

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	令和3年度 隔流地区河道掘削工事
工事地名	宮崎県延岡市方財町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年2月	12) 設計年月	令和4年2月
2) 事務所名	延岡河川国道事務所 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	2189660022	14) 単価適用年月	2022年3月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年2月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	河川工事	17) 前請負代金額	116,864,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	364日間 自 令和4年3月2日 (当初) 至 令和5年2月28日 (2回変更) 至 令和5年2月28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	延岡	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	五ヶ瀬川水系 五ヶ瀬川	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和4年1月11日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 河川事業費	2) 目： 直轄河川改修費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
-------------------	------------------	-----------------	---------

## 設計内訳書

工事名	令和3年度 隔流地区河道掘削工事 (2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					工事区分	築堤・護岸		概要
規格		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	概要	
築堤・護岸		式	1		61,695,048				
		式	1		62,369,013	1	673,965		
河川土工		式	1		45,161,780				
		式	1		46,963,146	1	1,801,366		
掘削工		式	1		1,359,560				
		式	0		0	-1	-1,359,560		
掘削 (水中掘削)	土砂 水中掘削		4,100	331.6	1,359,560			単-1号	
		m3	0	331.6	0	-4,100	-1,359,560		
掘削工(ICT)		式	1		9,930,620				
		式	1		12,218,010	1	2,287,390		
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害有り 10,000m3以上50,000m3未満	m3	17,800	411.7	7,328,260			単-2号	
		m3	21,900	411.7	9,016,230	4,100	1,687,970		
押土(ルース) (→場内仮置場)	土砂	m3	17,800	146.2	2,602,360			単-3号	
		m3	21,900	146.2	3,201,780	4,100	599,420		
残土処理工		式	1		33,871,600				
		式	1		34,745,136	1	873,536		
積込(ルース) (場内仮置場)	土砂 土量50,000m3未満	m3	21,900	187.2	4,099,680			単-4号	
		m3	21,900	187.2	4,099,680	0	0		
土砂等運搬 (現場→天下地区)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	21,570	1,352	29,162,640			単-5号	
		m3	20,620	1,352	27,878,240	-950	-1,284,400		
土砂等運搬 (→方財上流地区現場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0	0	0			単-6号	
		m3	1,310	425.6	557,536	1,310	557,536		
土砂等運搬 (現場→門川地区)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	320	1,904	609,280			単-7号	
		m3	0	1,904	0	-320	-609,280		

## 設計内訳書

工事名	令和3年度 隔流地区河道掘削工事 (2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	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		m3	0 19,800	0 111.6	0 2,209,680			19,800	2,209,680	単-8号
仮設工			式	1 1		16,533,268 15,405,867		1		-1,127,401	
工事用道路工			式	1 1		1,223,321 964,374		1		-258,947	
工事用道路盛土 (船倉地区)	4.0m以上		m3	260 260		204,722 204,722		0		0	内-1号
工事用道路盛土 (隔流水門下流)	4.0m以上		m3	290 290		194,387 194,387		0		0	内-2号
工事用道路撤去 (船倉地区)			m3	260 0		204,722 0		-260		-204,722	内-3号
工事用道路撤去 (隔流水門下流)			m3	310 310		227,753 227,753		0		0	内-4号
敷砂利	RC-40 敷厚 100mm 設置		m2	190 190		52,057 52,057		0		0	内-5号
敷鉄板	22×1524×3048 設置・ 撤去		m2	190 0		339,680 0		-190		-339,680	内-6号
敷鉄板	22×1524×3048 設置		m2	0 190		0 285,455		190		285,455	内-7号
汚濁防止工			式	1 1		12,015,675 12,231,143		1		215,468	
汚濁防止フェンス	設置・撤去 連続フー φ300 H=3.0m 設置 期間205日		m	425 0		12,015,675 0		-425		-12,015,675	内-8号

