

2020年5月21日

# 足羽川ダム県道迂回路舗装他工事

## 【工事設計書（公表資料）】

### 足羽川ダム工事事務所

---

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	足羽川ダム県道迂回路舗装他工事
工事地名	自) 福井県今立郡池田町小畑地先 至) 福井県今立郡池田町千代谷地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 4月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 3月
2) 事務所名	足羽川ダム工事事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7120010001	1 4) 単価適用年月	2020年 4月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2020年 4月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	162日間 自 令和 2年 5月22日 (当初) 至 令和 2年10月30日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	池田町 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	28,200
		2 3) 公 告 日	令和 2年 3月 6日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

# 設計内訳書

工事名	足羽川ダム県道迂回路舗装他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
舗装		式	1		47,653,019				
道路土工		式	1		16,266				
路床盛土工		式	1		16,266				
路床盛土	4.0m以上	m3	60	271.1	16,266				単-1号
舗装工		式	1		25,507,503				
アスファルト舗装工 (土工部1)		式	1		15,719,360				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕 上り厚 100mm	m2	7,220	589	4,252,580				単-2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 平均幅員3.0m超	m2	7,230	1,586	11,466,780				単-3号
アスファルト舗装工 (土工部2)		式	1		3,336,342				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	1,410	780.2	1,100,082				単-4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 平均幅員3.0m超	m2	1,410	1,586	2,236,260				単-5号
アスファルト舗装工 (土工部3)		式	1		662,536				

# 設計内訳書

工事名	足羽川ダム県道迂回路舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	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	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	280	780.2	218,456			単-6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 平均幅員3.0m超	m2	280	1,586	444,080			単-7号	
アスファルト舗装工(仮橋部)		式	1		5,144,040				
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 平均幅員3.0m超	m2	2,970	1,732	5,144,040			単-8号	
アスファルト舗装修繕工(県道部)		式	1		645,225				
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	300	149.1	44,730			単-9号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	15	6,433	96,495			単-10号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	15	1,880	28,200			単-11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 平均幅員3.0m超	m2	300	1,586	475,800			単-12号	
排水構造物工		式	1		12,112,087				
作業土工		式	1		479,575				
床掘り	土砂	m3	240	261.2	62,688			単-13号	

# 設計内訳書

工事名	足羽川ダム県道迂回路舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		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	
埋戻し	土砂	m3	80	2,274	181,920			単-14号	
基面整正		m2	460	346	159,160			単-15号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離2.5km以下(DID無し)	m3	90	842.3	75,807			単-16号	
側溝工		式	1		11,331,562				
フレキストU型側溝	PU3-B300-H300 (蓋付き)	m	426	12,760	5,435,760			単-17号	
路肩排水溝(1)	18-8-40(高炉) t=5cm	m	166	2,521	418,486			単-18号	
路肩排水溝(2)	高密度ポリエチレン管 φ80 0半割管	m	24	30,260	726,240			単-19号	
側溝蓋	落蓋式 3種 300用	枚	1,922	2,228	4,282,216			単-20号	
側溝蓋	グレーチング T-25 300用 L=1000 普通目	枚	34	13,790	468,860			単-21号	
管渠工		式	1		14,940				
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 管径300mm 固定基礎無し	m	2	7,470	14,940			単-22号	
集水柵・マンホール工		式	1		252,690				

# 設計内訳書

工事名	足羽川ダム県道迂回路舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	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	
現場打ち集水柵	G1-500×500×500 18-8-40(高炉)	箇所	1	37,870	37,870			単-23号	
現場打ち集水柵	G1-500×500×900 18-8-40(高炉)	箇所	2	55,780	111,560			単-24号	
蓋	グレーチング 500×500用 T-25 普通目 落とし込み式	枚	3	34,420	103,260			単-25号	
かご工		式	1		33,320				
ふとんかご	スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石150～200mm	m	2	16,660	33,320			単-26号	
縁石工		式	1		209,585				
縁石工		式	1		209,585				
アスカープ	細粒度アスファルト混合物(13F) 195cm2以上215cm2未満	m	167	1,255	209,585			単-27号	
防護柵工		式	1		3,551,730				
路側防護柵工		式	1		3,551,730				
ガードレール	Gr-C3-2E(耐雪型) 土中建込 施工規模100m以上	m	167	11,870	1,982,290			単-28号	
ガードレール	Gr-C3-2B(耐雪型) コンクリート建込 施工規模100m以上	m	136	11,540	1,569,440			単-29号	

