

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5年度八木山バイパス橋梁補修外工事
工事地名	筑豊維持出張所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	12) 設 計 年 月	令和 6年 2月
2) 事務所名	北九州国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2389330010	14) 単価適用年月	2024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	2024年 2月
5) 変更回数	3回	16) 前請負工事費	123,343,000
6) 主 工 種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	123,321,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	355日間 自 令和 6年 6月10日 (当初) 至 令和 7年 3月14日 (3回変更) 至 令和 7年 5月30日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	飯塚	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道201号	22) 処 分 費 等	628,972
		23) 公 告 日	令和 6年 1月 9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	令和5年度八木山バイパス橋梁補修外工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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
橋梁保全工事 (八木山地区 (1))				1		4,239,976			
		式		1		2,137,803	1	-2,102,173	
橋梁補修工				1		315,475			
		式		1		1,022,025	1	706,550	
断面修復工				1		315,475			
		式		1		1,022,025	1	706,550	
断面修復		乾式吹付工法		0.2		315,475			内-1号
		m3		0		0	-0.2	-315,475	
断面修復		湿式吹付工法(狭隘部)		0		0			内-2号
		m3		0.2		1,022,025	0.2	1,022,025	
現場塗装工				1		173,843			
		式		1		173,843	0	0	
橋梁塗装工 (Rc- I)				1		173,843			
		式		1		173,843	0	0	
素地調整		1種ケレン(フラスト処理)		0.6	95,292	57,175			単-1号
		m2		0.6	95,292	57,175	0	0	
防食下地		有機シンクリッチペイント(1層)		0.6	37,471	22,482			単-2号
		m2		0.6	37,471	22,482	0	0	
下塗		弱溶剤形変性ポキシ樹脂塗料(2層)スプレー塗装回数 2回		0.6	70,187	42,112			単-3号
		m2		0.6	70,187	42,112	0	0	
中塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回		0.6	37,980	22,788			単-4号
		m2		0.6	37,980	22,788	0	0	
上塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回		0.6	48,810	29,286			単-5号
		m2		0.6	48,810	29,286	0	0	

設計内訳書

工事名	令和5年度八木山バイパス橋梁補修外工事 (3回変更)(個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
仮設工		式	1		3,750,658				
			1		941,935	1	-2,808,723		
足場工		式	1		606,814				
			1		537,941	1	-68,873		
足場	吊り足場							内-3号	
		m2	20		167,970				
			0		0	-20	-167,970		
足場	吊り足場							内-4号	
		m2	0		0				
			20		99,097	20	99,097		
登り栈橋								内-5号	
		箇所	2		438,844				
			2		438,844	0	0		
交通管理工									
		式	1		3,143,844				
			1		403,994	1	-2,739,850		
交通誘導警備員 A[夜間]								内-6号	
		人日	50		1,124,328				
			0		0	-50	-1,124,328		
交通誘導警備員 B[夜間]								内-7号	
		人日	100		2,019,516				
			0		0	-100	-2,019,516		
交通誘導警備員 B								内-8号	
		人日	0		0				
			30		403,994	30	403,994		
直接工事費									
		式	1		4,239,976				
			1		2,137,803	1	-2,102,173		
共通仮設費									
		式	1		1,813,671				
			1		1,066,544	1	-747,127		
共通仮設費									
			1		129,719				
		式	1		217,493	1	87,774		

設計内訳書

工事名	令和5年度八木山バイパス橋梁補修外工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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		53,465			
				1		173,465	1	120,000	
道路施設基本データ作成費			式	1		53,465			内-9号
				1		53,465	0	0	
諸経費動向調査費			式	0		0			内-10号
				1		120,000	1	120,000	
現場環境改善費（率計上）			式	1		76,254			
				1		44,028	1	-32,226	
共通仮設費（率計上）			式	1		1,683,952			
				1		849,051	1	-834,901	
純工事費			式	1		6,053,647			
				1		3,204,347	1	-2,849,300	
現場管理費			式	1		4,997,388			
				1		2,645,242	1	-2,352,146	
工事原価			式	1		96,352,679			
				1		99,853,031	1	3,500,352	
一般管理費等			式	1		15,757,321			
				1		14,406,969	1	-1,350,352	
工事価格			式	1		112,110,000			
				1		114,260,000	1	2,150,000	
消費税相当額			式	1		11,211,000			
				1		11,426,000	1	215,000	
工事費計			式	1		123,321,000			
				1		125,686,000	1	2,365,000	

設計内訳書

工事名	令和５年度八木山バイパス橋梁補修外工事 (３ 回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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
橋梁保全工事 (八木山地区 (2))			式	1		46,540,790	1	-25,381,425	
				1		21,159,365			
舗装工			式	1		28,285,571	1	-16,875,973	
				1		11,409,598			
橋面防水工			式	1		131,606	1	257,398	
				1		389,004			
橋面防水 [夜間](弁分高架橋)		塗膜防水	m2	46	2,861	131,606	-46	-131,606	単-1号
				0		0			
橋面防水 [夜間](弁分高架橋)		塗膜防水	m2	0	0	0	154	389,004	単-2号
				154		2,526			
舗装打換え工			式	1		616,475	1	164,183	
				1		780,658			
舗装版切断 [夜間](弁分高架橋)		アスファルト舗装版 舗装厚 75mm	m	77	800.3	61,623	0	0	単-3号
				77		800.3			
舗装版切断 [夜間](弁分高架橋)		アスファルト舗装版 舗装厚 50mm	m	0	0	0	7	5,602	単-4号
				7		800.3			
舗装版破碎 [夜間](弁分高架橋)		アスファルト舗装版 舗装版 厚 7.5 c m	m2	46	6,579	302,634	-46	-302,634	単-5号
				0		6,579			
舗装版破碎 [夜間](弁分高架橋)		アスファルト舗装版 舗装版 厚 7.5 c m	m2	0	0	0	150	104,535	単-6号
				150		696.9			
舗装版破碎 [夜間](弁分高架橋)		アスファルト舗装版 舗装版 厚 5 c m	m2	0	0	0	14	9,756	単-7号
				14		696.9			
殻運搬 [夜間](弁分高架橋)		舗装版破碎	m3	0	0	0	12	47,436	単-8号
				12		3,953			

設計内訳書

工事名	令和5年度八木山バイパス橋梁補修外工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
殻処分 [夜間] (弁分高架橋)	アスファルト殻	m3	0	0	0			単-9号	
			12	3,839	46,068	12	46,068		
基層 [夜間] (弁分高架橋)	密粒度キヤップアスコン(13) 舗装厚 35mm 1.4m 未満	m2	46	2,521	115,966			単-10号	
			0	2,521	0	-46	-115,966		
基層 [夜間] (弁分高架橋)	密粒度キヤップアスコン(13) 舗装厚 35mm 1.4m 以上3.0m以下	m2	0	0	0			単-11号	
			154	1,394	214,676	154	214,676		
表層 [夜間] (弁分高架橋)	密粒度キヤップASポリマー改 質Ⅰ型(13) 舗装厚 40 mm 1.4m未満	m2	46	2,962	136,252			単-12号	
			0	2,962	0	-46	-136,252		
表層 [夜間] (弁分高架橋)	密粒度キヤップASポリマー改 質Ⅰ型(13) 舗装厚 40 mm 1.4m以上3.0m以 下	m2	0	0	0			単-13号	
			154	1,706	262,724	154	262,724		
表層 [夜間] (弁分高架橋)	密粒度キヤップASポリマー改 質Ⅰ型(13) 舗装厚 50 mm 1.4m以上3.0m以 下	m2	0	0	0			単-14号	
			14	2,017	28,238	14	28,238		
切削オーバーレイ工		式	1		27,537,490				
			1		10,239,936	1	-17,297,554		
切削オーバーレイ [夜間]	7cm以下 一層 段差す りつけ無 密粒度キヤップA Sポリマー改質Ⅰ型(13)	m2	8,900	2,688	23,923,200			単-15号	
			3,430	2,688	9,219,840	-5,470	-14,703,360		
殻運搬(路面切削) [夜間]	アスファルト殻	m3	445	4,496	2,000,720			単-16号	
			0	4,496	0	-445	-2,000,720		
殻運搬(路面切削) [夜間]	アスファルト殻	m3	0	0	0			単-17号	
			154	2,998	461,692	154	461,692		
殻処分 [夜間]	アスファルト殻	m3	445	3,626	1,613,570			単-18号	
			154	3,626	558,404	-291	-1,055,166		

設計内訳書

工事名	令和5年度八木山バイパス橋梁補修外工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
区画線工		式	0 1		0 917,986	1	917,986		
区画線工		式	0 1		0 917,986	1	917,986		
溶融式区画線 [夜間]	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0 1,060	0 454.3	0 481,558	1,060	481,558	単-19号	
溶融式区画線 (黄色)[夜間]	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0 24	0 943.5	0 22,644	24	22,644	単-20号	
溶融式区画線 [夜間]	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0 380	0 487.5	0 185,250	380	185,250	単-21号	
溶融式区画線 (黄色)[夜間]	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0 43	0 1,008	0 43,344	43	43,344	単-22号	
溶融式区画線 [夜間]	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0 66	0 1,054	0 69,564	66	69,564	単-23号	
溶融式区画線 [夜間]	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0 6	0 1,121	0 6,726	6	6,726	単-24号	
溶融式区画線 [夜間]	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	0 100	0 1,089	0 108,900	100	108,900	単-25号	
橋梁付属物工		式	1 0		10,511,655 0	-1	-10,511,655		
伸縮継手工		式	1 0		10,511,655 0	-1	-10,511,655		
鋼・コン製伸縮装置補修 [夜間](弁分高架橋)	補修 普通型 2車線相 当 伸縮装置本体材料 有	m	21 0	231,214 231,214	4,855,494 0	-21	-4,855,494	単-26号	

設計内訳書

工事名	令和5年度八木山バイパス橋梁補修外工事					事業区分		道路維持・修繕	
	(3 回変更) (個別合意)					工事区分	橋梁保全工事		
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
鋼・コン製伸縮装置補修 [夜間](弁分高架橋)		補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	m	21 0	269,341 269,341	5,656,161 0	-21	-5,656,161	単-27号
橋梁補修工			式	1 1		2,964,938 5,748,022	1	2,783,084	
支承取替工			式	1 1		1,834,377 1,834,377	0	0	
支承取替 (弁分高架橋)		V(コン支承 200t以下) 下部工ブラケット取付無し 支承直下部以外のはつりの無し	基	3 3		1,829,869 1,829,869	0	0	内-1号
現場発生品運搬 (弁分高架橋)		鋼材	t	0.43 0.43		4,508 4,508	0	0	内-2号
断面修復工			式	1 1		1,130,561 2,902,565	1	1,772,004	
左官工法 (弁分高架橋)		0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1 0	250,368 250,368	250,368 0	-1	-250,368	単-28号
断面修復 (津原橋)		乾式吹付工法	m3	0.02 0		26,289 0	-0.02	-26,289	内-3号
断面修復 (津原橋)		湿式吹付工法(狭隘部)	m3	0 0.02		0 85,168	0.02	85,168	内-4号
断面修復 (椿橋)		乾式吹付工法	m3	0.3 0		394,072 0	-0.3	-394,072	内-5号
断面修復 (椿橋)		乾式吹付工法	m3	0 0.02		0 26,271	0.02	26,271	内-6号

