

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	R 6 2 4 9号輪島地区法面復旧その1 1 1 工事
工事地名	石川県輪島市門前町浦上地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 8年 3月
2) 事務所名	能登復興事務所 工務第四課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2584534402	1 4) 単価適用年月	2025年 9月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 9月
5) 変更回数	1回	1 6) 前請負工事費	2,543,937,000
6) 主 工 種	砂防・地すべり等工事	1 7) 前請負代金額	2,340,415,000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	537日間 自 令和 7年10月11日 (当初) 至 令和 8年12月28日 ( 1回変更) 至 令和 9年 3月31日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	石川県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	輪島 (2013年4月～)	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 7年 3月26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	R 6 2 4 9号輪島地区法面復旧その1 1 1 工事 ( 1 回変更) (個別合意)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	斜面対策		
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	
斜面对策		式	1		1,628,154,460				
		式	1		2,115,184,084	1	487,029,624		
砂防土工		式	1		249,539,610				
		式	1		354,056,510	1	104,516,900		
掘削工		式	1		109,259,820				
		式	1		155,020,080	1	45,760,260		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	88,200	1,081	95,344,200			単-1号	
		m3	125,000	1,081	135,125,000	36,800	39,780,800		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50	2,821	141,050			単-2号	
R7市ノ瀬地区		m3	100	2,821	282,100	50	141,050		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50	2,821	141,050			単-3号	
R8市ノ瀬地区		m3	100	2,821	282,100	50	141,050		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上	m3	88,200	154.4	13,618,080			単-4号	
		m3	125,000	154.4	19,300,000	36,800	5,681,920		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上	m3	50	154.4	7,720			単-5号	
R7市ノ瀬地区		m3	100	154.4	15,440	50	7,720		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上	m3	50	154.4	7,720			単-6号	
R8市ノ瀬地区		m3	100	154.4	15,440	50	7,720		
掘削工(ICT)		式	1		121,666,100				
		式	1		172,625,000	1	50,958,900		
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	88,100	1,381	121,666,100			単-7号	
		m3	125,000	1,381	172,625,000	36,900	50,958,900		
法面整形工(ICT)		式	1		7,496,720				
		式	1		10,648,750	1	3,152,030		

# 設計内訳書

工事名	R 6 2 4 9号輪島地区法面復旧その1 1 工事 ( 1 回変更) (個別合意)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	斜面对策		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	
法面整形(切土部)(ICT)	ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	8,800	851.9	7,496,720			単-8号	
			12,500	851.9	10,648,750	3,700	3,152,030		
残土処理工		式	1		11,116,970				
			1		15,762,680	1	4,645,710		
整地	残土受入れ地での処理	m3	88,200	125.9	11,104,380			単-9号	
			125,000	125.9	15,737,500	36,800	4,633,120		
整地 R7市ノ瀬地区	残土受入れ地での処理	m3	50	125.9	6,295			単-10号	
			100	125.9	12,590	50	6,295		
整地 R8市ノ瀬地区	残土受入れ地での処理	m3	50	125.9	6,295			単-11号	
			100	125.9	12,590	50	6,295		
法面工		式	1		36,982,000				
			1		387,695,160	1	350,713,160		
法枠工		式	0		0				
			1		174,807,360	1	174,807,360		
吹付枠		m2	0	0	0			単-12号	
			5,152	33,930	174,807,360	5,152	174,807,360		
かご工		式	1		36,982,000				
			1		36,982,000	0	0		
ふとんかご	幅 200 c m 高さ 100 c m 高さ(D)=100c m幅(B)=200cm	m	220	168,100	36,982,000			単-13号	
			220	168,100	36,982,000	0	0		
鉄筋挿入工		式	0		0				
			1		175,905,800	1	175,905,800		

