚 142日 無 有 軽作業 1回		0	0	0			WB250150
		枚	2	11, 860	23, 720	2	23, 720	単一 267号
合 計					0			
					52, 244		52, 244	
変更積算金額					0			
					49, 620		49, 620	円/枚

# 15. 31/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:02

切梁・腹起し

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
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 274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		3.82	27,970	106,845			WB251910
		t	3.82	27,970	106,845	0	0	単一 275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		4.25	31,160	132,430			WB251910
		t	4.25	31,160	132,430	0	0	単一 276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		4.09	40,460	165,481			WB251910
		t	4.09	40,460	165,481	0	0	単一 277号
合 計					989,133			
					0		-989,133	

# 0/15.31t当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:02

切梁・腹起し

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
切梁・腹起し設置・撤去	設置 無 標準(1.0)		0	0	0			WB251930
		t	15.31	25,830	395,457	15.31	395,457	単一 278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		0	0	0			WB251910
		t	3.82	27,970	106,845	3.82	106,845	単一 279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		0	0	0			WB251910
		t	4.25	31,160	132,430	4.25	132,430	単一 280号
山留材賃料	無 133日 無 有 1回/現場 有 1回/現場 有 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	4.09	42,650	174,438	4.09	174,438	単一 281号
合 計					0			
					809,170		809,170	
変更積算金額					0			
					772,004		772,004	円/t

# 8/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:02

仮排水樋管

第 98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		599	368.9	220,971			CA900020
		m 3	599	368.9	220,971	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		136	236.8	32,204			CA900010
		m 3	136	236.8	32,204	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		354	429.4	152,007			CB210030
		m 3	354	429.4	152,007	0	0	
床掘り	土砂 標準 切梁腹起式 有り		303	489.3	148,257			CB210030
		m 3	303	489.3	148,257	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	山ざり 締固土量		189	2,260	427,140			WYB00149
		m 3	189	2,260	427,140	0	0	単一 282号
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 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		21.8	1,635	35,643			CB221110
		m 2	21.8	1,635	35,643	0	0	

# 8/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:03

仮排水樋管

第 98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) バックホウ(クレーン機能付) 一般養生		4.4	27,430	120,692			WYB00099
		m <sup>3</sup>	4.4	27,430	120,692	0	0	単一 283号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		2.5	7,327	18,317			CB240210
		m <sup>2</sup>	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 <sup>3</sup>	0.41	32,660	13,390	0	0	
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 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		33.6	27,430	921,648			CB240010
		m <sup>3</sup>	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 <sup>2</sup>	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 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		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			WYB00151
		m	32	3,159	101,088	0	0	単一 284号
[材料費] P C鋼より線	SWPR7B φ15.2 アンボント加工		32	574.6	18,387			WYB00121
		m	32	574.6	18,387	0	0	単一 285号
[材料費] 定着金具	定着クリップ φ15.2用		16	1,940	31,040			WYB00146
		個	16	1,940	31,040	0	0	単一 286号
[材料費] 定着金具	アンカープレート φ15.2用		16	600	9,600			WYB00156
		個	16	600	9,600	0	0	単一 287号
合計					5,358,961			
					0		-5,358,961	

# 0/8m当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:03

仮排水樋管

第 99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		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		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)		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		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		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		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		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		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		0	0	0			CB210410
		m 3	63.8	1,544	98,507	63.8	98,507	
土材料	山ざり 締固土量		0	0	0			WYB00191
		m 3	189	2,260	427,140	189	427,140	
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	36	354	12,744	36	12,744	
基礎碎石	22.5cmを超え27.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		0	0	0			CB221110
		m 2	21.8	1,635	35,643	21.8	35,643	



# 0/8m当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:03

仮排水樋管

第 99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) バックホウ(クレーン機能付) 一般養生		0	0	0			WYB00104
		m 3	4.4	27,430	120,692	4.4	120,692	単一 289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 バックホウ(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 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 290号
ボックスカルバート	据付 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	230,000	1,840,000	8	1,840,000	
P C 鋼材縦締め			0	0	0			WYB00193
		m	32	3,159	101,088	32	101,088	単一 291号
[材料費] P C 鋼より線	SWPR7B φ15.2 アンボント加工		0	0	0			WYB00126
		m	32	574.6	18,387	32	18,387	単一 292号
[材料費] 定着金具	定着クリップ φ15.2用		0	0	0			WYB00186
		個	16	1,940	31,040	16	31,040	単一 293号
[材料費] 定着金具	アンカプレート φ15.2用		0	0	0			WYB00197
		個	16	600	9,600	16	9,600	単一 294号
合 計					0			
					5,493,751		5,493,751	

# 0/8m当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:03

仮排水樋管

第 99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			
					5,241,419		5,241,419	円/m

# 2/0基当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:03

第 100号内訳書  
フラップゲート

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
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 295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 296号
合 計					983,310			
					0		-983,310	

# 0/2基当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:03

第 101号内訳書  
フラップゲート

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
フラップゲート	撤去		0	0	0			WYB00068
		基	2	90,450	180,900	2	180,900	単一 297号
フラップゲート	設置		0	0	0			WYB00069
		基	2	336,900	673,800	2	673,800	単一 298号
合 計					0			
					854,700		854,700	
変更積算金額					0			
					811,544		811,544	円／基

# 2/0基当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:03

フラップゲート戸当り金物

第 102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		2	592,000	1,184,000			WYB00178
		基	2	592,000	1,184,000	0	0	単一 299号
フラップゲート戸当り金物	設置		2	805,500	1,611,000			WYB00177
		基	2	805,500	1,611,000	0	0	単一 300号
フラップゲート戸当り金物	撤去		2	195,000	390,000			WYB00174
		基	2	195,000	390,000	0	0	単一 301号
合 計					3,038,711			
					0		-3,038,711	

# 0/2基当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:03

フラップゲート戸当り金物

第 103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			WYB00210
		基	2	592,000	1,184,000	2	1,184,000	単一 302号
フラップゲート戸当り金物	設置		0	0	0			WYB00212
		基	2	805,500	1,611,000	2	1,611,000	単一 303号
合 計					0			
					2,795,000		2,795,000	
変更積算金額					0			
					2,666,623		2,666,623	円/基

# 7m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:04

捨石  
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
捨石	9m以下		6.6	989.7	6,532			CB310410
		m 3	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：2021/06/23 10:45:04

足場  
第 105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m <sup>2</sup>	40.5	3,726	150,903	0	0	単一 184号
合 計					143,283			
					143,283		0	







# 84/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:04

鋼矢板  
第 108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 270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 304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		84	31,430	2,640,120			WB250150
		枚	84	31,430	2,640,120	0	0	単一 305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			WYB00098
		m	16.5	11,010	181,665	0	0	単一 306号
合 計					3,984,772			
					0		-3,984,772	

# 0/84枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:04

鋼矢板  
第 109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 272号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 12.5m/枚 560日 無 無		0	0	0			WB250150
		枚	84	34,620	2,908,080	84	2,908,080	単一 273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	
合 計					0			
					3,886,665		3,886,665	
変更積算金額					0			
					3,708,148		3,708,148	円/枚

# 52/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:04

鋼矢板  
第 110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 270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 304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		52	27,730	1,441,960			WB250150
		枚	52	27,730	1,441,960	0	0	単一 307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			WYB00179
		m	19	11,010	209,190	0	0	単一 308号
合 計					2,441,624			
					0		-2,441,624	

# 0/52枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:04

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		0	0	0			WB250200
		枚	52	10,100	525,200	52	525,200	単一 272号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 12.5m/枚 502日 無 無		0	0	0			WB250150
		枚	52	31,040	1,614,080	52	1,614,080	単一 309号
現場溶接	すみ肉脚長6mm		0	0	0			CB431580
		m	19	7,890	149,910	19	149,910	
合 計					0			
					2,289,190		2,289,190	
変更積算金額					0			
					2,184,046		2,184,046	円/枚

# 20枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:04

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		20	10,100	202,000			WB250200
		枚	20	10,100	202,000	0	0	単一 270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 304号
[材料費]鋼矢板	普通鋼矢板IV型 中古品 12.5m/枚 (76.1kg/m)		20	118,900	2,378,000			WYB00180
		枚	20	118,900	2,378,000	0	0	単一 310号
ガス切断	鋼矢板		42.1	11,010	463,521			WYB00181
		m	42.1	11,010	463,521	0	0	単一 311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					3,071,999			
					3,071,999		0	

# 76/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:05

鋼矢板  
第 113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 312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 313号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10m/枚 370日 無 有 軽作業 1回		76	17,490	1,329,240			WB250150
		枚	76	17,490	1,329,240	0	0	単一 314号
合 計					2,089,717			
					0		-2,089,717	



# 0/76枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:05

鋼矢板  
第 114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 315号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10m/枚 502日 無 無		0	0	0			WB250150
		枚	76	19,580	1,488,080	76	1,488,080	単一 316号
合 計					0			
					2,058,384		2,058,384	
変更積算金額					0			
					1,963,840		1,963,840	円/枚



# 0/262枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:05

鋼矢板  
第 116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 319号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 11m/枚 560日 無 無		0	0	0			WB250150
		枚	262	30,470	7,983,140	262	7,983,140	単一 320号
合 計					0			
					10,203,852		10,203,852	
変更積算金額					0			
					9,735,182		9,735,182	円/枚

## 2/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:05

鋼矢板  
第 117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 270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 258号
[材料費]異形鋼矢板(A)	12.5m/枚 (1.311t)		2	586,000	1,172,000			WYB00182
		枚	2	586,000	1,172,000	0	0	単一 321号
合 計					1,147,375			
					0		-1,147,375	



# 2/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:05

鋼矢板  
第 119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	枚	2	10,100	20,200			WB250200
			2	10,100	20,200	0	0	単一 270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	枚	2	5,206	10,412			WB250240
			2	5,206	10,412	0	0	単一 258号
[材料費]異形鋼矢板(B)	12.5m/枚 (1.379t)	枚	2	615,000	1,230,000			WYB00183
			2	615,000	1,230,000	0	0	単一 323号
合 計					1,202,711			
					0		-1,202,711	









## 2/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:06

鋼矢板  
第 123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 270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 258号
[材料費]異形鋼矢板(D)	12.5m/枚 (1.379t)		2	615,000	1,230,000			WYB00185
		枚	2	615,000	1,230,000	0	0	単一 327号
合 計					1,202,711			
					0		-1,202,711	

# 0/2枚当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:06

鋼矢板  
第 124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 272号
[材料費]異形鋼矢板(D)	12.5m/枚 (1.379t)		0	0	0			WYB00215
		枚	2	615,000	1,230,000	2	1,230,000	単一 328号
合 計					0			
					1,250,200		1,250,200	
変更積算金額					0			
					1,192,777		1,192,777	円/枚

# 29.92/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:06

タイト・腹起し

第 125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)	t	29.92	113,500	3,395,920			WB251940
		t	29.92	113,500	3,395,920	0	0	単一 329号
副部材	(B)	t	1.15	223,000	256,450			WYB00070
		t	1.15	223,000	256,450	0	0	単一 330号
[材料費]タイロッド	φ46 (NHT690) L=8.5m	組	33	107,100	3,534,300			WYB00120
		組	33	107,100	3,534,300	0	0	単一 331号
[材料費]タイロッド	φ44 (NHT690) L=8.5m	組	4	124,100	496,400			WYB00107
		組	4	124,100	496,400	0	0	単一 332号
[材料費]タイロッド	φ48 (NHT690) L=8.5m	組	19	136,100	2,585,900			WYB00102
		組	19	136,100	2,585,900	0	0	単一 333号
[材料費]タイロッド	φ25 (SS400) L=8.4m	組	37	37,700	1,394,900			WYB00103
		組	37	37,700	1,394,900	0	0	単一 334号
[材料費]タイロッド	φ36 (NHT690) L=8.3m	組	8	84,600	676,800			WYB00077
		組	8	84,600	676,800	0	0	単一 335号
[材料費]タイロッド	φ44 (NHT690) L=8.5m	組	4	124,100	496,400			WYB00107
		組	4	124,100	496,400	0	0	単一 332号
[材料費]溝形鋼	大形 SS400 7.5×200×80	t	8.52	86,500	736,980			WYB00119
		t	8.52	86,500	736,980	0	0	単一 336号
[材料費]溝形鋼	大形 SS400 6.5×150×75	t	7.46	86,500	645,290			WYB00090
		t	7.46	86,500	645,290	0	0	単一 337号
[材料費]溝形鋼	大形 SS400 7×180×75	t	0.51	86,500	44,115			WYB00096
		t	0.51	86,500	44,115	0	0	単一 338号
合 計					13,547,517			
					0		-13,547,517	

