

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4年度八幡管内橋梁補修外工事
工事地名	八幡維持出張所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年7月	12) 設計年月	令和4年7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	2289330009	14) 単価適用年月	2022年7月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年7月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	177,012,000
6) 主工種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	162,800,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	329日間 自 令和4年8月6日 (当初) 至 令和5年3月15日 (1回変更) 至 令和5年6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	宗像	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道3号	22) 処分費等	179,053
		23) 公告日	令和4年6月9日

設計内訳書

工事名	令和4年度八幡管内橋梁補修外工事 (1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 (西郷川橋(下り))		式	1		75,726,774				
		式	1		77,789,943	1	2,063,169		
橋梁付属物工		式	1		75,272,721				
		式	1		76,406,887	1	1,134,166		
落橋防止装置工		式	1		75,272,721				
		式	1		76,406,887	1	1,134,166		
落橋防止装置 P12橋脚		箇所	3		6,187,749			内-1号	
		箇所	0		0	-3	-6,187,749		
落橋防止装置 P12橋脚		箇所	0		0			内-2号	
		箇所	3		6,303,232	3	6,303,232		
落橋防止装置 P13橋脚(起点側)		箇所	3		7,066,737			内-3号	
		箇所	3		7,066,737	0	0		
落橋防止装置 P13橋脚(終点側)		箇所	4		20,163,863			内-4号	
		箇所	4		20,163,863	0	0		
落橋防止装置 P14橋脚(起点側)		箇所	4		19,953,674			内-5号	
		箇所	4		19,953,674	0	0		
落橋防止装置 P14橋脚(終点側)		箇所	4		9,827,338			内-6号	
		箇所	4		9,827,338	0	0		
落橋防止装置 A2橋台		箇所	4		8,841,413			内-7号	
		箇所	0		0	-4	-8,841,413		
落橋防止装置 A2橋台		箇所	0		0			内-8号	
		箇所	4		8,876,696	4	8,876,696		
落下物等防止網 【夜間】		m	0	0	0			単-1号	
		m	30	32,780	983,400	30	983,400		

設計内訳書

工事名	令和4年度八幡管内橋梁補修外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・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
足場										内-9号
			m2	380			3,231,947			
				380			3,231,947	0	0	
現場塗装工										
			式	1			314,736			
				1			314,736	0	0	
橋梁塗装工 (Rc-1系)										
			式	1			182,509			
				1			182,509	0	0	
下塗		有機ソリキッパイント(1層))スプレー 塗装回数 1回								単-2号
			m2	49	1,075		52,675			
				49	1,075		52,675	0	0	
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-3号
			m2	49	1,181		57,869			
				49	1,181		57,869	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								単-4号
			m2	49	558.2		27,351			
				49	558.2		27,351	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								単-5号
			m2	49	910.5		44,614			
				49	910.5		44,614	0	0	
橋梁塗装工 (F-12系)										
			式	1			132,227			
				1			132,227	0	0	
下塗		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回								単-6号
			m2	28	867.4		24,287			
				28	867.4		24,287	0	0	
下塗		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 2回								単-7号
			m2	28	3,855		107,940			
				28	3,855		107,940	0	0	
構造物撤去工										
			式	0			0			
				1			262,080	1	262,080	
遮音壁撤去工										
			式	0			0			
				1			262,080	1	262,080	

設計内訳書

工事名	令和4年度八幡管内橋梁補修外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・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
遮音壁撤去 【夜間】	H=1500									単-8号
			m	0 30	0 8,736	0 262,080	30	262,080		
仮設工				1 1		139,317 806,240	1	666,923		
足場工				1 1		139,317 139,317	0	0		
足場				40 40		139,317 139,317	0	0		内-10号
			掛m2							
交通管理工				0 1		0 666,923	1	666,923		
			式							
交通誘導警備員 A【昼間】				0 15		0 211,486	15	211,486		内-11号
			人日							
交通誘導警備員 A【夜間】				0 4		0 84,612	4	84,612		内-12号
			人日							
交通誘導警備員 B【昼間】				0 12		0 148,330	12	148,330		内-13号
			人日							
交通誘導警備員 B【夜間】				0 12		0 222,495	12	222,495		内-14号
			人日							
直接工事費				1 1		75,726,774 77,789,943	1	2,063,169		
			式							
共通仮設費				1 1		7,956,286 9,070,625	1	1,114,339		
			式							
共通仮設費				1 1		725,513 1,683,116	1	957,603		
			式							

設計内訳書

工事名	令和4年度八幡管内橋梁補修外工事 (1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		87,234				
		式	1		1,024,194	1	936,960		
鉄筋探査		m2	2		40,559			内-15号	
		m2	2		40,559	0	0		
道路施設基本データ作成費		式	1		46,675			内-16号	
		式	1		46,675	0	0		
超音波探査試験費		式	0		0			内-17号	
		式	1		150,600	1	150,600		
アンカーボルト引抜試験費		式	0		0			内-18号	
		式	1		295,600	1	295,600		
塗膜片溶出試験費		式	0		0			内-19号	
		式	1		376,260	1	376,260		
諸経費動向調査費		式	0		0			内-20号	
		式	1		100,000	1	100,000		
施工状況モニタリング調査費		式	0		0			内-21号	
		式	1		14,500	1	14,500		
現場環境改善費(率計上)		式	1		638,279				
		式	1		658,922	1	20,643		
共通仮設費(率計上)		式	1		7,230,773				
		式	1		7,387,509	1	156,736		
純工事費		式	1		83,683,060				
		式	1		86,860,568	1	3,177,508		
現場管理費		式	1		28,649,937				
		式	1		29,587,137	1	937,200		

設計内訳書

工事名	令和4年度八幡管内橋梁補修外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						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				
工事原価		式	1		127,839,952				
			1		148,765,423	1	20,925,471		
一般管理費等		式	1		20,160,048				
			1		22,744,577	1	2,584,529		
工事価格		式	1		148,000,000				
			1		171,510,000	1	23,510,000		
消費税相当額		式	1		14,800,000				
			1		17,151,000	1	2,351,000		
工事費計		式	1		162,800,000				
			1		188,661,000	1	25,861,000		

設計内訳書

工事名	令和4年度八幡管内橋梁補修外工事 (1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 (竹尾橋)		式	1		4,784,256				
		式	1		8,069,445	1	3,285,189		
橋梁補修工		式	1		4,232,011				
		式	1		7,585,627	1	3,353,616		
ひび割れ補修工		式	1		1,156,990				
		式	1		4,313,256	1	3,156,266		
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂3種		1	146,326	146,326			単-1号	
		構造物	0	146,326	0	-1	-146,326		
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂3種		0	0	0			単-2号	
		構造物	1	169,500	169,500	1	169,500		
充てん工法	1構造物当り補修延べ延長 21.8m シーラント系		0	0	0			単-3号	
		構造物	1	101,100	101,100	1	101,100		
漏水防止注入			9	112,296	1,010,664			単-4号	
		m	36	112,296	4,042,656	27	3,031,992		
断面修復工		式	1		588,360				
		式	1		737,758	1	149,398		
左官工法	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		1		223,978			内-1号	
		構造物	0		0	-1	-223,978		
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.229m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有		0		0			内-2号	
		構造物	1		562,086	1	562,086		
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.175m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理無		1		364,382			内-3号	
		構造物	0		0	-1	-364,382		

設計内訳書

工事名	令和4年度八幡管内橋梁補修外工事 (1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	
左官工法	0.1m3未満 ポリマセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理無	構造物	0 1		0 175,672			内-4号	
表面含浸工		式	1 1		2,386,783 2,386,783				
表面含浸		m2	217 217	10,999 10,999	2,386,783 2,386,783			単-5号	
排水管補修工		式	1 1		99,878 147,830				
排水管設置	VP125	m	2 2	9,997 9,997	19,994 19,994			単-6号	
取付金具設置 A2橋台 3-2径間	φ140	組	4 4	15,975 15,975	63,900 63,900			単-7号	
取付金具設置 A2橋台 3-1径間	φ142	組	1 4	15,984 15,984	15,984 63,936			単-8号	
仮設工		式	1 1		552,245 483,818				
足場工		式	1 1		552,245 483,818				
足場		掛m2	30 30		107,473 107,473			内-5号	
高所作業車		日	26 0		444,772 0			内-6号	
高所作業車		日	0 22		0 376,345			内-7号	
						-26	-444,772		
						22	376,345		

