

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	R 6 能登国道維持道路復旧工事
工事地名	石川県七尾市黒崎町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 9月	12) 設計年月	令和 6年12月
2) 事務所名	金沢河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 2%
3) 工事番号	2485500069	14) 単価適用年月	2024年10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	2024年10月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	402,776,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	120日間 （当初） （ 1回変更）	自 至 至	令和 6年12月 2日 令和 7年 3月31日 令和 7年 3月31日
9) 施工県	石川県	19) 共通仮設費対象額	
10) 地区	七尾(2001年7月～)	20) 現場管理費対象額	
11) 河川・路線	一般国道160号	21) 一般管理費等対象額	
		22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和 6年 9月13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 能登国道維持道路復旧工事	( 1 回変更)			事業区分	道路維持・修繕		
		(個別合意)	工事区分	道路修繕		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	数量増減	金額増減	摘要
道路修繕		式	1 1		217,048,698 251,785,266	1	34,736,568	
法面工		式	1 1		216,262,948 250,999,516	1	34,736,568	
法枠工		式	1 1		92,861,235 108,310,400	1	15,449,165	
吹付け枠	CF-300×300-1500×15 00-植生マット-N 1.2	m2	1,215 0	76,429 76,429	92,861,235 0	-1,215	-92,861,235	単-1号
吹付け枠	CF-300×300-1500×15 00-植生マット-N 1.2	m2	0 1,448	0 74,800	0 108,310,400	1,448	108,310,400	単-2号
鉄筋挿入工		式	1 1		123,401,713 142,689,116	1	19,287,403	
鉄筋挿入	SD345 D19(亜鉛メッキ)L=3.5m/本, 削孔長3.1m, 削孔径φ90mm, 現場条件Ⅱ	本	1,539 1,798	65,477 65,477	100,769,103 117,727,646	259	16,958,543	単-3号
削孔機械の上下移動		回	0 15	0 18,090	0 271,350	15	271,350	単-4号
足場(鉄筋挿入)		空m3	5,390 0	4,199 4,199	22,632,610 0	-5,390	-22,632,610	単-5号
足場(鉄筋挿入)		空m3	0 5,880	0 4,199	0 24,690,120	5,880	24,690,120	単-6号
仮設工		式	1 1		785,750 785,750	0	0	

## 設計内訳書

工事名	R 6 能登国道維持道路復旧工事	( 1 回変更)			(個別合意)		事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
								道路修繕	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				摘要
交通管理工			式	1 1		785,750 785,750		0	0	
交通誘導警備員			人日	50 50	15,715 15,715	785,750 785,750		0	0	単-7号
直接工事費			式	1 1		217,048,698 251,785,266		1	34,736,568	
共通仮設費			式	1 1		25,253,868 28,862,434		1	3,608,566	
共通仮設費			式	1 1		1,855,869 2,094,363		1	238,494	
技術管理費			式	1 1		54,828 54,828		0	0	
道路基本データ作成費			式	1 1		54,828 54,828		0	0	内-1号
現場環境改善費（率計上）			式	1 1		1,801,041 2,039,535		1	238,494	
共通仮設費（率計上）			式	1 1		23,397,999 26,768,071		1	3,370,072	
純工事費			式	1 1		242,302,566 280,647,700		1	38,345,134	
現場管理費			式	1 1		77,682,492 89,305,567		1	11,623,075	
工事原価			式	1 1		319,985,058 369,953,267		1	49,968,209	

## 設計內訣書

## 一式当たり内訳書

### 道路基本データ作成費

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単一1号	吹付枠	CF-300×300-1500×1500-植生マット-N 1.2	単位	m2	数量	1,215 1,215	76,429 76,429
名称							
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラス張工〔市場単価〕		1000m2以上(標準) 無 無	m 2	1,215 1,215	2,194 2,194	2,665,710 2,665,710	WB811120 单一 8号
吹付枠工〔市場単価〕		梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	4,050 4,050	21,220 21,220	85,941,000 85,941,000	WB811110 单一 9号
人力施工による植生工		植生マット工 1000m2以上(標準) 無	m 2	2,088 2,088	2,580 2,580	5,387,040 5,387,040	WB810870 单一 10号
水切モルタル・コンクリート加算額〔市場単価〕			m 3	104 104	72,830 72,830	7,574,320 7,574,320	WB811130 单一 11号
計						101,568,070 101,568,070	
単価						83,600 83,600	円／m2