# 0/29.92t当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:06

タイト・腹起し

第 126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 標準(1.0)		0	0	0			WB251940
		t	29.92	78,200	2,339,744	29.92	2,339,744	単一 339号
副部材	(B)		0	0	0			WYB00072
		t	1.15	223,000	256,450	1.15	256,450	単一 340号
[材料費]タイロッド	φ46 (NHT690) L=8.5m		0	0	0			WYB00129
		組	33	107,100	3,534,300	33	3,534,300	単一 341号
[材料費]タイロッド	φ44 (NHT690) L=8.5m		0	0	0			WYB00109
		組	4	124,100	496,400	4	496,400	単一 342号
[材料費]タイロッド	φ48 (NHT690) L=8.5m		0	0	0			WYB00106
		組	19	136,100	2,585,900	19	2,585,900	単一 343号
[材料費]タイロッド	φ25 (SS400) L=8.4m		0	0	0			WYB00108
		組	37	37,700	1,394,900	37	1,394,900	単一 344号
[材料費]タイロッド	φ36 (NHT690) L=8.3m		0	0	0			WYB00079
		組	8	84,600	676,800	8	676,800	単一 345号
[材料費]タイロッド	φ44 (NHT690) L=8.5m		0	0	0			WYB00109
		組	4	124,100	496,400	4	496,400	単一 342号
[材料費]溝形鋼	大形 SS400 7.5×200×80		0	0	0			WYB00130
		t	8.52	86,500	736,980	8.52	736,980	単一 346号
[材料費]溝形鋼	大形 SS400 6.5×150×75		0	0	0			WYB00101
		t	7.46	86,500	645,290	7.46	645,290	単一 347号
[材料費]溝形鋼	大形 SS400 7×180×75		0	0	0			WYB00110
		t	0.51	86,500	44,115	0.51	44,115	単一 348号
合 計					0			
					13,207,279		13,207,279	



# 0.6m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:06

笠コンクリート

第 127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	m 3	0.64	26,700	17,088			CB240010
			0.64	26,700	17,088	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	4.5	6,612	29,754			CB240210
			4.5	6,612	29,754	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)	t	0.02	135,300	2,706			WB810010
			0.02	135,300	2,706	0	0	単一 178号
合 計					47,272			
					47,272		0	





# 0/135袋当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:07

第 129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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	28	1,760	49,280	28	49,280	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	28	3,004	84,112	28	84,112	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	116	237.2	27,515	116	27,515	
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 5.5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	116	922.5	107,010	116	107,010	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)		0	0	0			WB252730
		袋	135	5,605	756,675	135	756,675	単一 350号
安定シート・ネット	シート		0	0	0			CB223010
		m 2	63	85.64	5,395	63	5,395	
合 計					0			
					1,029,987		1,029,987	
変更積算金額					0			
					982,678		982,678	円/袋









# 92/0袋当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:07

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		92	593.2	54,574			WB252730
		袋	92	593.2	54,574	0	0	単一 351号
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		76.7	1,230	94,341			CB210110
		m 3	76.7	1,230	94,341	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		76.7	99.41	7,624			CA900310
		m 3	76.7	99.41	7,624	0	0	
合 計					149,349			
					0		-149,349	

# 0/135袋当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:07

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を超え20m以下 標準(1.0)		0	0	0			WB252730
		袋	135	629.2	84,942	135	84,942	単一 353号
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)無し 5.5km以下		0	0	0			CB210110
		m <sup>3</sup>	113	922.5	104,242	113	104,242	
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	135	593.2	80,082	135	80,082	単一 355号
合 計					0			
					269,266		269,266	
変更積算金額					0			
					256,898		256,898	円/袋





# 0/1回当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:07

現場支給品運搬

第 137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2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9.0km以下 0.3t超0.5t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	4,844	4,844	1	4,844	
合 計					0			
					4,844		4,844	
変更積算金額					0			
					4,615		4,615	円/回

1,390m2当たり内訳書

印刷日時: 2021/06/23 10:45:07

安定処理  
第 138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	ハックル 構造物基礎 1m以下 6.3t/100m2		1,389	1,650	2,291,850			CB211410
		m 2	1,389	1,650	2,291,850	0	0	
合 計					2,186,584			
					2,186,584		0	

# 146m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:07

安定処理  
第 139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	ハックル 構造物基礎 1m以下 6.3t/100m2		146	1,650	240,900			CB211410
		m 2	146	1,650	240,900	0	0	
合 計					229,835			
					229,835		0	

# 864m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:08

第 140号内訳書 安定処理  
(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	ハック杓 構造物基礎 1m以下 6.1t/100m2		864	1,624	1,403,136			CB211410
		m 2	864	1,624	1,403,136	0	0	
合 計					1,338,689			
					1,338,689		0	

# 185日当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:08

ポンプ排水

第 141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 361号
ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水		185	20,380	3,770,300			WB252310
		日	185	20,380	3,770,300	0	0	単一 362号
単管パイプ建込	設置・撤去		50	3,099	154,950			WYB00187
		本	50	3,099	154,950	0	0	単一 363号
合 計					3,811,221			
					3,811,221		0	

# 93日当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:08

第 142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			1	69,450	69,450			WB252320
		箇所	1	69,450	69,450	0	0	単一 361号
ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 作業時排水		93	8,920	829,560			WB252310
		日	93	8,920	829,560	0	0	単一 364号
合 計					857,717			
					857,717		0	

173/0日当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:08

第 143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			1	69,450	69,450			WB252320
		箇所	1	69,450	69,450	0	0	単一 361号
ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 作業時排水		173	8,920	1,543,160			WB252310
		日	173	8,920	1,543,160	0	0	単一 364号
合 計					1,538,541			
					0		-1,538,541	

0/219日当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:08

第 144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 365号
ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水		0	0	0			WB252310
		日	219	8,920	1,953,480	219	1,953,480	単一 366号
合 計					0			
					2,022,930		2,022,930	
変更積算金額					0			
					1,930,014		1,930,014	円/日



# 0/31日当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:08

第 145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 365号
ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水		0	0	0			WB252310
		日	31	15,500	480,500	31	480,500	単一 367号
合 計					0			
					549,950		549,950	
変更積算金額					0			
					524,690		524,690	円/日

# 480/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:08

汚濁防止フェンス

第 146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		240	37,610	9,026,400			WYB00190
		m	240	37,610	9,026,400	0	0	単一 368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		240	10,250	2,460,000			WYB00196
		m	240	10,250	2,460,000	0	0	単一 369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		240	20,760	4,982,400			WYB00194
		m	240	20,760	4,982,400	0	0	単一 370号
合 計					15,712,379			
					0		-15,712,379	

# 0/480m当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:08

汚濁防止フェンス

第 147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583日		0	0	0			WYB00192
		m	240	52,990	12,717,600	240	12,717,600	単一 371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			WYB00198
		m	240	10,250	2,460,000	240	2,460,000	単一 372号
汚濁防止フェンス	単独フロートφ300 H=2.0m 供用日数212日		0	0	0			WYB00211
		m	240	24,320	5,836,800	240	5,836,800	単一 373号
合 計					0			
					21,014,400		21,014,400	
変更積算金額					0			
					20,049,197		20,049,197	円/m

# 172/0人日あたり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:08

交通誘導警備員

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
交通誘導警備員B			172	11,100	1,909,200			WB010212
		人日	172	11,100	1,909,200	0	0	単一 374号
合 計					1,821,509			
					0		-1,821,509	

# 0/458人日当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:08

交通誘導警備員

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
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	458	11,100	5,083,800	458	5,083,800	単一 375号
合 計					0			
					5,083,800		5,083,800	
変更積算金額					0			
					4,850,297		4,850,297	円／人日

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:08

重建設機械分解組立輸送費

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
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)		5	824,200	4,121,000			WB010350
		回	5	824,200	4,121,000	0	0	単一 376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 377号
合 計					9,616,066			
					0		-9,616,066	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:09

重建設機械分解組立輸送費

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
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 378号
重建設機械分解組立	分解組立 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			WB010360
			1	2,123,000	2,123,000	1	2,123,000	単一 379号
重建設機械輸送	輸送(往復) CI-CMC-HA工法改良機	回	0	0	0			WYB00009
			1	7,956,000	7,956,000	1	7,956,000	単一 380号
合 計					0			
					14,200,000		14,200,000	
変更積算金額					0			
					13,547,786		13,547,786	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:09

仮設材運搬費

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
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	t	759.8	3,570	2,712,486	0	0	WB010020 単一 381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	t	323.3	4,240	1,370,792	0	0	WB010020 単一 382号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	541.6	1,500	812,400	0	0	WB010030 単一 383号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	541.6	1,500	812,400	0	0	WB010030 単一 383号
合 計					5,445,902		-5,445,902	
					0			



# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:09

仮設材運搬費

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
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	t	379.9	3,570	1,356,243	379.9	1,356,243	WB010020 単一 384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	t	161.8	4,240	686,032	161.8	686,032	WB010020 単一 385号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	541.6	1,500	812,400	541.6	812,400	WB010030 単一 240号
合 計					2,854,675		2,854,675	
変更積算金額					2,723,557		2,723,557	円/式

# 1回当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:09

作業船等えい航費

第 154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
バックホウ浚渫船	往復 えい航距離26.65km		1	599,600	599,600			WYB00050
		回	1	599,600	599,600	0	0	単一 386号
合 計					572,060			
					572,060		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:09

伐木除根

第 155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		3	4,516	13,548			WYB00199
		本	3	4,516	13,548	0	0	単一 387号
伐木	幹周60cm以上90cm未満		3	11,200	33,600			WYB00200
		本	3	11,200	33,600	0	0	単一 388号
伐木	幹周90cm以上120cm未満		7	21,240	148,680			WYB00201
		本	7	21,240	148,680	0	0	単一 389号
伐木	幹周120cm以上150cm未満		1	50,000	50,000			WYB00202
		本	1	50,000	50,000	0	0	単一 390号
伐木	幹周150cm以上200cm未満		3	80,000	240,000			WYB00203
		本	3	80,000	240,000	0	0	単一 391号
除根	幹周30cm以上60cm未満		3	4,000	12,000			WYB00205
		本	3	4,000	12,000	0	0	単一 392号
除根	幹周60cm以上90cm未満		3	15,000	45,000			WYB00206
		本	3	15,000	45,000	0	0	単一 393号
除根	幹周90cm以上120cm未満		7	39,000	273,000			WYB00207
		本	7	39,000	273,000	0	0	単一 394号
除根	幹周120cm以上150cm未満		1	50,000	50,000			WYB00208
		本	1	50,000	50,000	0	0	単一 395号
除根	幹周150cm以上200cm未満		3	80,000	240,000			WYB00209
		本	3	80,000	240,000	0	0	単一 396号
合 計					1,055,036			
					1,055,036		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:09

伐木等運搬処分

第 156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		15.1	2,373	35,832			WYB00150
		m <sup>3</sup>	15.1	2,373	35,832	0	0	単一 397号
処分費 (t)			8	20,000	160,000			WB020052
幹・枝葉		t	8	20,000	160,000	0	0	単一 398号
処分費 (t)			4.1	22,000	90,200			WB020052
木根		t	4.1	22,000	90,200	0	0	単一 399号
合 計					272,894			
					272,894		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:09

土質等試験費

第 157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			WYB00058
		検体	14	7,300	102,200	0	0	単一 400号
合 計					97,505			
					97,505		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:09

地質調査費  
第 158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			1		2,592,000			WYB00057
		式	1		2,592,000	0	0	単一 401号
合 計					2,472,948			
					2,472,948		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:09