## 設計内訳書

工事名	令和3年度 隔流地区河道掘削工事 (2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	築堤・護岸	数量増減	金額増減
汚濁防止フェンス	設置・撤去 連続7ロート φ300 H=3.0m 設置 期間95日	m	540	0		9,692,933		540	9,692,933	内-9号
汚濁防止フェンス	設置・撤去 連続7ロート φ300 H=3.0m 設置 期間30日	m	180	0		2,133,573		180	2,133,573	内-10号
汚濁防止フェンス (台風養生)	一時巻上再設置	m	540	0		404,637		540	404,637	内-11号
交通管理工		式	1			3,294,272				
交通誘導警備員		人日	310			2,210,350		1	-1,083,922	内-12号
交通誘導警備員		人日	0			0		-310	-3,294,272	内-13号
交通誘導警備員		人日	208			2,210,350		208	2,210,350	
直接工事費		式	1			61,695,048				
共通仮設費		式	1			62,369,013		1	673,965	
共通仮設費		式	1			8,950,598				
共通仮設費		式	1			13,353,082		1	4,402,484	
共通仮設費		式	1			2,865,545				
運搬費		式	1			7,213,773		1	4,348,228	
運搬費		式	1			1,584,926				
運搬費		式	1			537,091		1	-1,047,835	
重建設機械分解組立輸送費		回	2			1,176,276				内-14号
重建設機械分解組立輸送費		回	0			0		-2	-1,176,276	
重建設機械分解組立輸送費		回	0			0				内-15号
重建設機械分解組立輸送費		回	1			332,766		1	332,766	

## 設計内訳書

工事名	令和3年度 隔流地区河道掘削工事 (2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	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
仮設材運搬費			t	32 0		408,650 0			-32	-408,650	内-16号
仮設材運搬費			t	0 32		0 204,325			32	204,325	内-17号
役務費			式	0 1		0 492,000			1	492,000	
借地料			式	0 1		0 492,000			1	492,000	内-18号
技術管理費			式	1 1		627,083 5,524,007			1	4,896,924	
施工調査費			式	0 1		0 95,700			1	95,700	内-19号
保守管理(ICT)			式	1 0		91,721 0			-1	-91,721	内-20号
保守管理(ICT)			式	0 1		0 112,945			1	112,945	内-21号
システム初期費(ICT)			式	1 1		535,362 535,362			0	0	内-22号
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)			式	0 1		0 4,690,000			1	4,690,000	内-23号
遠隔臨場費用(9ヶ月)	現場クラウド One 遠隔臨場機能		式	0 1		0 90,000			1	90,000	内-24号
現場環境改善費(率計上)			式	1 1		653,536 660,675			1	7,139	

## 設計内訳書

工事名	令和3年度 隔流地区河道掘削工事 (2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	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費 (率計上)				1					
			式	1		6,085,053			
				1		6,139,309	1	54,256	
純工事費				1		70,645,646			
			式	1		75,722,095	1	5,076,449	
現場管理費				1		21,276,648			
			式	1		21,338,227	1	61,579	
工事原価				1		91,922,294			
			式	1		97,060,322	1	5,138,028	
一般管理費等				1		14,317,706			
			式	1		14,359,678	1	41,972	
工事価格				1		106,240,000			
			式	1		111,420,000	1	5,180,000	
消費税相当額				1		10,624,000			
			式	1		11,142,000	1	518,000	
工事費計				1		116,864,000			
			式	1		122,562,000	1	5,698,000	

# 260m3当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:07

第 1号内訳書 工事用道路盛土  
(船倉地区)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		264	209.2	55,228			CB210020
		m 3	264	209.2	55,228	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		264	531.6	140,342			CB210110
		m 3	264	531.6	140,342	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		264	125.4	33,105			CB210610
		m 3	264	125.4	33,105	0	0	
合 計					204,722			
					204,722		0	



