

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」を行ってはいけません。

国土交通省 九州地方整備局

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	渡司川1砂防堰堤左岸工事
工事地名	宮崎県都城市美川町

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 8月	12) 設計年月	令和 2年 7月
2) 事務所名	宮崎河川国道事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089650043	14) 単価適用年月	2020年 7月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年 7月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	砂防・地すべり等工事	17) 前請負代金額	100,958,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	217日間 自 令和 2年 8月26日 (当初) 至 令和 3年 3月15日 (2回変更) 至 令和 3年 3月30日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	宮崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	都城	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	高崎川砂防	22) 処分費等	169,762
		23) 公告日	令和 2年 6月11日

## 3. 予算科目

1) 予算科目: 砂防事業費	2) 目: 砂防事業費	3) 目の細分: 工事費	4) 事業名:
-------------------	----------------	-----------------	---------

# 設計内訳書

印刷日時：2021/02/19 17:25:13

工事名	渡司川1砂防堰堤左岸工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	砂防堰堤		
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	
砂防堰堤		式	1		55,809,140				
		式	1		55,544,829	1	-264,311		
砂防土工		式	1		2,109,025				
		式	1		2,095,793	1	-13,232		
掘削工		式	1		981,923				
		式	1		981,923	0	0		
掘削(砂防)	土砂 3,000m3未満 障害無	m3	940	468.9	440,766	0	0	単-1号	
		m3	940	468.9	440,766	0	0		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	250		44,631			内-1号	
		m3	250		44,631	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,190		372,950			内-2号	
		m3	1,190		372,950	0	0		
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,200		123,576			内-3号	
		m3	1,200		123,576	0	0		
盛土工		式	1		936,611				
		式	1		936,611	0	0		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	950		170,069			内-4号	
		m3	950		170,069	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	950		296,914			内-5号	
		m3	950		296,914	0	0		
盛土(流用土)	4.0m以上	m3	700	176.4	123,480			単-2号	
		m3	700	176.4	123,480	0	0		
盛土(流用土)	2.5m以上4.0m未満	m3	80	657.1	52,568			単-3号	
		m3	80	657.1	52,568	0	0		

## 設計内訳書

工事名	渡司川1砂防堰堤左岸工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	砂防堰堤		
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	
盛土(流用土)	2.5m未満	m3	70	4,194	293,580	0	0	単-4号	
			70	4,194	293,580				
法面整形工		式	1		190,491	1	-13,232		
			1		177,259				
法面整形(切土部)	現場制約無 砂質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	70	661.6	46,312	-20	-13,232	単-5号	
			50	661.6	33,080				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	430	335.3	144,179	0	0	単-6号	
			430	335.3	144,179				
法面工		式	1		301,086	1	-84,840		
			1		216,246				
植生工		式	1		301,086	1	-84,840		
			1		216,246				
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 250m2未満	m2	20	4,242	84,840	-20	-84,840	単-7号	
			0	4,242	0				
人工張芝	わら芝	m2	460	470.1	216,246	0	0	単-8号	
			460	470.1	216,246				
地盤改良工		式	1		102,330	0	0		
			1		102,330				
置換工		式	1		102,330	0	0		
			1		102,330				
置換	再生クラッシャーラン RC-40	m3	30	3,411	102,330	0	0	単-9号	
			30	3,411	102,330				
コンクリート堰堤工		式	1		34,151,415	0	0		
			1		34,151,415				

# 設計内訳書

印刷日時：2021/02/19 17:25:13

工事名	渡司川1砂防堰堤左岸工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	砂防・地すべり対策			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	砂防堰堤	数量増減	金額増減	摘要
作業土工			式	1		2,492,413				
				1		2,492,413		0	0	
床掘り(掘削(砂防))	土砂			230		115,611				内-6号
		m3		230		115,611		0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			230		73,521				内-7号
		m3		230		73,521		0	0	
整地	残土受入れ地での処理			230		24,361				内-8号
		m3		230		24,361		0	0	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満			2,000		364,254				内-9号
		m3		2,000		364,254		0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			2,020		635,931				内-10号
		m3		2,020		635,931		0	0	
埋戻し	土砂			430		184,167				内-11号
		m3		430		184,167		0	0	
埋戻し	土砂			1,400		1,070,223				内-12号
		m3		1,400		1,070,223		0	0	
埋戻し	土砂			20		24,345				内-13号
		m3		20		24,345		0	0	
置換工				1		75,240				
			式	1		75,240		0	0	
コンクリート	各種 一般養生 生コンクリート割増額無			4	18,810	75,240				単-10号
		m3		4	18,810	75,240		0	0	
コンクリート堰堤本体工				1		27,613,269				
			式	1		27,613,269		0	0	

## 設計内訳書

工事名	渡司川1砂防堰堤左岸工事					(2回変更) (個別合意)		事業区分		砂防・地すべり対策		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	砂防堰堤	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	18-5-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額無			m3	1,166	18,286	21,321,476					単-11号
				m3	1,166	18,286	21,321,476		0	0		
堤冠コンクリート	高炉 C=300kg/m3-5-40(高炉B)			m3	5	23,852	119,260					単-12号
				m3	5	23,852	119,260		0	0		
残存化粧型枠	可視部			m <sup>2</sup>	170	13,824	2,350,080					単-13号
				m <sup>2</sup>	170	13,824	2,350,080		0	0		
残存型枠				m <sup>2</sup>	430	8,266	3,554,380					単-14号
				m <sup>2</sup>	430	8,266	3,554,380		0	0		
止水板	CF300×7			m	7	3,979	27,853					単-15号
				m	7	3,979	27,853		0	0		
型枠				m <sup>2</sup>	12		92,547					内-14号
				m <sup>2</sup>	12		92,547		0	0		
足場	安全ネット不要			掛m <sup>2</sup>	20		72,371					内-15号
				掛m <sup>2</sup>	20		72,371		0	0		
均しコンクリート	各種 敷厚 10cm			m <sup>2</sup>	31		75,302					内-16号
				m <sup>2</sup>	31		75,302		0	0		
コンクリート側壁工				式	1		3,161,993					
				式	1		3,161,993		0	0		
コンクリート	18-5-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額無			m <sup>3</sup>	59	19,250	1,135,750					単-16号
				m <sup>3</sup>	59	19,250	1,135,750		0	0		
残存化粧型枠	可視部			m <sup>2</sup>	60	13,824	829,440					単-17号
				m <sup>2</sup>	60	13,824	829,440		0	0		
残存型枠				m <sup>2</sup>	110	8,266	909,260					単-18号
				m <sup>2</sup>	110	8,266	909,260		0	0		

# 設計内訳書

印刷日時：2021/02/19 17:25:13

工事名	渡司川1砂防堰堤左岸工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	砂防堰堤		数量増減
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	
水抜パイプ	塩化ビニルVPφ50パイプ ケ-無	m	22	297.4	6,542	0	0	単-19号	
			22	297.4	6,542				
吸出し防止材	ヤシ繊維系不織布20mm	m2	3	850.6	2,551	0	0	単-20号	
			3	850.6	2,551				
足場	安全ネット不要	掛m2	90		223,465	0	0	内-17号	
			90		223,465				
均しコンクリート	各種敷厚10cm	m2	24		54,985	0	0	内-18号	
			24		54,985				
水叩工		式	1		808,500	0	0		
			1		808,500				
コンクリート	18-5-40(高炉B)一般養生生コンクリート割増額無	m3	42	19,250	808,500	0	0	単-21号	
			42	19,250	808,500				
鋼製堰堤工		式	1		1,748,142	0	0		
			1		1,748,142				
鋼製堰堤本体工		式	1		1,748,142	0	0		
			1		1,748,142				
鋼製枠	J型	t	2.2		1,748,142	0	0	内-19号	
			2.2		1,748,142				
床固め工		式	1		3,083,711	0	0		
			1		3,083,711				
作業土工		式	1		236,040	0	0		
			1		236,040				
基面整正		m2	42		13,014	0	0	内-20号	
			42		13,014				