# 設計内訳書

工事名	足羽川ダム県道迂回路舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	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	
標識工		式	1		482,500				
小型標識工		式	1		482,500				
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 2.5m 5基以上	基	10	33,400	334,000			単-30号	
標識板	2.0m2未満 警戒標識	枚	10	14,850	148,500			単-31号	
区画線工		式	1		3,000,308				
区画線工		式	1		3,000,308				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性 舗装無	m	4,510	256.9	1,158,619			単-32号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性 舗装無	m	110	272.9	30,019			単-33号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45c m 厚1.5mm 白色 排水 性舗装無	m	200	684.6	136,920			単-34号	
高視認性区画線	リブ式(溶融式) 破線 3 0cm 厚1.5mm 白色 排 水性舗装無	m	2,100	797.5	1,674,750			単-35号	
道路付属施設工		式	1		2,700,440				
道路付属物工		式	1		2,700,440				

# 設計内訳書

工事名	足羽川ダム県道迂回路舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	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				
視線誘導標	反射式 防護柵取付 30本以上	本	85	2,400	204,000			単-36号	
視線誘導標	自発光式 防護柵取付 30本以上	本	118	15,380	1,814,840			単-37号	
クッションパッド	丸型 φ580×820	基	24	28,400	681,600			単-38号	
仮設工		式	1		72,600				
交通管理工		式	1		72,600				
交通誘導警備員		人日	6	12,100	72,600			単-39号	
直接工事費		式	1		47,653,019				
共通仮設費		式	1		5,841,000				
共通仮設費		式	1		542,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		542,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,299,000				
純工事費		式	1		53,494,019				

# 設計内訳書

工事名	足羽川ダム県道迂回路舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		15,037,000					
工事原価		式	1		68,531,019					
一般管理費等		式	1		11,318,981					
工事価格		式	1		79,850,000					
消費税相当額		式	1		7,985,000					
工事費計		式	1		87,835,000					



# 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-1号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	271.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	271.1	271.1		
計						271.1		
単価						271.1	円/m3	

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

単-2号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	589
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	589	589		
計						589		
単価						589	円/m2	

# 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-3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 平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,586
	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	m2	1	1,586	1,586		
	計					1,586		
	単価					1,586	円/m2	

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

単-4号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	780.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	780.2	780.2		
	計					780.2		
	単価					780.2	円/m2	

# 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-5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 平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,586
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	m2	1	1,586	1,586		
計						1,586		
単価						1,586	円/m2	

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

単-6号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	780.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	780.2	780.2		
計						780.2		
単価						780.2	円/m2	

# 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-7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 平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,586
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	m2	1	1,586	1,586		
計						1,586		
単価						1,586	円/m2	

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

単-8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 平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	2,970	単価	1,732
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) タックコート PK-4 全ての費用	m2	2,970	1,508	4,478,760		
フック穴用キャップ			個	5,932	112	664,384		
計						5,143,144		
単価						1,732	円/m2	

# 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-9号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	1	単価	149.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	149.1	149.1		
計						149.1		
単価						149.1	円/m2	

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

単-10号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	6,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	6,433	6,433		
計						6,433		
単価						6,433	円/m3	

# 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-11号	処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,880	1,880		
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

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-12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 平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,586
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	m2	1	1,586	1,586		
計						1,586		
単価						1,586	円/m2	

# 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-13号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	261.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		m3	1	261.2	261.2	
計							261.2	
単価							261.2	円/m3

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-14号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,274
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m未満		m3	1	2,274	2,274	
計							2,274	
単価							2,274	円/m3

# 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-15号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価
							346
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基面整正			m 2	1	346	346	
計						346	
単価						346	円/m2

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離2.5km以下(DID無し)	単位	m3	数量	1	単価
							842.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 パッホ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.5km以下	m 3	1	842.3	842.3	
計						842.3	
単価						842.3	円/m3

# 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-17号	プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300 (蓋付き)	単位	m	数量	10	単価	12,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	10	8,300	83,000			
蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	20	2,228	44,560			
計					127,560			
単価					12,760	円/m		

# 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-18号	路肩排水溝(1)	18-8-40(高炉) t=5cm	単位	m	数量	10	単価	2,521
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 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.648	28,550	18,500.4		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1	6,585	6,585		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.065	1,803	117.19		
計						25,202.59		
単価						2,521	円/m	

# 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-19号	路肩排水溝(2)	高密度ポリエチレン管 φ800 半割管	単位	m	数量	1	単価	30,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高密度ポリエチレン管設置工 【見積歩掛-1】	φ800 半割管 アンカー固定	m	1	30,260	30,260		
	計					30,260		
	単価					30,260	円/m	

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-20号	側溝蓋	落蓋式 3種 300用	単位	枚	数量	1	単価	2,228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	2,228	2,228		
	計					2,228		
	単価					2,228	円/枚	