設計内訳書

工事名	令和4年度八幡管内橋梁補修外工事 (1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	
直接工事費		式	1		4,784,256				
		式	1		8,069,445	1	3,285,189		
共通仮設費		式	1		1,443,027				
		式	1		2,190,678	1	747,651		
共通仮設費		式	1		84,613				
		式	1		128,525	1	43,912		
現場環境改善費(率計上)		式	1		84,613				
		式	1		128,525	1	43,912		
共通仮設費(率計上)		式	1		1,358,414				
		式	1		2,062,153	1	703,739		
純工事費		式	1		6,227,283				
		式	1		10,260,123	1	4,032,840		
現場管理費		式	1		4,288,615				
		式	1		6,535,523	1	2,246,908		
工事原価		式	1		10,515,898				
		式	1		16,795,646	1	6,279,748		

設計内訳書

工事名	令和4年度八幡管内橋梁補修外工事 (1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 (第一避溢橋)		式	1		1,926,579				
		式	1		1,167,591	1	-758,988		
橋梁補修工		式	1		1,926,579				
		式	1		1,167,591	1	-758,988		
ひび割れ補修工		式	1		217,639				
		式	1		217,662	1	23		
充てん工法	20m未満 シーラント系		1	83,362	83,362			単-1号	
		構造物	1	83,362	83,362	0	0		
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂注入3種		1	134,277	134,277			単-2号	
		構造物	0	134,277	0	-1	-134,277		
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂注入3種		0	0	0			単-3号	
		構造物	1	134,300	134,300	1	134,300		
断面修復工		式	1		835,950				
		式	1		949,929	1	113,979		
左官工法	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		1		215,517			内-1号	
		構造物	0		0	-1	-215,517		
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.309m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有		0		0			内-2号	
		構造物	1		756,792	1	756,792		
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.3m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理無		1		620,433			内-3号	
		構造物	0		0	-1	-620,433		
左官工法	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理無		0		0			内-4号	
		構造物	1		193,137	1	193,137		

設計内訳書

工事名	令和4年度八幡管内橋梁補修外工事 (1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	
モルタル吹付け工		式	1 0		872,990 0	-1	-872,990		
モルタル吹付け		m2	0.7 0	1,247,129 1,247,129	872,990 0	-0.7	-872,990	単-4号	
直接工事費		式	1 1		1,926,579 1,167,591	1	-758,988		
共通仮設費		式	1 1		806,586 491,399	1	-315,187		
共通仮設費		式	1 1		40,467 27,098	1	-13,369		
現場環境改善費(率計上)		式	1 1		40,467 27,098	1	-13,369		
共通仮設費(率計上)		式	1 1		766,119 464,301	1	-301,818		
純工事費		式	1 1		2,733,165 1,658,990	1	-1,074,175		
現場管理費		式	1 1		2,257,892 1,370,506	1	-887,386		
工事原価		式	1 1		4,991,057 3,029,496	1	-1,961,561		

設計内訳書

工事名	令和4年度八幡管内橋梁補修外工事 (1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 (則松地区)		式	0 1		0 7,455,576	1	7,455,576		
舗装工		式	0 1		0 2,129,962	1	2,129,962		
路面切削工		式	0 1		0 264,083	1	264,083		
路面切削 【夜間】	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	m2	0 225	0 650.9	0 146,452	225	146,452	単-1号	
殻運搬(路面切削) 【夜間】	アスファルト殻(切削)	m3	0 22	0 881.9	0 19,401	22	19,401	単-2号	
殻処分 【夜間】	アスファルト殻	m3	0 22	0 4,465	0 98,230	22	98,230	単-3号	
舗装打換え工		式	0 1		0 1,865,879	1	1,865,879		
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚50mm	m	0 14	0 720.4	0 10,085	14	10,085	単-4号	
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚100mm	m	0 200	0 720.4	0 144,080	200	144,080	単-5号	
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚120mm	m	0 130	0 720.4	0 93,652	130	93,652	単-6号	
舗装版破碎 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 100 c m	m2	0 94	0 707.1	0 66,467	94	66,467	単-7号	
舗装版破碎 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 120 c m	m2	0 38	0 707.1	0 26,869	38	26,869	単-8号	

設計内訳書

工事名	令和4年度八幡管内橋梁補修外工事 (1回変更)					事業区分	道路維持・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
殻運搬 【夜間】	舗装版破碎	m3	0 14	0 1,534	0 21,476	0 21,476	14	21,476	単-9号
殻処分 【夜間】	アスファルト殻	m3	0 14	0 5,640	0 78,960	0 78,960	14	78,960	単-10号
基層 (仮復旧) 【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	0 99	0 1,711	0 169,389	0 169,389	99	169,389	単-11号
基層 (仮復旧) 【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 60mm 1.4m未 満	m2	0 38	0 3,662	0 139,156	0 139,156	38	139,156	単-12号
表層 (仮復旧) 【夜間】	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	0 99	0 1,749	0 173,151	0 173,151	99	173,151	単-13号
表層 (仮復旧) 【夜間】	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 60mm 1.4m未 満	m2	0 38	0 3,707	0 140,866	0 140,866	38	140,866	単-14号
基層 (本復旧) 【夜間】	改質AS粗粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	0 148	0 2,152	0 318,496	0 318,496	148	318,496	単-15号
表層 (本復旧) 【夜間】	密粒キヤップASポリマー改 質Ⅱ型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	0 220	0 2,177	0 478,940	0 478,940	220	478,940	単-16号
クラック防止シート張 【夜間】	W=1000	m	0 2	0 2,146	0 4,292	0 4,292	2	4,292	単-17号
充填工		式	0 1		0 4,052,634		1	4,052,634	
流動化処理土充填工		式	0 1		0 4,052,634		1	4,052,634	
流動化処理土充填 二次施工(桁下) 【夜間】		m3	0 49	0 31,390	0 1,538,110		49	1,538,110	単-18号

設計内訳書

工事名	令和4年度八幡管内橋梁補修外工事 (1回変更)					事業区分	道路維持・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
床版削孔 【夜間】	φ130	孔	0 112	0 9,224	0 1,033,088	0 112	0 1,033,088	単-19号	
床版復旧 【夜間】		m3	0 0.2	0 105,960	0 105,960	0 0.2	0 105,960	内-1号	
敷鉄板撤去 【夜間】		m2	0 144	0 1,143,654	0 1,143,654	0 144	0 1,143,654	内-2号	
歩車道境界ブロック (再利用) 【夜間】	中央分離帯復旧	m	0 27	0 3,872	0 104,544	0 27	0 104,544	単-20号	
防草対策 【夜間】		m2	0 8	0 5,535	0 44,280	0 8	0 44,280	単-21号	
現場発生品運搬	A型パレット	回	0 1	0 3,846	0 3,846	0 1	0 3,846	内-3号	
現場発生品運搬	敷鉄板	回	0 8	0 79,152	0 79,152	0 8	0 79,152	内-4号	
区画線工		式	0 1	0 115,900	0 115,900	0 1	0 115,900		
区画線工		式	0 1	0 115,900	0 115,900	0 1	0 115,900		
熔融式区画線 【夜間】	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0 59	0 405	0 23,895	0 59	0 23,895	単-22号	
熔融式区画線 【夜間】	熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0 18	0 434.7	0 7,824	0 18	0 7,824	単-23号	
熔融式区画線 (減速標示) 【夜間】	熔融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	0 22	0 1,958	0 43,076	0 22	0 43,076	単-24号	

設計内訳書

工事名	令和4年度八幡管内橋梁補修外工事 (1回変更)					事業区分	道路維持・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
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 42	0 978.7	0 41,105	0 42	0 41,105	0 41,105	単-25号
仮設工		式	0 1		0 1,157,080	0 1		0 1,157,080	
交通管理工		式	0 1		0 1,157,080	0 1		0 1,157,080	
交通誘導警備員 A【夜間】		人日	0 17		0 391,000	0 17		0 391,000	内-5号
交通誘導警備員 B【夜間】		人日	0 38		0 766,080	0 38		0 766,080	内-6号
直接工事費		式	0 1		0 7,455,576	0 1		0 7,455,576	
共通仮設費		式	0 1		0 1,552,000	0 1		0 1,552,000	
共通仮設費		式	0 1		0 388,000	0 1		0 388,000	
運搬費		式	0 1		0 125,000	0 1		0 125,000	
建設機械運搬費 (往路)		台	0 1		0 62,500	0 1		0 62,500	内-7号
建設機械運搬費 (復路)		台	0 1		0 62,500	0 1		0 62,500	内-8号
現場環境改善費 (率計上)		式	0 1		0 263,000	0 1		0 263,000	