# 設計内訳書

工事名	R 6 2 4 9号輪島地区法面復旧その1 1 工事 ( 1 回変更) (個別合意)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	斜面对策		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋挿入	D19 SD345 削孔長 3.1 m II 削孔に要する重機の搬入困難 200m以上	m	0 7,344	0 15,210	0 111,702,240	7,344	111,702,240	単-14号	
足場(鉄筋挿入)		空m3	0 14,360	0 4,471	0 64,203,560	14,360	64,203,560	単-15号	
山腹水路工		式	1 1		18,666,800 18,666,800	0	0		
山腹集水路・排水路工		式	1 1		18,666,800 18,666,800	0	0		
山腹U形側溝	幅 300mm 高さ 375 mm	m	920 920	20,290 20,290	18,666,800 18,666,800	0	0	単-16号	
地下水排除工		式	1 1		150,602,050 150,602,050	0	0		
集排水ボ-リング工		式	1 1		30,542,400 30,542,400	0	0		
横ボ-リング		m	1,260 1,260	24,240 24,240	30,542,400 30,542,400	0	0	単-17号	
集水井工 1		式	1 1		43,221,530 43,221,530	0	0		
集水ボ-リング 上段		m	855 855	25,190 25,190	21,537,450 21,537,450	0	0	単-18号	
集水ボ-リング 下段		m	760 760	25,190 25,190	19,144,400 19,144,400	0	0	単-19号	

# 設計内訳書

工事名	R6 249号輪島地区法面復旧その11工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
排水ホ-リング 下段			78	32,560	2,539,680			単-20号	
		m	78	32,560	2,539,680	0	0		
集水井工 2			1		76,838,120				
		式	1		76,838,120	0	0		
集水ホ-リング 上段			1,330	28,250	37,572,500			単-21号	
		m	1,330	28,250	37,572,500	0	0		
集水ホ-リング 下段			1,330	28,250	37,572,500			単-22号	
		m	1,330	28,250	37,572,500	0	0		
排水ホ-リング 下段			52	32,560	1,693,120			単-23号	
		m	52	32,560	1,693,120	0	0		
抑止杭工			1		1,172,364,000				
		式	1		1,172,364,000	0	0		
場所打杭工			1		1,172,364,000				
		式	1		1,172,364,000	0	0		
場所打杭			302	3,882,000	1,172,364,000			単-24号	
		本	302	3,882,000	1,172,364,000	0	0		
縁石工			0		0				
		式	1		2,571,184	1	2,571,184		
縁石工			0		0				
		式	1		2,571,184	1	2,571,184		
歩車道境界ブロック	C種(180/210×300×600)		0	0	0			単-25号	
			m	308	8,348	2,571,184	308		2,571,184
舗装工			0		0				
		式	1		29,075,620	1	29,075,620		

# 設計内訳書

工事名	R6 249号輪島地区法面復旧その11工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	斜面对策		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アスファルト舗装工		式	0		0				
			1		29,075,620	1	29,075,620		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	0	0	0			単-26号	
			2,990	1,454	4,347,460	2,990	4,347,460		
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	0	0	0			単-27号	
			650	1,848	1,201,200	650	1,201,200		
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	0	0	0			単-28号	
			2,990	1,721	5,145,790	2,990	5,145,790		
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	0	0	0			単-29号	
			2,950	2,682	7,911,900	2,950	7,911,900		
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) ⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入り 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	0	0	0			単-30号	
			2,950	3,076	9,074,200	2,950	9,074,200		
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	0	0	0			単-31号	
			610	2,287	1,395,070	610	1,395,070		
区画線工		式	0		0				
			1		152,760	1	152,760		
区画線工		式	0		0				
			1		152,760	1	152,760		
ペイント式区画線 車道中央線	ペイント式 水性型 実線 15cm 常温	m	0	0	0			単-32号	
			380	134	50,920	380	50,920		
ペイント式区画線 車道外側線	ペイント式 水性型 実線 15cm 常温	m	0	0	0			単-33号	
			760	134	101,840	760	101,840		