施工調査費

第 159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		1		66,960			WYB00092
		式	1		66,960	0	0	単一 402号
施工合理化調査費	コンクリート工 技術員2.3人工		1		64,170			WYB00093
		式	1		64,170	0	0	単一 403号
施工合理化調査費	機械土工(土砂) (ICT) 技術員2.9人工		1		80,910			WYB00089
		式	1		80,910	0	0	単一 404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		1		13,950			WYB00145
		式	1		13,950	0	0	単一 405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		1		13,950			WYB00091
		式	1		13,950	0	0	単一 406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		1		13,950			WYB00080
		式	1		13,950	0	0	単一 407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		1		13,950			WYB00059
		式	1		13,950	0	0	単一 408号
合 計					255,537			
					255,537		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:10

諸経費動向調査費

第 160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			1		100,000			WYB00083
		式	1		100,000	0	0	単一 409号
合 計					95,406			
					95,406		0	



# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:10

建設現場遠隔臨場費

第 161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		1		830,000			WYB00144
		式	1		830,000	0	0	単- 410号
合 計					791,877			
					0		-791,877	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:10

建設現場遠隔臨場費

第 162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 11ヶ月		0		0			WYB00160
		式	1		1,466,000	1	1,466,000	単一 411号
合計					0			
					1,466,000		1,466,000	
変更積算金額					0			
					1,398,664		1,398,664	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:10

保守管理(ICT)

第 163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 オープンカット 無し 5,000m3未満 2378m3		1		13,149			WA991010
		式	1		13,149	0	0	単一 412号
合 計					12,545			
					0		-12,545	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:10

保守管理(ICT)

第 164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 オープンカット 無し 5,000m3未満 2378m3	式	0 1		0 13,149			WA991010 単一 413号
路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3未満 無し 5284m3	式	0 1		0 18,586			WA991020 単一 414号
法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 593m2	式	0 1		0 2,718			WB010440 単一 415号
合 計					0 34,453			
変更積算金額					0 34,453			円／式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:10

システム初期費(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
システム初期費 ( I C T )	ハード		1		598,000			WB010510
		式	1		598,000	0	0	単一 416号
合 計					567,806			
					0		-567,806	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/23 10:45:10

システム初期費(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
システム初期費 (ICT)	バックホ		0		0			WB010510
		式	1		598,000	1	598,000	単一 417号
システム初期費 (ICT)	フルトサー		0		0			WB010510
		式	1		548,000	1	548,000	単一 418号
合 計					0			
					1,146,000		1,146,000	
変更積算金額					0			
					1,088,136		1,088,136	円/式

## 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 オープソケット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	576.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削 ( I C T )	土砂 オープソケット 無し 5,000m3未満		1	607.4	607.4	CA900430		
			m 3	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	2.5m未満	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体 ( 築堤 ) 盛土	2.5m未満		0	0	0	CA900030		
			m 3	1	4,837	4,837			
	計					0			
	単価					4,837	円/m3		
	変更積算単価					4,837	円/m3		
						4,591	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-3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		794.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満		0	0	0	CA900030		
			m3	1	836.7	836.7			
計						0			
						836.7			
単価						0			
						836.7	円/m3		
変更積算単価						794.2	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	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			
						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	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	CA900010		
			m3	1	236.8	236.8			
	計					0			
	単価					236.8	円/m3		
	変更積算単価					225.8	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-6号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		0	0	0	CB210110		
			m3	1	921.2	921.2			
	計					0			
	単価					921.2	円/m3		
	変更積算単価					878.1	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-7号	土材料	砂質土(締固土量)	単位	m3	数量	1	単価	2,909	
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			
						3,050	円/m3		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土(ICT)		10,000m3未満 無し		0	0	0	CA900440		
			m3	1	289.6	289.6			
計						0			
単価						289.6			
変更積算単価						276.1	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-9号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	CA900010		
			m3	1	236.8	236.8			
	計					0			
						236.8			
	単価					0			
						236.8	円/m3		
	変更積算単価					225.8	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-10号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		0	0	0	CB210110		
			m3	1	921.2	921.2			
	計					0			
						921.2			
	単価					0			
						921.2	円/m3		
	変更積算単価					878.1	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-11号	土材料	砂質土(縮固土量)	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	0	CB210550		
			m3	1	3,050	3,050			
計						0			
						3,050			
単価						0			
						3,050	円/m3		
変更積算単価									
						2,908	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-12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	231.9	CA900030		
			m3	1	231.9	231.9			
計						231.9			
						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-13号	土材料	砂質土(締固土量)	単位	m3	数量	1	単価	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	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形(ICT)		盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土			0	0	0	CB220070	
			m2		1	489.2	489.2		
計							0		
単価							489.2	円/m2	
変更積算単価							466.3	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-15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	1	単価	1,762	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
安定処理		パックホリ 構造物基礎 1m以下 9t/100m2		1	1,847	1,847	CB211410		
			m2	1	1,847	1,847			
	計					1,847			
	単価					1,847			
						1,847	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-16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	698,951	
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/m3		1	732,600	732,600	WYB00139		
			本	1	732,600	732,600	単-127号		
	計					732,600			
	単価					732,600			
						732,600	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-17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	1	単価	649,530	
						1		649,530	
	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		1	680,800	680,800	WYB00152		
			本	1	680,800	680,800	単- 128号		
	計					680,800			
	単価					680,800			
						680,800	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-18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	1	単価	534,565	
						1		534,565	
	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/m3		1	560,300	560,300	WYB00155		
			本	1	560,300	560,300	単- 129号		
	計					560,300			
	単価					560,300			
						560,300	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-19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-160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-161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-20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-162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-161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-21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	
名称							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-163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-161号		
計						65,889			
						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-22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	
名称							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-163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-164号		
計						66,752			
						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-23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-163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-161号		
計						65,889			
						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-24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-163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-164号		
計						66,752			
						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-25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	
名称							金額	摘要	
		規格	単位	数量	単価	金額			
鋼矢板材料		SYW295 IIIw型 2.0m/枚		1	23,150	23,150	WYB00007		
			枚	1	23,150	23,150	単-165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-166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-26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	44,593	
名称							金額	摘要	
		規格	単位	数量	単価	金額			
鋼矢板材料		SYW295 IIIw型 3.5m/枚		1	40,620	40,620	WYB00086		
			枚	1	40,620	40,620	単-167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-168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-27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	1	単価	491,059	
							1	491,059	
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		1	503,000	503,000	WYB00169		
			枚	1	503,000	503,000	単- 169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		1	11,640	11,640	WYB00175		
			枚	1	11,640	11,640	単- 170号		
計						514,640			
単価						514,700			
						514,700	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-28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- 171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- 161号		
計						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	
単一29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
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	単一 171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	単一 161号		
計						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	
単一30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		1	単価	1,581,847
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		1	1,650,000	1,650,000	WYB00043		
			枚	1	1,650,000	1,650,000	単一 172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		1	7,213	7,213	WB250200		
			枚	1	7,213	7,213	単一 173号		
計						1,657,213			
単価						1,658,000			
						1,658,000	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-31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-32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-33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-176号		
可とう継手設置				1	238,000	238,000	WYB00006		
			箇所	1	238,000	238,000	単-177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-34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-178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-35号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	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-179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-36号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	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-180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-37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- 174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-38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- 181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-39号	鉄筋 (上屋差し筋)	SD295A D13	単位	t	数量	1	単価	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 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	WB810010		
	計			1	129,200	129,200	単- 182号		
	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-40号	鉄筋 (ガス圧接)	SD345 D29+D29	単位	箇所	数量	1	単価	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	箇所	1	833	833	WB810110		
	計			1	833	833	単- 183号		
	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-41号	目地板	瀝青質目地板 t=20 厚20mm	単位	m2	数量	1	単価	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			
						4,467	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-42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	1	単価	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			
単価						26,980			
						26,980	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-43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-44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-178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-45号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	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- 179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-46号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	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- 180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-47号	目地板	瀝青質目地板 t=20 厚20mm	単位	m2	数量	1	単価	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			
						4,467	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-48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	
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			
						18,820	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-49号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	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-178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-50号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	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-179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-51号	目地板	瀝青質目地板 t=20 厚20mm	単位	m2	数量	1	単価	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			
						4,467	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-52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	1	単価	25,740	
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			
	単価					26,980			
						26,980	円/m		



## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工による植生工		張芝工 500m2以上(標準) 無		0	0	0	WB810870		
			m 2	1	1,430	1,430	単- 187号		
計						0			
						1,430			
単価						0			
						1,430	円/m2		
変更積算単価									
						1,430	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-54号	基礎材	再生クワッシュラン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 再生クワッシュラン 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			
						964.2	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-55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	
							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		
		バックホウ(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			
						27,430			
単価						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-56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	1	単価	26,170	
							1	26,170	
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		
		バックホウ(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			
						27,430			
単価						27,430	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-57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	26,580	
							1	26,580	
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	27,860	27,860	CB240010		
		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			
計						27,860			
単価						27,860			
						27,860	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-58号	鉄筋	SD345 D6	単位	t	数量	1	単価	135,382	
							1	135,382	
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		1	141,900	141,900	WB810010		
		無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
		補正無(一般構造物)	t	1	141,900	141,900	単-188号		
計						141,900			
単価						141,900			
						141,900	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 D10	単位	t	数量	1	単価	131,470	
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)		1	137,800	137,800	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	137,800	137,800	単- 189号		
計						137,800			
単価						137,800			
						137,800	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	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	129,085	
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- 178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-61号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	127,082	
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-179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-62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	
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	27,860	27,860	CB240010		
		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			
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-63号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	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-178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-64号	目地板	瀝青質目地板 t=10 厚10mm	単位	m2	数量	1	単価	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-65号	目地板	瀝青質目地板 t=20 厚20mm	単位	m2	数量	1	単価	4,261	
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			
						4,467	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-66号	止水板	FF200×5	単位	m	数量	1	単価	1,927	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
止水板		FF 200*5		1	2,020	2,020	CB224810		
			m	1	2,020	2,020			
計						2,020			
単価						2,020			
						2,020	円/m		

## 1次単価表

							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-67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	1	単価	70,610	
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		1	74,010	74,010	CB222110		
			m	1	74,010	74,010			
	計					74,010			
	単価					74,010			
						74,010	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-68号	ガードレール (再利用)	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無		0	0	0	WB810540		
			m	1	1,170	1,170	単-192号		
	計					0			
	単価					1,170			
	変更積算単価					0			
						1,170	円/m		
						1,170	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-69号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		592.5
	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 RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410030	
			m 2	1	592.5	592.5		
	計					0		
						592.5		
	単価					0		
						592.5	円/m2	
	変更積算単価					592.5	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-70号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		777.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040	
			m 2	1	777.4	777.4		
	計					0		
						777.4		
	単価					0		
						777.4	円/m2	
	変更積算単価					777.4	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-71号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		1,645	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	0	0	0	CB410260		
計						0			
単価						1,645	円/m2		
変更積算単価						1,645	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-72号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		592.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クワッチャレン RC-40 全ての費用	m 2	0	0	0	CB410030		
計						0			
単価						592.5	円/m2		
変更積算単価						592.5	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-73号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	0	0	0	CB410260		
	計					0			
	単価					1,713	円/m2		
	変更積算単価					1,713	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-74号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュレン RC-40 全ての費用	m 2	0	0	0	CB410030		
	計					0			
	単価					592.5	円/m2		
	変更積算単価					592.5	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-75号	コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 舗装厚 100mm	単位	m2	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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.1	22,510	2,251	CB240010	
計						0		
単価						2,251	円/m2	
変更積算単価						2,251	円/m2	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	法先ブロック	H250(1基積) 控え35 c m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 空積 各種 0m3/m2	m 2	2.5	14,760	36,900	WB825010 単- 193号	
計						0		
単価						3,690	円/m	
変更積算単価						3,690	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-77号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m			0	0
						1	256.9
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	WB821210
計				1	256.9	256.9	単- 194号
単価						0	
変更積算単価						256.9	円/m
						256.9	円/m

## 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	カーブミラー	流用品 φ800	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路反射鏡支柱 (材料費)	φ76.3×3.2×4000 φ800用		0	0	0		WYB00027
			本	1	14,800	14,800		単-198号
	注意板 (材料費)	600×180×t1.0 全面反射 取付バンド付		0	0	0		WYB00022
			組	1	3,620	3,620		単-199号
	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 <sup>3</sup>	0.23	26,980	6,205.4		
	型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0		CB240210
			m <sup>2</sup>	1.8	6,822	12,279.6		
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		0	0	0		CB221110
			m <sup>2</sup>	0.49	1,093	535.57		
	計					0		
						37,440.57		
	単価					0		
						37,450		円/基
	変更積算単価							
						35,580		円/基