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単一2号	吹付枠	CF-300×300-1500×1500-植生マット-N 1.2	単位	m2	数量	0 1,448	単価	0 74,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラス張工〔市場単価〕		1000m2以上(標準) 無 無	m 2	0 1,448	0 2,194	0 3,176,912	WB811120	
吹付枠工〔市場単価〕		梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	0 4,827	0 21,220	0 102,428,940	WB811110	
人力施工による植生工		植生マット工 1000m2以上(標準) 無	m 2	0 1,629	0 2,580	0 4,202,820	WB810870	
水切モルタル・コンクリート加算額〔市場単価〕			m 3	0 118	0 72,830	0 8,593,940	WB811130	
目地板		30m2未満 漆青質目地板t=10	m 2	0 11	0 5,483	0 60,313	CB224710	
計						0 118,462,925		
単価						0 81,820	円／m2	
変更積算単価						74,800	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単一3号	鉄筋挿入	SD345 D19(亜鉛メッキ)L=3.5m/本, 削孔長3.1m, 削孔径φ90mm, 現場条件II	単位	本	数量	1 1	65,477 65,477
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋挿入工(ワクボルト工) [市場単価]	現場条件II, 削孔径φ90mm, 削孔長3.1m	m	3.1 3.1	18,950 18,950	58,745 58,745	WYB00003
	異形棒鋼ワクボルト	SD345 D19(めっき付)	m	3.5 3.5	1,240 1,240	4,340 4,340	単一 16号
	グラウト材	N1230kg, W/C40~55	m 3	0.028 0.028	35,400 35,400	991.2 991.2	
	○頭部処理等材料費						
	ナット	D19用(めっき付き)	個	1 1	540 540	540 540	
	頭部キャップ	防錆材含む	個	1 1	3,330 3,330	3,330 3,330	
	ねじ付き球面ワッシャー	D19, D22, D25用(めっき付)	個	1 1	1,530 1,530	1,530 1,530	
	角座金	150×150×t9 φ45(めっき付)	枚	1 1	1,080 1,080	1,080 1,080	
	スパーザー	D19, D22, D25用	個	2 2	500 500	1,000 1,000	
	先端キャップ	D19用	個	1 1	54 54	54 54	
	計					71,610.2 71,610.2	

## 1 次单值表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

# 1次単価表

								単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
単一4号	削孔機械の上下移動	単位	回	数量	0 15	単価	0 18,090	2024.10 2024.10 1.020-00-00-2-0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔機械の上下移動		回	15	0 19,780	0 296,700	0 296,700	0 296,700	WB813120 単一 17号	
計									
単価				0 19,780	0 19,780	0 19,780	0 19,780	円／回	
変更積算単価								18,090 円／回	

								単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
単一5号	足場(鉄筋挿入)	単位	空m3	数量	5,390 5,390	単価	4,199 4,199	2024.10 2024.10 1.020-00-00-2-0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入の仮設足場工		空m3	5,390 5,390	4,593 4,593	24,756,270 24,756,270	24,756,270 24,756,270	WB813130 単一 18号		
計									
単価				4,593 4,593	4,593 4,593	4,593 4,593	円／空m3		

# 1次単価表

						単価使用年月		2024.10	
						歩掛使用年月		2024.10	
						労務調整係数		1.020-00-00-2-0	
単一6号	足場(鉄筋挿入)	単位	空m3	数量	0 5,880	単価	0 4,199	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入の仮設足場工		空m3	0 5,880	0 4,593	0 27,006,840	0 27,006,840	WB813130 単一 19号		
計						0 27,006,840			
単価						0 4,593	円／空m3		
変更積算単価						4,199	円／空m3		

						単価使用年月		2024.10	
						歩掛使用年月		2024.10	
						労務調整係数		1.020-00-00-2-0	
単一7号	交通誘導警備員	単位	人日	数量	50 50	単価	15,715 15,715	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人日	50 50	17,190 17,190	859,500 859,500	859,500 859,500	WB010212 単一 20号		
計						859,500 859,500			
単価						17,190 17,190	円／人日		