## 設計内訳書

工事名	渡司川1砂防堰堤左岸工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分		砂防・地すべり対策		
						工事区分		砂防堰堤		
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		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	150		27,354			0	0	内-21号
			150		27,354					
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	150		47,757			0	0	内-22号
			150		47,757					
埋戻し	土砂	m3	40		18,545			0	0	内-23号
			40		18,545					
埋戻し	土砂	m3	8		6,212			0	0	内-24号
			8		6,212					
埋戻し	土砂	m3	90		123,158			0	0	内-25号
			90		123,158					
垂直壁工		式	1		1,667,301			0	0	
			1		1,667,301					
コンクリート	18-5-40(高炉B) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	49	19,250	943,250			0	0	単-22号
			49	19,250	943,250					
残存型枠		㎡	79	8,266	653,014			0	0	単-23号
			79	8,266	653,014					
ステップ	ライトステップ	本	10	1,964	19,640			0	0	単-24号
			10	1,964	19,640					
均しコンクリート	各種 敷厚 10cm	m2	23		51,397			0	0	内-26号
			23		51,397					
接続樹工		式	1		1,180,370			0	0	
			1		1,180,370					
コンクリート	18-5-40(高炉B) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	28	19,250	539,000			0	0	単-25号
			28	19,250	539,000					



# 設計内訳書

印刷日時：2021/02/19 17:25:13

工事名	渡司川1砂防堰堤左岸工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	砂防堰堤		
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			61		426,569			内-27号	
		m2	61		426,569	0	0		
支保	f≤40kN/m2[t≤120cm]		0.4		1,460			内-28号	
		空m3	0.4		1,460	0	0		
基礎材	再生クワツキヤン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下		32	1,371	43,872			単-26号	
		m2	32	1,371	43,872	0	0		
足場	安全ネット不要		60		169,469			内-29号	
		掛m2	60		169,469	0	0		
排水構造物工			1		2,304,124				
		式	1		2,407,636	1	103,512		
作業土工			1		254,610				
		式	1		254,610	0	0		
床掘り	土砂		100		25,601			内-30号	
		m3	100		25,601	0	0		
埋戻し	土砂		20		36,541			内-31号	
		m3	20		36,541	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		80		184,036			内-32号	
		m3	80		184,036	0	0		
整地	残土受入れ地での処理		80		8,432			内-33号	
		m3	80		8,432	0	0		
側溝工			1		1,895,934				
		式	1		1,999,446	1	103,512		
プレキャストU型側溝	落蓋側溝 2種 600×600 L=2000		57	19,774	1,127,118			単-27号	
		m	0	19,774	0	-57	-1,127,118		

## 設計内訳書

工事名	渡司川1砂防堰堤左岸工事 (2回変更) (個別合意)				事業区分	砂防・地すべり対策		
					工事区分	砂防堰堤		
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
プレキャストU型側溝	落蓋側溝 2種 600×600 L=2000	m	0 57	0 21,590	0 1,230,630			単-28号
側溝蓋		枚	114 114	6,744 6,744	768,816 768,816			単-29号
集水枿・マンホール工		式	1 1		153,580 153,580			
現場打ち集水枿	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1 1	50,875 50,875	50,875 50,875			単-30号
蓋	グレーチング T-25 800×800用 観音開き	枚	1 1	102,705 102,705	102,705 102,705			単-31号
砂防堰堤付属物設置工		式	1 1		1,306,932 1,303,222			
防止柵工		式	1 1		1,195,622 1,195,622			
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	m	37 37	11,355 11,355	420,135 420,135			単-32号
立入防止柵	Co建込式 H=1.8m用 W=3.7 片開き門扉付き 菱形金網 グレープラウ	箇所	2 2		775,487 775,487			内-34号
銘板工		式	1 1		111,310 107,600			
銘板	鋳物用黄銅合金地金 400×600×13	枚	1 0	111,310 111,310	111,310 0			単-33号
銘板	国産環境型レンガ 400×600×25	枚	0 1	0 107,600	0 107,600			単-34号

# 設計内訳書

印刷日時：2021/02/19 17:25:13

工事名	渡司川1砂防堰堤左岸工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	砂防堰堤		
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	
付帯道路工		式	1		8,995,452				
		式	1		8,993,262	1	-2,190		
掘削工		式	1		149,797				
		式	1		149,797	0	0		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	60	278.9	16,734			単-35号	
		m3	60	278.9	16,734	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	60		127,234			内-35号	
		m3	60		127,234	0	0		
整地	残土受入れ地での処理	m3	60		5,829			内-36号	
		m3	60		5,829	0	0		
法面整形工		式	1		19,848				
		式	1		19,848	0	0		
法面整形(切土部)	現場制約無 砂質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	30	661.6	19,848			単-36号	
		m2	30	661.6	19,848	0	0		
植生工		式	1		127,260				
		式	1		125,070	1	-2,190		
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 2 50m2未満	m2	30	4,242	127,260			単-37号	
		m2	0	4,242	0	-30	-127,260		
浸食防止張芝	キルカットM-10型 250㎡未 満	㎡	0	0	0			単-38号	
		㎡	30	4,169	125,070	30	125,070		
路側防護柵工		式	1		8,348,361				
		式	1		8,348,361	0	0		
プラ擬木板柵土留め (下段)	φ150 H=1.0m	m	38	165,001	6,270,038			単-39号	
		m	38	165,001	6,270,038	0	0		

## 設計内訳書

工事名	渡司川1砂防堰堤左岸工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	砂防堰堤		
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	
プラ擬木板柵土留め (上段)	φ120 H=1.0m		20	72,969	1,459,380			単-40号	
		m	20	72,969	1,459,380	0	0		
プラ擬木板柵土留め	φ120 H=0.8m		13	47,611	618,943			単-41号	
		m	13	47,611	618,943	0	0		
アスファルト舗装工			1		176,800				
		式	1		176,800	0	0		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュヤーン RC-40 仕 上り厚 150mm		74	687.2	50,852			単-42号	
		m2	74	687.2	50,852	0	0		
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合 物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下		74	1,702	125,948			単-43号	
		m2	74	1,702	125,948	0	0		
敷砂利舗装工			1		60,070				
		式	1		60,070	0	0		
敷砂利舗装	再生クワッシュヤーン RC-40 t=150		152	395.2	60,070			単-44号	
		m <sup>2</sup>	152	395.2	60,070	0	0		
縁石工			1		113,316				
		式	1		113,316	0	0		
歩車道境界ブロック	C種(180/210×300×60 0)		19	5,964	113,316			単-45号	
		m	19	5,964	113,316	0	0		
防護柵工			0		0				
		式	1		130,400	1	130,400		
車止めポスト工			0		0				
		式	1		130,400	1	130,400		

# 設計内訳書

印刷日時：2021/02/19 17:25:13

工事名	渡司川1砂防堰堤左岸工事				(2回変更) (個別合意)		事業区分	砂防・地すべり対策		
							工事区分	砂防堰堤		
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		
車止めポスト	車止めポスト径 114.3mm 車止めポスト長さ 950mm 基礎ブロック 300×300×250	本	0 1	0 130,400	0 130,400	1	130,400	単-46号		
構造物撤去工		式	1 1		62,754 62,754	0	0			
構造物取壊し工		式	1 1		62,342 62,342	0	0			
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	8 8		3,934 3,934	0	0	内-37号		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	2 2	470.1 470.1	940 940	0	0	単-47号		
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物 機械施工	m3	3 3	19,156 19,156	57,468 57,468	0	0	単-48号		
運搬処理工		式	1 1		412 412	0	0			
殻運搬	アスファルト殻	m3	0.09 0.09	1,953 1,953	175 175	0	0	単-49号		
殻処分	アスファルト殻	m3	0.09 0.09	2,637 2,637	237 237	0	0	単-50号		
仮設工		式	1 1		1,644,169 1,249,918	1	-394,251			
土留・仮締切工		式	0 1		0 126,787	1	126,787			