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	銘板 (樋歴板)	鋳物用銅合金地金 200×300×13	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (枚)		樋歴板200×300×13		0	0	0	WYB00001		
			枚	1	36,700	36,700	単- 200号		
計						0			
						36,700			
単価						0			
						36,700	円/枚		
変更積算単価						34,880	円/枚		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	銘板 (樋名板)	鋳物用銅合金地金 200×300×13	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (枚)		樋名板200×300×13		0	0	0	WYB00016		
			枚	1	36,700	36,700	単- 201号		
計						0			
						36,700			
単価						0			
						36,700	円/枚		
変更積算単価						34,880	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-81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-202号		
計						2,110			
単価						2,110			
						2,110	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-82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-83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		

							単価使用年月	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	コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0	
							1	25,380	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010		
			m3	1	26,700	26,700			
計						0			
						26,700			
単価						0			
						26,700	円/m3		
変更積算単価						25,380	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-85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-207号	
計							1,070		
単価							1,070		
							1,070	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-86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-208号	
計							1,280		
単価							1,280		
							1,280	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-87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-209号	
	計					8,959		
	単価					8,959	円/m3	
						8,959		

						単価使用年月	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	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	
			m3	1	15,710	15,710	単-210号	
	計					15,710		
	単価					15,710	円/m3	
						15,710		

## 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	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	1	単価	42,026
						1		42,026
	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		1	44,050	44,050	WB824010	
			m 3	1	44,050	44,050	単- 211号	
	計					44,050		
	単価					44,050		
						44,050	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-90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	

## 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-91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	1	単価	1,226	
						1		1,226	
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		1	1,286	1,286	CB430510		
			m	1	1,286	1,286			
計						1,286			
単価						1,286			
						1,286	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-92号	コンクリート切断	コンクリート 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	2,687	
						1		2,687	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用		1	2,817	2,817	CB430510		
			m	1	2,817	2,817			
計						2,817			
単価						2,817			
						2,817	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-93号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	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 2	1	150.9	150.9			
計						150.9			
単価						150.9	円/m2		
						150.9			

							単価使用年月	2019.10	
							歩掛使用年月	2019.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	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	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-95号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 8 c m	単位	m2	数量	1	単価	143.9
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		1	150.9	150.9	CB430310	
		全ての費用	m 2	1	150.9	150.9		
計						150.9		
単価						150.9	円/m2	
						150.9		

						単価使用年月	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	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	1	単価	418.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要		1	438.5	438.5	CB430310	
		15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	438.5	438.5		
計						438.5		
単価						438.5	円/m2	
						438.5		

## 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-97号	舗装版破砕	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	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	舗装版破砕	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		

							単価使用年月	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	鋼矢板引抜き	II型 引抜長 3.5m	単位	枚	数量	1	単価	3,178	
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		1	3,331	3,331	WB250240		
			枚	1	3,331	3,331	単- 212号		
	計					3,331			
	単価					3,331	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-99号	連節ブロック張撤去		単位	m2	数量	1	単価	3,986	
							1	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- 213号		
計						4,197			
単価						4,197			
						4,197	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-100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- 214号		
計						159,900			
単価						159,900			
						159,900	円/基		

## 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	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-215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-102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-216号		
計						156,200			
単価						156,200			
						156,200	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-103号	引込柱撤去		単位	本	数量	1	単価	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-217号	
計						25,020		
単価						25,020		
						25,020	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-104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-218号	
計						7,398		
単価						7,398		
						7,398	円/箇所	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	廃棄船撤去	FRP船	単位	隻	数量	1	単価	101,035
						1		101,035
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場FRP船撤去				1	105,900	105,900	WYB00049	
			隻	1	105,900	105,900	単-219号	
計						105,900		
単価						105,900	円/隻	
						105,900		

						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-106号	廃棄船撤去	鉄船	単位	隻	数量	1	単価	1,879,516
						1		1,879,516
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
廃棄船解体		鉄船解体		1	1,364,000	1,364,000	WYB00051	
			隻	1	1,364,000	1,364,000	単-220号	
廃棄船撤去		鉄船 積込み・荷下ろし		1	606,000	606,000	WYB00161	
			隻	1	606,000	606,000	単-221号	
計						1,970,000		
単価						1,970,000	円/隻	
						1,970,000		

## 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	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,706	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 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-108号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,969	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用		1	3,127	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-109号	産業廃棄物運搬	油含有土壌	単位	t	数量	1	単価	2,862	
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		1	3,000	3,000	WYB00162		
			t	1	3,000	3,000	単-222号		
	計					3,000			
	単価					3,000			
						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-110号	殻処分	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-223号		
	計					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-111号	穀処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	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-224号	
計							3,750		
単価							3,750		
							3,750	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-112号	穀処分	アスファルト殻(車道)	単位	m3	数量	1	単価	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-225号	
計							2,350		
単価							2,350		
							2,350	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-113号	穀処分	アスファルト穀(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-226号		
計						2,200			
単価						2,200			
						2,200	円/m3		

							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-114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			
単価						9,066			
						9,066	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-115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		
			m3	1	231.9	231.9			
	土材料 砂質土(締固土量)			1	3,050	3,050	CB210550		
			m3	1	3,050	3,050			
	計					3,281.9			
						3,281.9			
	単価					3,282			
						3,282	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-116号	天端盛土撤去		単位	m3	数量	1	単価	351.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		1	368.9	368.9	CA900020		
			m3	1	368.9	368.9			
	計					368.9			
						368.9			
	単価					368.9			
						368.9	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-117号	中詰盛土	山ずり(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(ルーズ)標準		1	146.2	146.2	CA900310		
			m3	1	146.2	146.2			
計						146.2			
単価						146.2	円/m3		
						146.2			

							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-118号	中詰盛土撤去		単位	m3	数量	1	単価	225.9	
						1		225.9	
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		
			m3	1	236.8	236.8			
計						236.8			
単価						236.8	円/m3		
						236.8			

## 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-119号	仮設舗装 (車道部)		単位	m2	数量	1	単価	1,851	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸整正		有り 49mm以上55mm未満 粒度調整砕石 M-40 全ての費用			1	295.8	295.8	CB410010	
			m 2		1	295.8	295.8		
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			1	1,645	1,645	CB410260	
			m 2		1	1,645	1,645		
計						1,940.8			
						1,940.8			
単価						1,941			
						1,941		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-120号	仮設舗装 (歩道部)		単位	m2	数量	1	単価	1,622	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸整正		有り 49mm以上55mm未満 再生クラッシュア RC-40 全ての費用			1	233	233	CB410010	
			m 2		1	233	233		
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			1	1,468	1,468	CB410261	
			m 2		1	1,468	1,468		
計						1,701			
						1,701			
単価						1,701			
						1,701		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-121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
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- 356号		
計					6,490			
単価					6,490			
					6,490	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-122号	ガードレール (支給品)	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	0	0	0	WB810540	
	(支給品) ガードレール	土中建込 Gr-C-4E 塗装	m	1	1,170	1,170	単- 192号	
			m	0	0	0	WYB00028	
			m	1	0	0	単- 357号	
	計					0		
						1,170		
	単価					0		
						1,170	円/m	
	変更積算単価							
						1,111	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-123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-207号	
計							1,070		
単価							1,070		
							1,070	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-124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-358号	
計							7,440		
単価							7,440		
							7,440	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-125号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去		単位	m	数量		1	単価	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・ハコ式 3m 無 無			1	825	825	WB810770	
			m		1	825	825	単-359号	
	計						825		
	単価						825		
							825	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-126号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.0mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	215.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	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			1	226.3	226.3	WB821210	
			m		1	226.3	226.3	単-360号	
	計						226.3		
	単価						226.3		
							226.3	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-127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	1	単価	732,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.345	22,100	7,624		
			人	0.345	22,100	7,624		
	特殊作業員			1.034	20,200	20,886		
			人	1.034	20,200	20,886		
	普通作業員			0.345	17,700	6,106		
			人	0.345	17,700	6,106		
	セメント	高炉B バラ		14.53	9,700	140,941		
			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		0.345	1,092,000	376,740		WYB00140
			日	0.345	1,092,000	376,740		単- 419号
	スラリプラント運転	全自動 能力40m <sup>3</sup> /h		0.345	97,310	33,571		WYB00143
			日	0.345	97,310	33,571		単- 420号
	諸雑費（率+まるめ） 33%			1		146,732		
			式	1		146,732		
	計					732,600		
						732,600		
	単価					732,600		
						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-128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	1	単価	680,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.323	22,100	7,138		
			人	0.323	22,100	7,138		
	特殊作業員			0.968	20,200	19,553		
			人	0.968	20,200	19,553		
	普通作業員			0.323	17,700	5,717		
			人	0.323	17,700	5,717		
	セメント	高炉B バラ		13.08	9,700	126,876		
			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		0.323	1,092,000	352,716		WYB00153
			日	0.323	1,092,000	352,716		単-421号
	スラリプラント運転	全自動 能力40m <sup>3</sup> /h		0.323	97,310	31,431		WYB00154
			日	0.323	97,310	31,431		単-422号
	諸雑費（率+まるめ） 33%			1		137,369		
			式	1		137,369		
	計					680,800		
						680,800		
	単価					680,800		
						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-129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	1	単価	560,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.27	22,100	5,967		
			人	0.27	22,100	5,967		
	特殊作業員			0.811	20,200	16,382		
			人	0.811	20,200	16,382		
	普通作業員			0.27	17,700	4,779		
			人	0.27	17,700	4,779		
	セメント	高炉B バラ		10.02	9,700	97,194		
			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		0.27	1,092,000	294,840		WYB00122
			日	0.27	1,092,000	294,840		単- 423号
	スラリプラント運転	全自動 能力40m <sup>3</sup> /h		0.27	97,310	26,273		WYB00157
			日	0.27	97,310	26,273		単- 424号
	諸雑費（率+まるめ） 33%			1		114,865		
			式	1		114,865		
	計					560,300		
						560,300		
	単価					560,300		
						560,300		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-130号	排土処分費	建設汚泥	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	13,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
排土処分費		建設汚泥			1	13,000	13,000		
				m <sup>3</sup>	1	13,000	13,000		
計							13,000		
単価							13,000	円/m <sup>3</sup>	
							13,000		

							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-131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>	
							0		
							13,000		

## 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-132号	鋼矢板材料	SYW295 25H 49.5m/枚(3枚継)	単位	枚	数量	1	単価	900,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		S Y W 2 9 5 ハット型 ( 1 0 H , 2 5 H , 4 5 H )			5.594	141,000		788,754
			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			5.594	20,000		111,880
			t		5.594	20,000		111,880
諸雑費 (まるめ)					1			66
			式		1			66
計								900,700
								900,700
単価								900,700
								900,700 円/枚