# 290m3当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:07

工事用道路盛土  
第 2号内訳書 (隔流水門下流)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		295	209.2	61,714			CB210020
		m 3	295	209.2	61,714	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		249	475.6	118,424			CB210110
		m 3	249	475.6	118,424	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		295	125.4	36,993			CB210610
		m 3	295	125.4	36,993	0	0	
合 計					194,387			
					194,387		0	

# 260/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:07

第 3号内訳書      工事用道路撤去  
(船倉地区)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		264	209.2	55,228			CB210020
		m 3	264	209.2	55,228	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		264	531.6	140,342			CB210110
		m 3	264	531.6	140,342	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		264	125.4	33,105			CB210610
		m 3	264	125.4	33,105	0	0	
合 計					204,722			
					0		-204,722	

# 310m3当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:07

第 4号内訳書 工事用道路撤去  
(隔流水門下流)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		314	209.2	65,688			CB210020
		m 3	314	209.2	65,688	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		314	475.6	149,338			CB210110
		m 3	314	475.6	149,338	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		314	125.4	39,375			CB210610
		m 3	314	125.4	39,375	0	0	
合 計					227,753			
					227,753		0	

# 190m2当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:07

敷砂利

第 5号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
整地	敷均し(ル-ズ) 狭小幅員(幅2.5m以上4m未満)	m 3	18.9	314.2	5,938			CB210610
(材料費) 敷砂利	RC-40	m 3	22.7	2,300	52,210	0	0	WYB00001
		m 3	22.7	2,300	52,210	0	0	単一 9号
合 計					52,057			
					52,057		0	

# 190/0m2当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:07

敷鉄板

第 6号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		186	361.2	67,183			WB253610
		m <sup>2</sup>	186	361.2	67,183	0	0	単一 10号
敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 209日 無 有		40	7,806	312,240			WB253630
		枚	40	7,806	312,240	0	0	単一 11号
合 計					339,680			
					0		-339,680	

# 0/190m2当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:07

敷鉄板

第 7号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
敷鉄板設置・撤去	設置		0	0	0			WB253610
		m <sup>2</sup>	186	186.1	34,614	186	34,614	単一 12号
敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 209日 有 258日 無		0	0	0			WB253630
		枚	40	7,106	284,240	40	284,240	単一 13号
合 計					0			
					318,854		318,854	
変更積算金額					0			
					285,455		285,455	円/m <sup>2</sup>

# 425/0m当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:07

汚濁防止フェンス

第 8号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
汚濁防止フェンス	設置・撤去		425	31,580	13,421,500			WB253010
		m	425	31,580	13,421,500	0	0	単一 14号
合 計					12,015,675			
					0		-12,015,675	

# 0/540m当たり内訳書

印刷日時 : 2022/10/20 10:26:08

汚濁防止フェンス

第 9号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
汚濁防止フェンス	設置・撤去		0	0	0			WB253010
		m	540	20,050	10,827,000	540	10,827,000	単一 15号
合 計					0			
					10,827,000		10,827,000	
変更積算金額					0			
					9,692,933		9,692,933	円/m



# 0/180m当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:08

汚濁防止フェンス

第 10号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
汚濁防止フェンス	設置・撤去		0	0	0			WB253010
		m	180	13,240	2,383,200	180	2,383,200	単一 16号
合 計					0			
					2,383,200		2,383,200	
変更積算金額					0			
					2,133,573		2,133,573	円/m

# 0/540m当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:08

第 11号内訳書  
汚濁防止フェンス  
(台風養生)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
汚濁防止フェンス	台風養生作業		0	0	0			WYB00002
		m	540	837	451,980	540	451,980	単一 17号
合計					0			
					451,980		451,980	
変更積算金額					0			
					404,637		404,637	円/m

# 310/0人日当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:08

交通誘導警備員

第 12号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
交通誘導警備員B			310	11,870	3,679,700			WB010212
		人日	310	11,870	3,679,700	0	0	単一 18号
合 計					3,294,272			
					0		-3,294,272	