設計内訳書

工事名	令和4年度八幡管内橋梁補修外工事 (1回変更)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費 (率計上)			式	0 1					
						0 1,164,000	1	1,164,000	
純工事費			式	0 1		0 9,007,576	1	9,007,576	
現場管理費			式	0 1		0 3,485,000	1	3,485,000	
工事原価			式	0 1		0 12,492,576	1	12,492,576	

3/0箇所当たり内訳書

落橋防止装置

第 1号内訳書

P12橋脚

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
落橋防止装置材料費 [P 1 2 橋脚・終点側]	1100kN L=3050mm		3	779,000	2,337,000			WYB00512
		組	3	779,000	2,337,000	0	0	単一 9号
上部工ブラケット材料費 [P 1 2 橋脚・終点側]	C-5系塗装 281kg/基		3	253,700	761,100			WYB00513
		基	3	253,700	761,100	0	0	単一 10号
桁補強材材料費 [P 1 2 橋 脚・終点側]	C-5径塗装 170kg/基		3	144,800	434,400			WYB00514
		基	3	144,800	434,400	0	0	単一 11号
下部工ブラケット材料費 [P 1 2 橋脚・終点側]	溶融亜鉛メッキ 114kg/基		3	105,500	316,500			WYB00515
		基	3	105,500	316,500	0	0	単一 12号
近接調査計測			3	50,540	151,620			WYB00516
		組	3	50,540	151,620	0	0	単一 13号
芯出し素地調整			3.2	128,700	411,840			WYB00517
		m 2	3.2	128,700	411,840	0	0	単一 14号
コンクリート削孔 (電動式 コアボーリングマシン)	43mmを超え54mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用		18	7,932	142,776			CB435910
		孔	18	7,932	142,776	0	0	
アンカー	40mmを超え55mm以下 横方向		18	2,299	41,382			CB435940
		本	18	2,299	41,382	0	0	
アンカー材 (材料費)			18	4,080	73,440			CB435941
		本	18	4,080	73,440	0	0	
注入材 (材料費)	0.642kg/本		18	1,663	29,934			CB435942
		本	18	1,663	29,934	0	0	
現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用		78	1,170	91,260			CB431860
		本	78	1,170	91,260	0	0	
チップング (厚2cm以下)			0.84	7,448	6,256			CB434210
		m 2	0.84	7,448	6,256	0	0	

3/0箇所当たり内訳書

落橋防止装置

P12橋脚

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
注入工			0.84	112,500	94,500			WYB00518
		m ²	0.84	112,500	94,500	0	0	単一 15号
落橋防止装置取付工			3	31,740	95,220			WB470470
		組	3	31,740	95,220	0	0	単一 16号
移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無		1	54,130	54,130			WB470480
		日	1	54,130	54,130	0	0	単一 17号
架設工具損料			1.7	9,830	16,711			WB470490
		供用日	1.7	9,830	16,711	0	0	単一 18号
落橋防止装置取付（下部工 ブラケット）	600kg以下		3	125,800	377,400			WYB00519
		基	3	125,800	377,400	0	0	単一 19号
落橋防止装置取付（上部工 ブラケット）	600kg以下		3	125,800	377,400			WYB00520
		基	3	125,800	377,400	0	0	単一 20号
落橋防止装置取付（桁補強 材）			3	64,720	194,160			WYB00521
		基	3	64,720	194,160	0	0	単一 21号
ボルト本締め			108	2,605	281,340			WYB00522
		本	108	2,605	281,340	0	0	単一 22号
現場溶接	すみ肉脚長6mm		46.8	8,919	417,409			CB431580
		m	46.8	8,919	417,409	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（ト ルシア）	S10T M22×100		24	209.7	5,032			
		組	24	209.7	5,032	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（ト ルシア）	S10T M22×95		36	204.7	7,369			
		組	36	204.7	7,369	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（ト ルシア）	S10T M22×90		48	199	9,552			
		組	48	199	9,552	0	0	

3/0箇所当たり内訳書

第 1号内訳書 落橋防止装置
P12橋脚

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ワッシャー材料費	M22用		24	8	192			WYB00523
		枚	24	8	192	0	0	単一 23号
合 計					6,187,749			
					0		-6,187,749	

0/3箇所当たり内訳書

落橋防止装置

P12橋脚

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
落橋防止装置材料費 [P 1 2 橋脚・終点側]	1100kN L=3050mm	組	0	0	0			WYB00540
			3	779,000	2,337,000	3	2,337,000	単一 24号
上部工ブラケット材料費 [P 1 2 橋脚・終点側]	C-5系塗装 281kg/基	基	0	0	0			WYB00541
			3	253,700	761,100	3	761,100	単一 25号
桁補強材材料費 [P 1 2 橋脚・終点側]	C-5径塗装 170kg/基	基	0	0	0			WYB00542
			3	144,800	434,400	3	434,400	単一 26号
下部工ブラケット材料費 [P 1 2 橋脚・終点側G 2]	溶融亜鉛メッキ 170kg/基	基	0	0	0			WYB00543
			1	157,400	157,400	1	157,400	単一 27号
下部工ブラケット材料費 [P 1 2 橋脚・終点側G 3]	溶融亜鉛メッキ 164kg/基	基	0	0	0			WYB00545
			1	151,800	151,800	1	151,800	単一 28号
下部工ブラケット材料費 [P 1 2 橋脚・終点側G 4]	溶融亜鉛メッキ 143kg/基	基	0	0	0			WYB00546
			1	132,400	132,400	1	132,400	単一 29号
近接調査計測		組	0	0	0			WYB00544
			3	50,540	151,620	3	151,620	単一 30号
芯出し素地調整		m ²	0	0	0			WYB00547
			3.2	128,700	411,840	3.2	411,840	単一 31号
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	43mmを超え54mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用	孔	0	0	0			CB435910
			18	7,932	142,776	18	142,776	
アンカー	40mmを超え55mm以下 横方向	本	0	0	0			CB435940
			18	2,299	41,382	18	41,382	
アンカー材 (材料費)		本	0	0	0			CB435941
			18	4,080	73,440	18	73,440	
注入材 (材料費)	0.642kg/本	本	0	0	0			CB435942
			18	1,663	29,934	18	29,934	

0/3箇所当たり内訳書

落橋防止装置

P12橋脚

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用		0	0	0			CB431860
		本	78	1,170	91,260	78	91,260	
チップング（厚2cm以下）			0	0	0			CB434210
		m ²	0.84	7,448	6,256	0.84	6,256	
注入工			0	0	0			WYB00548
		m ²	0.84	112,500	94,500	0.84	94,500	単一 32号
落橋防止装置取付工			0	0	0			WB470470
		組	3	31,740	95,220	3	95,220	単一 33号
移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無		0	0	0			WB470480
		日	1	54,130	54,130	1	54,130	単一 34号
架設工具損料			0	0	0			WB470490
		供用日	1.7	9,830	16,711	1.7	16,711	単一 35号
落橋防止装置取付（下部工 ブラケット）	600kg以下		0	0	0			WYB00549
		基	3	125,800	377,400	3	377,400	単一 36号
落橋防止装置取付（上部工 ブラケット）	600kg以下		0	0	0			WYB00550
		基	3	125,800	377,400	3	377,400	単一 37号
落橋防止装置取付（桁補強 材）			0	0	0			WYB00551
		基	3	64,720	194,160	3	194,160	単一 38号
ボルト本締め			0	0	0			WYB00552
		本	108	2,605	281,340	108	281,340	単一 39号
現場溶接	すみ肉脚長6mm		0	0	0			CB431580
		m	46.8	8,919	417,409	46.8	417,409	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×100		0	0	0			
		組	24	209.7	5,032	24	5,032	

0/3箇所当たり内訳書

落橋防止装置

P12橋脚

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×95	組	0	0	0			
			36	204.7	7,369	36	7,369	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×90	組	0	0	0			
			48	199	9,552	48	9,552	
ワッシャー材料費	M22用	枚	0	0	0			WYB00553
			24	8	192	24	192	単一 40号
人力積込	コンクリート塊	m ³	0	0	0			CB210830
			0.02	4,200	84	0.02	84	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込 DT2t DID無 L=27.5km以下	m ³	0	0	0			WYB00010
			0.02	16,740	334	0.02	334	単一 41号
処分費 (m ³)		m ³	0	0	0			WYB00012
			0.02	2,350	47	0.02	47	単一 42号
合計					0			
					6,853,488		6,853,488	
変更積算金額					0			
					6,303,232		6,303,232	円/箇所