# 設計内訳書

工事名	R 6 2 4 9号輪島地区法面復旧その1 1 工事 ( 1 回変更) (個別合意)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	斜面对策		
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	
直接工事費			1		1,628,154,460				
		式	1		2,115,184,084	1	487,029,624		
共通仮設費			1		72,732,200				
		式	1		93,371,861	1	20,639,661		
共通仮設費			1		3,733,200				
		式	1		3,733,200	0	0		
技術管理費			1		538,200				
		式	1		538,200	0	0		
システム初期費(ICT)			1		538,200			内-1号	
		式	1		538,200	0	0		
現場環境改善費(率計上)			1		3,195,000				
		式	1		3,195,000	0	0		
共通仮設費(率計上)			1		68,999,000				
		式	1		89,638,661	1	20,639,661		
純工事費			1		1,700,886,660				
		式	1		2,208,555,945	1	507,669,285		
現場管理費			1		273,128,000				
		式	1		354,649,420	1	81,521,420		
工事原価			1		1,974,014,660				
		式	1		2,563,205,365	1	589,190,705		
一般管理費等			1		153,635,340				
		式	1		188,844,635	1	35,209,295		
工事価格			1		2,127,650,000				
		式	1		2,752,050,000	1	624,400,000		





# 1次単価表

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	88,200	単価	1,081
						88,200		1,081
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		88,200	1,138	100,371,600	CB210110	
			m3	88,200	1,138	100,371,600		
	計					100,371,600		
						100,371,600		
	単価					1,138		
						1,138	円/m3	

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	土砂等運搬 R7市ノ瀬地区	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	50	単価	2,821
						50		2,821
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 19.5km以下		50	2,970	148,500	CB210110	
			m3	50	2,970	148,500		
	計					148,500		
						148,500		
	単価					2,970		
						2,970	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.09		
						歩掛使用年月	2025.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-3号	土砂等運搬 R8市ノ瀬地区	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	50	単価	2,821	
						50		2,821	
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)		50	2,970	148,500	CB210110		
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
		19.5km以下	m3	50	2,970	148,500			
計						148,500			
						148,500			
単価						2,970			
						2,970	円/m3		

						単価使用年月	2025.09		
						歩掛使用年月	2025.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-4号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	単位	m3	数量	88,200	単価	154.4	
						88,200		154.4	
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以上		88,200	162.6	14,341,320	CB210020		
			m3	88,200	162.6	14,341,320			
計						14,341,320			
						14,341,320			
単価						162.6			
						162.6	円/m3		

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	積込(ルーズ) R7市ノ瀬地区	土砂 土量50,000m3以上	単位	m3	数量	50	単価	154.4
						50		154.4
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以上		50	162.6	8,130	CB210020	
			m3	50	162.6	8,130		
計						8,130		
単価						162.6		
						162.6	円/m3	

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	積込(ルーズ) R8市ノ瀬地区	土砂 土量50,000m3以上	単位	m3	数量	50	単価	154.4
						50		154.4
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以上		50	162.6	8,130	CB210020	
			m3	50	162.6	8,130		
計						8,130		
単価						162.6		
						162.6	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,381
						1		1,381
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 片切掘削		1	1,454	1,454	CB210120	
			m3	1	1,454	1,454		
	計					1,454		
	単価					1,454	円/m3	
						1,454		

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	851.9
						1		851.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形(ICT)		切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土		1	896.8	896.8	CB220070	
			m2	1	896.8	896.8		
	計					896.8		
	単価					896.8	円/m2	
						896.8		

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	125.9
						1		125.9
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		1	132.6	132.6	CB210610	
			m3	1	132.6	132.6		
	計					132.6		
	単価					132.6		
						132.6	円/m3	