設計内訳書

工事名	令和5年度八木山バイパス橋梁補修外工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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
断面修復 (樁橋)		湿式吹付工法(狹隘部)	m3	0		0			内-7号
				0.2		1,022,026			
断面修復 (弁分高架橋)		乾式吹付工法	m3	0.3		459,832			内-8号
				0		0			
断面修復 (弁分高架橋)		乾式吹付工法	m3	0		0			内-9号
				0.05		65,724			
断面修復 (弁分高架橋)		湿式吹付工法(狹隘部)	m3	0		0			内-10号
				0.4		1,703,376			
表面被覆工				0		0			
				1		1,011,080			
下地処理 (樁橋)			m2	0		0			内-11号
				9		50,599			
下地処理 (弁分高架橋)			m2	0		0			内-12号
				3		37,941			
剥落防止 (樁橋)		ｸﾘｱ系	m2	0		0			内-13号
				9		583,563			
剥落防止 (弁分高架橋)		ｸﾘｱ系	m2	0		0			内-14号
				3		338,977			
仮設工				1		4,778,626			
				1		3,083,759			
足場工				1		1,328,327			
				1		1,435,797			
足場 (弁分高架橋)		安全ネット必要	掛m2	100		478,147			内-15号
				0		0			

設計内訳書

工事名	令和５年度八木山バイパス橋梁補修外工事 (３ 回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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
足場 (弁分高架橋)		安全ネット必要	掛m2	0		0	110	539,690	内-16号
				110					
足場 (椿橋)		安全ネット必要	掛m2	0		0	120	554,052	内-17号
				120					
足場 (津原橋)		吊り足場	m2	9		470,489			内-18号
				0					
足場 (津原橋)		吊り足場	m2	0		0			内-19号
				9					
足場 (弁分高架橋)		吊り足場	m2	0		0			内-20号
				3					
足場 (椿橋)		吊り足場	m2	20		142,940			内-21号
				0					
登り栈橋 (津原橋)			箇所	1		236,751			内-22号
				1					
立入防止柵撤去		H=1.5m 支柱間隔2.0m コンクリートブロック基礎	m	0		0			内-23号
				5					
交通管理工			式	1		3,450,299			
				1					
交通誘導警備員 A			人日	20		299,881			内-24号
				0					
交通誘導警備員 A[夜間]			人日	40		897,986			内-25号
				0					
交通誘導警備員 A[夜間]			人日	0		0			内-26号
				3					

設計内訳書

工事名	令和5年度八木山バイパス橋梁補修外工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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
交通誘導警備員 B			人日	40 0		538,659 0	-40	-538,659	内-27号
交通誘導警備員 B			人日	0 50		0 673,323	50	673,323	内-28号
交通誘導警備員 B[夜間]			人日	85 0		1,713,773 0	-85	-1,713,773	内-29号
交通誘導警備員 B[夜間]			人日	0 45		0 907,291	45	907,291	内-30号
直接工事費			式	1 1		46,540,790 21,159,365	1	-25,381,425	
共通仮設費			式	1 1		9,263,097 5,617,993	1	-3,645,104	
共通仮設費			式	1 1		659,963 422,704	1	-237,259	
運搬費			式	1 1		152,508 152,508	0	0	
建設機械運搬費 (往路)			台	1 1		64,453 64,453	0	0	内-31号
建設機械運搬費 (復路)			台	1 1		88,055 88,055	0	0	内-32号
技術管理費			式	1 1		0 0	0	0	
現場環境改善費（率計上）			式	1 1		507,455 270,196	1	-237,259	

設計内訳書

工事名	令和５年度八木山バイパス橋梁補修外工事 (３ 回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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
共通仮設費（率計上）		式	1		8,603,134		1	-3,407,845	
			1		5,195,289				
純工事費		式	1		55,803,887		1	-29,026,529	
			1		26,777,358				
現場管理費		式	1		29,497,757		1	-13,001,508	
			1		16,496,249				
工事原価		式	1		85,301,644		1	-42,028,037	
			1		43,273,607				

設計内訳書

工事名	令和5年度八木山バイパス橋梁補修外工事 (3 回変更)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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 (仁保地区)			式	0 1		0 6,993,761	1	6,993,761	
道路土工			式	0 1		0 1,398,662	1	1,398,662	
法面整形工			式	0 1		0 859,560	1	859,560	
法面整形(切土部)		現場制約有 埴質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	0 520	0 1,653	0 859,560	520	859,560	単-1号
防草コンクリート			式	0 1		0 539,102	1	539,102	
張りコンクリート		18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無	m2	0 206		0 539,102	206	539,102	内-1号
法面工			式	0 1		0 4,767,774	1	4,767,774	
法面吹付工			式	0 1		0 4,767,774	1	4,767,774	
コンクリート吹付		高炉セメント 厚10cm	m2	0 517	0 9,222	0 4,767,774	517	4,767,774	単-2号
構造物撤去工			式	0 1		0 340,025	1	340,025	
防草シート撤去工			式	0 1		0 287,025	1	287,025	
防草シート撤去			m2	0 267		0 287,025	267	287,025	内-2号

設計内訳書

工事名	令和5年度八木山バイパス橋梁補修外工事 (3 回変更)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
運搬処理工		式	0 1		0 53,000	1	53,000		
防草シート運搬		m3	0 2		0 28,500	2	28,500	内-3号	
防草シート処分		m3	0 2	0 12,250	0 24,500	2	24,500	単-3号	
仮設工		式	0 1		0 487,300	1	487,300		
交通管理工		式	0 1		0 487,300	1	487,300		
交通誘導警備員 A		人日	0 10		0 174,300	10	174,300	内-4号	
交通誘導警備員 B		人日	0 20		0 313,000	20	313,000	内-5号	
直接工事費		式	0 1		0 6,993,761	1	6,993,761		
共通仮設費		式	0 1		0 2,751,000	1	2,751,000		
共通仮設費		式	0 1		0 117,000	1	117,000		
現場環境改善費（率計上）		式	0 1		0 117,000	1	117,000		
共通仮設費（率計上）		式	0 1		0 2,634,000	1	2,634,000		

設計内訳書

工事名	令和5年度八木山バイパス橋梁補修外工事 (3 回変更)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
純工事費		式	0 1		0 9,744,761	1	9,744,761		
現場管理費		式	0 1		0 7,651,000	1	7,651,000		
工事原価		式	0 1		0 17,395,761	1	17,395,761		

設計内訳書

工事名	令和5年度八木山バイパス橋梁補修外工事 (3 回変更)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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 (香春地区)			式	0 1		0 2,923,532	1	2,923,532	
道路土工			式	0 1		0 696,122	1	696,122	
防草ｺﾝｸﾘｰﾄ			式	0 1		0 696,122	1	696,122	
張りｺﾝｸﾘｰﾄ		18-8-25 (20) (高炉)) ｺﾝｸﾘｰﾄ夜間割増無	m2	0 266		0 696,122	266	696,122	内-1号
道路付属施設工			式	0 1		0 1,770,740	1	1,770,740	
道路付属物工			式	0 1		0 1,770,740	1	1,770,740	
車線分離標		単柱式 H=800 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	本	0 58	0 30,530	0 1,770,740	58	1,770,740	単-1号
仮設工			式	0 1		0 456,670	1	456,670	
交通管理工			式	0 1		0 456,670	1	456,670	
交通誘導警備員 A【夜間】			人日	0 4		0 104,600	4	104,600	内-2号
交通誘導警備員 B			人日	0 6		0 93,900	6	93,900	内-3号
交通誘導警備員 B【夜間】			人日	0 11		0 258,170	11	258,170	内-4号

設計内訳書

工事名	令和5年度八木山バイパス橋梁補修外工事 (3 回変更)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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				0		0			
			式	1		2,923,532	1	2,923,532	
共通仮設費				0		0			
			式	1		888,000	1	888,000	
共通仮設費				0		0			
			式	1		58,000	1	58,000	
現場環境改善費（率計上）				0		0			
			式	1		58,000	1	58,000	
共通仮設費（率計上）				0		0			
			式	1		830,000	1	830,000	
純工事費				0		0			
			式	1		3,811,532	1	3,811,532	
現場管理費				0		0			
			式	1		2,661,000	1	2,661,000	
工事原価				0		0			
			式	1		6,472,532	1	6,472,532	

設計内訳書

工事名	令和5年度八木山バイパス橋梁補修外工事 (3 回変更)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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 (鶴三緒地区)		式	0 1		0 11,794,542	1	11,794,542		
道路土工		式	0 1		0 1,867,890	1	1,867,890		
法面整形工		式	0 1		0 1,867,890	1	1,867,890		
法面整形(切土部)	現場制約有 埴質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	0 1,130	0 1,653	0 1,867,890	1,130	1,867,890	単-1号	
法面工		式	0 1		0 9,457,152	1	9,457,152		
法面吹付工		式	0 1		0 9,457,152	1	9,457,152		
コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	m2	0 1,128	0 8,384	0 9,457,152	1,128	9,457,152	単-2号	
仮設工		式	0 1		0 469,500	1	469,500		
交通管理工		式	0 1		0 469,500	1	469,500		
交通誘導警備員 B		人日	0 30		0 469,500	30	469,500	内-1号	
直接工事費		式	0 1		0 11,794,542	1	11,794,542		
共通仮設費		式	0 1		0 3,866,000	1	3,866,000		

– 18 –

工事名	令和5年度八木山バイパス橋梁補修外工事 (3 回変更)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
共通仮設費		式	0		0	1	178,000		
			1		178,000				
現場環境改善費（率計上）		式	0		0	1	178,000		
			1		178,000				
共通仮設費（率計上）		式	0		0	1	3,688,000		
			1		3,688,000				
純工事費		式	0		0	1	15,660,542		
			1		15,660,542				
現場管理費		式	0		0	1	11,201,000		
			1		11,201,000				
工事原価		式	0		0	1	26,861,542		
			1		26,861,542				

0.2/0m3当たり内訳書

断面修復

第 1号内訳書

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/0.2m3当たり内訳書

断面修復

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
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
湿式吹付（狹隘部）			0	0	0			WYB00001
		m 3	0. 24	4, 691, 000	1, 125, 840	0. 24	1, 125, 840	単一 7号
合 計					0			
					1, 125, 840		1, 125, 840	
変更積算金額					0			
					1, 022, 025		1, 022, 025	円／m3

20/0m2当たり内訳書

足場
第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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
足場工	桁高1.5m未満 0.1月		19.6	6,740	132,104			WYB00037
		m 2	19.6	6,740	132,104	0	0	単一 14号
防護工	床面 シート張防護 0.1月		9.8	1,348	13,210			WYB00038
		m 2	9.8	1,348	13,210	0	0	単一 15号
防護工	片側朝顔 板張防護 0.1月		9.8	1,345	13,181			WYB00039
		m 2	9.8	1,345	13,181	0	0	単一 16号
防護工	片側朝顔 シート張防護 0.1月		9.8	1,337	13,102			WYB00040
		m 2	9.8	1,337	13,102	0	0	単一 17号
プラスト用養生シート工	0.1月		9.8	1,371	13,435			WYB00041
		m 2	9.8	1,371	13,435	0	0	単一 18号
合 計					167,970			
					0			

0/20m2当たり内訳書

足場
第 4号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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
足場工（床版補強工用）	桁高1.5m未満 0.1月		0	0	0			WB431360
		m 2	19.6	4,369	85,632	19.6	85,632	単一 19号
朝顔（床版補強工用）	片側朝顔 0.1月		0	0	0			WB431370
		m 2	9.8	368	3,606	9.8	3,606	単一 20号
防護工（床版補強工用）	片側朝顔 板張防護 0.1月		0	0	0			WB431380
		m 2	9.8	304	2,979	9.8	2,979	単一 21号
シート張防護工	設置・撤去・賃料 0.1月 片側朝顔		0	0	0			WB470730
		m 2	9.8	343	3,361	9.8	3,361	単一 22号
プラスト用養生シート工	0.1月		0	0	0			WYB00047
		m 2	9.8	1,371	13,435	9.8	13,435	単一 23号
合 計					0		109,013	
					109,013			
変更積算金額					0		99,097	
					99,097			