## 設計内訳書

工事名	渡司川1砂防堰堤左岸工事				(2回変更) (個別合意)		事業区分	砂防・地すべり対策	
							工事区分	砂防堰堤	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土のう			0		0				内-38号
		袋	69		126,787	69	126,787		
防護施設工			1		149,873				
		式	1		149,873	0	0		
仮囲い (防音壁)	設置・撤去 高さ 3 m		22		149,873				内-39号
		m	22		149,873	0	0		
交通管理工			1		1,494,296				
		式	1		973,258	1	-521,038		
交通誘導警備員			152		1,494,296				内-40号
		人日	0		0	-152	-1,494,296		
交通誘導警備員			0		0				内-41号
		人日	99		973,258	99	973,258		
直接工事費			1		55,809,140				
		式	1		55,544,829	1	-264,311		
共通仮設費			1		5,734,378				
		式	1		6,757,271	1	1,022,893		
共通仮設費			1		821,735				
		式	1		1,858,460	1	1,036,725		
準備費			0		0				
		式	1		734,179	1	734,179		
木根等処分費			0		0				内-42号
		式	1		236,757	1	236,757		
木根等処分費	(有価木)		0		0				内-43号
		式	1		497,422	1	497,422		

# 設計内訳書

印刷日時：2021/02/19 17:25:13

工事名	渡司川1砂防堰堤左岸工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	砂防堰堤		数量増減
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	
技術管理費		式	1		224,024				
		式	1		224,024	0	0		
施工調査費		式	1		130,486			内-44号	
		式	1		130,486	0	0		
諸経費動向調査		式	1		93,538			内-45号	
		式	1		93,538	0	0		
営繕費		式	0		0				
		式	1		306,000	1	306,000		
快適トイレ		式	0		0			内-46号	
		式	1		306,000	1	306,000		
現場環境改善費(率計上)		式	1		597,711				
		式	1		594,257	1	-3,454		
共通仮設費(率計上)		式	1		4,912,643				
		式	1		4,898,811	1	-13,832		
純工事費		式	1		61,543,518				
		式	1		62,302,100	1	758,582		
現場管理費		式	1		17,567,470				
		式	1		17,740,609	1	173,139		
工事原価		式	1		79,110,988				
		式	1		80,042,709	1	931,721		
一般管理費等		式	1						
		式	1						
工事価格		式	1						
		式	1						



































0.4空m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/19 17:25:15

支保

第 28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
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≦120ca)		0.4	3,903	1,561			WB252210
		空m3	0.4	3,903	1,561	0	0	単一 70号
合計					1,460			
					1,460		0	

60掛m2当たり内訳書

印刷日時：2021/02/19 17:25:15

足場

第 29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
足場工	単管足場 不要 標準		32	3,259	104,288			WB252110
		掛m2	32	3,259	104,288	0	0	単一 59号
足場工	単管傾斜足場 不要 標準		28	2,746	76,888			WB252110
		掛m2	28	2,746	76,888	0	0	単一 60号
合計					169,469			
					169,469		0	











0/69袋当たり内訳書

印刷日時: 2021/02/19 17:25:15

第 38号内訳書

土のう

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	69	626.4	43,221	69	43,221	単一 88号
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m <sup>3</sup>	57	112.2	6,395	57	6,395	
集積運搬費	廃ﾌﾞﾗｽﾀｯｸ L=19.7km		0	0	0			WB000019
		m <sup>3</sup>	5	6,500	32,500	5	32,500	
処分費 (m <sup>3</sup> )			0	0	0			FB020051
		m <sup>3</sup>	5	10,500	52,500	5	52,500	単一 89号
廃ﾌﾞﾗｽﾀｯｸ								
産業廃棄物税	宮崎県		0	0	0			WB000020
		t	0.93	1,000	930	0.93	930	
合計					135,546		135,546	
変更積算金額					0		0	
					125,787		125,787	円/袋

22m当たり内訳書

印刷日時: 2021/02/19 17:25:15

第 39号内訳書

仮囲い  
(防音壁)

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
仮囲い設置・撤去	設置・撤去 105日		22	7,283	160,226			WB253110
		m	22	7,283	160,226	0	0	単一 90号
合計					149,873			
					149,873		0	



一式当たり内訳書

印刷日時: 2021/02/19 17:25:16

木根等処分費

第 42号内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
伐木・伐竹 (伐木除根)	伐木(粗) (10本/100m2未満)		0	0	0			CB320510
		m 2	590	50.67	29,895	590	29,895	
除根 (伐木除根)	全ての費用		0	0	0			CB320530
		m 2	428	37.73	16,148	428	16,148	
集積積込み (機械施工) (伐木除根)	有り 全ての費用		0	0	0			CB320560
		m 2	590	59.77	35,264	590	35,264	
運搬 (伐木除根)	機械施工 有り 無し 30.5km以下 全ての費用		0	0	0			CB320580
		m 2	590	52.34	30,880	590	30,880	
収集運搬	(竹根) 42.8km		0	0	0			TYB00001
		m3	3	4,000	12,000	3	12,000	
処分費 (t)			0	0	0			FB020052
		t	40	1,300	52,000	40	52,000	単一 93号
枝葉、根株、竹								
処分費 (m3)			0	0	0			FB020051
		m 3	3	20,000	60,000	3	60,000	単一 94号
竹根								
産業廃棄物税	宮崎県		0	0	0			TYB00003
		t	0.57	1,000	570	0.57	570	
合計					236,757		236,757	
変更積算金額					0		0	
					236,757		236,757	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時: 2021/02/19 17:25:16

木根等処分費

第 43号内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
玉切り・集積	177本/1m		0	0	0			TYB00015
		式	1		367,422	1	367,422	単一 95号
有価木運搬	10tｸﾗｽ木 運搬距離L=16.4km		0	0	0			TYB00012
		台	5	26,000	130,000	5	130,000	
合計					497,422		497,422	
変更積算金額					0		0	
					497,422		497,422	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/02/19 17:25:16

施工調査費

第 44号内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	コンクリート工(砂防) 技術員 4.0工数(人)		1		111,600			WYB00005
		式	1		111,600	0	0	
モニタリング調査費	残存型待工 技術員 0.5工数(人)		1		13,950			WYB00002
		式	1		13,950	0	0	
モニタリング調査費	足場工 技術員 0.5工数(人)		1		13,950			WYB00007
		式	1		13,950	0	0	
合計					130,486			
					130,486		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/02/19 17:25:16

踏査費動向調査

第 45号内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
踏査費動向調査費			1	100,000	100,000			WYB00004
		工事	1	100,000	100,000	0	0	
合計					93,538			
					93,538		0	





## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	掘削(砂防)	土砂 3,000m3未満 障害無	単位	m3	数量	1	単価	468.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削(砂防)	土砂 3,000m3未満 無し		1	501.3	501.3	CB330040	
			m3	1	501.3	501.3		
	計					501.3		
	単価					501.3	円/m3	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	盛土(流用土)	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	176.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	188.6	188.6	CB210510	
			m3	1	188.6	188.6		
	計					188.6		
	単価					188.6	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	盛土(流用土)	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	657.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		1	702.5	702.5	CB210510	
			m3	1	702.5	702.5		
	計					702.5		
	単価					702.5	円/m3	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	盛土(流用土)	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,184
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満		1	4,484	4,484	CB210510	
			m3	1	4,484	4,484		
	計					4,484		
	単価					4,484	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	法面整形(切土部)	現場制約無し 質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	661.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	707.4	707.4	CB220010	
			m 2	1	707.4	707.4		
	計					707.4		
	単価					707.4	円/m2	

							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-6号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	335.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し 質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	335.5	335.5	CB220010	
			m 2	1	335.5	335.5		
	計					335.5		
	単価					335.5	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 250m2未満	単位	m2	数量	1	単価	4,242
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 3cm 250m2未満 無 無 無		1	4,536	4,536	FB810830	
			m 2	1	4,536	4,536	単一 51号	
	計					4,536		
	単価					4,536	円/m2	