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2021. 2 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-133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	10	単価	628,800	
						10		628,800	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			10	22,700	227,000			
			人	10	22,700	227,000			
	特殊作業員			10	20,600	206,000			
			人	10	20,600	206,000			
	とび工			20	23,300	466,000			
			人	20	23,300	466,000			
	溶接工			20	24,600	492,000			
			人	20	24,600	492,000			
	継施工費	25H型（ハット）		20	13,100	262,000			
			箇所	20	13,100	262,000			
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) 25H型		10	207,700	2,077,000	WK250240		
			日	10	207,700	2,077,000	単- 425号		
	杭打ち用ウォータージェット運転			20	69,780	1,395,600	WK250270		
			日	20	69,780	1,395,600	単- 426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)		10	76,840	768,400	WK250560		
			日	10	76,840	768,400	単- 427号		
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		394,000			
			式	1		394,000			
	計					6,288,000			
						6,288,000			
	単価					628,800			
						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-134号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) 25H型 陸上	単位	回	数量	1	単価	139,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	22,700	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- 428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- 429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-135号	通水孔穴あけ	φ60（丸穴）	単位	孔	数量	1	単価	1,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	通水孔穴あけ	φ60		1	1,960	1,960		
			孔	1	1,960	1,960		
	計					1,960		
	単価					1,960		
						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-136号	鋼矢板材料	SYW295 25H 25.5m/枚(2枚継)	単位	枚	数量	1	単価	420,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		S Y W 2 9 5 ハット型 ( 1 0 H , 2 5 H , 4 5 H )		2.882	141,000	406,362		
			t	2.882	141,000	406,362		
長さエキストラ (ハット型25H)		製品長L=25mを超え30m以下		2.882	5,000	14,410		
			t	2.882	5,000	14,410		
諸雑費 (まるめ)				1		28		
			式	1		28		
計						420,800		
						420,800		
単価						420,800		
						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-137号	継鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)	陸上 25H型 25m以下 標準(1箇所)	単位	枚	数量	10	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- 430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- 429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-138号	通水孔穴あけ	φ60（丸穴）	単位	孔	数量	1	単価	1,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	通水孔穴あけ	φ60		1	1,960	1,960		
			孔	1	1,960	1,960		
	計					1,960		
	単価					1,960		
						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-139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		ボンベ	m <sup>3</sup>	0.63	293	184		
アセチレン		ボンベ	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-140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		S Y W 2 9 5 ハット型 ( 1 0 H , 2 5 H , 4 5 H )	t	0	0	0		
長さエキストラ (ハット型 2 5 H)		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		
				1		28		
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-141号	継鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)	陸上 25H型 25m以下 標準(1箇所)	単位	枚	数量	10	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- 431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- 432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-142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		
	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-143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		ボンベ	m <sup>3</sup>	0.63	293	184		
アセチレン		ボンベ	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-144号	溝形鋼設置	[-180×75×7×10.5	単位	t	数量	10	単価	105,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			6.5	22,700	147,550		
			人	6.5	22,700	147,550		
	普通作業員			6.5	18,000	117,000		
			人	6.5	18,000	117,000		
	溶接工			6.5	24,600	159,900		
			人	6.5	24,600	159,900		
	とび工			13	23,300	302,900		
			人	13	23,300	302,900		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		6.5	41,600	270,400		
			日	6.5	41,600	270,400		
	諸雑費（率+まるめ） 8%			1		57,250		
			式	1		57,250		
	計					1,055,000		
						1,055,000		
	単価					105,500		
						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-145号	溝形鋼	L=8.98m SS400 [-180×75×7×10.5]	単位	本	数量	1	単価	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]		1	15,800	15,800			
			本	1	15,800	15,800			
	計					15,800			
	単価					15,800			
						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-146号	溝形鋼	L=9.87m SS400 [-180×75×7×10.5]	単位	本	数量	1	単価	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]		1	17,400	17,400			
			本	1	17,400	17,400			
	計					17,400			
	単価					17,400			
						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-147号	溝形鋼	L=9.88m SS400 [-180×75×7×10.5	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		
	溝形鋼	L=9.88m SS400 [-180×75×7×10.5		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	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-148号	溝形鋼	L=10.07m SS400 [-180×75×7×10.5	単位	本	数量	1	単価	17,700	
						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		1	17,700	17,700			
			本	1	17,700	17,700			
	計					17,700			
	単価					17,700			
						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-149号	支点部接合材	SM490A 25H型 [-180用	単位	個	数量	1	単価	41,500	
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		1	41,500	41,500			
			個	1	41,500	41,500			
	計					41,500			
	単価					41,500			
						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-150号	矢板・溝形鋼穴あけ	φ23 重ね切り	単位	箇所	数量	1	単価	3,300	
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		1	3,300	3,300			
			箇所	1	3,300	3,300			
	計					3,300			
	単価					3,300			
						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-151号	調整プレート	PL-80×12×180 SS400	単位	枚	数量	1	単価	300
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		1	300	300		
			枚	1	300	300		
計						300		
単価						300		
						300	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-152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			
		人	6.5	22,700	147,550			
普通作業員			0	0	0			
		人	6.5	18,000	117,000			
溶接工			0	0	0			
		人	6.5	24,600	159,900			
とび工			0	0	0			
		人	13	23,300	302,900			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0			
		日	6.5	41,600	270,400			
諸雑費（率+まるめ） 8%			0		0			
		式	1		57,250			
計					0			
					1,055,000			
単価					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-153号	溝形鋼	L=8.98m SS400 [-180×75×7×10.5]	単位	本	数量	0	単価	0	
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-154号	溝形鋼	L=9.87m SS400 [-180×75×7×10.5]	単位	本	数量	0	単価	0	
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-155号	溝形鋼	L=9.88m SS400 [-180×75×7×10.5]	単位	本	数量	0	単価	0	
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-156号	溝形鋼	L=10.07m SS400 [-180×75×7×10.5]	単位	本	数量	0	単価	0	
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-157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-158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-159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		
						0		
						300	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-160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	摘要	
鋼矢板		S Y W 2 9 5		0.185	139,000	25,715		
			t	0.185	139,000	25,715		
鋼矢板長さエキストラ		2m以上6m未満		0.185	3,000	555		
			t	0.185	3,000	555		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						26,270		
						26,270		
単価						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-161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- 433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）

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

単-162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		S Y W 2 9 5		0.216	139,000	30,024		
			t	0.216	139,000	30,024		
鋼矢板長さエキストラ		2m以上6m未満		0.216	3,000	648		
			t	0.216	3,000	648		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						30,680		
						30,680		
単価						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-163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		60,190
	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

単一164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	単一 433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）

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

単-165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		S Y W 2 9 5		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		
						23,150		
単価						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-166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- 434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-167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		S Y W 2 9 5		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

単一168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 単一 434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-169号	鋼矢板材料	異形鋼矢板 7.5m/枚	単位	枚	数量	1	単価	503,000
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		1	503,000	503,000		
			枚	1	503,000	503,000		
計						503,000		
単価						503,000		
						503,000	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

単一170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	10	単価	11,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.384	22,100	8,486		
			人	0.384	22,100	8,486		
	とび工			0.769	22,600	17,379		
			人	0.769	22,600	17,379		
	普通作業員			0.384	17,700	6,796		
			人	0.384	17,700	6,796		
	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		0.384	176,300	67,699		WYB00176
			日	0.384	176,300	67,699		単一 435号
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1		16,040		
			式	1		16,040		
	計					116,400		
						116,400		
	単価					11,640		
						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-171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-172号	鋼矢板材料	SYW295 可とう鋼矢板10H型 7.5m	単位	枚	数量	1	単価	1,650,000
						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 ショイント長L=7.5m(HFショイント-300用)		1	1,650,000	1,650,000		
			枚	1	1,650,000	1,650,000		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					1,650,000		
						1,650,000		
	単価					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

単一173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	単一 436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）

単価使用年月	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	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	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	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-175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		
	単価					10,280		
						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-176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）

単価使用年月	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	可とう継手設置		単位	箇所	数量	1	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			1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
	特殊作業員			2	20,200	40,400		
			人	2	20,200	40,400		
	普通作業員			2	17,700	35,400		
			人	2	17,700	35,400		
	溶接工			2	23,800	47,600		
			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		1	41,600	41,600		
			日	1	41,600	41,600		
	諸雑費（率+まるめ） 35%			1		50,900		
			式	1		50,900		
	計					238,000		
						238,000		
	単価					238,000	円/箇所	

## 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-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	S D 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）

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

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	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	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）

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

単-180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	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	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）

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

単-181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	S D 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）

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

単-182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	S D 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-183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）

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

単-184号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	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-185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-186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）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価	1,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工（張芝工）	野芝・高麗芝（全面張）	m 2	1	1,430	1,430			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,430			
単価					1,430		円/m 2	

## 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-188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-189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	S D 3 4 5 D 1 0	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-190号	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・均しコン含む	単位	m	数量	10	単価	31,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,700	22,700		
			人	1	22,700	22,700		
	ブロック工			1	23,700	23,700		
			人	1	23,700	23,700		
	普通作業員			3	18,000	54,000		
			人	3	18,000	54,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		1	41,600	41,600		
			日	1	41,600	41,600		
	雑工種			1		142,000		
	100%		式	1		142,000		
	諸雑費（率+まるめ）			1		28,400		
	20%		式	1		28,400		
	計					312,400		
						312,400		
	単価					31,240		
						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-191号	プレキャストL型擁壁（材料費）	H3000型 笠コン用 L=1425mm	単位	個	数量	1	単価	109,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストL型擁壁	H3000型 笠コン用 L=1425mm		1	109,000	109,000		
			個	1	109,000	109,000		
	計					109,000		
	単価					109,000		
						109,000	円/個	



## 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-192号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,170
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	G r - C - 4 E 塗装	m	1	6,490	6,490		
	ガードレール 路側用	土中建込 G r - C - 4 E 塗装	m	1	-5,320	-5,320		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,170		
	単価					1,170	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 空積 各種 0m3/m2	単位	m 2	数量	100	単価	14,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	10,283.4	1,028,340		
	コンクリート積ブロック	J I S滑面 1 5 0 k g /個未満	m 2	100	4,470	447,000		
	計上無し		m 3	0	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		660		
	計					1,476,000		
	単価					14,760	円/m 2	

## 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-194号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 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	256.9
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	570	162	92,340			
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		5,380			
計					256,900			
単価					256.9	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-195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-196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 縦格子タイプラック	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

単一197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 縦格子タイプラック	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	2021.06		
						歩掛使用年月	2021.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-198号	道路反射鏡支柱（材料費）	φ76.3×3.2×4000 φ800用	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路反射鏡支柱	φ76.3×3.2×4000 φ800用		0	0	0			
			本	1	14,800	14,800			
	計					0			
						14,800			
	単価					0			
						14,800	円/本		

						単価使用年月	2021.06		
						歩掛使用年月	2021.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-199号	注意板（材料費）	600×180×t1.0 全面反射 取付バンド付	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	注意板	600×180×t1.0 全面反射 取付バンド2個付		0	0	0			
			組	1	3,620	3,620			
	計					0			
						3,620			
	単価					0			
						3,620	円/組		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-200号	材料費(枚)	樋歴板200×300×13	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
銘板(橋歴板)		200×300×13 鋳物用銅合金地金		0	0	0			
			枚	1	36,700	36,700			
	計					0			
						36,700			
	単価					0			
						36,700	円/枚		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-201号	材料費(枚)	樋名板200×300×13	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
銘板(橋歴板)		200×300×13 鋳物用銅合金地金		0	0	0			
			枚	1	36,700	36,700			
	計					0			
						36,700			
	単価					0			
						36,700	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-202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		

							単価使用年月	2019.10	
							歩掛使用年月	2019.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-203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		

## 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-204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
名称			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		

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-205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
名称			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-206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-207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		1	1,070	1,070		
			m	1	1,070	1,070		
	諸雑費（まるめ）			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-208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		単価	
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		1,280
	諸雑費（まるめ）		式	1				0
	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-209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		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	屋間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	8,959.6	8,959		8,959
	諸雑費（まるめ）		式	1				0
	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-210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 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		屋間 機械施工 制約無	m 3	1	15,703.5	15,703		
		諸雑費（まるめ）	式	1		7		
	計					15,710		
	単価					15,710	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-211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 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		屋間 人力施工 制約無	m 3	1	44,050	44,050		
		諸雑費（まるめ）	式	1		0		
	計					44,050		
	単価					44,050	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-212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	10	単価	3,331
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- 437号	
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		5,076			
計					33,310			
単価					3,331		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-213号	連節ブロック張撤去	150kg/個未満	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	4,197
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.15	22,100	3,315			
ブロック工		人	0.3	23,100	6,930			
特殊作業員		人	0.15	20,200	3,030			
普通作業員		人	0.15	20,200	3,030			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.9	17,700	15,930			
		日	0.3	41,600	12,480			
諸雑費（率+まるめ）			1		285			
1%		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-214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]	4.9 t 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）

単価使用年月	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	管理用階段撤去		単位	箇所	数量	1	単価	156,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		
						156,200	円/箇所	

# 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-216号	フラップゲート受台撤去		単位	箇所	数量	1	単価	156,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		
						156,200	円/箇所	

# 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	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		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	日	0.5	28,800	14,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		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-218号	投光器撤去		単位	箇所	数量	1	単価	7,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0.38	17,700	6,726		
			人	0.38	17,700	6,726		
諸雑費（率+まるめ）				1		672		
10%			式	1		672		
計						7,398		
						7,398		
単価						7,398	円/箇所	