2箇所当たり内訳書

登り栈橋

第 5号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 0.1月 3m		1	89,520	89,520			WB470760
		箇所	1	89,520	89,520	0	0	単一 24号
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 0.1月 13.2m		1	393,900	393,900			WB470760
		箇所	1	393,900	393,900	0	0	単一 25号
合 計					438,844		0	
					438,844			

50/0人日当たり内訳書

第 6号内訳書

交通誘導警備員
A[夜間]

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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 A			50	24,730	1,236,500			WB010211
		人日	50	24,730	1,236,500	0	0	単一 26号
合 計					1,124,328			
					0		-1,124,328	

100/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

B[夜間]

第 7号内訳書

單価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

[illegible]

0/30人日当たり内訳書

第 8号内訳書

交通誘導警備員
B

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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	30	14,810	444,300	30	444,300	単一 28号
合 計					0			
					444,300		444,300	
変更積算金額					0			
					403,994		403,994	円／人日

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 9号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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
道路施設基本データ作成費			1		58,800			WYB00012
		式	1		58,800	0	0	単一 29号
合 計					53,465			
					53,465		0	

一式当たり内訳書

諸経費動向調査費

第 10号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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
諸経費動向調査費			0		0			WYB00014
		式	1		120,000	1	120,000	単一 30号
合 計					0			
					120,000		120,000	
変更積算金額					0			
					120,000		120,000	円／式

第 1号内訳書 支援取替
(弁分高架橋)

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

- 11 -

0.43t当たり内訳書

第 2号内訳書

現場発生品運搬
(弁分高架橋)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 5.0km以下		0.43	2,576	1,107			CB010410
		t	0.43	2,576	1,107	0	0	
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t		0.43	8,979	3,860			CB010420
		t	0.43	8,979	3,860	0	0	
合 計					4,508			
					4,508		0	

0.02/0m3当たり内訳書

断面修復

(津原橋)

第 3号内訳書

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/0.02m3当たり内訳書

断面修復

第 4号内訳書 (津原橋)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
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
湿式吹付（狹隘部）			0	0	0			WYB00002
		m 3	0.02	4,691,000	93,820	0.02	93,820	単一 50号
合 計					0			
					93,820		93,820	
変更積算金額					0			
					85,168		85,168	円／m3

断面修復
(樁橋)

第 5号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/0.02m3当たり内訳書

第 6号内訳書

断面修復
(椿橋)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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
乾式吹付工	吹付厚5cm		0	0	0			WYB00158
		m 3	0.02	1,447,000	28,940	0.02	28,940	単一 52号
合 計					0			
					28,940		28,940	
変更積算金額					0			
					26,271		26,271	円／m3

0/0.2m3当たり内訳書

断面修復
第 7号内訳書 (椿橋)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
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
湿式吹付（狹隘部）			0	0	0			WYB00004
		m 3	0. 24	4, 691, 000	1, 125, 840	0. 24	1, 125, 840	単一 53号
合 計					0			
					1, 125, 840		1, 125, 840	
変更積算金額					0			
					1, 022, 026		1, 022, 026	円／m3

断面修復
(弁分高架橋)

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

- 18 -

0/0.05m3当たり内訳書

第 9号内訳書

断面修復
(弁分高架橋)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
乾式吹付工	吹付厚5cm		0	0	0			WYB00095
		m 3	0.05	1,448,000	72,400	0.05	72,400	単一 55号
合 計					0			
					72,400		72,400	
変更積算金額					0			
					65,724		65,724	円／m3

0/0.4m3当たり内訳書

断面修復

第 10号内訳書 (弁分高架橋)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
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
湿式吹付（狹隘部）			0	0	0			WYB00006
		m 3	0. 4	4, 691, 000	1, 876, 400	0. 4	1, 876, 400	単一 56号
合 計					0			
					1, 876, 400		1, 876, 400	
変更積算金額					0			
					1, 703, 376		1, 703, 376	円／m3

0/9m2当たり内訳書

第 11号内訳書

下地処理
(椿橋)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
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
下地処理			0	0	0			WYB00003
		m 2	8. 8	6, 334	55, 739	8. 8	55, 739	単一 57号
合 計					0			
					55, 739		55, 739	
変更積算金額					0			
					50, 599		50, 599	円／m2

0/3m2当たり内訳書

第 12号内訳書

下地処理
(弁分高架橋)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
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
下地処理			0	0	0			WYB00008
		m 2	2. 7	15, 480	41, 796	2. 7	41, 796	単一 58号
合 計					0			
					41, 796		41, 796	
変更積算金額					0			
					37, 941		37, 941	円／m2

0/9m2当たり内訳書

第 13号内訳書

剥落防止
(椿橋)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
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
剥落防止			0	0	0			WYB00005
		m 2	8. 8	73, 050	642, 840	8. 8	642, 840	単一 59号
合 計					0			
					642, 840		642, 840	
変更積算金額					0			
					583, 563		583, 563	円／m2

0/3m2当たり内訳書

第 14号内訳書
剥落防止
(弁分高架橋)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
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
剥落防止			0	0	0			WYB00010
		m 2	2. 7	138, 300	373, 410	2. 7	373, 410	単一 60号
合 計					0			
					373, 410		373, 410	
変更積算金額					0			
					338, 977		338, 977	円／m2

足場
(弁分高架橋)

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

- 25 -

0/110掛m2当たり内訳書

第 16号内訳書

足場
(弁分高架橋)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.25無		0	0	0			WB252110
		掛m 2	114	5, 215	594, 510	114	594, 510	単一 62号
合 計					0			
					594, 510		594, 510	
変更積算金額					0			
					539, 690		539, 690	円／掛m2

0/120掛m2当たり内訳書

第 17号内訳書

足場
(椿橋)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
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	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.25無		0	0	0			WB252110
		掛m 2	117	5, 215	610, 155	117	610, 155	単一 63号
合 計					0			
					610, 155		610, 155	
変更積算金額					0			
					554, 052		554, 052	円／掛m2

9/0m2当たり内訳書

第 18号内訳書

足場
(津原橋)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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
足場工	桁高1.5m未満 0.03月		9.1	33,310	303,121			WYB00091
		m 2	9.1	33,310	303,121	0	0	単一 64号
防護工	床面 シート張防護 0.03月		9.1	6,329	57,593			WYB00092
		m 2	9.1	6,329	57,593	0	0	単一 65号
防護工	片側朝顔 板張防護 0.03月		9.1	10,990	100,009			WYB00093
		m 2	9.1	10,990	100,009	0	0	単一 66号
防護工	片側朝顔 シート張防護 0.03月		9.1	6,325	57,557			WYB00094
		m 2	9.1	6,325	57,557	0	0	単一 67号
合 計					470,489			
					0			

0/9m2当たり内訳書

足場
第 19号内訳書 (津原橋)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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
足場工（床版補強工用）	桁高1.5m未満 0.03月		0	0	0			WB431360
		m 2	9.1	4,327	39,375	9.1	39,375	単一 68号
朝顔（床版補強工用）	片側朝顔 0.03月		0	0	0			WB431370
		m 2	9.1	366	3,330	9.1	3,330	単一 69号
防護工（床版補強工用）	片側朝顔 板張防護 0.03月		0	0	0			WB431380
		m 2	9.1	299	2,720	9.1	2,720	単一 70号
シート張防護工	設置・撤去・賃料 0.03月 片側朝顔		0	0	0			WB470730
		m 2	9.1	340	3,094	9.1	3,094	単一 71号
合 計					0			
					48,519		48,519	
変更積算金額					0			
					44,057		44,057	円／m2

0/3m2当たり内訳書

第 20号内訳書 足場
(弁分高架橋)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
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（床版補強工用）	桁高1. 5m未満 0. 5月		0	0	0			WB431360
		m 2	2. 9	4, 539	13, 163	2. 9	13, 163	単一 72号
朝顔（床版補強工用）	片側朝顔 0. 5月		0	0	0			WB431370
		m 2	2. 9	378	1, 096	2. 9	1, 096	単一 73号
防護工（床版補強工用）	片側朝顔 板張防護 0. 5月		0	0	0			WB431380
		m 2	2. 9	326	945	2. 9	945	単一 74号
シート張防護工	設置・撤去・賃料 0. 5月 片側朝顔		0	0	0			WB470730
		m 2	2. 9	361	1, 046	2. 9	1, 046	単一 75号
合 計					0			
					16, 250		16, 250	
変更積算金額					0			
					14, 755		14, 755	円／m2

20/0m2当たり内訳書

第 21号内訳書 足場 (椿橋)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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
足場工	桁高1.5m未満 0.03月		20.5	6,678	136,899			WYB00085
		m 2	20.5	6,678	136,899	0	0	単一 76号
朝顔工	桁高1.5m未満 0.03月		20.5	1,003	20,561			WYB00087
		m 2	20.5	1,003	20,561	0	0	単一 77号
合 計					142,940			
					0		-142,940	

第 22号内訳書

[illegible]

0/5m当たり内訳書

立入防止柵撤去

第 23号内訳書

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
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
立入防止柵撤去			0	0	0			WYB00009
		m	5	10,240	51,200	5	51,200	単一 79号
合 計					0			
					51,200		51,200	
変更積算金額					0			
					46,492		46,492	円／m

20/0人日当たり内訳書

第 24号内訳書

交通誘導警備員
A

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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 A			20	16,490	329,800			WB010211
		人日	20	16,490	329,800	0	0	単一 80号
合 計					299,881			
					0		-299,881	

第 25号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-50

[illegible]

0/3人日当たり内訳書

第 26号内訳書

交通誘導警備員
A[夜間]

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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 A			0	0	0			WB010211
		人日	3	24,730	74,190	3	74,190	単一 82号
合 計					0			
					74,190		74,190	
変更積算金額					0			
					67,348		67,348	円／人日

第 27号内訳書

[illegible]

0/50人日当たり内訳書

第 28号内訳書

交通誘導警備員
B

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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	50	14,810	740,500	50	740,500	単一 84号
合 計					0			
					740,500		740,500	
変更積算金額					0			
					673,323		673,323	円／人日

85/0人日当たり内訳書

第 29号内訳書

交通誘導警備員
B[夜間]

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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			85	22,210	1,887,850			WB010212
		人日	85	22,210	1,887,850	0	0	単一 85号
合 計					1,713,773			
					0		-1,713,773	

0/45人日当たり内訳書

第 30号内訳書

交通誘導警備員
B[夜間]

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	45	22,210	999,450	45	999,450	単一 86号
合 計					0			
					999,450		999,450	
変更積算金額					0			
					907,291		907,291	円／人日

1台当たり内訳書

[筑豊維持出張所管内 【八木山地区（2）】

印刷日時：2025/06/02 13:49:01

建設機械運搬費
第 31号内訳書 (往路)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホーロー式・廃材積込装置付）2.0m 7.8km 無 無		1	71,000	71,000			WB010010
		台	1	71,000	71,000	0	0	単一 87号
合 計					64,453		0	
					64,453			

建設機械運搬費
第 32号内訳書 (復路)