# 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-21号	側溝蓋	グレーチング T-25 300用 L=1000 普通目	単位	枚	数量				
	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) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	13,790	13,790			13,790
	計					13,790			
	単価					13,790	円/枚		

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-22号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種 管径300mm 固定基礎無し	単位	m	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ヒューム管 (B形管)	据付 300mm 無し 外圧管1種 全ての費用	m	1	7,470	7,470			7,470
	計					7,470			
	単価					7,470	円/m		

# 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-23号	現場打ち集水桝	G1-500×500×500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	37,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	37,870	37,870		
計						37,870		
単価						37,870	円/箇所	

						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-24号	現場打ち集水桝	G1-500×500×900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	55,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.49m3を超え0.52m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	55,780	55,780		
計						55,780		
単価						55,780	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	蓋	グレーチング 500×500用 T-25 普通目 落とし込み式	単位	枚	数量		単価	34,420
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	枚	1	34,420	34,420		
	計					34,420		
	単価					34,420	円/枚	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	ふとんかご	スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石150~200mm	単位	m	数量		単価	16,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ふとんかご	設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm	m	2	15,180	30,360		
	止杭打込		本	2	1,473	2,946		
	計					33,306		
	単価					16,660	円/m	

# 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-27号	アスカープ	細粒度アスファルト混合物(13F) 195cm2以上215cm2未満	単位	m	数量	1	単価	1,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスカープ		195cm2以上215cm2未満 細粒度アスファルト混合物(13F) 全ての費用	m	1	1,255	1,255		
計						1,255		
単価						1,255	円/m	

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-28号	ガードレール	Gr-C3-2E(耐雪型) 土中建込 施工規模100m以上	単位	m	数量	1	単価	11,870
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) 耐雪型		土中建込 Gr-C3-2E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し	m	1	11,870	11,870		
計						11,870		
単価						11,870	円/m	

# 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-29号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ガードレール	Gr-C3-2B(耐雪型) コンクリート建込 施工規模100m以上	m	10	1,998	19,980	11,540	
	ガードレール(耐雪型)設置工(材料費を除く手間のみ) 【見積歩掛-2】	コンクリート建込(置き式) Gr-C3-2B(塗装品) 支柱高さ700	m	10	1,998	19,980		
	ガードレール(耐雪型)	Gr-C3-2B 支柱高さ700mm 白色 支柱キャップ(鉄製)含む	m	10	5,480	54,800		
	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 <sup>3</sup>	0.5	28,550	14,275		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	4	6,585	26,340		
	計					115,395		
	単価					11,540	円/m	

# 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-30号	標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ2.5m 5基以上	単位	基	数量	1	単価	33,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置（路側式）		単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	基	1	33,400	33,400		
計						33,400		
単価						33,400	円/基	

						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-31号	標識板	2.0m2未満 警戒標識	単位	枚	数量	1	単価	14,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		有 5基以上 無 無	基	1	13,830	13,830		
取付金具(警戒標識板用)		アウ型バンド φ76.3×3×40	組	3	340	1,020		
計						14,850		
単価						14,850	円/枚	

# 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-32号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	256.9
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 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	256.9	256.9			
計						256.9			
単価						256.9	円/m		

							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-33号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	272.9
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 破線 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	1	272.9	272.9			
計						272.9			
単価						272.9	円/m		

# 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-34号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	684.6
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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	684.6	684.6		
計						684.6		
単価						684.6	円/m	

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-35号	高視認性区画線	リフ式(溶融式) 破線 30cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	797.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置 【見積歩掛-3】		破線30cm リフ式(溶融式) t1.5mm 昼 未供用 排水性無	m	1	797.5	797.5		
計						797.5		
単価						797.5	円/m	

# 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-36号	視線誘導標	反射式 防護柵取付 30本以上	単位	本	数量		単価	
						1		2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ボルト式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,400	2,400		
計						2,400		
単価						2,400	円/本	

							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-37号	視線誘導標	自発光式 防護柵取付 30本以上	単位	本	数量		単価	
						1		15,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置(材料費を除く手間のみ) 【見積歩掛-4】		防護柵取付(バンド式) 自発光式 昼間施工	本	1	871.9	871.9		
視線誘導標		自発光式(片面) 防護柵取付 取付金具・支柱含む	本	1	14,500	14,500		
計						15,371.9		
単価						15,380	円/本	

# 1次単価表

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

単-38号	クッションパッド	丸型 φ580×820	単位	基	数量	1	単価	28,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クッションパッド設置工 【見積歩掛-5】		φ580×820	基	1	28,400	28,400		
計						28,400		
単価						28,400	円/基	