3箇所当たり内訳書

落橋防止装置

P13橋脚（起点側）

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
落橋防止装置材料費 [P 1 3橋脚G 1・起点側]	1100kN L=3711mm		1	783,000	783,000			WYB00651
		組	1	783,000	783,000	0	0	単一 43号
落橋防止装置材料費 [P 1 3橋脚G 4・起点側]	1100kN L=5973mm		1	798,000	798,000			WYB00652
		組	1	798,000	798,000	0	0	単一 44号
落橋防止装置材料費 [P 1 3橋脚G 5・起点側]	1100kN L=2927mm		1	778,000	778,000			WYB00653
		組	1	778,000	778,000	0	0	単一 45号
上部工ブラケット材料費 [P 1 3橋脚・起点側]	C-5系塗装 273kg/基		3	246,500	739,500			WYB00654
		基	3	246,500	739,500	0	0	単一 46号
桁補強材材料費 [P 1 3橋脚・起点側]	C-5系塗装 171kg/基		3	145,600	436,800			WYB00655
		基	3	145,600	436,800	0	0	単一 47号
下部工ブラケット材料費 [P 1 3橋脚・起点側]	C-5系塗装 112kg/基		3	97,210	291,630			WYB00656
		基	3	97,210	291,630	0	0	単一 48号
下部工補強材材料費 [P 1 3橋脚・起点側]	D-5系塗装 129kg/基		3	102,200	306,600			WYB00657
		基	3	102,200	306,600	0	0	単一 49号
近接調査計測			3	50,540	151,620			WYB00516
		組	3	50,540	151,620	0	0	単一 13号
芯出し素地調整			6.6	128,700	849,420			WYB00659
		m 2	6.6	128,700	849,420	0	0	単一 50号
現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用		174	1,170	203,580			CB431860
		本	174	1,170	203,580	0	0	
落橋防止装置取付工			3	31,740	95,220			WB470470
		組	3	31,740	95,220	0	0	単一 16号
移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無		1	54,130	54,130			WB470480
		日	1	54,130	54,130	0	0	単一 17号

3箇所当たり内訳書

落橋防止装置

P13橋脚（起点側）

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
架設工具損料			1.7	9,830	16,711			WB470490
		供用日	1.7	9,830	16,711	0	0	単一 18号
落橋防止装置取付（下部工 ブラケット）	600kg以下		3	125,800	377,400			WYB00519
		基	3	125,800	377,400	0	0	単一 19号
落橋防止装置取付（上部工 ブラケット）	600kg以下		3	125,800	377,400			WYB00520
		基	3	125,800	377,400	0	0	単一 20号
落橋防止装置取付（桁補強 材）			3	64,720	194,160			WYB00521
		基	3	64,720	194,160	0	0	単一 21号
落橋防止装置取付（下部工 側補強材）			3	64,720	194,160			WYB00663
		基	3	64,720	194,160	0	0	単一 51号
ボルト本締め			204	2,605	531,420			WYB00664
		本	204	2,605	531,420	0	0	単一 52号
現場溶接	すみ肉脚長6mm		51.9	8,919	462,896			CB431580
		m	51.9	8,919	462,896	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（ト ルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 1 0 5		24	215	5,160			
		組	24	215	5,160	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（ト ルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 1 0 0		36	209.7	7,549			
		組	36	209.7	7,549	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（ト ルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 9 0		48	199	9,552			
		組	48	199	9,552	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（ト ルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 1 1 0		48	220.2	10,569			
		組	48	220.2	10,569	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（ト ルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 7 0		48	179	8,592			
		組	48	179	8,592	0	0	

3箇所当たり内訳書

第 3号内訳書 落橋防止装置 P13橋脚（起点側）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ワッシャー材料費	M22用		72	8	576			WYB00665
		枚	72	8	576	0	0	単一 53号
合 計					7,066,737			
					7,066,737		0	

4箇所当たり内訳書

落橋防止装置

P13橋脚（終点側）

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
落橋防止装置材料費 [P 1 3橋脚G 1 L・終点側]	3100kN L=3265mm		1	2,150,000	2,150,000			WYB00833
		組	1	2,150,000	2,150,000	0	0	単一 54号
落橋防止装置材料費 [P 1 3橋脚G 1 R・終点側]	3100kN L=5268mm		1	2,180,000	2,180,000			WYB00834
		組	1	2,180,000	2,180,000	0	0	単一 55号
落橋防止装置材料費 [P 1 3橋脚G 2 L・終点側]	3100kN L=5793mm		1	2,190,000	2,190,000			WYB00835
		組	1	2,190,000	2,190,000	0	0	単一 56号
落橋防止装置材料費 [P 1 3橋脚G 2 R・終点側]	3100kN L=3088mm		1	2,140,000	2,140,000			WYB00836
		組	1	2,140,000	2,140,000	0	0	単一 57号
上部工ブラケット材料費 [P 1 3橋脚・終点側]	C-5系塗装 614kg/基		4	536,000	2,144,000			WYB00837
		基	4	536,000	2,144,000	0	0	単一 58号
桁補強材材料費 [P 1 3橋脚・終点側]	D-5系塗装 170kg/基		8	134,800	1,078,400			WYB00838
		基	8	134,800	1,078,400	0	0	単一 59号
下部工ブラケット材料費 [P 1 3橋脚・終点側]	C-5系塗装 292kg/基		4	254,000	1,016,000			WYB00839
		基	4	254,000	1,016,000	0	0	単一 60号
下部工補強材材料費 [P 1 3橋脚G 1 L・終点側]	C-5系塗装 221kg/基		1	175,000	175,000			WYB00840
		基	1	175,000	175,000	0	0	単一 61号
下部工補強材材料費 [P 1 3橋脚G 1 R・終点側]	C-5系, D-5系塗装 214kg/基		1	169,400	169,400			WYB00841
		基	1	169,400	169,400	0	0	単一 62号
下部工補強材材料費 [P 1 3橋脚G 2 L・終点側]	C-5系, D-5系塗装 214kg/基		1	169,400	169,400			WYB00842
		基	1	169,400	169,400	0	0	単一 63号
下部工補強材材料費 [P 1 3橋脚G 2 R・終点側]	D-5系塗装 243kg/基		1	195,800	195,800			WYB00843
		基	1	195,800	195,800	0	0	単一 64号
近接調査計測			4	50,540	202,160			WYB00844
		組	4	50,540	202,160	0	0	単一 65号

4箇所当たり内訳書

落橋防止装置
P13橋脚（終点側）

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
芯出し素地調整			18.4	128,700	2,368,080			WYB00845
		m ²	18.4	128,700	2,368,080	0	0	単一 66号
現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用		560	1,170	655,200			CB431860
		本	560	1,170	655,200	0	0	
落橋防止装置取付工			4	31,740	126,960			WB470470
		組	4	31,740	126,960	0	0	単一 16号
移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無		1	54,130	54,130			WB470480
		日	1	54,130	54,130	0	0	単一 17号
架設工具損料			1.7	9,830	16,711			WB470490
		供用日	1.7	9,830	16,711	0	0	単一 18号
落橋防止装置取付（下部工 ブラケット）	600kg以下		4	125,800	503,200			WYB00846
		基	4	125,800	503,200	0	0	単一 67号
落橋防止装置取付（上部工 ブラケット）	600kgを超え2000kg以下		4	152,800	611,200			WYB00847
		基	4	152,800	611,200	0	0	単一 68号
落橋防止装置取付（桁補強 材）			8	64,720	517,760			WYB00848
		基	8	64,720	517,760	0	0	単一 69号
落橋防止装置取付（下部工 側補強材）			4	64,720	258,880			WYB00849
		基	4	64,720	258,880	0	0	単一 70号
ボルト本締め			570	2,605	1,484,850			WYB00850
		本	570	2,605	1,484,850	0	0	単一 71号
現場溶接	すみ肉脚長6mm		157	8,919	1,400,283			CB431580
		m	157	8,919	1,400,283	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（ト ルシア）	S10T M22×90		42	199	8,358			
		組	42	199	8,358	0	0	

4箇所当たり内訳書

落橋防止装置

P13橋脚（終点側）

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×125		32	235.5	7,536			
		組	32	235.5	7,536	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×120		32	230.2	7,366			
		組	32	230.2	7,366	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×85		48	194	9,312			
		組	48	194	9,312	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×75		256	184	47,104			
		組	256	184	47,104	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×110		160	220.2	35,232			
		組	160	220.2	35,232	0	0	
ワッシャー材料費	M22用		224	8	1,792			WYB00851
		枚	224	8	1,792	0	0	単一 72号
合 計					20,163,863			
					20,163,863		0	