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/206m2当たり内訳書

張りコンクリート

第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
基面整正			0	0	0			WB240710
		m 2	206	1,156	238,136	206	238,136	単一 4号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	10.3	29,220	300,966	10.3	300,966	
合 計					0			
					539,102		539,102	

0/267m2当たり内訳書

防草シート撤去

第 2号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
防草シート撤去			0	0	0			WYB00003
		m 2	267	1,075	287,025	267	287,025	単一 6号
合 計					0			
					287,025		287,025	

0/2m3当たり内訳書

防草シート運搬

第 3号内訳書

單價使用年月	2025. 3
步掛使用年月	2025. 3
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/10人日当たり内訳書

第 4号内訳書

交通誘導警備員
A

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
交通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人日	10	17,430	174,300	10	174,300	単一 9号
合 計					0			
					174,300		174,300	

0/20人日当たり内訳書

第 5号内訳書

交通誘導警備員
B

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	20	15,650	313,000	20	313,000	単一 10号
合 計					0			
					313,000		313,000	

0/266m2当たり内訳書

[筑豊維持出張所管内【香春地区】]

印刷日時：2025/06/02 13:49:02

張りコンクリート
第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
基面整正			0	0	0			WB240710
		m 2	266	1,156	307,496	266	307,496	単一 2号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	13.3	29,220	388,626	13.3	388,626	
合 計					0			
					696,122		696,122	

0/4人日当たり内訳書

[筑豊維持出張所管内【香春地区】]

印刷日時：2025/06/02 13:49:02

交通誘導警備員
第 2号内訳書 A【夜間】

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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 A			0	0	0			WB010211
		人日	4	26,150	104,600	4	104,600	単一 4号
合 計					0			
					104,600		104,600	

0/6人日当たり内訳書

第 3号内訳書

交通誘導警備員
B

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	6	15,650	93,900	6	93,900	単一 5号
合 計					0			
					93,900		93,900	

0/11人日当たり内訳書

[筑豊維持出張所管内【香春地区】]

印刷日時：2025/06/02 13:49:02

交通誘導警備員
第 4号内訳書 B【夜間】

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	11	23,470	258,170	11	258,170	単一 6号
合 計					0			
					258,170		258,170	

0/30人日当たり内訳書

交通誘導警備員

B

第 1号内訳書

單價使用年月	2025. 3
步掛使用年月	2025. 3
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	素地調整	1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)	単位	m2	数量	1	単価	95, 292
						1		95, 292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装（素地調整）（材工共）		無, 無, 無, 1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)、4週8休		1	38, 570	38, 570	WYB00008	
			m 2	1	38, 570	38, 570	単一 8号	
塗替塗装（素地調整）（材工共）		無, 無, 無, 研削材及びケレンかす回収・積込工、4週8休		1	66, 210	66, 210	WYB00007	
			m 2	1	66, 210	66, 210	単一 9号	
計						104, 780		
						104, 780		
単価						104, 800		
						104, 800	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一2号	防食下地	有機シンクリッチェント(1層)	単位	m2	数量	1	単価	37,471
						1		37,471
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装（下地処理）（材工共）		無, 無, 無, 有機シンクリッチェント(1層), スプレー		1	41,210	41,210	WYB00021	
			m 2	1	41,210	41,210	単一 10号	
計						41,210		
						41,210		
単価						41,210		
						41,210		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一3号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	70,187
						1		70,187
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装（下塗り）（材工共）		無,無,無,弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層),スプレー		1	77,190	77,190	WYB00022	
			m 2	1	77,190	77,190	単一 11号	
計						77,190		
						77,190		
単価						77,190	円／m2	
						77,190		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一4号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	37,980
						1		37,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装（中塗り）（材工共）		無,無,無,弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー, 淡彩		1	41,770	41,770	WYB00023	
			m 2	1	41,770	41,770	単一 12号	
計						41,770		
						41,770		
単価						41,770	円／m2	
						41,770		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単一5号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	48, 810
						1		48, 810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装（上塗り）（材工共）		無, 無, 無, 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー, 淡彩		1	53, 680	53, 680	WYB00024	
			m 2	1	53, 680	53, 680	単一 13号	
計						53, 680		
						53, 680		
単価						53, 680		
						53, 680		

参考資料（1）

単一6号		乾式吹付工	吹付厚5cm	単位	m 3	数量	単価	金額	摘要
							1	1,448,000	
							1	1,448,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				1.85	30,450	56,332			
			人	1.85	30,450	56,332			
特殊作業員				3.7	26,880	99,456			
			人	3.7	26,880	99,456			
左官				3.7	27,300	101,010			
			人	3.7	27,300	101,010			
普通作業員				5.56	22,995	127,852			
			人	5.56	22,995	127,852			
リフト°ライショット				2,637	236	622,332			
			k g	2,637	236	622,332			
ライオン°ント°A				147	2,000	294,000			
			k g	147	2,000	294,000			
乾式吹付機(損料)		20m3/ h		1.85	20,743	38,374			
			供用日	1.85	20,743	38,374			
ト°ライ仕様コンプレッサ(損料)		11m3/min		1.85	18,940	35,039			
			供用日	1.85	18,940	35,039			
発動発電機[テ°ィーセル(超低騒音)](損料)		排カ°ス対策型(第2次) 37/45KVA		1.85	4,890	9,046			
			日	1.85	4,890	9,046			
高圧ポンプ(損料)		31L/min		1.85	2,000	3,700			
			供用日	1.85	2,000	3,700			
集塵機(損料)		200V 3.7kW		1.85	2,000	3,700			
			供用日	1.85	2,000	3,700			

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	乾式吹付工	吹付厚5cm	単位	m 3	数量	1	単価	1, 448, 000
						1		1, 448, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4 ～ 4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t		1. 85	10, 200	18, 870		
			供用日	1. 85	10, 200	18, 870		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				1		38, 289		
			式	1		38, 289		
計						1, 448, 000		
						1, 448, 000		
単価						1, 448, 000		
						1, 448, 000	円／m 3	

参考資料（1）

単一7号		湿式吹付（狹隘部）		単位	m 3	数量	0	単価	0
							1		4, 691, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0	0	0			
			人	19	30, 450	578, 550			
特殊作業員				0	0	0			
			人	57	26, 880	1, 532, 160			
左官				0	0	0			
			人	38	27, 300	1, 037, 400			
普通作業員				0	0	0			
			人	19	22, 995	436, 905			
ホリマーセントモルタル				0	0	0			
			m 3	1. 2	394, 000	472, 800			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		超低騒音 排ガス2次 5. 0～5. 1 m 3／m i n		0	0	0			
			日	19	5, 300	100, 700			
発動発電機(損料)ディーゼルエンジン駆動		(超低騒音型)・排出ガス対策型(第2次基準値)13/15kVA		0	0	0			
			日	19	3, 510	66, 690			
諸雑費（率＋まるめ） 13%				0		0			
			式	1		465, 795			
計						0			
						4, 691, 000			
単価						0			
						4, 691, 000	円／m 3		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-8号	塗替塗装（素地調整）（材工共）	無, 無, 無, 1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)、4週8休	単位	m 2	数量	1	単価	38, 570
						1		38, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装（素地調整）（材工共）4週8休		無, 無, 無, 1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)		1	38, 570	38, 570		
			m 2	1	38, 570	38, 570		
計						38, 570		
						38, 570		
単価						38, 570	円／m 2	
						38, 570		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一9号	塗替塗装（素地調整）（材工共）	無, 無, 無, 研削材及びケレンかす回収・積込工、4週8休	単位	m 2	数量	1	単価	66, 210
						1		66, 210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装（素地調整）（材工共）4週8休		無, 無, 無, 研削材及びケレンかす回収・積込工		1	66, 210	66, 210		
			m 2	1	66, 210	66, 210		
計						66, 210		
						66, 210		
単価						66, 210	円／m 2	
						66, 210		

参考資料（1）

参考資料（1）							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一10号	塗替塗装（下地処理）（材工共）	無,無,無,有機シンクリッチペイント（1層）,スプレー	単位	m 2	数量	1	単価	41,210		
						1		41,210		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
塗替塗装（下地処理）（材工共）4週8休		無,無,無,有機シンクリッチペイント（1層）,スプレー		1	41,210	41,210				
			m 2	1	41,210	41,210				
計						41,210				
						41,210				
単価						41,210	円／m 2			
						41,210				

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一11号	塗替塗装（下塗り）（材工共）	無, 無, 無, 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料（2層）, スプレー	単位	m 2	数量	1	単価	77, 190
						1		77, 190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装（下塗り）（材工共）RC-I系 4週8休		無, 無, 無, 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料（2層）, スプレー		1	77, 190	77, 190		
			m 2	1	77, 190	77, 190		
計						77, 190		
						77, 190		
単価						77, 190	円／m 2	
						77, 190		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-12号	塗替塗装（中塗り）（材工共）	無,無,無,弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー,淡彩	単位	m 2	数量	1	単価	41,770	
						1		41,770	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装（中塗り）（材工共）RC-I系 4週8休		無,無,無,弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー,淡彩		1	41,770	41,770			
			m 2	1	41,770	41,770			
計						41,770			
						41,770			
単価						41,770			
						41,770			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-13号	塗替塗装（上塗り）（材工共）	無, 無, 無, 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー, 淡彩	単位	m 2	数量	1	単価	53, 680	
						1		53, 680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装（上塗り）（材工共）RC-I系 4週8休		無, 無, 無, 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー, 淡彩		1	53, 680	53, 680			
			m 2	1	53, 680	53, 680			
計						53, 680			
						53, 680			
単価						53, 680			
						53, 680			

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一14号	足場工	桁高1.5m未満 0.1月	単位	m 2	数量	1	単価	6,740
						1		6,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0.2	33,285	6,657		
			人	0.2	33,285	6,657		
足場材損料		桁高1.5m未満		0.1	834	83		
			月	0.1	834	83		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,740		
						6,740		
単価						6,740		
						6,740		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一15号	防護工	床面 シート張防護 0.1月	単位	m 2	数量	1	単価	1,348
						1		1,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0.04	33,285	1,331		
			人	0.04	33,285	1,331		
シート張防護材損料(床面部)				0.1	173	17		
			月	0.1	173	17		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,348		
						1,348		
単価						1,348		
						1,348	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一16号	防護工	片側朝顔 板張防護 0.1月	単位	m 2	数量	1	単価	1,345
						1		1,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0.04	33,285	1,331		
			人	0.04	33,285	1,331		
防護材損料(朝顔部)				0.05	293	14		
			月	0.05	293	14		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,345		
						1,345		
単価						1,345		
						1,345	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一17号	防護工	片側朝顔 シート張防護 0.1月	単位	m 2	数量	1	単価	1,337
						1		1,337
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0.04	33,285	1,331		
			人	0.04	33,285	1,331		
シート張防護損料(朝顔部)				0.05	124	6		
			月	0.05	124	6		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,337		
						1,337		
単価						1,337		
						1,337	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	プラスト用養生シート工	0.1月	単位	m 2	数量	1	単価	1,371
						1		1,371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0.04	33,285	1,331		
			人	0.04	33,285	1,331		
プラスト用養生シート材損料				0.1	400	40		
			月	0.1	400	40		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,371		
						1,371		
単価						1,371		
						1,371	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m未満 0.1月	単位	m 2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.13	33,285	4,327		
足場材損料			月	0.1	425	42		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,369		
単価						4,369	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一20号	朝顔（床版補強工用）	片側朝顔 0.1月	単位	m 2	数量	1	単価	368
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.022	16,642	366		
足場材損料			月	0.05	50	2		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						368		
単価						368	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	防護工（床版補強工用）	片側朝顔 板張防護 0.1月	単位	m 2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	304
橋りょう特殊工			人	0.018	16,642	299		
防護材損料			月	0.05	110	5		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						304		
単価						304	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	シート張防護工	設置・撤去・賃料 0.1月 片側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価	343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.008	33,285	266		
シート張防護材賃料			月	0.1	775	77		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						343		
単価						343	円／m 2	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一23号	プラスト用養生シート工	0.1月	単位	m 2	数量	0	単価	0
						1		1, 371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0	0	0		
			人	0. 04	33, 285	1, 331		
プラスト用養生シート材損料				0	0	0		
			月	0. 1	400	40		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						1, 371		
単価						0		
						1, 371	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一24号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 0.1月 3m	単位	箇所	数量	1	単価	89,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	2.202	33,285	73,293		
登り栈橋損料			月	0.1	162,231	16,223		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						89,520		
単価						89,520	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一25号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 0.1月 13.2m	単位	箇所	数量	1	単価	393,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	9.689	33,285	322,498		
登り栈橋損料			月	0.1	713,816.4	71,381		
諸雑費（まるめ）			式	1		21		
計						393,900		
単価						393,900	円／箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-50	
単一26号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	24,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	24,727	24,727		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						24,730		
単価						24,730	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-50	
単一27号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	22,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	22,207	22,207		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						22,210		
単価						22,210	円／人日	