0/208人日当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:08

交通誘導警備員

第 13号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	208	11,870	2,468,960	208	2,468,960	単一 19号
合計					0			
					2,468,960		2,468,960	
変更積算金額					0			
					2,210,350		2,210,350	円/人日

# 2/0回当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:08

重建設機械分解組立輸送費

第 14号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
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)		1	942,200	942,200			WB010350
		回	1	942,200	942,200	0	0	単一 20号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォルトレーザ 20t級以上21t級以下 標準(1.0)		1	371,700	371,700			WB010350
		回	1	371,700	371,700	0	0	単一 21号
合 計					1,176,276			
					0		-1,176,276	

# 0/1回当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:08

重建設機械分解組立輸送費

第 15号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フルトーザ 20t級以上21t級以下 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	1	371,700	371,700	1	371,700	単一 22号
合計					0			
					371,700		371,700	
変更積算金額					0			
					332,766		332,766	円/回

# 32/0t当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:08

仮設材運搬費

第 16号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 88.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		32.1	5,610	180,081			WB010020
		t	32.1	5,610	180,081	0	0	単一 23号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 88.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		32.1	5,610	180,081			WB010020
		t	32.1	5,610	180,081	0	0	単一 23号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)		32.1	3,000	96,300			WB010030
		t	32.1	3,000	96,300	0	0	単一 24号
合 計					408,650			
					0		-408,650	

# 0/32t当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:08

仮設材運搬費

第 17号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 88.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	32.1	5,610	180,081	32.1	180,081	WB010020 単一 25号
仮設材等の積み込み、取卸し 費	積み込み、取卸し(片道分)	t	32.1	1,500	48,150	32.1	48,150	WB010030 単一 26号
合 計					228,231		228,231	
変更積算金額					204,325		204,325	円/t



# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:08

借地料

第 18号内訳書

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
借地料（一式入力）	492千円		0		0			WB010220
		式	1		492,000	1	492,000	単一 27号
合 計					0			
					492,000		492,000	
変更積算金額					0			
					492,000		492,000	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:08

施工調査費

第 19号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
施工調査費（施工合理化調査費）	技術員（機械土工（土砂）ICT）		0	0	0			WYB00003
		人	2.8	29,000	81,200	2.8	81,200	単一 28号
施工調査費（施工形態動向調査費）	技術員（汚濁防止フェンス工）		0	0	0			WYB00006
		人	0.5	29,000	14,500	0.5	14,500	単一 29号
合 計					0			
					95,700		95,700	
変更積算金額					0			
					95,700		95,700	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:08

保守管理(ICT)

第 20号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 有り 10,000m3以上50,000m3未満 17811m3		1		102,453			WB010400
		式	1		102,453	0	0	単一 30号
合計					91,721			
					0		-91,721	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:08

保守管理(ICT)

第 21号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 有り 10,000m3以上50,000m3未満 21933m3		0		0			WB010400
		式	1		126,161	1	126,161	単一 31号
合 計					0			
					126,161		126,161	
変更積算金額					0			
					112,945		112,945	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:08

システム初期費(ICT)

第 22号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
システム初期費 (ICT)	バックホ		1		598,000			WB010510
		式	1		598,000	0	0	単一 32号
合計					535,362			
					535,362		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:08

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 23号内訳書

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	4690千円		0		0			WB010610
		式	1		4,690,000	1	4,690,000	単一 33号
合 計					0			
					4,690,000		4,690,000	
変更積算金額					0			
					4,690,000		4,690,000	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/10/20 10:26:08

遠隔臨場費用  
(9ヶ月)

第 24号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
遠隔臨場機能 (9ヶ月)	現場クラウド One 遠隔臨場機能		0		0			WYB00005
		式	1		90,000	1	90,000	単一 34号
合 計					0			
					90,000		90,000	
変更積算金額					0			
					90,000		90,000	円/式