4箇所当たり内訳書

落橋防止装置

P14橋脚（起点側）

第 5号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
落橋防止装置材料費 [P 1 4橋脚G 1 L・起点側]	3100kN L=2982mm		1	2,140,000	2,140,000			WYB00784
		組	1	2,140,000	2,140,000	0	0	単一 73号
落橋防止装置材料費 [P 1 4橋脚G 1 R・起点側]	3100kN L=3099mm		1	2,140,000	2,140,000			WYB00785
		組	1	2,140,000	2,140,000	0	0	単一 74号
落橋防止装置材料費 [P 1 4橋脚G 2 L・起点側]	3100kN L=3279mm		1	2,150,000	2,150,000			WYB00786
		組	1	2,150,000	2,150,000	0	0	単一 75号
落橋防止装置材料費 [P 1 4橋脚G 2 R・起点側]	3100kN L=3285mm		1	2,150,000	2,150,000			WYB00787
		組	1	2,150,000	2,150,000	0	0	単一 76号
上部工ブラケット材料費 [P 1 4橋脚・起点側]	C-5系塗装 614kg/基		4	536,000	2,144,000			WYB00788
		基	4	536,000	2,144,000	0	0	単一 77号
桁補強材材料費 [P 1 4橋 脚・起点側]	D-5系塗装 170kg/基		8	134,800	1,078,400			WYB00789
		基	8	134,800	1,078,400	0	0	単一 78号
下部工ブラケット材料費 [P 1 4橋脚・起点側]	C-5系塗装 292kg/基		4	254,000	1,016,000			WYB00790
		基	4	254,000	1,016,000	0	0	単一 79号
下部工補強材材料費 [P 1 4橋脚G 2 L・起点側]	D-5系塗装 218kg/基		1	172,600	172,600			WYB00791
		基	1	172,600	172,600	0	0	単一 80号
下部工補強材材料費 [P 1 4橋脚G 2 R・起点側]	D-5系塗装 221kg/基		1	175,000	175,000			WYB00792
		基	1	175,000	175,000	0	0	単一 81号
下部工補強材材料費 [P 1 4橋脚G 1 R・起点側]	C-5系、D-5系塗装 367kg/基		1	290,200	290,200			WYB00793
		基	1	290,200	290,200	0	0	単一 82号
下部工補強材材料費 [P 1 4橋脚G 1 L・起点側]	D-5系塗装 243kg/基		1	195,800	195,800			WYB00794
		基	1	195,800	195,800	0	0	単一 83号
近接調査計測			4	50,540	202,160			WYB00844
		組	4	50,540	202,160	0	0	単一 65号

4箇所当たり内訳書

落橋防止装置

P14橋脚（起点側）

第 5号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
芯出し素地調整			18.5	128,700	2,380,950			WYB00796
		m ²	18.5	128,700	2,380,950	0	0	単一 84号
現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用		560	1,170	655,200			CB431860
		本	560	1,170	655,200	0	0	
落橋防止装置取付工			4	31,740	126,960			WB470470
		組	4	31,740	126,960	0	0	単一 16号
移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無		1	54,130	54,130			WB470480
		日	1	54,130	54,130	0	0	単一 17号
架設工具損料			1.7	9,830	16,711			WB470490
		供用日	1.7	9,830	16,711	0	0	単一 18号
落橋防止装置取付（下部工 ブラケット）	600kg以下		4	125,800	503,200			WYB00846
		基	4	125,800	503,200	0	0	単一 67号
落橋防止装置取付（上部工 ブラケット）	600kgを超え2000kg以下		4	152,800	611,200			WYB00847
		基	4	152,800	611,200	0	0	単一 68号
落橋防止装置取付（桁補強 材）			8	64,720	517,760			WYB00848
		基	8	64,720	517,760	0	0	単一 69号
落橋防止装置取付（下部工 側補強材）			4	64,720	258,880			WYB00849
		基	4	64,720	258,880	0	0	単一 70号
ボルト本締め			570	2,605	1,484,850			WYB00850
		本	570	2,605	1,484,850	0	0	単一 71号
現場溶接	すみ肉脚長6mm		125	8,919	1,114,875			CB431580
		m	125	8,919	1,114,875	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（ト ルシア）	S10T M22×90		42	199	8,358			
		組	42	199	8,358	0	0	

4箇所当たり内訳書

落橋防止装置
P14橋脚（起点側）

第 5号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×125		32	235.5	7,536			
		組	32	235.5	7,536	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×120		32	230.2	7,366			
		組	32	230.2	7,366	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×85		48	194	9,312			
		組	48	194	9,312	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×75		256	184	47,104			
		組	256	184	47,104	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×110		160	220.2	35,232			
		組	160	220.2	35,232	0	0	
ワッシャー材料費	M22用		224	8	1,792			WYB00851
		枚	224	8	1,792	0	0	単一 72号
合 計					19,953,674			
					19,953,674		0	

4箇所当たり内訳書

落橋防止装置

P14橋脚（終点側）

第 6号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
落橋防止装置材料費 [P 1 4橋脚G 1・終点側]	1300kN L=2945mm		1	793,000	793,000			WYB00853
		組	1	793,000	793,000	0	0	単一 85号
落橋防止装置材料費 [P 1 4橋脚G 2・終点側]	1300kN L=3931mm		1	799,000	799,000			WYB00854
		組	1	799,000	799,000	0	0	単一 86号
落橋防止装置材料費 [P 1 4橋脚G 5・終点側]	1300kN L=3936mm		1	799,000	799,000			WYB00855
		組	1	799,000	799,000	0	0	単一 87号
落橋防止装置材料費 [P 1 4橋脚G 6・終点側]	1300kN L=2953mm		1	793,000	793,000			WYB00856
		組	1	793,000	793,000	0	0	単一 88号
上部エブラケット材料費 [P 1 4橋脚・終点側]	C-5系塗装 305kg/基		4	275,400	1,101,600			WYB00857
		基	4	275,400	1,101,600	0	0	単一 89号
桁補強材材料費 [P 1 4橋 脚・終点側]	C-5系塗装 184kg/基		4	156,700	626,800			WYB00858
		基	4	156,700	626,800	0	0	単一 90号
下部エブラケット材料費 [P14 橋脚G1, G5, G6・終点側]	C-5系塗装 112kg/基		3	97,210	291,630			WYB00859
		基	3	97,210	291,630	0	0	単一 91号
下部エブラケット材料費 [P 1 4橋脚G 2・終点側]	C-5系塗装 117kg/基		1	101,400	101,400			WYB00860
		基	1	101,400	101,400	0	0	単一 92号
下部工補強材材料費 [P 1 4橋脚・終点側]	D-5系塗装 129kg/基		4	102,200	408,800			WYB00861
		基	4	102,200	408,800	0	0	単一 93号
近接調査計測			4	50,540	202,160			WYB00844
		組	4	50,540	202,160	0	0	単一 65号
芯出し素地調整			9.2	128,700	1,184,040			WYB00863
		m 2	9.2	128,700	1,184,040	0	0	単一 94号
現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用		240	1,170	280,800			CB431860
		本	240	1,170	280,800	0	0	

4箇所当たり内訳書

落橋防止装置

P14橋脚（終点側）

第 6号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
落橋防止装置取付工			4	31,740	126,960			WB470470
		組	4	31,740	126,960	0	0	単一 16号
移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無		1	54,130	54,130			WB470480
		日	1	54,130	54,130	0	0	単一 17号
架設工具損料			1.7	9,830	16,711			WB470490
		供用日	1.7	9,830	16,711	0	0	単一 18号
落橋防止装置取付（下部工 ブラケット）	600kg以下		4	125,800	503,200			WYB00846
		基	4	125,800	503,200	0	0	単一 67号
落橋防止装置取付（上部工 ブラケット）	600kg以下		4	125,800	503,200			WYB00865
		基	4	125,800	503,200	0	0	単一 95号
落橋防止装置取付（桁補強 材）			4	64,720	258,880			WYB00866
		基	4	64,720	258,880	0	0	単一 96号
落橋防止装置取付（下部工 側補強材）			4	64,720	258,880			WYB00849
		基	4	64,720	258,880	0	0	単一 70号
ボルト本締め			288	2,605	750,240			WYB00868
		本	288	2,605	750,240	0	0	単一 97号
現場溶接	すみ肉脚長6mm		86.5	8,919	771,493			CB431580
		m	86.5	8,919	771,493	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（ト ルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 1 0 5		48	215	10,320			
		組	48	215	10,320	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（ト ルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 1 1 0		96	220.2	21,139			
		組	96	220.2	21,139	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（ト ルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 9 0		64	199	12,736			
		組	64	199	12,736	0	0	