参考資料（1）

単一28号		交通誘導警備員B		単位	人日	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B				人	1	14,805	14,805		
諸雑費（まるめ）				式	1		5		
計							14,810		
単価							14,810	円／人日	

単一29号		道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				人	1.75	33,600	58,800		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							58,800		
単価							58,800	円／式	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一30号	諸経費動向調査費		単位	式	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		120, 000
	諸経費動向調査費			0	0	0		
			工事	1	120, 000	120, 000		
	計					0		
						120, 000		
	単価					0		
						120, 000	円／式	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一1号	橋面防水 [夜間] (弁分高架橋)	塗膜防水	単位	m2	数量	1	単価	2, 861
						1		2, 861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		補修 無 有 196. 087m/100m2 有		1	3, 152	3, 152	WB812920	
			m 2	1	3, 152	3, 152	単一 29号	
計						3, 152		
						3, 152		
単価						3, 152		
						3, 152		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一2号	橋面防水 [夜間](弁分高架橋)	塗膜防水	単位	m2	数量	0 1	単価	0 2, 526
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		補修 無 有 78.571m/100m2 有		0 1	0 2, 782	0 2, 782	WB812920 単一 30号	
計						0 2, 782		
単価						0 2, 782	円／m2	
変更積算単価						2, 526	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一3号	舗装版切断 [夜間] (弁分高架橋)	アスファルト舗装版 舗装厚 75mm	単位	m	数量	1	単価	800. 3
						1		800. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		1	881. 7	881. 7	CB430510	
			m	1	881. 7	881. 7		
計						881. 7		
						881. 7		
単価						881. 7		
						881. 7	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一4号	舗装版切断 [夜間] (弁分高架橋)	アスファルト舗装版 舗装厚 50mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		800. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0	CB430510	
			m	1	881. 7	881. 7		
計						0		
						881. 7		
単価						0		
						881. 7	円／m	
変更積算単価						800. 3	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一5号	舗装版破碎 [夜間] (弁分高架橋)	アスファルト舗装版 舗装版厚 7.5 c m	単位	m2	数量	1	単価	6, 579
						1		6, 579
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用		1	7, 248	7, 248	CB430310	
			m 2	1	7, 248	7, 248		
計						7, 248		
						7, 248		
単価						7, 248		
						7, 248		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一6号	舗装版破碎 [夜間](弁分高架橋)	アスファルト舗装版 舗装版厚 7.5 c m	単位	m2	数量	0 1	単価	0 696. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	767. 9	767. 9		
計						0 767. 9		
単価						0 767. 9	円／m2	
変更積算単価						696. 9	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一7号	舗装版破碎 [夜間] (弁分高架橋)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		696. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	767. 9	767. 9		
計						0		
						767. 9		
単価						0	円／m2	
						767. 9		
変更積算単価						696. 9	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一8号	殻運搬 [夜間] (弁分高架橋)	舗装版破碎	単位	m3	数量	0 1	単価	0 3, 953
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込 (騒音対策不要、厚15cm超) 又 (騒音対策必要) 有り 17. 5km以下 全ての費用	m 3	0 1	0 4, 355	0 4, 355	CB227010	
計						0 4, 355		
単価						0 4, 355	円／m3	
変更積算単価						3, 953	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－9号	殻処分 [夜間](弁分高架橋)	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3, 839
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）				0	0	0	WYB00001	
			m 3	1	4, 230	4, 230	単－ 31号	
計						0		
						4, 230		
単価						0		
						4, 230	円／m3	
変更積算単価						3, 839	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-50	
単－10号	基層 [夜間](弁分高架橋)	密粒度キ ャップ アスコン(13) 舗装厚 35mm 1. 4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2, 521
						1		2, 521
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層（車道・路肩部）		1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 35mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) 無し 全ての費用		1	2, 778	2, 778	CB410240	
			m 2	1	2, 778	2, 778		
計						2, 778		
						2, 778		
単価						2, 778		
						2, 778	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一11号	基層 [夜間] (弁分高架橋)	密粒度キヤップ アスコン(13) 舗装厚 35mm 1. 4m以上3. 0m 以下	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1, 394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層（車道・路肩部）		1. 4m以上3. 0m以下 35mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	0 1	0 1, 535	0 1, 535	CB410240	
計						0 1, 535		
単価						0 1, 535	円／m2	
変更積算単価						1, 394	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一12号	表層 [夜間] (弁分高架橋)	密粒キヤップ ASボリマー改質 I 型(13) 舗装厚 40mm 1. 4m 未満	単位	m2	数量	1	単価	2, 962
						1		2, 962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層（車道・路肩部）		1. 4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1 1	3, 263 3, 263	3, 263 3, 263	CB410260	
計						3, 263 3, 263		
単価						3, 263 3, 263	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-50	
単-13号	表層 [夜間] (弁分高架橋)	密粒キ`ャップ` ASボ` リマ-改質 I 型 (13) 舗装厚 40mm 1. 4m 以上3. 0m以下	単位	m2	数量	0 1	単価	0 1, 706
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層（車道・路肩部）		1. 4m以上3. 0m以下 40mm 各種 (2. 30以上2. 40t/m3未満) タックコート (各種) 全ての費用	m 2	0 1	0 1, 879	0 1, 879	CB410260	
計						0 1, 879		
単価						0 1, 879	円／m2	
変更積算単価						1, 706	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-50	
単-14号	表層 [夜間] (弁分高架橋)	密粒キ`ャップ` ASボ` リマ-改質 I 型 (13) 舗装厚 50mm 1. 4m 以上3. 0m以下	単位	m2	数量	0 1	単価	0 2, 017
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層（車道・路肩部）		1. 4m以上3. 0m以下 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	m 2	0 1	0 2, 222	0 2, 222	CB410260	
計						0 2, 222		
単価						0 2, 222	円／m2	
変更積算単価						2, 017	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一15号	切削オーバーレイ [夜間]	7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒キップ ASホリマー改質 I 型(13)	単位	m2	数量	1	単価	2, 688
						1		2, 688
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2. 35t/m3 タックコート		1	2, 962	2, 962	WB430210	
			m 2	1	2, 962	2, 962	単一 32号	
計						2, 962		
						2, 962		
単価						2, 962	円／m2	
						2, 962		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-50	
単－16号	殻運搬(路面切削) [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4, 496
						1		4, 496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬（路面切削）		有り 30. 0km以下 全ての費用		1	4, 953	4, 953	CB430020	
			m 3	1	4, 953	4, 953		
計						4, 953		
						4, 953		
単価						4, 953		
						4, 953		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一17号	殻運搬(路面切削) [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2, 998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬（路面切削）		有り 16.5km以下 全ての費用		0	0	0	CB430020	
			m 3	1	3, 302	3, 302		
計						0		
						3, 302		
単価						0	円／m3	
						3, 302		
変更積算単価							円／m3	
						2, 998		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一18号	殻処分 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3, 626
						1		3, 626
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）				1	3, 995	3, 995	WYB00046	
			m 3	1	3, 995	3, 995	単一 33号	
計						3, 995		
						3, 995		
単価						3, 995		
						3, 995	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一19号	溶融式区画線 [夜間]	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		454. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 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	0 1	0 454. 3	0 454. 3	WB821210 単一 34号	
計						0 454. 3		
単価						0 454. 3	円／m	
変更積算単価						454. 3	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一20号	溶融式区画線 (黄色)[夜間]	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		943. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	0 1	0 943. 5	0 943. 5	WB821210 単一 35号	
計						0 943. 5		
単価						0 943. 5	円／m	
変更積算単価						943. 5	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	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一21号	溶融式区画線 [夜間]	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		487. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 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	0 1	0 487. 5	0 487. 5	WB821210 単一 36号	
計						0 487. 5		
単価						0 487. 5	円／m	
変更積算単価						487. 5	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一22号	溶融式区画線 (黄色)[夜間]	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1, 008
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	0 1	0 1, 008	0 1, 008	WB821210 単一 37号	
計						0 1, 008		
単価						0 1, 008	円／m	
変更積算単価						1, 008	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	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一23号	溶融式区画線 [夜間]	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1, 054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 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	0 1	0 1, 054	0 1, 054	WB821210 単一 38号	
計						0 1, 054		
単価						0 1, 054	円／m	
変更積算単価						1, 054	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一24号	溶融式区画線 [夜間]	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1, 121
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	0 1	0 1, 121	0 1, 121	WB821210 単一 39号	
計						0 1, 121		
単価						0 1, 121	円／m	
変更積算単価						1, 121	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	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-50
単一25号	溶融式区画線 [夜間]	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	m	数量	0 1	単価 0 1, 089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	0 1	0 1, 089	0 1, 089	WB821210 単一 40号
計						0 1, 089	
単価						0 1, 089	円／m
変更積算単価						1, 089	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-50
単一26号	鋼・コン製伸縮装置補修 [夜間] (弁分高架橋)	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	単位	m	数量	1 1	単価 231, 214 231, 214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮装置設置工（施工単価手間のみ）		補修 普通型 2車線相当 夜間施工有	m	1 1	139, 700 139, 700	139, 700 139, 700	WYB00099 単一 41号
伸縮装置（材料費）		伸縮量40mm 二次止水型	m	1 1	115, 000 115, 000	115, 000 115, 000	WYB00118 単一 42号
計						254, 700 254, 700	
単価						254, 700 254, 700	円／m