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	整地 R7市ノ瀬地区	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	125.9
						1		125.9
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		1	132.6	132.6	CB210610	
			m3	1	132.6	132.6		
	計					132.6		
	単価					132.6		
						132.6	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	整地 R8市ノ瀬地区	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	125.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
整地	残土受入れ地での処理		1	132.6	132.6		CB210610
		m3	1	132.6	132.6		
計					132.6		
単価					132.6		
					132.6	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	吹付枠	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格		数量	単価	金額	摘要
	ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無		0	0	0	WB811120
			m 2	5,152	2,205	11,360,160	単一 34号
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無		0	0	0	WB811110
			m	7,083	21,430	151,788,690	単一 35号
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]			0	0	0	WB811130
			m 3	187	74,270	13,888,490	単一 36号
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 有		0	0	0	WB810830
			m 2	1,784	3,916	6,986,144	単一 37号
	計					0	
						184,023,484	
	単価					0	
						35,720	円/m2
	変更積算単価					33,930	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-13号	ふとんかご 幅 200 c m 高さ 100 c m 高さ(D)=100cm幅(B)=200cm	単位	m		1	168,100
					1	168,100
<上段>						
ふとんかご (高40-100幅120-200)	設置 30m以下 高さ(D)=100cm幅(B)=200cm 標準		1	92,090	92,090	WB340420
		m	1	92,090	92,090	単一 38号
<下段>						
ふとんかご (高40-100幅120-200)	設置 30m以下 高さ(D)=100cm幅(B)=200cm 標準		1	84,890	84,890	WB340420
		m	1	84,890	84,890	単一 39号
計					176,980	
					176,980	
単価					177,000	
					177,000	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	鉄筋挿入	D19 SD345 削孔長 3.1m II 削孔に要する重機の搬入 困難 200m以上	単位	m	数量	0	7,344	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工		II 削孔に要する重機の搬入困難 3.1m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	m	0	0	0	WB813110		
削孔機械の上下移動			回	69	20,190	1,393,110	単- 41号		
計						0			
単価						117,575,190			
変更積算単価						0			
						16,010	円/m		
						15,210	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	足場(鉄筋挿入)		単位	空m3	数量	0	単価	0
						1		4,471
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋挿入の仮設足場工			0	0	0	WB813130	
			空m3	1	4,707	4,707	単-42号	
	計					0		
						4,707		
	単価					0		
						4,707	円/空m3	
	変更積算単価							
						4,471	円/空m3	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	山腹U形側溝	幅 300mm 高さ 375mm	単位	m	数量	1	単価	20,290	
						1		20,290	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	山腹U形側溝	機械据付 50m以下 0.5m2以下 L=2000mm 標準		1	21,360	21,360	WB340210		
			m	1	21,360	21,360	単-43号		
	※山腹U型側溝の材料は10m当り4.99個計上								
	計					21,360			
						21,360			
	単価					21,360			
						21,360	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	横ホ-リング		単位	m	数量	1	単価	24,240
						1		24,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング		地表 軟岩 φ90mm 50m/本を超え80m/本以下		1	24,370	24,370	CB340110	
			m	1	24,370	24,370		
保孔管		地表 VP 有り VP40		1	1,143	1,143	CB340120	
			m	1	1,143	1,143		
計						25,513		
						25,513		
単価						25,520		
						25,520	円/m	

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	集水ホ-リング 上段		単位	m	数量	1	単価	25,190
						1		25,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング		集水井内 軟岩 φ90mm 50m/本以下		1	24,900	24,900	CB340110	
			m	1	24,900	24,900		
保孔管		集水井内 VP 有り VP50		1	1,613	1,613	CB340120	
			m	1	1,613	1,613		
計						26,513		
						26,513		
単価						26,520		
						26,520	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	集水ホ-リング 下段		単位	m	数量	1	単価	25,190
						1		25,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング		集水井内 軟岩 φ90mm 50m/本以下		1	24,900	24,900	CB340110	
			m	1	24,900	24,900		
保孔管		集水井内 VP 有り VP50		1	1,613	1,613	CB340120	
			m	1	1,613	1,613		
計						26,513		
単価						26,520		
						26,520	円/m	

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	排水ホ-リング 下段		単位	m	数量	1	単価	32,560
						1		32,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング		集水井内 軟岩 φ90mm 50m/本を超え80m/本以下		1	28,120	28,120	CB340110	
			m	1	28,120	28,120		
保孔管		集水井内 SGP 無し SGP80A		1	6,158	6,158	CB340120	
			m	1	6,158	6,158		
計						34,278		
単価						34,280		
						34,280	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	集水ホ-リング 上段		単位	m	数量	1	単価	28,250
						1		28,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング		集水井内 軟岩 φ90mm 50m/本を超え80m/本以下		1	28,120	28,120	CB340110	
			m	1	28,120	28,120		
保孔管		集水井内 VP 有り VP50		1	1,613	1,613	CB340120	
			m	1	1,613	1,613		
計						29,733		
						29,733		
単価						29,740		
						29,740	円/m	