4箇所当たり内訳書

落橋防止装置
P14橋脚（終点側）

第 6号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×125		16	235.5	3,768			
		組	16	235.5	3,768	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×70		64	179	11,456			
		組	64	179	11,456	0	0	
ワッシャー材料費	M22用		112	8	896			WYB00869
		枚	112	8	896	0	0	単一 98号
合 計					9,827,338			
					9,827,338		0	

4/0箇所当たり内訳書

落橋防止装置

A2橋台

第 7号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
落橋防止装置材料費 [A 2 橋台・起点側]	1300kN L=3330mm		4	795,000	3,180,000			WYB00450
		組	4	795,000	3,180,000	0	0	単一 99号
上部工ブラケット材料費 [A 2 橋台・起点側]	C-5系塗装 302kg/基		4	272,700	1,090,800			WYB00451
		基	4	272,700	1,090,800	0	0	単一 100号
桁補強材材料費 [A 2 橋台 ・起点側]	C-5系塗装 181kg/基		4	154,200	616,800			WYB00452
		基	4	154,200	616,800	0	0	単一 101号
下部工ブラケット材料費 [A 2 橋台・起点側]	溶融亜鉛メッキ 123kg/基		4	113,800	455,200			WYB00453
		基	4	113,800	455,200	0	0	単一 102号
近接調査計測			4	50,540	202,160			WYB00844
		組	4	50,540	202,160	0	0	単一 65号
芯出し素地調整			4.7	128,700	604,890			WYB00455
		m ²	4.7	128,700	604,890	0	0	単一 103号
コンクリート削孔 (電動式 コアボーリングマシン)	54mmを超え67mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用		24	8,212	197,088			CB435910
		孔	24	8,212	197,088	0	0	
アンカー	40mmを超え55mm以下 横方向		24	2,299	55,176			CB435940
		本	24	2,299	55,176	0	0	
アンカー材 (材料費)			24	7,460	179,040			CB435941
		本	24	7,460	179,040	0	0	
注入材 (材料費)	0.969kg/本		24	2,510	60,240			CB435942
		本	24	2,510	60,240	0	0	
現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用		112	1,170	131,040			CB431860
		本	112	1,170	131,040	0	0	
チップング (厚2cm以下)			1.3	7,448	9,682			CB434210
		m ²	1.3	7,448	9,682	0	0	

4/0箇所当たり内訳書

[八幡維持出張所管内]

第 7号内訳書 落橋防止装置 A2橋台

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
注入工			1.3	112,500	146,250			WYB00456
		m ²	1.3	112,500	146,250	0	0	単一 104号
落橋防止装置取付工			4	31,740	126,960			WB470470
		組	4	31,740	126,960	0	0	単一 16号
移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無		1	54,130	54,130			WB470480
		日	1	54,130	54,130	0	0	単一 17号
架設工具損料			1.7	9,830	16,711			WB470490
		供用日	1.7	9,830	16,711	0	0	単一 18号
落橋防止装置取付（下部工 ブラケット）	600kg以下		4	125,800	503,200			WYB00846
		基	4	125,800	503,200	0	0	単一 67号
落橋防止装置取付（上部工 ブラケット）	600kg以下		4	125,800	503,200			WYB00865
		基	4	125,800	503,200	0	0	単一 95号
落橋防止装置取付（桁補強 材）			4	64,720	258,880			WYB00866
		基	4	64,720	258,880	0	0	単一 96号
ボルト本締め			160	2,605	416,800			WYB00460
		本	160	2,605	416,800	0	0	単一 105号
現場溶接	すみ肉脚長6mm		86.5	8,919	771,493			CB431580
		m	86.5	8,919	771,493	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（ト ルシア）	S10T M22×105		48	215	10,320			
		組	48	215	10,320	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（ト ルシア）	S10T M22×100		48	209.7	10,065			
		組	48	209.7	10,065	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（ト ルシア）	S10T M22×90		64	199	12,736			
		組	64	199	12,736	0	0	

4/0箇所当たり内訳書

第 7号内訳書
 落橋防止装置
 A2橋台

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ワッシャー材料費	M22用		48	8	384			WYB00461
		枚	48	8	384	0	0	単一 106号
合 計					8,841,413			
					0		-8,841,413	

0/4箇所当たり内訳書

落橋防止装置

A2橋台

第 8号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
落橋防止装置材料費 [A 2 橋台・起点側]	1300kN L=3330mm		0	0	0			WYB00479
		組	4	795,000	3,180,000	4	3,180,000	単一 107号
上部工ブラケット材料費 [A 2 橋台・起点側]	C-5系塗装 302kg/基		0	0	0			WYB00480
		基	4	272,700	1,090,800	4	1,090,800	単一 108号
桁補強材材料費 [A 2 橋台・起点側]	C-5系塗装 181kg/基		0	0	0			WYB00481
		基	4	154,200	616,800	4	616,800	単一 109号
下部工ブラケット材料費 [A 2 橋台・起点側] G 2	溶融亜鉛メッキ 134kg/基		0	0	0			WYB00482
		基	1	124,000	124,000	1	124,000	単一 110号
下部工ブラケット材料費 [A 2 橋台・起点側] G 3	溶融亜鉛メッキ 132kg/基		0	0	0			WYB00484
		基	1	122,200	122,200	1	122,200	単一 111号
下部工ブラケット材料費 [A 2 橋台・起点側] G 4	溶融亜鉛メッキ 140kg/基		0	0	0			WYB00485
		基	1	129,600	129,600	1	129,600	単一 112号
下部工ブラケット材料費 [A 2 橋台・起点側] G 5	溶融亜鉛メッキ 126kg/基		0	0	0			WYB00486
		基	1	116,600	116,600	1	116,600	単一 113号
近接調査計測			0	0	0			WYB00483
		組	4	50,540	202,160	4	202,160	単一 114号
芯出し素地調整			0	0	0			WYB00487
		m 2	4.7	128,700	604,890	4.7	604,890	単一 115号
コンクリート削孔 (電動式 コアボーリングマシン)	54mmを超え67mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用		0	0	0			CB435910
		孔	24	8,212	197,088	24	197,088	
アンカー	40mmを超え55mm以下 横方向		0	0	0			CB435940
		本	24	2,299	55,176	24	55,176	
アンカー材 (材料費)			0	0	0			CB435941
		本	24	7,460	179,040	24	179,040	

0/4箇所当たり内訳書

落橋防止装置

A2橋台

第 8号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
注入材 (材料費)	0.969kg/本		0	0	0			CB435942
		本	24	2,510	60,240	24	60,240	
現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用		0	0	0			CB431860
		本	112	1,170	131,040	112	131,040	
チップング (厚2cm以下)			0	0	0			CB434210
		m ²	1.3	7,448	9,682	1.3	9,682	
注入工			0	0	0			WYB00488
		m ²	1.3	112,500	146,250	1.3	146,250	単一 116号
落橋防止装置取付工			0	0	0			WB470470
		組	4	31,740	126,960	4	126,960	単一 33号
移動式クレーン運転費 (賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無		0	0	0			WB470480
		日	1	54,130	54,130	1	54,130	単一 34号
架設工具損料			0	0	0			WB470490
		供用日	1.7	9,830	16,711	1.7	16,711	単一 35号
落橋防止装置取付 (下部工 ブラケット)	600kg以下		0	0	0			WYB00489
		基	4	125,800	503,200	4	503,200	単一 117号
落橋防止装置取付 (上部工 ブラケット)	600kg以下		0	0	0			WYB00490
		基	4	125,800	503,200	4	503,200	単一 118号
落橋防止装置取付 (桁補強 材)			0	0	0			WYB00491
		基	4	64,720	258,880	4	258,880	単一 119号
ボルト本締め			0	0	0			WYB00492
		本	160	2,605	416,800	160	416,800	単一 120号
現場溶接	すみ肉脚長6mm		0	0	0			CB431580
		m	86.5	8,919	771,493	86.5	771,493	