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一27号	鋼・コン製伸縮装置補修 [夜間](弁分高架橋)	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	単位	m	数量	1	単価	269, 341
						1		269, 341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮装置設置工（施工単価手間のみ）		補修 普通型 2車線相当 夜間施工有		1	139, 700	139, 700	WYB00101	
			m	1	139, 700	139, 700	単一 41号	
伸縮装置（材料費）		伸縮量60mm 二次止水型		1	157, 000	157, 000	WYB00120	
			m	1	157, 000	157, 000	単一 43号	
計						296, 700		
						296, 700		
単価						296, 700		
						296, 700	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一28号	左官工法 (弁分高架橋)	0. 1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	250, 368
						1		250, 368
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工（左官工法）		有り 0. 1m3未満 0. 045m3		1	275, 800	275, 800	WB229210	
			構造物	1	275, 800	275, 800	単一 48号	
計						275, 800		
						275, 800		
単価						275, 800		
						275, 800		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一29号	塗膜系防水	補修 無 有 196.087m/100m2 有	単位	m 2	数量	100	単価	3,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	塗膜系防水（アスファルト系）	補修	m 2	100	2,533.68	253,368		
成形目地材		30×5	m	205.891	300	61,767		
諸雑費（まるめ）			式	1		65		
計						315,200		
単価						3,152	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単－30号	塗膜系防水	補修 無 有 78.571m/100m2 有	単位	m 2	数量	100	単価	2, 782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	塗膜系防水（アスファルト系）	補修	m 2	100	2, 533. 68	253, 368		
成形目地材		30×5	m	82. 5	300	24, 750		
諸雑費（まるめ）			式	1		82		
計						278, 200		
単価						2, 782	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一31号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		4, 230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				0	0	0	WB020052	
			t	2. 35	1, 800	4, 230	単一 89号	
計						0		
						4, 230		
単価						0		
						4, 230	円／m 3	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-50	
単－32号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m 2	数量	100	単価	2,962	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.11	45,675	5,024			
特殊作業員			人	0.33	40,320	13,305			
普通作業員			人	0.549	34,492	18,936			
改質アスファルト混合物【夜間単価】		密粒キヤップ ASホリマー改質Ⅰ型(13)	t	12.573	13,800	173,507			
アスファルト乳剤		P K－4 タックコート用	L	43	110	4,730			
路面切削機運転		7cm以下 一層	日	0.11	277,300	30,503	WK430050 単－ 90号		
路面清掃車運転		7cm以下 一層	日	0.11	89,570	9,852	WK430060 単－ 91号		
アスファルトフィニッシャ運転		7cm以下 一層	日	0.11	124,100	13,651	WK430070 単－ 92号		
ロードローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	62,110	6,832	WK430080 単－ 93号		
タイヤローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	49,500	5,445	WK430090 単－ 94号		
諸雑費（率＋まるめ） 14%			式	1		14,415			

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-32号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m 2	数量		100	単価	2,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計						296,200			
単価						2,962	円／m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一33号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	1	単価	3, 995
						1		3, 995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				2. 35	1, 700	3, 995	WB020052	
			t	2. 35	1, 700	3, 995	単一 95号	
計						3, 995		
						3, 995		
単価						3, 995		
						3, 995		
							円／m 3	

参考資料（１）

単-34号		有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 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	454.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	297.15	297,150		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	570	225	128,250		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	kg	25	175	4,375		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	455	11,375		
軽油			L	40	143	5,720		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,430		
計						454,300		
単価						454.3	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-35号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	943. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1, 000	473. 55	473, 550		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 熔融	k g	1, 130	360	406, 800		
ガラスビーズ		0. 1 0 6～0. 8 5 0 mm	k g	50	175	8, 750		
接着用プライマー		区画線用	k g	50	455	22, 750		
軽油			L	65	143	9, 295		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		22, 355		
計						943, 500		
単価						943. 5	円／m	

参考資料（１）

単-36号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 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	487.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	329.7	329,700		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	570	225	128,250		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	455	11,375		
	軽油		L	44	143	6,292		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,508		
	計					487,500		
	単価					487.5	円／m	

参考資料（１）

単-37号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,008
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	537.6	537,600		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 熔融	k g	1,130	360	406,800		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	50	175	8,750		
	接着用プライマー	区画線用	k g	50	455	22,750		
	軽油		L	73	143	10,439		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		21,661		
	計					1,008,000		
	単価					1,008	円／m	

参考資料（１）

単-38号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 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	1,054
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	591.15	591,150		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,700	225	382,500		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	75	175	13,125		
	接着用プライマー	区画線用	k g	75	455	34,125		
	軽油		L	80	143	11,440		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		21,660		
	計					1,054,000		
	単価					1,054	円／m	

参考資料（１）

単-39号		有り 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	1,121
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	657.3	657,300		
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	225	382,500		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	kg	75	175	13,125		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	455	34,125		
軽油			L	89	143	12,727		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		21,223		
計						1,121,000		
単価						1,121	円／m	

参考資料（１）

単一40号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,089
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	741.3	889,560		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	684	225	153,900		
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	30	175	5,250		
	接着用プライマー	区画線用	k g	30	455	13,650		
	軽油		L	120	143	17,160		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		9,480		
	計					1,089,000		
	単価					1,089	円／m	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一41号	橋梁用伸縮装置設置工（施工単価手間のみ）	補修 普通型 2車線相当 夜間施工有	単位	m	数量	1	単価	139, 700
						1		139, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮装置設置工（施工単価手間のみ）4週8休		補修 普通型 2車線相当 夜間施工有		1	139, 740	139, 740		
			m	1	139, 740	139, 740		
計						139, 740		
						139, 740		
単価						139, 700	円／m	
						139, 700		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一42号	伸縮装置（材料費）	伸縮量40mm 二次止水型	単位	m	数量	1	単価	115, 000
						1		115, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮装置		伸縮量40mm 二次止水型		1	115, 000	115, 000		
			m	1	115, 000	115, 000		
計						115, 000		
						115, 000		
単価						115, 000	円／m	
						115, 000		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一43号	伸縮装置（材料費）	伸縮量60mm 二次止水型	単位	m	数量	1	単価	157, 000
						1		157, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮装置		伸縮量60mm 二次止水型		1	157, 000	157, 000		
			m	1	157, 000	157, 000		
計						157, 000		
						157, 000		
単価						157, 000	円／m	
						157, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一44号	支承（材料費）		単位	個	数量	1	単価	153, 000
						1		153, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承		470×370×71 (A=0. 1739m2) 滑動防止装置対応		1	153, 000	153, 000		
			枚	1	153, 000	153, 000		
計						153, 000		
						153, 000		
単価						153, 000	円／個	
						153, 000		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一45号	切板（材料費）		単位	t	数量	1	単価	177, 000
						1		177, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板（市中）		SS400		1	177, 000	177, 000		
			t	1	177, 000	177, 000		
計						177, 000		
						177, 000		
単価						177, 000		
						177, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一46号	主桁仮受け材（中古品）	H-175×175×7.5×11	単位	t	数量	1	単価	108, 900
						1		108, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 S S 4 0 0 1 7 5 × 1 7 5		0. 9	121, 000	108, 900		
			t	0. 9	121, 000	108, 900		
計						108, 900		
						108, 900		
単価						108, 900	円／ t	
						108, 900		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一47号	主桁仮受け材（中古品）	H-100×100×6×8	単位	t	数量	1	単価	110, 700
						1		110, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 S S 4 0 0 1 0 0 × 1 0 0		0. 9	123, 000	110, 700		
			t	0. 9	123, 000	110, 700		
計						110, 700		
						110, 700		
単価						110, 700	円／ t	
						110, 700		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一48号	断面修復工（左官工法）	有り 0. 1m3未満 0. 045m3	単位	構造物	数量	1	単価	275, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2. 3	30, 450	70, 035		
	特殊作業員		人	3. 8	26, 880	102, 144		
	普通作業員		人	2. 5	22, 995	57, 487		
	ホ リマーセメントモルタル	左官工法用	m 3	0. 053	394, 000	20, 882		
	諸雑費（率＋まるめ） 11%		式	1		25, 252		
	計					275, 800		
	単価					275, 800	円／構造物	

参考資料（1）

単一49号		乾式吹付工	吹付厚5cm	単位	m ³	数量	1	単価	1,448,000
							1		1,448,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					1.85	30,450	56,332		
				人	1.85	30,450	56,332		
特殊作業員					3.7	26,880	99,456		
				人	3.7	26,880	99,456		
左官					3.7	27,300	101,010		
				人	3.7	27,300	101,010		
普通作業員					5.56	22,995	127,852		
				人	5.56	22,995	127,852		
リフト・ライショット					2,637	236	622,332		
				k g	2,637	236	622,332		
ライオンポンド [®] A					147	2,000	294,000		
				k g	147	2,000	294,000		
乾式吹付機(損料)		20m ³ /h			1.85	20,743	38,374		
				供用日	1.85	20,743	38,374		
ト [®] ライ仕様コンプレッサ(損料)		11m ³ /min			1.85	18,940	35,039		
				供用日	1.85	18,940	35,039		
発動発電機[デ [®] ィーセル(超低騒音)](損料)		排ガ [®] ス対策型(第2次) 37/45KVA			1.85	4,890	9,046		
				日	1.85	4,890	9,046		
高圧ポンプ(損料)		31L/min			1.85	2,000	3,700		
				供用日	1.85	2,000	3,700		
集塵機(損料)		200V 3.7kW			1.85	2,000	3,700		
				供用日	1.85	2,000	3,700		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－49号	乾式吹付工	吹付厚5cm	単位	m 3	数量	1	単価	1, 448, 000
						1		1, 448, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4 ～ 4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t		1. 85	10, 200	18, 870		
			供用日	1. 85	10, 200	18, 870		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				1		38, 289		
			式	1		38, 289		
計						1, 448, 000		
						1, 448, 000		
単価						1, 448, 000	円／m 3	
						1, 448, 000		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単－50号	湿式吹付（狭隘部）		単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1		4, 691, 000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0	0	0			
			人	19	30, 450	578, 550			
特殊作業員				0	0	0			
			人	57	26, 880	1, 532, 160			
左官				0	0	0			
			人	38	27, 300	1, 037, 400			
普通作業員				0	0	0			
			人	19	22, 995	436, 905			
ホリマセメントモルタル		左官工法用		0	0	0			
			m 3	1. 2	394, 000	472, 800			
空気圧縮機〔可搬式・エンジン駆動・スクリュ型〕		超低騒音 排ガス2次 5. 0～5. 1 m 3／m i n		0	0	0			
			日	19	5, 300	100, 700			
発動発電機(損料)ディーゼルエンジン駆動		(超低騒音型)・排出ガス対策型(第2次基準値) 13/15kVA		0	0	0			
			日	19	3, 510	66, 690			
諸雑費（率＋まるめ） 13%				0		0			
			式	1		465, 795			
計						0			
						4, 691, 000			
単価						0			
						4, 691, 000	円／m 3		

参考資料（1）

単一51号	乾式吹付工	吹付厚5cm	単位	m 3	数量	1	単価	1, 447, 000
						1		1, 447, 000
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
土木一般世話役				1. 85	30, 450	56, 332		
			人	1. 85	30, 450	56, 332		
特殊作業員				3. 7	26, 880	99, 456		
			人	3. 7	26, 880	99, 456		
左官				3. 7	27, 300	101, 010		
			人	3. 7	27, 300	101, 010		
普通作業員				5. 56	22, 995	127, 852		
			人	5. 56	22, 995	127, 852		
リフト・ライショット				2, 637	236	622, 332		
			k g	2, 637	236	622, 332		
ライオン・ント・A				147	2, 000	294, 000		
			k g	147	2, 000	294, 000		
乾式吹付機(損料)		20m3/ h		1. 85	20, 743	38, 374		
			供用日	1. 85	20, 743	38, 374		
ト・ライ仕様コンプレッサ(損料)		11m3/min		1. 85	18, 940	35, 039		
			供用日	1. 85	18, 940	35, 039		
発動発電機[ディーゼル(超低騒音)](損料)		排ガス対策型(第2次) 37/45KVA		1. 85	4, 960	9, 176		
			日	1. 85	4, 960	9, 176		
高圧ポンプ(損料)		31L/min		1. 85	2, 000	3, 700		
			供用日	1. 85	2, 000	3, 700		
集塵機(損料)		200V 3. 7kW		1. 85	2, 000	3, 700		
			供用日	1. 85	2, 000	3, 700		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	乾式吹付工	吹付厚5cm	単位	m 3	数量	1	単価	1,447,000
						1		1,447,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t		1.85	9,560	17,686		
			供用日	1.85	9,560	17,686		
諸雑費（率+まるめ） 10%				1		38,343		
			式	1		38,343		
計						1,447,000		
						1,447,000		
単価						1,447,000		
						1,447,000	円／m 3	