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	集水ホ-リング 下段		単位	m	数量	1	単価	28,250
						1		28,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング		集水井内 軟岩 φ90mm 50m/本を超え80m/本以下		1	28,120	28,120	CB340110	
			m	1	28,120	28,120		
保孔管		集水井内 VP 有り VP50		1	1,613	1,613	CB340120	
			m	1	1,613	1,613		
計						29,733		
						29,733		
単価						29,740		
						29,740	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	排水ホ-リング 下段		単位	m	数量	1	単価	32,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング	集水井内 軟岩 φ90mm 50m/本を超え80m/本以下		1	28,120	28,120		CB340110
			m	1	28,120	28,120		
	保孔管	集水井内 SGP 無し SGP80A		1	6,158	6,158		CB340120
			m	1	6,158	6,158		
	計					34,278		
						34,278		
	単価					34,280		
						34,280	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	場所打杭		単位	本	数量	1	単価	3,882,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) コンクリート杭(鋼管) 508mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 30m/本 0m/本 30m/本 無し			1	1,629,000	1,629,000	WB230810
	※場所打杭工(ダウンザホールハンマ工)に杭,吊金具は含まず		本		1	1,629,000	1,629,000	単- 44号
鋼管杭	3m≦L<6m	SKK490 φ508mm t=22.0mm			2.64	260,000	686,400	
			t		2.64	260,000	686,400	
鋼管杭	6m≦L≦12m	SKK490 φ508mm t=22.0mm			6.336	256,000	1,622,016	
			t		6.336	256,000	1,622,016	
吊金具	3m≦L<6m				4	1,060	4,240	
			kg		4	1,060	4,240	
吊金具	6m≦L≦12m				24	1,060	25,440	
			kg		24	1,060	25,440	
ガス管 (SGP) 黒		黒ねじ無し管 50A			68.4	1,430	97,812	
			m		68.4	1,430	97,812	
	計						4,064,908	
	単価						4,065,000	
							4,065,000	円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	歩車道境界ブロック	C種(180/210×300×600)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 C種(180/210×300×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し			0	0		CB422510
			m	1	8,348	8,348		
	計					0		
						8,348		
	単価					0		
						8,348		円/m
	変更積算単価					8,348		円/m

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用			0	0		CB410030
			m 2	1	1,454	1,454		
	計					0		
						1,454		
	単価					0		
						1,454		円/m2
	変更積算単価					1,454		円/m2

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.12		
						歩掛使用年月	2025.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-27号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031		
			m 2	1	1,848	1,848			
	計					0			
						1,848			
	単価					0			
						1,848	円/m2		
	変更積算単価					1,848	円/m2		

						単価使用年月	2025.12		
						歩掛使用年月	2025.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-28号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040		
			m 2	1	1,721	1,721			
	計					0			
						1,721			
	単価					0			
						1,721	円/m2		
	変更積算単価					1,721	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1	2,682	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	0	0	0	CB410240	
計						0		
単価						2,682	円/m2	
変更積算単価						2,682	円/m2	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) ⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入り 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1	3,076	
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	0	0	0	CB410260	
計						0		
単価						3,076	円/m2	
変更積算単価						3,076	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,287
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン(13) タックコート PK-4 全ての費用		0	0	0	CB410261	
			m2	1	2,287	2,287		
計						0		
						2,287		
単価						0		
						2,287	円/m2	
変更積算単価						2,287	円/m2	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	ペイント式区画線 車道中央線	ペイント式 水性型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	0	単価	0
						1		134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 有り 常温 白 全ての費用		0	0	0	WB821210	
			m	1	134	134	単- 45号	
計						0		
						134		
単価						0		
						134	円/m	
変更積算単価						134	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-33号	ペイント式区画線 車道外側線	ペイント式 水性型 実線 15cm 常温	m		0	0
					1	134
区画線設置	無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 有り 常温 白 全ての費用	m	1	134	134	WB821210 単- 45号
計					0	
単価					134	円/m
変更積算単価					134	円/m