0/4箇所当たり内訳書

第 8号内訳書 落橋防止装置 A2橋台

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×105	組	0	0	0			
			48	215	10,320	48	10,320	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×100	組	0	0	0			
			48	209.7	10,065	48	10,065	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×90	組	0	0	0			
			64	199	12,736	64	12,736	
ワッシャー材料費	M22用	枚	0	0	0			WYB00493
			48	8	384	48	384	単一 121号
人力積込	コンクリート塊	m ³	0	0	0			CB210830
			0.05	4,200	210	0.05	210	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込 DT2t DID無 L=27.5km以下	m ³	0	0	0			WYB00014
			0.05	16,740	837	0.05	837	単一 122号
処分費 (m ³)		m ³	0	0	0			WYB00015
			0.05	2,350	117	0.05	117	単一 123号
合計					0			
					9,651,609		9,651,609	
変更積算金額					0			
					8,876,696		8,876,696	円/箇所

380m2当たり内訳書

足場

第 9号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場	3ヶ月を超え4ヶ月以下		379	9,272	3,514,088			CB431830
		m ²	379	9,272	3,514,088	0	0	
合 計					3,231,947			
					3,231,947		0	

40掛m2当たり内訳書

足場

第 10号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.25無		35	4,328	151,480			WB252110
		掛m2	35	4,328	151,480	0	0	単一 133号
合計					139,317			
					139,317		0	

0/15人日当たり内訳書

[八幡維持出張所管内

]

交通誘導警備員
第 11号内訳書 A【昼間】

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 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	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人日	15	15,330	229,950	15	229,950	単一 134号
合 計					0			
					229,950		229,950	
変更積算金額					0			
					211,486		211,486	円／人日

0/4人日当たり内訳書

交通誘導警備員
第 12号内訳書 A【夜間】

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
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	23,000	92,000	4	92,000	単一 135号
合 計					0			
					92,000		92,000	
変更積算金額					0			
					84,612		84,612	円/人日

0/12人日当たり内訳書

交通誘導警備員
第 13号内訳書 B【昼間】

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	12	13,440	161,280	12	161,280	単一 136号
合 計					0			
					161,280		161,280	
変更積算金額					0			
					148,330		148,330	円/人日

0/12人日当たり内訳書

[八幡維持出張所管内]

第 14号内訳書 交通誘導警備員
B【夜間】

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
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	12	20,160	241,920	12	241,920	単一 137号
合 計					0			
					241,920		241,920	
変更積算金額					0			
					222,495		222,495	円／人日

2m2当たり内訳書

[八幡維持出張所管内

]

鉄筋探査

第 15号内訳書

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋探査			2.1	21,000	44,100			WYB00003
		m 2	2.1	21,000	44,100	0	0	単一 138号
合 計					40,559			
					40,559		0	

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 16号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費			1		50,750			WYB00001
		式	1		50,750	0	0	単一 139号
合 計					46,675			
					46,675		0	

一式当たり内訳書

超音波探査試験費

第 17号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 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
超音波探傷試験費	D41-18本、D51-24本		0		0			WYB00024
		式	1		150,600	1	150,600	単一 140号
合 計					0			
					150,600		150,600	
変更積算金額					0			
					150,600		150,600	円/式

一式当たり内訳書

アンカーボルト引抜試験費

第 18号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 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
アンカーボルト引抜試験費	D41-4本、D51-3本		0		0			WYB00018
		式	1		295,600	1	295,600	単一 141号
合 計					0			
					295,600		295,600	
変更積算金額					0			
					295,600		295,600	円/式

一式当たり内訳書

[八幡維持出張所管内

]

塗膜片溶出試験費

第 19号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
塗膜片溶出試験費	塗膜分析		0		0			WYB00030
		式	1		207,600	1	207,600	単一 142号
塗膜片溶出試験費	サンプリング費		0		0			WYB00031
		式	1		168,660	1	168,660	単一 143号
合計					0			
					376,260		376,260	
変更積算金額					0			
					376,260		376,260	円/式

一式当たり内訳書

諸経費動向調査費

第 20号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
諸経費動向調査費			0		0			WYB00023
		式	1		100,000	1	100,000	単一 144号
合 計					0			
					100,000		100,000	
変更積算金額					0			
					100,000		100,000	円/式

一式当たり内訳書

施工状況モニタリング調査費

第 21号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工状況モニタリング調査費	落橋防止装置工 技術員:0.5人		0		0			WYB00013
		式	1		14,500	1	14,500	単一 145号
合 計					0			
					14,500		14,500	
変更積算金額					0			
					14,500		14,500	円/式

1/0構造物当たり内訳書

左官工法

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3未満 0.04m3		1	242,600	242,600			WB229210
		構造物	1	242,600	242,600	0	0	単一 13号
人力積込	コンクリート塊		0.04	4,200	168			CB210830
		m ³	0.04	4,200	168	0	0	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込 DT2t DID無 L=27.5km以下		0.04	16,740	669			WYB00001
		m ³	0.04	16,740	669	0	0	単一 14号
処分費（m ³ ）			0.04	2,350	94			WYB00002
		m ³	0.04	2,350	94	0	0	単一 15号
合 計					223,978			
					0		-223,978	

0/1構造物当たり内訳書

左官工法

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3以上 0.229m3		0	0	0			WB229210
		構造物	1	605,800	605,800	1	605,800	単一 16号
人力積込	コンクリート塊		0	0	0			CB210830
		m 3	0.23	4,200	966	0.23	966	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込 DT2t DID無 L=27.5km以下		0	0	0			WYB00004
		m 3	0.23	16,740	3,850	0.23	3,850	単一 17号
処分費（m 3）			0	0	0			WYB00005
		m 3	0.23	2,350	540	0.23	540	単一 18号
合 計					0 611,156		611,156	
変更積算金額					0 562,086		562,086	円/構造物

1/0構造物当たり内訳書

左官工法

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
断面修復工（左官工法）	無し 0.1m3以上 0.175m3		1	392,000	392,000			WB229210
		構造物	1	392,000	392,000	0	0	単一 19号
人力積込	コンクリート塊		0.18	4,200	756			CB210830
		m 3	0.18	4,200	756	0	0	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込 DT2t DID無 L=27.5km以下		0.18	16,740	3,013			WYB00015
		m 3	0.18	16,740	3,013	0	0	単一 20号
処分費（m 3）			0.18	2,350	423			WYB00016
		m 3	0.18	2,350	423	0	0	単一 21号
合 計					364,382			
					0		-364,382	

0/1構造物当たり内訳書

左官工法

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
断面修復工（左官工法）	無し 0.1m3未満 0.009m3		0	0	0			WB229210
		構造物	1	190,800	190,800	1	190,800	単一 22号
人力積込	コンクリート塊		0	0	0			CB210830
		m ³	0.009	4,200	37	0.009	37	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込 DT2t DID無 L=27.5km以下		0	0	0			WYB00008
		m ³	0.009	16,740	150	0.009	150	単一 23号
処分費（m ³ ）			0	0	0			WYB00009
		m ³	0.009	2,350	21	0.009	21	単一 24号
合 計					0			
					191,008		191,008	
変更積算金額					0			
					175,672		175,672	円/構造物

30掛m2当たり内訳書

足場

第 5号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.25無		27	4,328	116,856			WB252110
		掛m2	27	4,328	116,856	0	0	単一 30号
合 計					107,473			
					107,473		0	

26/0日当たり内訳書

高所作業車

第 6号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
高所作業車 (賃料)	[アーム型・幅広デッキ回転タイプ]作業床高8~10m未満		26	18,600	483,600			WYB00011
		日	26	18,600	483,600	0	0	単一 31号
合 計					444,772			
					0		-444,772	

0/22日当たり内訳書

高所作業車

第 7号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
高所作業車（賃料）	[アーム型・幅広デッキ旋回タイプ]作業床高8～10m未満		0	0	0			WYB00013
		日	22	18,600	409,200	22	409,200	単一 32号
合 計					0			
					409,200		409,200	
変更積算金額					0			
					376,345		376,345	円/日

1/0構造物当たり内訳書

左官工法

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3未満 0.016m3		1	234,000	234,000			WB229210
		構造物	1	234,000	234,000	0	0	単一 8号
人力積込	コンクリート塊		0.02	4,200	84			CB210830
		m ³	0.02	4,200	84	0	0	
殻運搬	コンクリート(無筋) 人力積込 DT2t DID有 L=4.5km以下		0.02	8,930	178			WYB00001
		m ³	0.02	8,930	178	0	0	単一 9号
処分費（m ³ ）			0.02	3,525	70			WYB00002
		m ³	0.02	3,525	70	0	0	単一 10号
合 計					215,517			
					0		-215,517	