## 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	現場FRP船撤去		単位	隻	数量	1	単価	105,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.75	22,700	17,025		
			人	0.75	22,700	17,025		
	普通作業員			1.5	18,000	27,000		
			人	1.5	18,000	27,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊		0.75	76,400	57,300		
			日	0.75	76,400	57,300		
	ベルトスリッパ式 (賃料)			0.75	6,100	4,575		
			日	0.75	6,100	4,575		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					105,900		
						105,900		
	単価					105,900		
						105,900	円/隻	

## 参考資料（1）

単一220号		廃棄船解体	鉄船解体	単位	隻	数量	1	単価	1,364,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
廃棄船解体		鉄船解体			4	340,900	1,363,600	WYB00054	
諸雑費（まるめ）				日	4	340,900	1,363,600	単一 438号	
				式	1		400		
計							1,364,000		
単価							1,364,000		
							1,364,000	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-221号	廃棄船撤去	鉄船 積込み・荷下ろし	単位	隻	数量	1	単価	606,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	廃棄船積込み			1	409,800	409,800	WYB00163	
			日	1	409,800	409,800	単- 439号	
	廃棄船荷下ろし			1	196,200	196,200	WYB00164	
			日	1	196,200	196,200	単- 440号	
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					606,000		
						606,000		
	単価					606,000	円/隻	
						606,000		

## 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-222号	産業廃棄物運搬	油含有土壌	単位	t	数量	1	単価	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		1	3,000	3,000		
			t	1	3,000	3,000		
	計					3,000		
	単価					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-223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）

							単価使用年月	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	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	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>	

							単価使用年月	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	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	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）

							単価使用年月	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	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		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>	

							単価使用年月	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	廃棄船運搬	FRP船 クラム車(最大積載量9t以下)	単位	台	数量		単価	
						1		81,500
						1		81,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
廃棄船運搬		FRP船 クラム車(最大積載量9t以下)		1	81,500	81,500		
			台	1	81,500	81,500		
計						81,500		
単価						81,500	円/台	
						81,500		

## 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-228号	処分費（隻）	FRP廃棄船 4m未満	単位	隻	数量	1	単価	36,400
						1		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		
	単価					36,400		
						36,400	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-229号	処分費（隻）	FRP廃棄船 7m以上8m未満	単位	隻	数量	1	単価	91,900
						1		91,900
	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		1	91,900	91,900		
			隻	1	91,900	91,900		
	計					91,900		
	単価					91,900		
						91,900	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-230号	処分費（隻）	FRP廃棄船 8m以上9m未満	単位	隻	数量	1	単価	117,600
						1		117,600
	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		1	117,600	117,600		
			隻	1	117,600	117,600		
	計					117,600		
	単価					117,600		
						117,600	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-231号	処分費（隻）	FRP廃棄船 9m以上10m未満	単位	隻	数量	1	単価	149,500
						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		1	149,500	149,500		
			隻	1	149,500	149,500		
	計					149,500		
	単価					149,500		
						149,500	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-232号	処分費（隻）	FRP廃棄船 10m以上11m未満	単位	隻	数量	1	単価	187,500
						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		1	187,500	187,500		
			隻	1	187,500	187,500		
	計					187,500		
	単価					187,500		
						187,500	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-233号	処分費（隻）	FRP廃棄船 11m以上12m未満	単位	隻	数量	1	単価	234,800
						1		234,800
	名称	規格	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		1	234,800	234,800		
			隻	1	234,800	234,800		
	計					234,800		
	単価					234,800		
						234,800	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-234号	処分費（隻）	FRP廃棄船 12m以上13m未満	単位	隻	数量	1	単価	288,200
						1		288,200
	名称	規格	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		1	288,200	288,200		
			隻	1	288,200	288,200		
	計					288,200		
	単価					288,200	円／隻	
						288,200		

						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-235号	鉄船処分費	清掃泥落とし・スクラップ	単位	t	数量	1	単価	5,000
						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		1	25,000	25,000		
			t	1	25,000	25,000		
	鉄船処分費	金属費（スクラップ）		1	-20,000	-20,000		
			t	1	-20,000	-20,000		
	計					5,000		
	単価					5,000	円／t	
						5,000		

## 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-236号	処分費（t）		単位	t	数量		単価		
	油含有土壌					100		25,000	
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		

							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-237号	汚染土壌管理費	管理票	単位	枚	数量		単価		
						1		300	
						1		300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
汚染土壌管理費		管理票		1	300	300			
			枚	1	300	300			
計						300			
単価						300	円/枚		
						300			

## 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-238号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	7.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃		製品長12m以内 10kmまで	t	1	3,410	3,410		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,410		
単価						3,410	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-239号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	7.8km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,030
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 10kmまで	t	1	4,030	4,030		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,030		
単価						4,030	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-240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	

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-241号	土材料 陸上部	山ずり 地山土量	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	2,040	2,040		
計						2,040		
単価						2,040	円/m <sup>3</sup>	
						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-242号	土材料 水中部	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			

							単価使用年月	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	整地	敷均し(ル-ズ) 標準 30%敷均し	単位	m 3	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-ズ) 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-244号	整地	敷均し(ル-ズ) 標準 30%敷均し	単位	m 3	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-ズ) 標準		1	146.2	146	CA900310		
			m 3	1	146.2	146			
	計					146			
	単価					146			
						146	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-245号	土材料	山ざり 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			
						2,040	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-246号	土材料	山ずり 地山土量	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		1	2,040	2,040		
	計						2,040		
	単価						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-247号	整地	敷均し(ル-ズ) 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-ズ) 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>

## 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	整地	敷均し(ル-ズ) 標準 30%敷均し	単位	m 3	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-ズ) 標準		1	146.2	146	CA900310		
			m 3	1	146.2	146			
計						146			
単価						146			
						146	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-249号	再生クラッシャーラン	RC-40	単位	m 3	数量	1	単価	2,220	
							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		1.11	2,000	2,220			
			m 3	1.11	2,000	2,220			
計						2,220			
単価						2,220			
						2,220	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-250号	整地	敷均し(ル-ズ) 標準 30%敷均し	単位	m 3	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-ズ) 標準		1	146.2	146	CA900310		
			m 3	1	146.2	146			
	計					146			
	単価					146			
						146	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-251号	土材料	山ざり 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			
						2,040	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-252号	整地	敷均し(ル-ズ) 標準 30%敷均し	単位	m 3	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-ズ) 標準		1	146.2	146	CA900310		
			m 3	1	146.2	146			
	計					146			
	単価					146	円/m 3		
						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-253号	再生クラッシャーラン	RC-40	単位	m 3	数量	1	単価	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		1.11	2,000	2,220			
			m 3	1.11	2,000	2,220			
	計					2,220			
	単価					2,220	円/m 3		
						2,220			

## 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	整地	敷均し(ル-ズ) 標準 30%敷均し	単位	m 3	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-ズ) 標準		1	146.2	146	CA900310		
			m 3	1	146.2	146			
計						146			
単価						146			
						146	円/m 3		

							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-255号	DV継手 (90° エルボ)	φ300用	単位	個	数量	1	単価	6,250	
							1	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			
						6,250	円/個		



# 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-256号	DV継手 (90° エルボ)	φ300用	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	DV継手 (90° エルボ)	φ300用		0	0	0		
			個	1	6,250	6,250		
	計					0		
	単価					6,250		
						0		
						6,250	円/個	

## 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

単一257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	単一 441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-258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- 437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-259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	1	単価	15,080
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			
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-260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- 442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-261号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 425日 無 無	単位	枚	数量	1	単価	16,580
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	27,625	16,575		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					16,580		
	単価					16,580	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-262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	1	単価	14,760
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			
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-263号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 418日 無 無	単位	枚	数量	1	単価	16,310
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	27,170	16,302		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					16,310		
	単価					16,310	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-264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		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	6,320	4,550		8,222
	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-265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	1	単価	11,160
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-266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- 443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-267号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 12m/枚 142日 無有 軽作業 1回	単位	枚	数量	1	単価	11,860
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	11,360	8,179			
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		9			
計					11,860			
単価					11,860	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-268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	1	単価	21,930
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-269号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 12m/枚 560日 無 無	単位	枚	数量	1	単価	26,210
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	36,400	26,208			
諸雑費（まるめ）		式	1			2		
計						26,210		
単価						26,210	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-270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- 444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-271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

単一272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 単一 445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-273号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 12.5m/枚 560日 無 無	単位	枚	数量	1	単価	34,620
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	0.951	36,400	34,616			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					34,620			
単価					34,620	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-274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- 446号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	15,450	154,500	WB251932 単- 447号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					412,800		
	単価					41,280	円／t	

## 参考資料（1）

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

単-275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）

単価使用年月	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	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）

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

単-277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-278号	切梁・腹起し設置・撤去	設置 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	25,830
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	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	単- 448号	
	計					258,300		
	単価					25,830	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-279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）

単価使用年月	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	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）

単価使用年月	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	山留材賃料	無 133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	42,650
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	14,630	14,630			
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	43,757	9,626			
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		2			
計					42,650			
単価					42,650	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-282号	土材料	山ずり 締固土量	単位	m 3	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 3	1	2,260	2,260			
	計					2,260			
	単価					2,260	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-283号	基礎コンクリート	18-8-40(高炉) バックホウ(クレーン機能付) 一般養生	単位	m 3	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 バックホウ(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 3	1	27,430	27,430			
	計					27,430			
	単価					27,430	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-284号	P C 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		
					31,590		
単価					3,159		
					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-285号	[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	
	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-286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	

						単価使用年月	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	[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	
	P C鋼より線 アンカープレート	1 S 1 5 . 2用		1	600	600		
			個	1	600	600		
	計					600		
	単価					600	円/個	

## 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-288号	土材料	山ずり 締固土量	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 締固土量			0	0			
			m 3	1	2,260	2,260			
	計					0			
						2,260			
	単価					0			
						2,260	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-289号	基礎コンクリート	18-8-40(高炉) バックホウ(クレーン機能付) 一般養生	単位	m 3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用			0	0	CB240010		
			m 3	1	27,430	27,430			
	計					0			
						27,430			
	単価					0			
						27,430	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-290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	S D 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）

単価使用年月	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	P C鋼材縦締め	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	0.35	22,100	7,735		
特殊作業員			0	0	0		
		人	0.25	20,200	5,050		
普通作業員			0	0	0		
		人	0.83	17,700	14,691		
諸雑費（率+まるめ） 15%			0		0		
		式	1		4,114		
計					0		
					31,590		
単価					0		
					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-292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		574.6
	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-293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
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-294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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	P C鋼より線 アンカープレート	1 S 1 5 . 2用		0	0	0		
			個	1	600	600		
	計					0		
						600		
	単価					0		
						600	円/個	

## 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	フラップゲート	撤去	単位	基	数量	1	単価	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		
	普通作業員		人	2	21,800	43,600		
				0.5	17,700	8,850		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	人	0.5	17,700	8,850		
			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-296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]	4.9 t 吊		1.5	28,800	43,200		
			日	1.5	28,800	43,200		
	諸雑費 (率+まるめ) 40%			1		83,900		
			式	1		83,900		
	計					336,900		
	単価					336,900		
						336,900	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-297号	フラップゲート	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	
	機械設備据付工			0	0	0		
	普通作業員		人	2	21,800	43,600		
				0	0	0		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	人	0.5	17,700	8,850		
				0	0	0		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		日	0.5	28,800	14,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 45%			0		0		
			式	1		23,600		
	計					0		
						90,450		
	単価					0		
						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-298号	フラップゲート	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		
機械設備据付工			0	0	0			
		人	8	21,800	174,400			336,900
普通作業員			0	0	0			
		人	2	17,700	35,400			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		0	0	0			
		日	1.5	28,800	43,200			
諸雑費 (率+まるめ) 40%			0		0			
		式	1		83,900			
計					0			
					336,900			
単価					0			
					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-299号	フラップゲート戸当り金物	製作	単位	基	数量	1	単価	592,000	
							1	592,000	
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			1	592,000	592,000		
				基	1	592,000	592,000		
計							592,000		
単価							592,000		
							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-300号	フラップゲート戸当り金物	設置	単位	基	数量	2	単価	805,500	
							2	805,500	
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			1		1,611,000		
				式	1		1,611,000		
計							1,611,000		
単価							805,500		
							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-301号	フラップゲート戸当り金物	撤去	単位	基	数量	2	単価	195,000	
						2		195,000	
	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		1		390,000			
			式	1		390,000			
	計					390,000			
						390,000			
	単価					195,000			
						195,000	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-302号	フラップゲート戸当り金物	製作	単位	基	数量	0	単価	0	
						1		592,000	
	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		