							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-8号	人工張芝	わら芝	単位	m2	数量	1	単価	470.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人工張芝				1	502.6	502.6	CB220910	
			m 2	1	502.6	502.6		
	計					502.6		
	単価					502.6	円/m2	

## 1次単価表

単価使用年月		2020.07			単価		3,411	
歩掛使用年月		2020.07			単価		3,411	
労務調整係数		1.000-00-00-2-0			単価		3,411	
単-9号	置換	再生クラッシューラン RC-40	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	3,411
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生クラッシューラン	RC-40		13.3	2,600	34,580		
			m <sup>3</sup>	13.3	2,600	34,580		
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m <sup>3</sup> 未満 無し		10	188.6	1,886	CB210510	
			m <sup>3</sup>	10	188.6	1,886		
	計					36,466		
	単価					3,647		
						3,647	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月		2020.07			単価		18,810	
歩掛使用年月		2020.07			単価		18,810	
労務調整係数		1.000-00-00-2-0			単価		18,810	
単-10号	コンクリート	各種 一般養生 生コンクリート割増額無	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	18,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	一般部コンクリート打設	10m <sup>3</sup> /日以上50m <sup>3</sup> /日未満 無		1	20,110	20,110	WB330440	
		生コンクリート各種 無 一般養生 無 無	m <sup>3</sup>	1	20,110	20,110	単- 52号	
	18-5-40(高炉)W/C無し							
	計					20,110		
	単価					20,110		
						20,110	円/m <sup>3</sup>	

## 1次単価表

単価使用年月		2020.07			単価		18,286	
歩掛使用年月		2020.07			単価		18,286	
労務調整係数		1.000-00-00-2-0			単価		18,286	
単-11号	コンクリート	18-5-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額無	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	18,286
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	一般部コンクリート打設	50m <sup>3</sup> /日以上140m <sup>3</sup> /日未満 無		1	19,550	19,550	WB330440	
		18-5-40(高炉B) 無 一般養生 無 無	m <sup>3</sup>	1	19,550	19,550	単- 53号	
	標準(1.0)							
	計					19,550		
	単価					19,550		
						19,550	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月		2020.07			単価		23,852	
歩掛使用年月		2020.07			単価		23,852	
労務調整係数		1.000-00-00-2-0			単価		23,852	
単-12号	堤冠コンクリート	高炉 C=300kg/m <sup>3</sup> -5-40(高炉B)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	23,852
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	堤冠コンクリート打設	高配合30(m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> )未満 無		1	25,500	25,500	WB330450	
		C=300kg/m <sup>3</sup> -5-40(高炉B) 無	m <sup>3</sup>	1	25,500	25,500	単- 54号	
	一般養生 標準(1.0)							
	計					25,500		
	単価					25,500		
						25,500	円/m <sup>3</sup>	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	残存化粧型枠	可視部	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	13,824
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残存型枠及び残存化粧型枠	残存化粧型枠 無し 標準		1	14,780	14,780	¥B330850	
			m <sup>2</sup>	1	14,780	14,780	単- 55号	
	計					14,780		
	単価					14,780		
						14,780	円/m <sup>2</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-14号	残存型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	8,266
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残存型枠及び残存化粧型枠	残存型枠 無し 標準		1	8,838	8,838	¥B330850	
			m <sup>2</sup>	1	8,838	8,838	単- 56号	
	【不可復部材】							
	計					8,838		
	単価					8,838		
						8,838	円/m <sup>2</sup>	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	止水板	CF300×7	単位	m	数量	1	単価	3,979
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	止水板設置	CF 300×7		1	4,254	4,254	¥B330390	
			m	1	4,254	4,254	単- 57号	
	計					4,254		
	単価					4,254		
						4,254	円/m	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	コンクリート	18-5-10(高炉B) 一般養生 生コン(1)割増額無	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	19,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	一般部コンクリート打設	10m <sup>3</sup> /日以上50m <sup>3</sup> /日未満 無 18-5-10(高炉B) 無 一般養生 無 無 標準(1.0)		1	20,580	20,580	¥B330440	
			m <sup>3</sup>	1	20,580	20,580	単- 61号	
	計					20,580		
	単価					20,580		
						20,580	円/m <sup>3</sup>	

## 1次単価表

単-17号		残存化粧型枠	可視部	単位	㎡	数量	1	単価	13,824
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
残存型枠及び残存化粧型枠		残存化粧型枠 無し 標準			1	14,780	14,780	WB330850	
				m 2	1	14,780	14,780	単一 55号	
計							14,780		
単価							14,780	円/㎡	

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-18号		残存型枠		単位	㎡	数量	1	単価	8,266
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
残存型枠及び残存化粧型枠		残存型枠 無し 標準			1	8,838	8,838	WB330850	
【不可視部(ア)】				m 2	1	8,838	8,838	単一 56号	
計							8,838		
単価							8,838	円/㎡	

- 9 -

国土交通省 九州地方整備局

## 1次単価表

単-19号		水抜パイプ	強化ビニルVP 650 7447-無	単位	m	数量	1	単価	297.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質強化ビニル管		一般管 VP-50			1	318	318		
				m	1	318	318		
計							318		
単価							318	円/m	

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

単-20号		吸出し防止材	ヤシ織准系 不織布 20mm	単位	㎡	数量	1	単価	850.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置		点在			1	909.4	909.4	CB224720	
				m 2	1	909.4	909.4		
計							909.4		
単価							909.4	円/㎡	

- 10 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	コンクリート	18-5-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額無	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	19,250
						1		19,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	一般部コンクリート打設	10m <sup>3</sup> /日以上50m <sup>3</sup> /日未満 無 18-5-40(高炉B) 無 一般養生 無 無 標準(1.0)	m <sup>3</sup>	1	20,580	20,580	¥B330440	
	計					20,580	単- 61号	
	単価					20,580	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-22号	コンクリート	18-5-40(高炉B) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	19,250
						1		19,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	一般部コンクリート打設	10m <sup>3</sup> /日以上50m <sup>3</sup> /日未満 無 18-5-40(高炉B) 無 一般養生 無 無 標準(1.0)	m <sup>3</sup>	1	20,580	20,580	¥B330440	
	計					20,580	単- 61号	
	単価					20,580	円/m <sup>3</sup>	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	残存型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	8,266
						1		8,266
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残存型枠及び残存化粧型枠	残存型枠 無し 標準	m <sup>2</sup>	1	8,266	8,266	¥B330650	
	[不可視部あり]					8,266	単- 56号	
	計					8,266		
	単価					8,266	円/m <sup>2</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-24号	スチップ	ワイドスチップ	単位	本	数量	1	単価	1,964
						1		1,964
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイドスチップ	305W 300×φ19	本	1	2,100	2,100		
	計					2,100		
	単価					2,100	円/本	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	歩掛使用年月	2020.07	労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	コンクリート	18-5-40(高炉B) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	19,250			
						1		19,250			
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
	一般部コンクリート打設	10m <sup>3</sup> /日以上50m <sup>3</sup> /日未満 無 18-5-40(高炉B) 無 一般養生 無 無 標準(1.0)	m <sup>3</sup>	1	20,580	20,580	FB330440				
	計					20,580	単- 61号				
	単価					20,580					
						20,580	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-26号	基礎材	再生クワックワック40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,371			
						1		1,371			
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
	基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クワックワック 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,466	1,466	CB221110				
	計					1,466					
	単価					1,466	円/m <sup>2</sup>				

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	歩掛使用年月	2020.07	労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	アクリルU型側溝	浮蓋側溝 2種 600×600 L=2000	単位	m	数量	1	単価	19,774			
						1		19,774			
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
	U型側溝	掘付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クワックワック 40~0 0.89m <sup>3</sup> /10m	m	1	21,140	21,140	FB821410				
	計					21,140	単- 71号				
	単価					21,140					
						21,140	円/m				

## 1次単価表

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0			
単-28号	アレキスU型側溝	落蓋側溝 2種 600×600 L=2000	単位	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	10	金額	21,590
U型側溝		据付け無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クワシヤツ 40~0 0.89m <sup>3</sup> /10m	m	0	0	0	FB821410
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	m <sup>3</sup>	0.45	28,220	12,699	単一 72号 CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1	6,712	6,712	CB240210
計						0	
単価						230,811	
空更積算単価						0	
						23,090	円/個
						21,590	円/個