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	掘削 (水中掘削)	土砂 水中掘削	単位	m3	数量	1	単価	331.6
						1		331.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 水中掘削		1	370.4	370.4	CB210100	
			m 3	1	370.4	370.4		
計						370.4		
単価						370.4	円/m3	
						370.4		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 障害有り 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	411.7
						1		411.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 有り 10,000m3以上50,000m3未満		1	459.9	459.9	CB210120	
			m 3	1	459.9	459.9		
計						459.9		
単価						459.9	円/m3	
						459.9		



## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-3号	押土(ルーズ) (→場内仮置場)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	146.2	
						1		146.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
押土(ルーズ)		土砂		1	163.4	163.4	CB210010		
			m3	1	163.4	163.4			
計						163.4			
単価						163.4			
						163.4	円/m3		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-4号	積込(ルーズ) (場内仮置場)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	187.2	
						1		187.2	
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	209.2	209.2	CB210020		
			m3	1	209.2	209.2			
計						209.2			
単価						209.2			
						209.2	円/m3		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	土砂等運搬 (現場→天下地区)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,352	
						1		1,352	
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) 有り 8.5km以下		1	1,511	1,511	CB210110		
			m3	1	1,511	1,511			
計						1,511			
単価						1,511	円/m3		
						1,511			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	土砂等運搬 (→方財上流地区現場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		425.6	
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 1.0km以下		0	0	0	CB210110		
			m3	1	475.6	475.6			
計						0			
単価						475.6	円/m3		
変更積算単価						0			
						475.6	円/m3		
						425.6	円/m3		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一7号	土砂等運搬 (現場→門川地区)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,904	
						1		1,904	
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)		1	2,127	2,127	CB210110		
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
		14.0km以下	m3	1	2,127	2,127			
計						2,127			
						2,127			
単価						2,127	円/m3		
						2,127			

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2022.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一8号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		111.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		残土受入れ地での処理		0	0	0	CB210610		
			m3	1	124.7	124.7			
計						0			
						124.7			
単価						0			
						124.7	円/m3		
変更積算単価						111.6	円/m3		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	(材料費) 敷砂利	RC-40	単位	m 3	数量	1	単価	2,300
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	2,300	2,300	
			m 3		1	2,300	2,300	
	計						2,300	
	単価						2,300	円/m 3
							2,300	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	361.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	26,460	7,805			
とび工		人	0.295	24,255	7,155			
普通作業員		人	0.295	17,640	5,203			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	52,890	15,602	WK250590	単一	35号
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		355			
計					36,120			
単価					361.2		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 209日 無 有	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×3048	枚	1	7,106	7,106		7,806	
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048	枚	1	700	700			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,806			
単価					7,806		円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	敷鉄板設置・撤去	設置	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	186.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.152	26,460	4,021		
	とび工		人	0.152	24,255	3,686		
	普通作業員		人	0.152	17,640	2,681		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.152	52,890	8,039		WK250590 単一 36号
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		183		
	計					18,610		
	単価					186.1		円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 209日 有 258日 無	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×3048	枚	1	7,106	7,106			7,106
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,106			
単価					7,106			円/枚



## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	31,580
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	2,677	267,700	WB253020 単- 37号		
汚濁防止フェンス	連続フロートφ300 #300 H=3.0m 205供用日	m	100	26,270	2,627,000			
アンカー工 10%		式	1		262,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		600			
計					3,158,000			
単価					31,580	円/m		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	20,050
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	2,677	267,700	WB253020 単- 38号		
汚濁防止フェンス	連続フロートφ300 #300 H=3.0m 95供用日	m	100	15,790	1,579,000			
アンカー工 10%		式	1		157,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		400			
計					2,005,000			
単価					20,050	円/m		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	13,240
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	2,677	267,700	WB253020 単- 38号		
汚濁防止フェンス	連続フロートφ300 #300 H=3.0m 30供用日	m	100	9,600	960,000			
アンカー工 10%		式	1		96,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		300			
計					1,324,000			
単価					13,240	円/m		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 07
							歩掛使用年月	2022. 07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	汚濁防止フェンス	台風養生作業	単位	m	数量	0	単価	0
						1		837
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
汚濁防止フェンス台風養生作業		施工費			0	0	0	
			m	1		837	837	
	計						0	
							837	
	単価						0	
							837	円/m