# 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-303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	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	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- 437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-305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	1	単価	31,430
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			
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）

単価使用年月	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	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		ボンベ		15.75	278	4,378		
			m <sup>3</sup>	15.75	278	4,378		
アセチレン		ボンベ		6.5	1,290	8,385		
			kg	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-307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）

単価使用年月	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	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		ボンベ		15.75	278	4,378		
			m <sup>3</sup>	15.75	278	4,378		
アセチレン		ボンベ		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-309号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 12.5m/枚 502日 無 無	単位	枚	数量	1	単価	31,040	
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	32,630	31,031			
	諸雑費（まるめ）		式	1		9			
	計					31,040			
	単価					31,040	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]鋼矢板	普通鋼矢板IV型 中古品 12.5m/枚（76.1kg/m）	単位	枚	数量	1	単価	118,900	
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	t	0.951	125,100	118,970	WB250010		
				0.951	125,100	118,970	単-449号		
	計					118,970			
	単価					118,900			
						118,900	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	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		ボンベ		15.75	278	4,378		
			m <sup>3</sup>	15.75	278	4,378		
アセチレン		ボンベ		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-312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- 441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）

単価使用年月	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	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	3,826
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- 437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-314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-315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- 442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）

単価使用年月	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	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 502日 無 無	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	32,630	19,578		19,580
	諸雑費（まるめ）		式	1			2	
	計					19,580		
	単価					19,580	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-317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- 444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-318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	1	単価	27,670
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		
	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-319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- 445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-320号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 11m/枚 560日 無 無	単位	枚	数量		単価	30,470	
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	36,400	30,466			
	諸雑費（まるめ）		式	1		4			
	計					30,470			
	単価					30,470	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-321号	[材料費]異形鋼矢板(A)	12.5m/枚 (1.311t)	単位	枚	数量		単価	586,000	
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)		1	586,000	586,000			
			枚	1	586,000	586,000			
	計					586,000			
	単価					586,000	円/枚		
						586,000			

## 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]異形鋼矢板(A)	12.5m/枚 (1.311t)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		586,000
	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		
						586,000		
	単価					0		
						586,000	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-323号	[材料費]異形鋼矢板(B)	12.5m/枚 (1.379t)	単位	枚	数量	1	単価	615,000
						1		615,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形鋼矢板 (B)	12.5m/枚 (1.379t)		1	615,000	615,000		
			枚	1	615,000	615,000		
	計					615,000		
						615,000		
	単価					615,000		
						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-324号	[材料費]異形鋼矢板(B)	12.5m/枚 (1.379t)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		615,000
	名称	規格	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	

						単価使用年月	2019.10	
						歩掛使用年月	2019.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-325号	[材料費]異形鋼矢板(C)	12.5m/枚 (1.311t)	単位	枚	数量	1	単価	586,000
						1		586,000
	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)		1	586,000	586,000		
			枚	1	586,000	586,000		
	計					586,000		
						586,000		
	単価					586,000		
						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-326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		
						586,000		
	単価					0		
						586,000	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-327号	[材料費]異形鋼矢板(D)	12.5m/枚 (1.379t)	単位	枚	数量	1	単価	615,000
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)		1	615,000	615,000		
			枚	1	615,000	615,000		
	計					615,000		
						615,000		
	単価					615,000		
						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-328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		
	単価					615,000		
						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-329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	10	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- 450号	
タイロッド・腹起し撤去	標準(1.0)	t	10	35,240	352,400	WB251942	単- 451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-330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-331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-332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-333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-334号	[材料費]タイロッド	φ25 (SS400) L=8.4m	単位	組	数量	1	単価	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		
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-335号	[材料費]タイロッド	φ36 (NHT690) L=8.3m	単位	組	数量	1	単価	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		
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-336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-337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-338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	円/t		
						86,500			

							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-339号	タイロッド・腹起し設置・撤去	設置 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	78,200	
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)		10	78,200	782,000	WB251941		
諸雑費（まるめ）			t	1		0	単-452号		
計						782,000			
単価						78,200	円/t		
						78,200			

## 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-340号	副部材	(B)	単位	t	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	副部材 賃料	(B)		0	0	0			
			t	1	223,000	223,000		223,000	
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						223,000			
	単価					0			
						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-341号	[材料費]タイロッド	φ46 (NHT690) L=8.5m	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	タイロッド	φ46 (NHT690) L=8.5m		0	0	0			
			組	1	107,000	107,000		107,100	
	吸出し防止材	厚20mm		0	0	0			
			m <sup>2</sup>	0.09	1,200	108			
	計					0			
						107,108			
	単価					0			
						107,100		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-342号	[材料費]タイロッド	φ44 (NHT690) L=8.5m	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タイロッド	φ44 (NHT690) L=8.5m		0	0	0		
			組	1	124,000	124,000		
	吸出し防止材	厚20mm		0	0	0		
			m <sup>2</sup>	0.09	1,200	108		
	計					0		
						124,108		
	単価					0		
						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-343号	[材料費]タイロッド	φ48 (NHT690) L=8.5m	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タイロッド	φ48 (NHT690) L=8.5m		0	0	0		
			組	1	136,000	136,000		
	吸出し防止材	厚20mm		0	0	0		
			m <sup>2</sup>	0.09	1,200	108		
	計					0		
						136,108		
	単価					0		
						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-344号	[材料費]タイロッド	φ25 (SS400) L=8.4m	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タイロッド	φ25 (SS400) L=8.4m		0	0	0		
			組	1	37,600	37,600		
	吸出し防止材	厚20mm		0	0	0		
			m <sup>2</sup>	0.09	1,200	108		
	計					0		
						37,708		
	単価					0		
						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-345号	[材料費]タイロッド	φ36 (NHT690) L=8.3m	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タイロッド	φ36 (NHT690) L=8.3m		0	0	0		
			組	1	84,500	84,500		
	吸出し防止材	厚20mm		0	0	0		
			m <sup>2</sup>	0.09	1,200	108		
	計					0		
						84,608		
	単価					0		
						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-346号	[材料費]溝形鋼	大形 SS400 7.5×200×80	単位	t	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼		大形 SS400 7.5×200×80		0	0	0			
			t	1	86,500	86,500			
計						0			
						86,500			
単価						0			
						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-347号	[材料費]溝形鋼	大形 SS400 6.5×150×75	単位	t	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼		大形 SS400 6.5×150×75		0	0	0			
			t	1	86,500	86,500			
計						0			
						86,500			
単価						0			
						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-348号	[材料費]溝形鋼	大形 SS400 7×180×75	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS400 7×180×75		0	0	0		
			t	1	86,500	86,500		
計						0		
単価						86,500		
						0		
						86,500	円/t	

## 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-349号	大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	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	山ずり（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-453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-350号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	5,605
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.192	22,100	4,243			
特殊作業員		人	0.192	20,200	3,878			
普通作業員		人	0.192	17,700	3,398			
大型土のう袋材（耐候性）	H=1.08m W=1.1m	袋	10	2,620	26,200			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6mを超え20m以下	日	0.192	50,290	9,655	WK250500		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.192	41,600	7,987	単-454号		
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		689			
計					56,050			
単価					5,605	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-351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- 455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-352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- 456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-353号	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	629.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.075	22,100	1,657			
特殊作業員		人	0.075	20,200	1,515			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.075	41,600	3,120			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,292			
単価					629.2		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-354号	大型土のう工	設置 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	1,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	22,100	2,762			
特殊作業員		人	0.125	20,200	2,525			
普通作業員		人	0.125	17,700	2,212			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.125	41,600	5,200			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					12,700			
単価					1,270		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-355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- 457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-356号	防護柵設置工（ガードレール設置工）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し	単位	m	数量	1	単価	6,490	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール設置工 土中建込用		Gr-C-4E 塗装	m	1	6,490	6,490			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						6,490			
単価						6,490	円/m		

						単価使用年月	2019.10		
						歩掛使用年月	2019.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-357号	(支給品) ガードレール	土中建込 Gr-C-4E 塗装	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール 路側用		土中建込 Gr-C-4E 塗装	m	0	0	0	支給品		
計						0			
単価						0	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-358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-359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-360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-361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-458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-362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- 459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- 460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-363号	単管パイプ建込	設置・撤去	単位	本	数量	10	単価	3,099
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	22,100	6,630			
普通作業員		人	0.6	17,700	10,620			
バックホウ(クレーン機能付)	ｸｰﾗ型 排出ｶﾞｽ対策型(2次) 山積0.45m3 2.9t吊	日	0.3	34,330	10,299	WYB00188		
諸雑費(率+まるめ) 20%		式	1		3,441	単-461号		
計					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-364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		
工事用水中ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	1	483	483	WK250400 単-462号	
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	WK250410 単-463号	
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		259		
計						8,920		
単価						8,920	円/日	



## 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-365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			
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-464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-366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		
工事用水中ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	1	483	483	WK250400 単-465号	
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	WK250410 単-466号	
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		259		
計						8,920		
単価						8,920	円/日	

## 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-367号	ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	15,500
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		
工事中水中ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満 常時排水	日	1	443	443	WK250400 単- 467号	
発動発電機運転		0以上40(m3/h)未満 常時排水	日	1	11,470	11,470	WK250410 単- 468号	
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		153		
計						15,500		
単価						15,500	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-368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	1	単価	37,610	
						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		1	37,610	37,610	WB253010		
			m	1	37,610	37,610	単-469号		
	計					37,610			
	単価					37,610			
						37,610	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-369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	1	単価	10,250	
						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		1	10,250	10,250	WB253010		
			m	1	10,250	10,250	単-470号		
	計					10,250			
	単価					10,250			
						10,250	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-370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	1	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		1	20,760	20,760	WB253010		
			m	1	20,760	20,760	単- 471号		
計						20,760			
単価						20,760			
						20,760	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-371号	汚濁防止フェンス	単独フロートφ300 H=2.0m 供用日数583日	単位	m	数量	0	単価	0	
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	52,990	52,990	単- 472号		
計						0			
単価						52,990			
						52,990	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-372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	
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- 473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-373号	汚濁防止フェンス	単独フロートφ300 H=2.0m 供用日数212日	単位	m	数量	0	単価	0	
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	24,320	24,320	単- 474号		
計						0			
						24,320			
単価						0			
						24,320	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-374号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	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-375号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	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-376号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クラン平積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）

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

単-377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]		50t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-378号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クラン平積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）

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

単-379号	重建設機械分解組立	分解組立 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	2,123,000
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]		50t吊	日	9.9	76,400	756,360		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		61,720		
計						2,123,000		
単価						2,123,000	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-380号	重建設機械輸送	輸送(往復) CI-CMC-HA工法改良機	単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械輸送	輸送(往復) CI-CMC-HA工法改良機		0	0	0		
			回	1	7,956,000	7,956,000		7,956,000
	計					0		
						7,956,000		
	単価					0		
						7,956,000	円/回	

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-381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	