## 1次単価表

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0				
単-29号	側溝蓋		単位	枚	数量	1	単価	6,744
	名称	規格	単位	数量	1	金額	6,744	
蓋版		据付け無し 蓋版(各種) 40を越え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	7,210	7,210	FB821430	
計						7,210	単一 73号	
単価						7,210		
						7,210	円/枚	

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0				
単-30号	現場打ち集水枠	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	50,875
	名称	規格	単位	数量	1	金額	50,875	
現場打ち集水枠・側溝料(本体)		18-8-25(高炉) 0.46m <sup>3</sup> を越え0.49m <sup>3</sup> 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	54,390	54,390	CB222950	
計						54,390		
単価						54,390		
						54,390	円/箇所	



## 1次単価表

単-31号		蓋	グレーナグ T-25 900×800用 縦開き	単位	枚	数量	1	単価	102,705
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し			1	109,800	109,800	9B821430	
				枚	1	109,800	109,800	単- 74号	
計							109,800		
単価							109,800		
							109,800	円/枚	

## 1次単価表

単-32号		転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量	10	単価	11,355
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		コンクリート建込 T <sup>1</sup> -2式・H <sup>1</sup> 柵式 3m 100mm未満 無			10	12,070	120,700	9B810760	
型式: T <sup>1</sup> -2式				m	10	12,070	120,700	単- 75号	
円形空洞型柵設置		D100			1.1	592.8	652.08	9B421210	
				m	1.1	592.8	652.08	単- 76号	
計							121,352.08		
単価							12,140		
							12,140	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	銘板	碑物用黄銅合金地金 400×600×13	単位	枚	数量	1	単価	111,310
	名称	規格	単位	数量	単価	1	金額	111,310
砂防銘板工			式	1			119,000	概要 WB32010
	計						119,000	単一 79号
	単価						119,000	円/枚

							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-34号	銘板	国産横境型レンガ 400×600×25	単位	枚	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	1	金額	107,600
砂防銘板工			式	1			0	概要 WB32010
	計						115,000	単一 60号
	単価						115,000	円/枚
変更積算単価							107,600	円/枚

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	278.9
	名称	規格	単位	数量	単価	1	金額	278.9
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1			298.2	概要 CB210109
	計						298.2	
	単価						298.2	円/m3

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	法面整形(切土部)	現場制約無し 質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	661.6
	名称	規格	単位	数量	単価	1	金額	661.6
法面整形		切土部 無し 質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m2	1			707.4	概要 CB220010
	計						707.4	
	単価						707.4	円/m2

## 1次単価表

単-37号		植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 250m2未満	単位	m2	数量	1	単価	4,242
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 3cm 250m2未満 無 無 無			1	4,536	4,536	WB01030	
				m2	1	4,536	4,536	単- 51号	
計							4,536		
単価							4,536		
							4,536	円/m2	

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-38号		浸食防止珪芝	珪芝M-10型 250㎡未満	単位	㎡	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
植生工 人力施工		珪芝M-10型 250㎡未満			0	0	0	WYB00010	
				㎡	1	4,457	4,457	単- 81号	
計							0		
単価							4,457		
							4,457	円/㎡	
変更精算単価							4,169	円/㎡	

## 1次単価表

単-39号		プラ製木板擁土留め (下段)	φ150 H=1.0m	単位	m	数量	1	単価	165,001
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
プラ製木板擁土留め		φ150 H=1.0m(下段)			1	176,400	176,400	WYB00005	
				m	1	176,400	176,400	単- 82号	
計							176,400		
単価							176,400		
							176,400	円/m	

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-40号		プラ製木板擁土留め (上段)	φ120 H=1.0m	単位	m	数量	1	単価	72,969
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
プラ製木板擁土留め		φ120 H=1.0m(上段)			1	78,010	78,010	WYB00009	
				m	1	78,010	78,010	単- 83号	
計							78,010		
単価							78,010		
							78,010	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-41号	プラ擬木板柵土留め	φ120 H=0.8m	単位	m	数量	1	単価	47,611	
	名称	規格	単位		数量	1	金額	47,611	
	プラ擬木板柵土留め	φ120 H=0.8m			1	50,900	50,900	¥B00013	
			m		1	50,900	50,900	単一 84号	
	計						50,900		
	単価						50,900		
							50,900	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-42号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシャー RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	687.2	
	名称	規格	単位		数量	1	金額	687.2	
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クワッシャー RC-40 全ての費用			1	734.7	734.7	CB410030	
			m <sup>2</sup>		1	734.7	734.7		
	計						734.7		
	単価						734.7		
							734.7	円/m <sup>2</sup>	

## 1次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-43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	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,702	
	名称	規格	単位		数量	1	金額	1,702	
	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) グライドコート PK-3 全ての費用			1	1,820	1,820	CB410260	
			m <sup>2</sup>		1	1,820	1,820		
	計						1,820		
	単価						1,820		
							1,820	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-44号	敷砂利舗装	再生クワッシャー RC-40 t=150	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	395.2	
	名称	規格	単位		数量	10	金額	395.2	
	整地	敷均し(ホース) 標準			1.5	116.7	175.05	CB210610	
			m <sup>3</sup>		1.5	116.7	175.05		
	再生クラッシュカーラン	RC-40			1.5	2,700	4,050		
			m <sup>3</sup>		1.5	2,700	4,050		
	計						4,225.05		
	単価						422.6		
							422.6	円/m <sup>3</sup>	

## 1次単価表

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-45号	歩車道境界ブロック	C種(180/210×300×600)	単位	m	数量	1	単価	5,964
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要	5,964
歩車道境界ブロック	設置 C種(180/210×300×600) 再生ブロック RC-40 無し	m	1	6,377	6,377	6,377	CB422510	
計					6,377	6,377		
単価					6,377	6,377	円/㎡	

## 1次単価表

単価使用年月	2021.1
歩掛使用年月	2021.1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	車止め材	車止め材径 114.3mm 車止め材長さ 950mm 基礎ブロック 300×300×250	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	10	摘要	130,400
車止め設置(脱着式)	嵩・南京錠付きSUS 基礎ブロック 300×250	本	0	0	0	0	WYB00011	
砕石	7.5cm以下 再生ブロック 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0	0	0	0	単- 85号 CB221110	
計			0.9	1,005	904.5	0		
単価					1,303,904.5	0		
変更積算単価					130,400	130,400	円/本	

## 1次単価表

							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-47号	舗装版破砕	757761舗装版 舗装版厚 4c m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	470.1		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	舗装版破砕	757761舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	502.6	502.6	CB430310			
			m <sup>2</sup>	1	502.6	502.6				
	計					502.6				
	単価					502.6	円/m <sup>2</sup>			

							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-48号	コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物 機械施工	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	19,156		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 機械施工+7'7'10'10i積取 無し 無し 必要 無し 9.5以下		1	20,480	20,480	WB824020			
			m <sup>3</sup>	1	20,480	20,480	単- 86号			
	計					20,480				
	単価					20,480	円/m <sup>3</sup>			

## 1次単価表

							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-49号	般運搬	757761般	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	1,953		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	般運搬	舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 10.0km以下 全ての費用		1	2,088	2,088	CB227010			
			m <sup>3</sup>	1	2,088	2,088				
	計					2,088				
	単価					2,088	円/m <sup>3</sup>			

							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-50号	処分分	757761般	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	2,637		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	処分費(m <sup>3</sup> )			1	2,820	2,820	WB020051			
			m <sup>3</sup>	1	2,820	2,820	単- 87号			
	計					2,820				
	単価					2,820	円/m <sup>3</sup>			

参考資料 (1)