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-39号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	12,100	12,100		
計						12,100		
単価						12,100	円/人日	



# 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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価 8,300
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,148	31,480	
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	5	9,900	49,500	
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.672	3,000	2,016	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					83,000	
単価					8,300	円/m

# 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

蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,228
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	718	71,800		
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,510	151,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					222,800		
単価					2,228	円/枚	

# 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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高密度ホリェレン管設置工 【見積歩掛-1】	φ800 半割管 アンカー固定	単位	m	数量	100	単価 30,260
土木一般世話役		人	1	22,700	22,700	
普通作業員		人	3	17,300	51,900	
高密度ホリェレン管	φ800 半割管	m	101	24,690	2,493,690	
固定用アンカー	φ16×1000 亜鉛メッキ	本	200	1,630	326,000	
諸雑費 (その他材料) (率) 5%		式	1		124,684	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		7,026	
計					3,026,000	
単価					30,260	円/m

# 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

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し					100		13,790
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	286		28,600		
グレーチング(側溝用)	300用 L=1000 T=25 普通目	枚	100	13,500		1,350,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			400		
計						1,379,000		
単価						13,790	円/枚	

# 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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	34,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	718	71,800		
グレーチング(柵用)	500×500用 T-25 普通目 落とし込み式	枚	100	33,700	3,370,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		200		
計					3,442,000		
単価					34,420	円/枚	

## 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
	防護柵設置工（ガードレール設置工）耐雪型	土中建込 Gr-C3-2E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し	単位	m	数量	1	単価 11,870
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 耐雪型		Gr-C3-2E 塗装	m	1	11,870	11,870	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						11,870	
単価						11,870	円/m

						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
	ガードレール(耐雪型)設置工(材料費を除く手間のみ) 【見積歩掛-2】	コンクリート建込(置き式) Gr-C3-2B(塗装品) 支柱高さ700	単位	m	数量	10	単価 1,998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	1.1	17,300	19,030	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		950	
計						19,980	
単価						1,998	円/m



# 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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	有 5基以上 無 無	基	1	10,700	10,700	
標識板 (警戒標識)	カブセルレンス <sup>®</sup> 裏面塗装無	基	1	10,700	10,700	
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	設置手間	基	1	3,130	3,130	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					13,830	
単価					13,830	円/基

# 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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	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	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 溶融型	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	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 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	272.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	157.43	157,430		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	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	44	118	5,192		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,438		
計					272,900		
単価					272.9	円/m	

# 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

区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 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	684.6
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 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	344	344,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	162	275,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250		
軽油	1.2号	L	98	118	11,564		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,136		
計					684,600		
単価					684.6	円/m	

# 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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高視認性区画線設置 【見積歩掛-3】	破線30cm リフ式(熔融式) t1.5mm 昼 未供用 排水性無	単位	m	数量	1,000	797.5
土木一般世話役		人	1.4	22,700	31,780	
特殊作業員		人	2.8	20,400	57,120	
普通作業員		人	4	17,300	69,200	
高視認性区画線材料費 【3-1号単価表】	破線 30cm リフ式(熔融式)	m	1,000	633.1	633,100	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		6,300	
計					797,500	
単価					797.5	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ホール式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 2,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 ホール式	本	1	2,400	2,400	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					2,400	
	単価					2,400	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00-00-2-0
	視線誘導標設置(材料費を除く手間のみ) 【見積歩掛-4】	防護柵取付(ホール式) 自発光式 昼間施工	単位	本	数量	100	単価 871.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	4.8	17,300	83,040	
	諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		4,150	
	計					87,190	
	単価					871.9	円/本

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	28,400
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人		0.5	22,700	11,350		
普通作業員		人		0.5	17,300	8,650		
クッション <sup>®</sup> ラム	φ580×820	個		10	25,800	258,000		
諸雑費（率+まるめ） 30%		式		1		6,000		
計						284,000		
単価						28,400	円/基	

# 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

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	12,100	
交通誘導警備員 B		人	1	12,100	12,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					12,100		
単価					12,100	円/人日	

## 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

	高視認性区画線材料費	破線 30cm リフ式(溶融式)	単位	m	数量	1,000	単価	633.1
	【3-1号単価表】							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗料	高視認性区画線用 リフ式(溶融式) 白色	k g	1,528	380	580,640			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	150	150	22,500			
接着用プライマー	高視認性用	k g	50	340	17,000			
軽油	1.2号	L	0.8	118	94			
ガソリン	レギュラー	L	4	133	532			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		12,334			
計					633,100			
単価					633.1	円/m		