## 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-382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	

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-383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-384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-385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	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-386号	バックホウ浚渫船	往復 えい、航距離26.65km	単位	回	数量	1	単価	599,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ浚渫船運転			1		365,000	WYB00053	
			式	1		365,000	単- 475号	
	バックホウ浚渫船（損料）			1		234,600	WYB00056	
			式	1		234,600	単- 476号	
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					599,600		
						599,600		
	単価					599,600		
						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-387号	伐木	幹周30cm以上60cm未満	単位	本	数量	1	単価	4,516	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伐木		幹周30cm以上60cm未満		1	4,516	4,516			
			本	1	4,516	4,516			
	計					4,516			
	単価					4,516			
						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-388号	伐木	幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量	1	単価	11,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伐木		幹周60cm以上90cm未満		1	11,203	11,203			
			本	1	11,203	11,203			
	計					11,203			
	単価					11,200			
						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-389号	伐木	幹周90cm以上120cm未満	単位	本	数量	1	単価	21,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	伐木	幹周90cm以上120cm未満		1	21,243	21,243		
			本	1	21,243	21,243		
	計					21,243		
	単価					21,240		
						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-390号	伐木	幹周120cm以上150cm未満	単位	本	数量	1	単価	50,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	伐木	幹周120cm以上150cm未満		1	50,000	50,000		
			本	1	50,000	50,000		
	計					50,000		
	単価					50,000		
						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-391号	伐木	幹周150cm以上200cm未満	単位	本	数量	1	単価	80,000	
						1		80,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伐木		幹周150cm以上200cm未満		1	80,000	80,000			
			本	1	80,000	80,000			
計						80,000			
単価						80,000			
						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-392号	除根	幹周30cm以上60cm未満	単位	本	数量	1	単価	4,000	
						1		4,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除根		幹周30cm以上60cm未満		1	4,000	4,000			
			本	1	4,000	4,000			
計						4,000			
単価						4,000			
						4,000	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-393号	除根	幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量	1	単価	15,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除根		幹周60cm以上90cm未満		1	15,000	15,000			
			本	1	15,000	15,000			
計						15,000			
単価						15,000			
						15,000	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-394号	除根	幹周90cm以上120cm未満	単位	本	数量	1	単価	39,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除根		幹周90cm以上120cm未満		1	39,000	39,000			
			本	1	39,000	39,000			
計						39,000			
単価						39,000			
						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-395号	除根	幹周120cm以上150cm未満	単位	本	数量		1	単価	50,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除根		幹周120cm以上150cm未満		1	50,000	50,000			
			本	1	50,000	50,000			
計						50,000			
単価						50,000			
						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-396号	除根	幹周150cm以上200cm未満	単位	本	数量		1	単価	80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除根		幹周150cm以上200cm未満		1	80,000	80,000			
			本	1	80,000	80,000			
計						80,000			
単価						80,000			
						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-397号	伐木等運搬	DT10t DID有 19.5km以下	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	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>	1	2,373	2,373	CB210110		
	計					2,373			
	単価					2,373			
						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-398号	処分費(t)		単位	t	数量	100	単価	20,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	幹・枝葉	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-399号	処分費（t）		単位	t	数量		単価		
	木根					100		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		

							単価使用年月	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	六価クロム溶出試験		単位	検体	数量		単価		
						1		7,300	
						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				1	7,300	7,300			
			検体	1	7,300	7,300			
計						7,300			
単価						7,300	円/検体		
						7,300			

## 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-401号	サウンディング試験費		単位	式	数量	1	単価	2,592,000
						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			1		2,592,000		
			式	1		2,592,000		
	計					2,592,000		
						2,592,000		
	単価					2,592,000	円/式	
						2,592,000		

						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-402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	1	単価	66,960
						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		1		66,960		
			式	1		66,960		
	計					66,960		
						66,960		
	単価					66,960	円/式	
						66,960		

## 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-403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	1	単価	64,170	
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			1	64,170			
			式		1	64,170			
	計					64,170			
	単価					64,170			
						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-404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	1	単価	80,910	
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			1	80,910			
			式		1	80,910			
	計					80,910			
	単価					80,910			
						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-405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	1	単価	13,950	
						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			1		13,950		
			式		1		13,950		
	計						13,950		
							13,950		
	単価						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-406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	1	単価	13,950	
						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			1		13,950		
			式		1		13,950		
	計						13,950		
							13,950		
	単価						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-407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	1	単価	13,950	
						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			1		13,950		
			式		1		13,950		
	計						13,950		
							13,950		
	単価						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-408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	1	単価	13,950	
						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			1		13,950		
			式		1		13,950		
	計						13,950		
							13,950		
	単価						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-409号	諸経費動向調査費		単位	式	数量	1	単価	100,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸経費動向調査費			1		100,000		
			式	1		100,000		
	計					100,000		
	単価					100,000		
						100,000	円/式	

## 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-410号	建設現場遠隔臨場費	利用期間 5ヶ月	単位	式	数量	1	単価	830,000
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		1	140,000	140,000		
			回	1	140,000	140,000		
	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)		5	106,000	530,000		
			月	5	106,000	530,000		
	建設現場遠隔臨場費	導入指導		2	80,000	160,000		
			回	2	80,000	160,000		
	計					830,000		
	単価					830,000		
						830,000	円/式	

# 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-411号	建設現場遠隔臨場費	利用期間 11ヶ月	単位	式	数量	0	単価	0
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		1,466,000
	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	11	106,000	1,166,000		
	建設現場遠隔臨場費	導入指導		0	0	0		
			回	2	80,000	160,000		
	計					0		
						1,466,000		
	単価					0		
						1,466,000	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-412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		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.595	22,100	13,149		
	計					13,149		
	単価					13,149	円/式	

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-413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		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.595	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-414号	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3未満 無し 5284m3	単位	式	数量		1	単価	18,586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.841	22,100	18,586			
計						18,586			
単価						18,586	円/式		

							単価使用年月	2019.10	
							歩掛使用年月	2019.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-415号	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 593m2	単位	式	数量		1	単価	2,718
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.123	22,100	2,718			
計						2,718			
単価						2,718	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-416号	システム初期費（ICT）	バックホ	単位	式	数量		単価	
						1		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	

							単価使用年月	2019.10
							歩掛使用年月	2019.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-417号	システム初期費（ICT）	バックホ	単位	式	数量		単価	
						1		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（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-418号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価	548,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	システム初期費	ブルドーザ		式	1		548,000	
	計						548,000	
	単価						548,000	円/式

## 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-419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	1	単価	1,092,000
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	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	供用日	1.59	669,000	1,063,710			
諸雑費（まるめ）		式	1		102			
計					1,092,000			
単価					1,092,000	円/日		
					1,092,000			

## 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-420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-421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	1	単価	1,092,000
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			1,092,000
軽油	1. 2号	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	供用日	1.59	669,000	1,063,710			
諸雑費（まるめ）		式	1		102			
計					1,092,000			
単価					1,092,000			
					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-422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		
	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-423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	1	単価	1,092,000
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	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	供用日	1.59	669,000	1,063,710			
諸雑費（まるめ）		式	1		102			
計					1,092,000			
単価					1,092,000	円/日		
					1,092,000			

## 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-424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	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-425号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) 25H型	単位	日	数量	1	単価	207,700
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-426号	杭打ち用ウォータージェット運転		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			69,780
杭打ち用ウォータージェット [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-427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-428号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) 25H型	単位	日	数量	1	単価	207,700
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-429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-430号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) 25H型	単位	日	数量	1	単価	207,700
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-431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		207,700
	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-432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	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 11w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-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 IIIw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-435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	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			176,300
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			
					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-436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

単-437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	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	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-438号	廃棄船解体	鉄船解体	単位	日	数量	1	単価	340,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,700	22,700		
			人	1	22,700	22,700		
	溶接工			3	24,600	73,800		
			人	3	24,600	73,800		
	普通作業員			1	18,000	18,000		
			人	1	18,000	18,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		1	76,400	76,400		
			日	1	76,400	76,400		
	工具類 (賃料)	ランサー棒、ガス、ウエルダー		1	150,000	150,000		
			日	1	150,000	150,000		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					340,900		
						340,900		
	単価					340,900		
						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-439号	廃棄船積込み		単位	日	数量	1	単価	409,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高級船員			1	29,100	29,100		
			人	1	29,100	29,100		
	普通船員			1	21,600	21,600		
			人	1	21,600	21,600		
	運転手（特殊）			1	20,800	20,800		
			人	1	20,800	20,800		
	普通作業員			2	18,000	36,000		
			人	2	18,000	36,000		
	バックホウ浚渫船	D 1. 0 m 3		8	9,310	74,480		
			時間	8	9,310	74,480		
	バックホウ浚渫船	D 1. 0 m 3		1	89,500	89,500		
			供用日	1	89,500	89,500		
	引船 [鋼製]	D 300PS型 25GT		2	2,100	4,200		
			時間	2	2,100	4,200		
	引船 [鋼製]	D 300PS型 25GT		1	19,400	19,400		
			供用日	1	19,400	19,400		
	重油	A重油（バージ）		393.4	64	25,177		
			L	393.4	64	25,177		
	ワイヤーシャックルー式			1		89,540		
			式	1		89,540		
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			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-440号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	廃棄船荷下ろし						1		196,200
							1		196,200
	高級船員		人		1	29,100	29,100		
	普通作業員		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			1	41,600	41,600		
	バックホウ浚渫船	D1.0m3			1	89,500	89,500		
	諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
	計						196,200		
	単価						196,200		
							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-441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-442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-443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	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-444号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IV型	単位	日	数量	1	単価	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-445号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IV型	単位	日	数量	1	単価	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-446号	切梁・腹起し設置	無標準(1.0)	単位	t	数量	10	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-447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-448号	切梁・腹起し設置	無標準(1.0)	単位	t	数量	10	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-449号	鋼矢板・H形鋼（埋設）	鋼矢板 中古品	単位	t	数量	1	単価	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-450号	タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	単位	t	数量	10	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-451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	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-452号	タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	単位	t	数量	10	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	2019.12
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（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 <sup>3</sup> （平積0. 6 m <sup>3</sup> ） 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-454号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6mを超え20m以下	単位	日	数量	1	単価	50,290
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	112	119	13,328			
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	日	1.44	11,500	16,560			
諸雑費（まるめ）		式	1			2		
計						50,290		
単価						50,290	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-455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0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ） 2.9t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-456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0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3 <td>日</td> <td>1.36</td> <td>11,500</td> <td>15,640</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </sup>	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-457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0.8m3（平積0.6m3） 2.9t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-458号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	41,960
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0.8m3（平積0.6m3） 2.9t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-459号	工事用水中ポンプ運転	40以上120(m <sup>3</sup> /h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	600
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-460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	1	単価	16,150
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]		35kVA	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-461号	バックホウ(クレーン機能付)	ｸｰﾗ型 排出ｶﾞｽ対策型(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)				1	20,400	20,400		
			人	1	20,400	20,400		
軽油	1.2号			58	119	6,902		
			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			1	7,020	7,020		
			日	1	7,020	7,020		
諸雑費(まるめ)				1		8		
			式	1		8		
計						34,330		
						34,330		
単価						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-462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	1	単価	483
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m	日	1.2	403	483			
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-463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	1	単価	5,350
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]	25kVA	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	2019.12
歩掛使用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-464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 <sup>3</sup> （平積0. 6 m <sup>3</sup> ） 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-465号	工事用水中ポンプ運転	0以上40(m <sup>3</sup> /h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	483
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m	日	1.2	403	483		
	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-466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	1	単価	5,350
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]	25kVA	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	2019.12
歩掛使用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-467号	工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	443
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m	日	1.1	403	443			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					443			
単価					443	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-468号	発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	11,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	79	119	9,401			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	25kVA	日	1.1	1,880	2,068			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					11,470			
単価					11,470	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-469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-477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-470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-477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-471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-477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	2019.10
歩掛使用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-472号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	52,990
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-478号
汚濁防止フェンス		単独フロートφ300 H=2.0m 供用日数583日		m	100	45,950	4,595,000	
アンカー工 10%				式	1		459,500	
諸雑費（まるめ）				式	1		800	
計							5,299,000	
単価							52,990	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-473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-478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-474号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	24,320
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-478号
汚濁防止フェンス		単独フロートφ300 H=2.0m 供用日数212日		m	100	19,890	1,989,000	
アンカー工 10%				式	1		198,900	
諸雑費（まるめ）				式	1		400	
計							2,432,000	
単価							24,320	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-475号	バックホウ浚渫船運転		単位	式	数量	1	単価	365,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重油	A重油（バージ）			274	64	17,536		
			L	274	64	17,536		365,000
船団長				2	29,100	58,200		
			人	2	29,100	58,200		
高級船員				4	29,100	116,400		
			人	4	29,100	116,400		
普通船員				8	21,600	172,800		
			人	8	21,600	172,800		
諸雑費（まるめ）				1		64		
			式	1		64		
計						365,000		
						365,000		
単価						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-476号	バックホウ浚渫船（損料）		単位	式	数量	1	単価	234,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	引船〔鋼製〕	D 300PS型 25GT		8	2,100	16,800		
			時間	8	2,100	16,800		
	引船〔鋼製〕	D 300PS型 25GT		2	19,400	38,800		
			供用日	2	19,400	38,800		
	バックホウ浚渫船	D1.0m3		2	89,500	179,000		
			供用日	2	89,500	179,000		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					234,600		
						234,600		
	単価					234,600		
						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-477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-479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-478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-480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-479号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	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0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ） 2.9t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-480号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	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0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ） 2.9t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		