参考資料（1）

単一52号		乾式吹付工	吹付厚5cm	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0	0	0		
				人	1.85	30,450	56,332		
特殊作業員				人	0	0	0		
				人	3.7	26,880	99,456		
左官				人	0	0	0		
				人	3.7	27,300	101,010		
普通作業員				人	0	0	0		
				人	5.56	22,995	127,852		
リフト・ライショット				k g	0	0	0		
				k g	2,637	236	622,332		
ライオンボンド・A				k g	0	0	0		
				k g	147	2,000	294,000		
乾式吹付機(損料)		20m ³ /h		供用日	0	0	0		
				供用日	1.85	20,743	38,374		
ト・ライ仕様コンプレッサ(損料)		11m ³ /min		供用日	0	0	0		
				供用日	1.85	18,940	35,039		
発動発電機[ディーゼル(超低騒音)](損料)		排ガス対策型(第2次) 37/45KVA		日	0	0	0		
				日	1.85	4,960	9,176		
高圧ポンプ(損料)		31L/min		供用日	0	0	0		
				供用日	1.85	2,000	3,700		
集塵機(損料)		200V 3.7kW		供用日	0	0	0		
				供用日	1.85	2,000	3,700		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－52号	乾式吹付工	吹付厚5cm	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1, 447, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力2. 9 t		0	0	0		
			供用日	1. 85	9, 560	17, 686		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
10%			式	1		38, 343		
計						0		
						1, 447, 000		
単価						0		
						1, 447, 000	円／m 3	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0	
単－53号	湿式吹付（狭隘部）		単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		4,691,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	19	30,450	578,550		
特殊作業員				0	0	0		
			人	57	26,880	1,532,160		
左官				0	0	0		
			人	38	27,300	1,037,400		
普通作業員				0	0	0		
			人	19	22,995	436,905		
ホリマセメントモルタル		左官工法用		0	0	0		
			m 3	1.2	394,000	472,800		
空気圧縮機〔可搬式・エンジン駆動・スクリュ型〕		超低騒音 排ガス2次 5.0～5.1m3／min		0	0	0		
			日	19	5,300	100,700		
発動発電機(損料)ディーゼルエンジン駆動		(超低騒音型)・排出ガス対策型(第2次基準値) 13/15kVA		0	0	0		
			日	19	3,510	66,690		
諸雑費（率＋まるめ） 13%				0		0		
			式	1		465,795		
計						0		
						4,691,000		
単価						0		
						4,691,000		

参考資料（1）

単一54号		乾式吹付工	吹付厚10cm	単位	m ³	数量	1	単価	1,634,000
							1		1,634,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					2.5	30,450	76,125		
				人	2.5	30,450	76,125		
特殊作業員					5	26,880	134,400		
				人	5	26,880	134,400		
左官					5	27,300	136,500		
				人	5	27,300	136,500		
普通作業員					7.5	22,995	172,462		
				人	7.5	22,995	172,462		
リフト・ライショット					2,637	236	622,332		
				k g	2,637	236	622,332		
ライオンボンド [®] A					147	2,000	294,000		
				k g	147	2,000	294,000		
乾式吹付機(損料)		20m ³ /h			2.5	20,743	51,857		
				供用日	2.5	20,743	51,857		
ト [®] ライ仕様コンプレッサ(損料)		11m ³ /min			2.5	18,940	47,350		
				供用日	2.5	18,940	47,350		
発動発電機[デ [®] ィーセル(超低騒音)](損料)		排ガ [®] ス対策型(第2次) 37/45KVA			2.5	4,890	12,225		
				日	2.5	4,890	12,225		
高圧ポンプ(損料)		31L/min			2.5	2,000	5,000		
				供用日	2.5	2,000	5,000		
集塵機(損料)		200V 3.7kW			2.5	2,000	5,000		
				供用日	2.5	2,000	5,000		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-54号	乾式吹付工	吹付厚10cm	単位	m 3	数量	1	単価	1,634,000
						1		1,634,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4～4.5 t 積 吊能力2.9 t		2.5	10,200	25,500		
			供用日	2.5	10,200	25,500		
諸雑費（率+まるめ） 10%				1		51,249		
			式	1		51,249		
計						1,634,000		
						1,634,000		
単価						1,634,000	円／m 3	
						1,634,000		

参考資料（1）

単一55号		乾式吹付工	吹付厚5cm	単位	m ³	数量	0	単価	0
							1		1,448,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
				人	1.85	30,450	56,332		
特殊作業員					0	0	0		
				人	3.7	26,880	99,456		
左官					0	0	0		
				人	3.7	27,300	101,010		
普通作業員					0	0	0		
				人	5.56	22,995	127,852		
リフト・ライショット					0	0	0		
				k g	2,637	236	622,332		
ライオンボンド・A					0	0	0		
				k g	147	2,000	294,000		
乾式吹付機(損料)		20m ³ /h			0	0	0		
				供用日	1.85	20,743	38,374		
ト・ライ仕様コンプレッサ(損料)		11m ³ /min			0	0	0		
				供用日	1.85	18,940	35,039		
発動発電機[ディーゼル(超低騒音)](損料)		排ガス対策型(第2次) 37/45KVA			0	0	0		
				日	1.85	4,890	9,046		
高圧ポンプ(損料)		31L/min			0	0	0		
				供用日	1.85	2,000	3,700		
集塵機(損料)		200V 3.7kW			0	0	0		
				供用日	1.85	2,000	3,700		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－55号	乾式吹付工	吹付厚5cm	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1, 448, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t		0	0	0		
			供用日	1. 85	10, 200	18, 870		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				0		0		
			式	1		38, 289		
計						0		
						1, 448, 000		
単価						0		
						1, 448, 000	円／m 3	

参考資料（1）

単一56号		湿式吹付（狹隘部）	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	19	30,450	578,550		
特殊作業員			人	57	26,880	1,532,160		
左官			人	38	27,300	1,037,400		
普通作業員			人	19	22,995	436,905		
ホリマセメントモルタル		左官工法用	m ³	1.2	394,000	472,800		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		超低騒音 排ガス2次 5.0～5.1m ³ /min	日	19	5,300	100,700		
発動発電機(損料)ディーゼルエンジン駆動		(超低騒音型)・排出ガス対策型(第2次基準値) 13/15kVA	日	19	3,510	66,690		
諸雑費（率＋まるめ） 13%			式	1		465,795		
計						0		
単価						0		
						4,691,000	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月		2024.12	
歩掛使用年月		2024.12	
労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-57号	下地処理		
		単位	m 2
		数量	
		0	0
		8.8	0
		単価	6,334
	名称	規格	単位
		数量	単価
土木一般世話役		0	0
		人	0.4
			30,450
			12,180
特殊作業員		0	0
		人	0.8
			26,880
			21,504
普通作業員		0	0
		人	0.4
			22,995
			9,198
諸雑費（率＋まるめ）		0	0
30%		式	1
			12,858
			0
計			55,740
			0
単価			6,334
			円／m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－58号	下地処理		単位	m 2	数量	0	単価	0
						2. 7		15, 480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0. 3	30, 450	9, 135		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 6	26, 880	16, 128		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 3	22, 995	6, 898		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
30%			式	1		9, 639		
計						0		
						41, 800		
単価						0		
						15, 480	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一59号	剥落防止		単位	m 2	数量	0	単価	0
						8.8		73,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	4	30,450	121,800		
特殊作業員				0	0	0		
			人	8	26,880	215,040		
普通作業員				0	0	0		
			人	8	22,995	183,960		
ブライマー				0	0	0		
			k g	1.32	4,260	5,623		
パテ				0	0	0		
			k g	1.32	5,660	7,471		
含浸材				0	0	0		
			k g	8.8	6,600	58,080		
剥落シート				0	0	0		
			m 2	8.8	2,830	24,904		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
5%			式	1		26,022		
計						0		
						642,900		
単価						0		
						73,050	円／m 2	

参考資料（1）

単一60号		剥落防止		単位	m ²	数量	0	単価	0
							2.7		138,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0	0	0			
			人	2.5	30,450	76,125			
特殊作業員				0	0	0			
			人	5	26,880	134,400			
普通作業員				0	0	0			
			人	5	22,995	114,975			
ブライマー				0	0	0			
			k g	0.41	4,260	1,746			
パテ				0	0	0			
			k g	0.81	5,660	4,584			
含浸材				0	0	0			
			k g	2.7	6,600	17,820			
剥落シート				0	0	0			
			m ²	2.7	2,830	7,641			
諸雑費（率＋まるめ） 5%				0		0			
			式	1		16,209			
計						0			
						373,500			
単価						0			
						138,300	円／m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一61号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1. 25無	単位	掛m 2	数量	100	単価	5, 215
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 6	30, 450	48, 720		
とび工			人	8. 5	28, 350	240, 975		
普通作業員			人	1. 3	22, 995	29, 893		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1. 4	56, 125	78, 575		
諸雑費（率＋まるめ） 31%			式	1		123, 337		
計						521, 500		
単価						5, 215	円／掛m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一62号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1. 25無	単位	掛m 2	数量	100	単価	5, 215
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 6	30, 450	48, 720		
とび工			人	8. 5	28, 350	240, 975		
普通作業員			人	1. 3	22, 995	29, 893		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1. 4	56, 125	78, 575		
諸雑費（率＋まるめ） 31%			式	1		123, 337		
計						521, 500		
単価						5, 215	円／掛m 2	