印刷日時：2021/02/19 17:25:17

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

単-51号	預練用機施工による養生工	養生材料吹付工 3cm 250a2米間 照 別 別	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	4,536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	備考	
防漏工 (養生材料吹付)		厚3cm	m <sup>2</sup>	1	4,536	4,536		
諸費費 (まゝ)			式	1		0		
計						4,536		
単価						4,536	円/m <sup>2</sup>	

参考資料 (1)

印刷日時：2021/02/19 17:25:17

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

単-52号	一般部コンクリート打設	10a3/BFL150a3/日米間 照 生シ付+普通 照 一般養生 照 照 照 (1.0)	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	20,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	備考	
土木一般設給役			人	1.8	23,432	42,177		
特殊作業員			人	4.6	22,119	101,747		
普通作業員			人	5.4	16,564	89,445		
生コンクリート		18-5-40 高伊7/C照シ	m <sup>3</sup>	104	16,050	1,669,200		
ラフレートレーン (高圧伸縮ジョイント)		2.5 x 6	日	1.7	42,000	71,400		
諸費費 (まゝ)		16%	式	1		37,021		
計						2,011,000		
単価						20,110	円/m <sup>3</sup>	

参考資料 (1)

印刷日時：2021/02/19 17:25:17

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

単-53号	一般部コンクリート打設	50a3/日以上140a3/日米間 照 18-5-40(高伊) 照 一般養生 照 照 照 (1.0)	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	19,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	備考	
土木一般設給役			人	1.9	23,432	30,461		
特殊作業員			人	3	22,119	66,357		
普通作業員			人	3.5	16,564	57,974		
生コンクリート 高伊		18-5-40	m <sup>3</sup>	104	16,500	1,716,000		
ラフレートレーン (高圧伸縮ジョイント)		2.5 x 6	日	1.1	42,000	46,200		
諸費費 (まゝ)		25%	式	1		38,008		
計						1,955,000		
単価						19,550	円/m <sup>3</sup>	

参考資料 (1)

印刷日時：2021/02/19 17:25:17

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

単-54号	補強コンクリート打設	重配合20(1a3/77)米間 照 C-200kg/a3-5-40(高伊) 照 一般養生 照 照 (1.0)	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	25,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	備考	
土木一般設給役			人	0.38	23,432	8,904		
特殊作業員			人	1.5	22,119	33,178		
普通作業員			人	0.68	16,564	11,263		
生コンクリート 高伊		C=30.0・S=4.0	m <sup>3</sup>	10.4	17,300	179,920		
ラフレートレーン (高圧伸縮ジョイント)		2.5 x 6	日	0.21	42,000	88,200		
諸費費 (まゝ)		22%	式	1		11,655		
計						255,000		
単価						25,500	円/m <sup>3</sup>	

参考資料(1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:17  
 単価使用年月 2020.07  
 参照使用年月 2020.07  
 労務調査年度 1,000-00-00-2-0

単-65号	残存型枠及び残存化型枠	残存化型枠 無し 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	14,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	積算	
土木一般建設費								
	型枠工		人	2.1	23,432	49,207		
	普通作業員		人	4.8	23,533	112,958		
	除障工		人	3.7	18,564	61,286		
	ラフタレーンクレーン [曲正伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	人	2.5	23,735	59,337		
	残存化型枠 プラスチック	組立部材含む	B	1.9	42,000	79,800		
	諸雑費 (増+主目的)		m <sup>2</sup>	106	10,100	1,070,600		
	10%		式	1		44,812		
	計					1,478,000		
	単価					14,780	円/m <sup>2</sup>	

参考資料(1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:17  
 単価使用年月 2020.07  
 参照使用年月 2020.07  
 労務調査年度 1,000-00-00-2-0

単-66号	残存型枠及び残存化型枠	残存型枠 無し 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	6,838
名称		規格	単位	数量	単価	金額	積算	
土木一般建設費								
	型枠工		人	2	23,432	46,864		
	普通作業員		人	4.8	23,533	112,958		
	除障工		人	3.3	18,564	64,661		
	ラフタレーンクレーン [曲正伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	人	2.3	23,735	54,590		
	残存型枠 プラスチック	組立部材含む	B	1.7	42,000	71,400		
	諸雑費 (増+主目的)		m <sup>2</sup>	106	4,720	500,320		
	10%		式	1		43,007		
	計					683,800		
	単価					6,838	円/m <sup>2</sup>	

参考資料(1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:17  
 単価使用年月 2020.07  
 参照使用年月 2020.07  
 労務調査年度 1,000-00-00-2-0

単-67号	止水板設置	CP 300×7	単位	m	数量	10	単価	4,254
名称		規格	単位	数量	単価	金額	積算	
土木一般建設費								
	普通作業員		人	0.3	23,432	7,029		
	道元止水板	CP 300×7	人	0.8	18,564	13,251		
	諸雑費 (主目的)		m	10.7	2,080	22,256		
			式	1		4		
	計					42,640		
	単価					4,254	円/m	

参考資料(1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:17  
 単価使用年月 2020.07  
 参照使用年月 2020.07  
 労務調査年度 1,000-00-00-2-0

単-68号	型枠工 [砂防]	標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	8,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	積算	
土木一般建設費								
	型枠工		人	3.9	23,432	91,338		
	特殊作業員		人	14.9	23,533	350,643		
	普通作業員		人	0.85	22,119	18,801		
	ラフタレーンクレーン [曲正伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	人	8.5	18,564	148,794		
	諸雑費 (増+主目的)		B	2.3	42,000	96,600		
	21%		式	1		126,280		
	計					824,600		
	単価					8,245	円/m <sup>2</sup>	



参考資料(1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:18

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-59号	足場工	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0	単位	数量	単価	金額	備考
単-59号	足場工	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0	単位	数量	単価	金額	備考
	名称			単位	数量	単価	金額	備考
	土木一般仕立役			人	1.7	23,432	39,834	
	とび工			人	6.3	23,331	145,995	
	普通作業員			人	1.6	16,564	26,502	
	ラフダレンシクレーン【編圧伸縮タイプ】	2.5 t 吊		B	0.8	42,000	33,600	
	諸経費(※+2.0%)			式	1		78,979	
	計						325,900	
	単価						3,259	円/㎡

参考資料(1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:18

単価使用年月  
歩掛使用年月  
労務調整係数

単-60号	足場工	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0	単位	数量	単価	金額	備考
単-60号	足場工	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0	単位	数量	単価	金額	備考
	名称			単位	数量	単価	金額	備考
	土木一般仕立役			人	1.4	23,432	32,804	
	とび工			人	4.1	23,331	95,657	
	普通作業員			人	2.5	16,564	41,410	
	ラフダレンシクレーン【編圧伸縮タイプ】	2.5 t 吊		B	0.8	42,000	33,600	
	諸経費(※+2.0%)			式	1		71,129	
	計						274,600	
	単価						2,746	円/㎡

参考資料(1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:18

単価使用年月  
歩掛使用年月  
労務調整係数

単-61号	一般コンクリート打設	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0	単位	数量	単価	金額	備考
単-61号	一般コンクリート打設	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0	単位	数量	単価	金額	備考
	名称			単位	数量	単価	金額	備考
	土木一般仕立役			人	1.8	23,432	42,177	
	特殊作業員			人	4.6	22,319	101,747	
	普通作業員			人	5.4	16,564	89,445	
	生コンクリート 高圧	1B-5-4.0		m <sup>3</sup>	104	16,560	1,716,000	
	ラフダレンシクレーン【編圧伸縮タイプ】	2.5 t 吊		B	1.7	42,000	71,400	
	諸経費(※+2.0%)			式	1		37,231	
	計						2,058,000	
	単価						20,580	円/m <sup>3</sup>

参考資料(1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:18

単価使用年月  
歩掛使用年月  
労務調整係数

単-62号	鋼製部材組立・解体付(鋼管フレーム型砂防護壁)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0	単位	数量	単価	金額	備考
単-62号	鋼製部材組立・解体付(鋼管フレーム型砂防護壁)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0	単位	数量	単価	金額	備考
	名称			単位	数量	単価	金額	備考
	土木一般仕立役			人	7,343	23,432	167,374	
	特殊作業員			人	7,343	22,319	163,996	
	普通作業員			人	7,343	16,564	118,316	
	とび工			人	14,286	23,331	333,306	
	ラフダレンシクレーン【編圧伸縮タイプ】	2.5 t 吊		B	7,343	42,000	307,906	
	諸経費(※+2.0%)			式	1		54,002	
	計						1,121,000	
	単価						113,100	円/t