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	11,870
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B								
			人	1		11,865	11,865	
	諸雑費（まるめ）							
			式	1			5	
	計						11,870	
	単価						11,870	円/人日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	11,865	11,865		11,870
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					11,870		
	単価					11,870	円/人日	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	5.5	24,255	133,402			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	43,300	64,950			
運搬費等率 375%		式	1		743,820			
諸雑費(まるめ)		式	1		28			
計					942,200			
単価					942,200	円/回		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フルトーサ 20t級以上21t級以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	371,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	2.8	24,255	67,914		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.1	43,300	90,930		
	運搬費等率 134%		式	1		212,850		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					371,700		
	単価					371,700	円/回	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フルトーサ 20t級以上21t級以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	371,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.8	24,255	67,914		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊	日	2.1	43,300	90,930		
運搬費等率 134%			式	1		212,850		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						371,700		
単価						371,700	円/回	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 88.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 90kmまで	t	1	5,610	5,610		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,610		
単価						5,610	円/t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
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	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 88.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 90kmまで	t	1	5,610	5,610		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,610		
単価						5,610	円/t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26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	2022.04		
						歩掛使用年月	2022.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-27号	借地料（一式入力）	492千円	単位	式	数量	1	単価	492,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
借地料			式	1		492,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						492,000			
単価						492,000	円/式		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-28号	施工調査費（施工合理化調査費）	技術員（機械土工（土砂）ICT）	単位	人	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員				0	0	0			
			人	1	29,000	29,000			
計						0			
						29,000			
単価						0			
						29,000	円/人		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	施工調査費（施工形態動向調査費）	技術員（汚濁防止フェンス工）	単位	人	数量	0	単価	0
						1		29,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員			0	0	0		
			人	1	29,000	29,000		
	計					0		
						29,000		
	単価					0		
						29,000	円/人	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 有り 10,000m3以上50,000m3未満 17811m3	単位	式	数量	1	単価	102,453
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役							
			人	3.872	26,460	102,453		
	計					102,453		
	単価					102,453	円/式	

## 参考資料（1）

単-31号		掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 有り 10,000m3以上50,000m3未満 21933m3	単位	式	数量	1	単価	126,161
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	4.768	26,460	126,161		
計							126,161		
単価							126,161	円/式	

単-32号		システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ		式	1		598,000		
計							598,000		
単価							598,000	円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 04		
						歩掛使用年月	2022. 04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-33号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	4690千円	単位	式	数量	1	単価	4,690,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用			式	1		4,690,000			
計						4,690,000			
単価						4,690,000	円/式		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-34号	遠隔臨場機能(9ヶ月)	現場クラウド One 遠隔臨場機能	単位	式	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場クラウド One(9ヶ月)		遠隔臨場機能		0		0			
			式	1		90,000			
計						0			
						90,000			
単価						0			
						90,000	円/式		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	52,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号	L	112	143	16,016			
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	1.06	12,000	12,720			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					52,890			
単価					52,890	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	52,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号	L	112	143	16,016			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.06	12,000	12,720			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					52,890			
単価					52,890	円/日		



## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37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	2,677
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	26,460	58,212			
普通作業員		人	5.4	17,640	95,256			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	48,380	106,436			WK250550
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		7,796			単一 39号
計					267,700			
単価					2,677			円/m

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38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	2,677
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	26,460	58,212			
普通作業員		人	5.4	17,640	95,256			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	48,380	106,436	WK250550	単一	40号
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		7,796			
計					267,700			
単価					2,677		円/m	

## 参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	48,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号	L	83	143	11,869			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.03	12,000	12,360			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計						48,380		
単価						48,380	円/日	

## 参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	48,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号	L	83	143	11,869			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.03	12,000	12,360			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計						48,380		
単価						48,380	円/日	