参考資料（1）

単一63号		足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.25無	単位	掛m ²	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				人	1.6	30,450	48,720	
とび工				人	8.5	28,350	240,975	
普通作業員				人	1.3	22,995	29,893	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		日	1.4	56,125	78,575	
諸雑費（率＋まるめ） 31%				式	1		123,337	
計							521,500	
単価							5,215	円／掛m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一64号	足場工	桁高1.5m未満 0.03月	単位	m 2	数量	1	単価	33,310
						1		33,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				1	33,285	33,285		
			人	1	33,285	33,285		
足場材損料		桁高1.5m未満		0.03	834	25		
			月	0.03	834	25		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						33,310		
						33,310		
単価						33,310	円／m 2	
						33,310		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一65号	防護工	床面 シート張防護 0.03月	単位	m 2	数量	1	単価	6,329
						1		6,329
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0.19	33,285	6,324		
			人	0.19	33,285	6,324		
シート張防護材損料（床面部）				0.03	173	5		
			月	0.03	173	5		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,329		
						6,329		
単価						6,329		
						6,329	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一66号	防護工	片側朝顔 板張防護 0.03月	単位	m 2	数量	1	単価	10,990
						1		10,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0.33	33,285	10,984		
			人	0.33	33,285	10,984		
防護材損料（朝顔部）				0.015	293	4		
			月	0.015	293	4		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						10,990		
						10,990		
単価						10,990		
						10,990	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一67号	防護工	片側朝顔 シート張防護 0.03月	単位	m 2	数量	1	単価	6,325
						1		6,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0.19	33,285	6,324		
			人	0.19	33,285	6,324		
シート張防護材損料（朝顔部）				0.015	124	1		
			月	0.015	124	1		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,325		
						6,325		
単価						6,325		
						6,325	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m未満 0.03月	単位	m 2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.13	33,285	4,327		
	足場材損料		月	0	425	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,327		
	単価					4,327	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一69号	朝顔（床版補強工用）	片側朝顔 0.03月	単位	m 2	数量	1	単価	366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.022	16,642	366		
足場材損料			月	0	50	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						366		
単価						366	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	防護工（床版補強工用）	片側朝顔 板張防護 0.03月	単位	m 2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.018	16,642	299		
	防護材損料		月	0	110	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					299		
	単価					299	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	シート張防護工	設置・撤去・賃料 0.03月 片側朝顔	単位	m 2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	340
橋りょう特殊工			人	0.008	33,285	266		
シート張防護材賃料			月	0.03	2,478.33	74		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						340		
単価						340	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一72号	足場工（床版補強工用）	桁高1. 5m未満 0. 5月	単位	m 2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0. 13	33, 285	4, 327		
	足場材損料		月	0. 5	425	212		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4, 539		
	単価					4, 539	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一73号	朝顔（床版補強工用）	片側朝顔 0.5月	単位	m 2	数量	1	単価	378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.022	16,642	366		
足場材損料			月	0.25	50	12		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						378		
単価						378	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一74号	防護工（床版補強工用）	片側朝顔 板張防護 0.5月	単位	m 2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.018	16,642	299		326
	防護材損料		月	0.25	110	27		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					326		
	単価					326	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一75号	シート張防護工	設置・撤去・賃料 0.5月 片側朝顔	単位	m 2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	361	
橋りょう特殊工			人	0. 008	33, 285	266		
シート張防護材賃料			月	0. 5	191	95		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						361		
単価						361	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一76号	足場工	桁高1.5m未満 0.03月	単位	m 2	数量	1	単価	6,678
						1		6,678
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0.2	33,285	6,657		
			人	0.2	33,285	6,657		
足場材損料 樁橋		桁高1.5m未満		0.03	720	21		
			月	0.03	720	21		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,678		
						6,678		
単価						6,678		
						6,678	円／m 2	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一77号	朝顔工	桁高1. 5m未満 0. 03月	単位	m 2	数量	1	単価	1, 003
						1		1, 003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0. 03	33, 285	998		
			人	0. 03	33, 285	998		
朝顔部材損料 樁橋		桁高1. 5m未満		0. 03	173	5		
			月	0. 03	173	5		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1, 003		
						1, 003		
単価						1, 003		
						1, 003		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一78号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 0.03月 8.8m	単位	箇所	数量	1	単価	260,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	6.459	33,285	214,987		
	登り栈橋損料		月	0.03	1,526,362.93	45,790		
	諸雑費（まるめ）		式	1		23		
	計					260,800		
	単価					260,800	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一79号	立入防止柵撤去		単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.5	30,450	15,225		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.5	22,995	34,492		
	諸雑費（率＋まるめ） 3%			0		0		
			式	1		1,483		
	計					0		
						51,200		
	単価					0		
						10,240	円／m	

参考資料（1）

単一80号		交通誘導警備員A		単位	人日	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A				人	1	16,485	16,485		
諸雑費（まるめ）				式	1		5		
計							16,490		
単価							16,490	円／人日	

単一81号		交通誘導警備員A		単位	人日	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A				人	1	24,727	24,727		
諸雑費（まるめ）				式	1		3		
計							24,730		
単価							24,730	円／人日	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-50
単一82号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価 24,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A			人	1	24,727	24,727	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						24,730	
単価						24,730	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一83号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価 14,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B			人	1	14,805	14,805	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						14,810	
単価						14,810	円／人日

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－84号	交通誘導警備員 B			単位	人日	数量	1	単価	14, 810
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B				人	1	14, 805	14, 805		
諸雑費（まるめ）				式	1		5		
計							14, 810		
単価							14, 810	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-50	
単一85号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	22,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	22,207	22,207		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						22,210		
単価						22,210	円／人日	

参考資料（1）

単一86号		交通誘導警備員B		単位	人日	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		交通誘導警備員B		人	1	22,207	22,207		
		諸雑費（まるめ）		式	1		3		
		計					22,210		
		単価					22,210	円／人日	

単一87号		貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイル式・廃材積込装置付）2.0m 7.8km 無 無	単位	台	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71,000	71,000		
		諸雑費（まるめ）		式	1		0		
		計					71,000		
		単価					71,000	円／台	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一88号	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2. 0m 27. 8km 無 有 10000円	単位	台	数量		単価	
						1		97, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	87, 000	87, 000		
	貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K' ）	台	1	10, 000	10, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					97, 000		
	単価					97, 000	円／台	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一89号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	1, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		アスファルト殻(掘削)【筑豊道路（株）】	t	100	1, 800	180, 000		
計						180, 000		
単価						1, 800	円／t	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一90号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	277, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	39, 060	39, 060		
軽油			L	235	143	33, 605		
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]		排ガス型（第3次） 切削幅2. 0m 深さ23cm	供用日	1. 32	155, 000	204, 600		
諸雑費（まるめ）			式	1		35		
計						277, 300		
単価						277, 300	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一91号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	89, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0. 98	35, 280	34, 574		
軽油			L	43	143	6, 149		
路面清掃車〔ブラシ・四輪式・路面切削工事用〕		ホッパ容量1． 5 m 3	供用日	1. 32	37, 000	48, 840		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						89, 570		
単価						89, 570	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-92号	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	124, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	39, 060	39, 060		
軽油			L	48	143	6, 864		
ASフィニッシャ [ホイール型]		排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2. 3～6. 0m	供用日	1. 4	55, 800	78, 120		
諸雑費（まるめ）			式	1		56		
計						124, 100		
単価						124, 100	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単－93号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	62, 110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	39, 060	39, 060		
軽油			L	27	143	3, 861		
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]		運転質量1 0 t 締固め幅2. 1 m	供用日	1. 4	13, 700	19, 180		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						62, 110		
単価						62, 110	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一94号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	49, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	39, 060	39, 060		
軽油			L	30	143	4, 290		
タイヤローラ [普通型]		運転質量8～2 0 t	日	1. 16	5, 300	6, 148		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						49, 500		
単価						49, 500	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単－95号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	1, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		アスファルト殻(切削)【筑豊道路（株）】	t	100	1, 700	170, 000		
計						170, 000		
単価						1, 700	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
単一1号	法面整形(切土部)	現場制約有り 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,653
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 有り 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	0	0	0	CB220010	
				1	1,653	1,653		
計						0		
						1,653		
単価						0		
						1,653	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
単一2号	コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		9,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付工		10cm 500m2以上1000m2未満 無 無	m 2	0	0	0	WB810820	
				1	9,222	9,222	単一 5号	
計						0		
						9,222		
単価						0		
						9,222	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一3号	防草シート処分		単位	m3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート処分				0	0	0	WYB00002	
			m 3	1	12,250	12,250	単一	8号
計						0		
単価						12,250		
						0		
						12,250	円／m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	基面整正		単位	m ²	数量	100	単価	1,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.2	31,605	37,926		
普通作業員			人	3.2	24,255	77,616		
諸雑費（まるめ）			式	1		58		
計						115,600		
単価						1,156	円／m ²	

参考資料（1）

単価使用年月		2025. 3	
歩掛使用年月		2025. 3	
労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-5号	コンクリート吹付工	10cm 500m2以上1000m2未満 無 無	
		単位	m 2
			数量
			1
		単価	9,222
名称		規格	単位
数量		数量	単価
金額		摘要	
法面工（コンクリート吹付）		厚10cm	
		m 2	1
			9,222.84
			9,222
諸雑費（まるめ）			
		式	1
			0
計			
			9,222
単価			
			9,222
			円／m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	防草シート撤去		単位	m 2	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1	31,605	31,605		
	普通作業員			0	0	0		
			人	3	24,255	72,765		
	諸雑費（率＋まるめ） 3%			0		0		
			式	1		3,130		
	計					0		
						107,500		
	単価					0		
						1,075	円／m 2	

参考資料（１）

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	防草シート運搬		単位	台	数量	0	単価	0
						1		28, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
廃ﾌﾟﾗｽﾁｯｸ運搬		防草シート		0	0	0		
			台	1	28, 500	28, 500		
計						0		
						28, 500		
単価						0		
						28, 500		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	防草シート処分		単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		12, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				0	0	0	WB020052	
			t	0. 35	35, 000	12, 250	単一 11号	
計						0		
						12, 250		
単価						0		
						12, 250	円／m 3	

参考資料（１）

単一9号		交通誘導警備員A		単位	人日	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A				人	1	17,430	17,430		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							17,430		
単価							17,430	円／人日	

単一10号		交通誘導警備員B		単位	人日	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B				人	1	15,645	15,645		
諸雑費（まるめ）				式	1		5		
計							15,650		
単価							15,650	円／人日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一11号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	35,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【昼間】		廃プラスチック【ヤクシ開発(株)】	t	100	35,000	3,500,000		
計						3,500,000		
単価						35,000	円／t	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 3	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単一1号	車線分離標	単柱式 H=800 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	単位	本	数量	0	単価	0
						1		30, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工（車線分離標（ラハ°ーホ°ール）設置）		可変式(穿孔式・1本脚) 手間＋材料費		0	0	0	WB812400	
		本体(柱)径φ80 へ°ー径φ250						
		高さ800mm 30本以上(標準) 有 無	本	1	30, 530	30, 530	単一 3号	
計						0		
						30, 530		
単価						0		
						30, 530		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	基面整正		単位	m 2	数量	100	単価	1,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.2	31,605	37,926		
普通作業員			人	3.2	24,255	77,616		
諸雑費（まるめ）			式	1		58		
計						115,600		
単価						1,156	円／m 2	

参考資料（１）

単一3号		道路付属物設置工（車線分離標（ラバーボール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	単価	金額	摘要
						1		30,530	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
車線分離標（ラバーボール）設置		可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	30,521.46	30,521			
諸雑費（まるめ）			式	1		9			
計						30,530			
単価						30,530	円／本		

単一4号		交通誘導警備員A	単位	人日	数量	単価	金額	摘要
					1		26,150	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	26,145	26,145		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						26,150		
単価						26,150	円／人日	

参考資料（１）

単一5号		交通誘導警備員B		単位	人日	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		交通誘導警備員B		人	1	15,645	15,645		
		諸雑費（まるめ）		式	1		5		
		計					15,650		
		単価					15,650	円／人日	

単一6号		交通誘導警備員B		単位	人日	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		交通誘導警備員B		人	1	23,467	23,467		
		諸雑費（まるめ）		式	1		3		
		計					23,470		
		単価					23,470	円／人日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
単一1号	法面整形(切土部)	現場制約有 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,653
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 有り 埴質土、砂及び砂質土、粘性土		0	0	0	CB220010	
			m 2	1	1,653	1,653		
計						0		
						1,653		
単価						0		
						1,653	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
単一2号	コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		8,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付工		10cm 1000m2以上(標準) 無 無		0	0	0	WB810820	
			m 2	1	8,384	8,384	単一 3号	
計						0		
						8,384		
単価						0		
						8,384	円／m2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
単一3号	コンクリート吹付工	10cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m 2	数量		単価	
						1		8,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（コンクリート吹付）		厚10cm	m 2	1	8,384.4	8,384		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,384		
単価						8,384	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
単一4号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		15,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	15,645	15,645		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						15,650		
単価						15,650	円／人日	