参考資料(1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:18  
 単価使用年月: 2020.07  
 歩掛使用年月: 2020.07  
 労務調査係数: 1.000-00-00-2-0

単-63号	本締め工	12本	単位	本	数量	100	単価	339.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	積算	
土木一般運送役								
	特殊作業員		人	0.357	23,432	8,365		
	普通作業員		人	1.071	22,119	23,689		
本締め(ボルト)		本体透過型鋼製31材料費を含む						
	鋼材費(仮+足るめ)		本	100	0	0		
	6%		式	1		1,916		
計								33,970
単価								339.7 円/本

参考資料(1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:18  
 単価使用年月: 2020.07  
 歩掛使用年月: 2020.07  
 労務調査係数: 1.000-00-00-2-0

単-64号	アンカー工	16本 (m3/100本)	単位	本	数量	100	単価	4,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	積算	
土木一般運送役								
	特殊作業員		人	3.333	23,432	78,099		
	普通作業員		人	6.667	22,119	147,467		
アンカーボルト		M22×1450(メッキ鋼)付、ナットを含む						
	鋼材費(仮+足るめ)		本	100	1,320	123,600		
	4%		式	1		11,228		
計								415,000
単価								4,150 円/本

参考資料(1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:18  
 単価使用年月: 2020.07  
 歩掛使用年月: 2020.07  
 労務調査係数: 1.000-00-00-2-0

単-65号	鉄筋工【市街集積】	S1045 D16~25 一般構造物 10t未満 鋼 鋼 鋼 鋼工筋(鉄筋割合10%未満含む) 矯正鋼(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	128,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	積算	
鉄筋コンクリート用鋼筋		S D 1 4 5 D 1 6 ~ 2 5						
	鉄筋工	加工・組立等 一般構造物	t	1.03	64,500	66,435		
	鋼材費(仮+足るめ)		t	1	61,525	61,525		
			式	1		40		
計								128,000
単価								128,000 円/t

参考資料(1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:18  
 単価使用年月: 2020.07  
 歩掛使用年月: 2020.07  
 労務調査係数: 1.000-00-00-2-0

単-66号	防備・維持(新築復旧費)	鋼 鋼 鋼 鋼	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	積算	
鋼材製鉄工 鋼筋製鉄 厚鋼・鋼板		炭素 制約厚						
	鋼材費(仮+足るめ)		m <sup>2</sup>	100	321	32,100		
			式	1		0		
計								32,100
単価								321 円/m <sup>2</sup>

参考資料 (1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:16

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-68号	継手部下塗り (新編現場・新編継手部保護塗料)	和・F427-さび止めペイント(白) 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	消費		
新編塗装工	新編塗装 下塗り	和・F427-さび止めペイント(白) 無しの	m <sup>2</sup>	100	2,609.28	260,928		
材料費 (まゝ)			式	1		72		
計						261,000		
単価						2,610	円/m <sup>2</sup>	

参考資料 (1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:16

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-69号	現場養生工 (1317号)	各種 各種 12kg/100m <sup>2</sup> 11kg/100m <sup>2</sup> 1.5L/100m <sup>2</sup> 1.4L/100m <sup>2</sup>	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	968.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	消費		
養生工			人	3.5	23,735	63,072		
中塗り		長鎖性774樹脂塗料(白) 液部	kg	12	492	5,904		
上塗り		長鎖性774樹脂塗料(白) 液部	kg	11	535	5,885		
養生剤		774樹脂塗料用シンナー	L	1.5	120	180		
養生剤		774樹脂塗料用シンナー	L	1.4	120	168		
材料費 (まゝ)	2%		式	1		1,661		
計						96,870		
単価						968.7	円/m <sup>2</sup>	

参考資料 (1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:16

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-70号	パイプサポート支保くさび結合部保	ペイント(支保) 40mm <sup>2</sup> 以下 40kg/m <sup>2</sup> (100mm <sup>2</sup> )	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	3,903
名称	規格	単位	数量	単価	金額	消費		
土木一般運搬			人	2.9	23,432	67,962		
掘りく工			人	5.3	23,533	124,724		
どび工			人	2.6	23,231	58,327		
普通作業員			人	0.7	16,564	94,414		
材料費 (まゝ)	13%		式	1		41,883		
計						390,300		
単価						3,903	円/空m <sup>3</sup>	

参考資料 (1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:16

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-71号	U型側溝	掘付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 100kg/個以下 無し 有り 再生材(砂) 40-0.0.0.0.0.0.0.0.0.0	単位	m	数量	10	単価	21,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	消費		
U型側溝		L2000 1000kg以下 掘無し 掘有り	m	10	3,161	31,610		
格納側溝 2個		600x600 L=2000	個	5	35,400	177,000		
再生プラスチックマーキング		R20-40	m <sup>2</sup>	1,068	2,600	2,776		
材料費 (まゝ)			式	1		14		
計						211,400		
単価						21,140	円/m	

参考資料(1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:18  
 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-72号	U型鋼筋	据付け無し無し 鋼筋(各種) L=2000mm 100%以下無し有り 再生リサイクル 40-0 0.89x1/10m	単位	m	数量	10	単価	21,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	積算	
U型鋼筋		L2000 1000kg以下 並 鋼	m	10	3,161	31,610		
河産鋼筋 2種		600×600 L=2000	個	5	35,400	177,000		
再生クワシャーワシ		RC-40	m <sup>3</sup>	1.068	2,600	2,776		
諸積算(まゝ)			式	1		14		
計						211,400		
単価						21,140	円/m	

参考資料(1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:18  
 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-73号	覆版	据付け無し 覆版(各種) 40%相対170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	7,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	積算	
覆版コンクリート・鋼製		170kg以下 並 鋼	枚	100	710	71,000		
鋼産蓋		2種 600用 723×140×600	枚	100	6,500	650,000		
諸積算(まゝ)			式	1		0		
計						721,000		
単価						7,210	円/枚	

参考資料(1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:18  
 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-74号	覆版	据付け無し 覆版(各種) 40%相対170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	109,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	積算	
覆版コンクリート・鋼製		170kg以下 並 鋼	枚	100	710	71,000		
河産(鋼産同さ)		1-25 800×600用 124.1kg/枚; 受枠26kg; 平保94.1kg	枚	100	109,000	10,900,000		
諸積算(まゝ)			式	1		9,000		
計						10,980,000		
単価						109,800	円/枚	

参考資料(1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:18  
 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-75号	防沖槽(橋脚・新橋防止帯)設置工	2/21-1面込1-3式(1)2式 3m 100%相対 鋼	単位	m	数量	100	単価	12,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	積算	
橋脚・新橋防止帯設置工 コンクリート枠込用		ビーム式・パネル式	m	100	1,262.25	126,225		
防沖槽(F補) 鋼製(1-2)1/2		1-3式(1)2式 3m	m	100	10,800	1,080,000		
諸積算(まゝ)			式	1		775		
計						1,207,000		
単価						12,070	円/m	

参考資料 (1)

印刷日時：2021/02/19 17:25:18

単価使用年月  
2020.07  
歩掛使用年月  
2020.07  
労務費償還率  
1,000.00-00-2-0

単-76号	円形空胴型砕設置	D100	単位	m	数量	100	単価	592.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	積算	
普通作業員			人	2	16,564	33,128		
円形空胴型砕			m	105	269	28,245		
簡報費(定額の)			式	1		7		
計						59,280		
単価						592.8	円/m	

参考資料 (1)

印刷日時：2021/02/19 17:25:18

単価使用年月  
2020.07  
歩掛使用年月  
2020.07  
労務費償還率  
1,000.00-00-2-0

単-77号	立入防止柵設置	Co準式 H=1.8m用 W=3.7 片開き門扉付き 炭形金剛	単位	箇所	数量	1	単価	31,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	積算	
立入防止柵			箇所	1		31,100		
普通作業員			人	0.5	23,432	11,716		
簡報費(定額の)			式	1		2,820		
計						31,100		
単価						31,100	円/箇所	

参考資料 (1)

印刷日時：2021/02/19 17:25:18

単価使用年月  
2020.07  
歩掛使用年月  
2020.07  
労務費償還率  
1,000.00-00-2-0

単-78号	円形空胴型砕設置	D75	単位	m	数量	100	単価	521.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	積算	
普通作業員			人	2	16,564	33,128		
円形空胴型砕			m	105	181	19,005		
簡報費(定額の)			式	1		7		
計						52,140		
単価						521.4	円/m	

参考資料 (1)

印刷日時：2021/02/19 17:25:18

単価使用年月  
2020.07  
歩掛使用年月  
2020.07  
労務費償還率  
1,000.00-00-2-0

単-79号	砂防柵施工		単位	式	数量	1	単価	119,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	積算	
柵			式	1		119,000		
簡報費(定額の)			式	1		0		
計						119,000		
単価						119,000	円/式	

単-80号	砂防柵施工		単位	式	数量	1	単価	115,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	積算	
柵			式	1		115,000		
簡報費(定額の)			式	1		0		
計						115,000		
単価						115,000	円/式	

参考資料 (1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:18

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

単一ID号	種施工 人力施工	147y14w10型 250cf未満	単位	cf	数量	0	0	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価	金額	備考
	土木一般労務費		人	1	23,432	23,432		4,457	
	法施工		人	0	0	0			
	普通作業員		人	2	23,836	47,672			
	197y14w10		人	1	16,564	16,564			
	170y14w10		m <sup>2</sup>	120	2,000	240,000			
	鋼管(φ100)	D10×300L	本	451	133	59,983			
	16X		式	1		58,147			
	計					415,788			
	単価					0			
						4,457	円/cf		

参考資料 (1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:18

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

単一ID号	ブラス木板積土留め	φ150 H=1.0m(下段)	単位	m	数量	10	176,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	備考
	土木一般労務費		人	0.5	23,432	11,716	
	普通作業員		人	0.5	23,432	11,716	
	165,011		人	0.6	16,564	16,564	
	159,014		人	9.8	18,564	159,014	
	鋼板: 180×200W×2000L	H-P120420N		25	11,500	287,500	
	287,500		枚	25	11,500	287,500	
	1,230,000		枚	30	41,000	1,230,000	
	鋼管(φ150)		式	30	41,000	1,230,000	
	176,815			1		176,815	
	176,815			1		176,815	
	計					1,764,105	
	176,400					176,400	
	単価					176,400	円/m

参考資料 (1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:18

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

単一ID号	ブラス木板積土留め	φ120 H=0.8m(上段)	単位	m	数量	10	78,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	備考
	土木一般労務費			0.6	23,432	11,716	
	普通作業員		人	0.5	23,432	11,716	
	66,256		人	4	16,564	66,256	
	18,564		人	4	18,564	66,256	
	鋼板: 180×200W×2000L	H-P120420N		25	11,500	287,500	
	287,500		枚	25	11,500	287,500	
	1,230,000		枚	25	11,500	287,500	
	鋼管(φ120)		式	25	15,250	381,250	
	33,437			1		33,437	
	計					780,159	
	78,010					78,010	
	単価					78,010	円/m

参考資料 (1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:19

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

単一ID号	ブラス木板積土留め	φ120 H=0.8m	単位	m	数量	10	50,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	備考
	土木一般労務費			0.5	23,432	11,716	
	普通作業員		人	0.8	23,432	11,716	
	53,004		人	3.2	16,564	53,004	
	18,564		人	3.2	18,564	53,004	
	鋼板: 180×200W×2000L	H-P120420N		19.8	11,500	227,700	
	227,700		枚	19.8	11,500	227,700	
	3,960		枚	19.8	200	3,960	
	鋼管(φ120)		式	19.8	200	3,960	
	191,465			14.9	12,850	191,465	
	21,156		式	1		21,156	
	計					509,001	
	50,900					50,900	
	単価					50,900	円/m

参考資料(1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:19

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000 00 00 2.0

単-85号	車止めの設置(既管式)	量・南京錠付SIS 基準P=7/ □300×250	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	積算	
	土木一般仮設位			0	0	0		
	普通作業員		人	1	23,432	23,432		
	車止め	パリアー KS10-7X 既管式 南京錠付	人	1	16,564	16,564		
	基準P=7	300×300×250	本	1	75,200	75,200		
	設置費(率)		個	1	3,260	3,260		
	10%		式	1		11,845		
	計					150,301		
	単価					0		
						130,300	円/本	

参考資料(1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:19

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-86号	構造物とりのこし・河床・処分(複合)	既設構造物 機械施工+クレーン付10t用鉄脚 無し 無し 無し 無し 9.5以下	単位	m3	数量	1	単価	20,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	積算	
	構造物とりのこし	既設構造物 機械施工 無し 無し 必置						
	処分費(m3)		m3	1	15,670	15,670		
	鉄脚費	20T+10t(既設-新設)構造物とりのこし 機械付込 無し 9.5m以下 全ての費用	m3	1	3,000	3,000		
	計							20,480
	単価							20,480 円/m3

参考資料(1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:19

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-87号	処分費(m3)		単位	m3	数量	100	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	積算	
	処分費 異常盛土(砂)	707A)砂						
	計		m3	100	2,820	282,000		
	単価					282,000		
						2,820	円/m3	

参考資料(1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:19

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000 00 00 2.0

単-88号	大型土のり工	除去 6m以下	単位	円	数量	10	単価	625.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	積算	
	土木一般仮設位							
	特殊作業員		人	0,069	23,432	1,636		
	バックホウ運転(クレーン付機)	除去 6m以下	人	0,069	22,119	1,626		
	設置費(まとめ)		日	0,069	45,250	3,122		
	計		式	1		0		
	単価					6,264		
						625.4	円/袋	





参考資料 (1)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:19

単価使用年月 2020.10  
 歩掛使用年月 2020.10  
 労務調整係数 1.000 00 00 2 0

単一95号	玉切り・集積	177本/6m	単位	式	数量	0	0
名称	設備	単位	数量	単価	金額	1	367,422
土木一般区画設			0	0	0		
労働作業員			人	2	23,432	46,864	
運転手(特高)			人	6	22,319	132,714	
バックホウ	0.45m3 バックホウ仕様 燃灯込み		人	2	22,422	44,844	BTB00014
クレーン	2.5t吊		B	2	22,000	44,000	
バックホウ	燃灯込み		B	2	42,000	84,000	BTB00016
			B	6	2,500	15,000	
計						367,422	
単価						367,422	円/式

参考資料 (2)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:19

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

単一96号	製造物とりこみし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m3	数量	1	15,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	15,670
鉄筋構造物	夏期 機械施工 制約無し	m3	1	15,669.3	15,669		
鋼骨骨(定容め)		式	1			1	
計							15,670
単価							15,670 円/m3

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

単一97号	処分費 (m3)	単位	m3	数量	100	3,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	3,000
処分費 異常産物(汚)	汚物	m3	100	3,000	300,000	
計						300,000
単価						3,000 円/m3

参考資料 (2)

印刷日時: 2021/02/19 17:25:19

単価使用年月 2020.10  
 歩掛使用年月 2020.10  
 労務調整係数 1.000 00 00 2 0

単一98号	バックホウ運転(クレーン仕様)	最大 6m以下	単位	D	数量	1	45,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	45,260
運転手(特高)			人	1	22,422	22,422	
履帯	1.2号		L	74	111	8,214	
バックホウ(クレーン)	【標準・クレーン機能付き】 山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊		B	1.26	11,600	14,616	
鋼骨骨(定容め)			式	1		8	
計							45,260
単価							45,260 円/日