0/1構造物当たり内訳書

左官工法

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3以上 0.309m3		0	0	0			WB229210
		構造物	1	817,700	817,700	1	817,700	単一 11号
人力積込	コンクリート塊		0	0	0			CB210830
		m ³	0.31	4,200	1,302	0.31	1,302	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込 DT2t DID有 L=4.5km以下		0	0	0			WYB00003
		m ³	0.31	8,930	2,768	0.31	2,768	単一 12号
処分費（m ³ ）			0	0	0			WYB00006
		m ³	0.31	3,525	1,092	0.31	1,092	単一 13号
合 計					0			
					822,862		822,862	
変更積算金額					0			
					756,792		756,792	円/構造物

1/0構造物当たり内訳書

左官工法

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
断面修復工（左官工法）	無し 0.1m3以上 0.299m3		1	669,600	669,600			WB229210
		構造物	1	669,600	669,600	0	0	単一 14号
人力積込	コンクリート塊		0.3	4,200	1,260			CB210830
		m ³	0.3	4,200	1,260	0	0	
殻運搬	コンクリート(無筋) 人力積込 DT2t DID有 L=4.5km以下		0.3	8,930	2,679			WYB00004
		m ³	0.3	8,930	2,679	0	0	単一 15号
処分費（m ³ ）			0.3	3,525	1,057			WYB00005
		m ³	0.3	3,525	1,057	0	0	単一 16号
合 計					620,433			
					0		-620,433	

0/1構造物当たり内訳書

左官工法

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
断面修復工（左官工法）	無し 0.1m3未満 0.059m3		0	0	0			WB229210
		構造物	1	209,000	209,000	1	209,000	単一 17号
人力積込	コンクリート塊		0	0	0			CB210830
		m ³	0.06	4,200	252	0.06	252	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込 DT2t DID有 L=4.5km以下		0	0	0			WYB00007
		m ³	0.06	8,930	535	0.06	535	単一 18号
処分費（m ³ ）			0	0	0			WYB00008
		m ³	0.06	3,525	211	0.06	211	単一 19号
合 計					0			
					209,998		209,998	
変更積算金額					0			
					193,137		193,137	円/構造物

0/0.2m3当たり内訳書

[則松地区

]

床版復旧
第 1号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.2	462,800	92,560	0.2	92,560	CB240010
埋設型枠		m ²	10	1,340	13,400	10	13,400	単一 30号
合 計					105,960		105,960	

0/144m2当たり内訳書

第 2号内訳書 敷鉄板撤去 【夜間】

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
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
敷鉄板設置・撤去	撤去		0	0	0			WB253610
		m 2	144	247.6	35,654	144	35,654	単一 31号
敷鉄板切断	t=19mm		0	0	0			WYB00007
		m	100	11,080	1,108,000	100	1,108,000	単一 32号
合計					0			
					1,143,654		1,143,654	

0/8回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 4号内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 5.0km以下 2.6t超2.95t以下		0	0	0			CB010410
		回	8	9,894	79,152	8	79,152	
合 計					0 79,152		79,152	

0/17人日当たり内訳書

交通誘導警備員
第 5号内訳書 A【夜間】

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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	17	23,000	391,000	17	391,000	単一 37号
合 計					0			
					391,000		391,000	

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一1号	落下物等防止網 【夜間】	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	落下物等防止網			0	0	0	0	WYB00016
		m		1	15,010	15,010	15,010	単一 124号
	落下物等防止網 (材料費)			0	0	0	0	WYB00017
		m		1	20,630	20,630	20,630	単一 125号
	計						0	
							35,640	
	単価						0	
							35,640	円/m
	変更積算単価						32,780	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	下塗	有機ソノクリッチェイント(1層)スプレー 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,075
						1		1,075
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装	下塗り (材工共)	下塗り,無,無,無,有機ソノクリッチェイント(1層)スプレー		1	1,169	1,169	WYB00019	
			m2	1	1,169	1,169	単-126号	
	計					1,169		
	単価					1,169		
						1,169	円/m2	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-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	1,181
						1		1,181
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装	下塗り (材工共)	下塗り,無,無,無,弱溶剤形変性エポキシ樹脂(2層)スプレー		1	1,285	1,285	WYB00020	
			m2	1	1,285	1,285	単-127号	
	計					1,285		
	単価					1,285		
						1,285	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-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	558.2	
						1		558.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装	中塗り (材工共)	中塗り, 無, 無, 無, 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー淡彩		1	607	607	WYB00021		
			m 2	1	607	607	単- 128号		
	計					607			
	単価					607			
						607	円/m2		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-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	910.5	
						1		910.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装	上塗り (材工共)	上塗り, 無, 無, 無, 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー淡彩		1	990	990	WYB00022		
			m 2	1	990	990	単- 129号		
	計					990			
	単価					990			
						990	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	867.4	
						1		867.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下塗り		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		1	943.2	943.2	WYB00002		
			m 2	1	943.2	943.2	単- 130号		
	計					943.2			
	単価					943.2			
						943.2	円/m2		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	3,855	
						1		3,855	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下塗		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し		1	4,192	4,192	WYB00004		
			m 2	1	4,192	4,192	単- 131号		
	計					4,192			
	単価					4,192			
						4,192	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一8号	遮音壁撤去 【夜間】	H=1500	単位	m	数量	0	単価	0	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
遮音壁撤去				0	0	0	WYB00011		
		m	1	8,736	8,736	単一 132号			
計					0				
単価					8,736	円/m			
変更積算単価					8,736	円/m			

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07				
						歩掛使用年月	2022.07				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-9号	落橋防止装置材料費 [P 1 2 橋脚・ 終点側]	1100kN L=3050mm	単位	組	数量	1	単価	779,000			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	落橋防止装置 (P12橋脚・終点側)	1100kN L=3050mm			1			779,000	779,000		
			組		1			779,000	779,000		
	計								779,000		
	単価								779,000		
									779,000	円/組	

						単価使用年月	2022.07				
						歩掛使用年月	2022.07				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-10号	上部工ブラケット材料費 [P 1 2 橋 脚・終点側]	C-5系塗装 281kg/基	単位	基	数量	3	単価	253,700			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	上部工ブラケット (P12橋脚・終点側)	C-5系塗装 281kg/基			0.843			903,000	761,229		
			t		0.843			903,000	761,229		
	計								761,229		
	単価								761,229		
									253,700		
									253,700	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-11号	桁補強材材料費 [P 1 2 橋脚・終点側]	C-5径塗装 170kg/基	単位	基	数量	3	単価	144,800	
						3	144,800		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
桁補強材 (P12橋脚・終点側)		C-5系塗装 170kg/基		0.51	852,000	434,520			
			t	0.51	852,000	434,520			
計						434,520			
						434,520			
単価						144,800			
						144,800	円/基		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-12号	下部工ブラケット材料費 [P 1 2 橋脚・終点側]	溶融亜鉛メッキ 114kg/基	単位	基	数量	3	単価	105,500	
						3	105,500		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下部工ブラケット (P12橋脚・終点側)		HDZ55 溶融亜鉛メッキ 114kg/基		0.342	926,000	316,692			
			t	0.342	926,000	316,692			
計						316,692			
						316,692			
単価						105,500			
						105,500	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	近接調査計測		単位	組	数量	1	単価	50,540
						1		50,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	技師（A）			0.333	51,200	17,049		
			人	0.333	51,200	17,049		
	技師（C）			0.333	32,800	10,922		
			人	0.333	32,800	10,922		
	橋りょう特殊工			0.667	30,240	20,170		
			人	0.667	30,240	20,170		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		2,399		
			式	1		2,399		
	計					50,540		
						50,540		
	単価					50,540		円/組
						50,540		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	芯出し素地調整	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	128,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			4.25	36,225	153,956		
		人		4.25	36,225	153,956		
	橋りょう特殊工			17	30,240	514,080		
		人		17	30,240	514,080		
	普通作業員			25.5	21,000	535,500		
		人		25.5	21,000	535,500		
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		83,464		
		式		1		83,464		
	計					1,287,000		
						1,287,000		
	単価					128,700		
						128,700	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	注入工		単位	m ²	数量	10	112,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			5.556	26,460	147,011	
			人	5.556	26,460	147,011	
	特殊作業員			22.222	24,255	538,994	
			人	22.222	24,255	538,994	
	普通作業員			5.556	21,000	116,676	
			人	5.556	21,000	116,676	
	接着材	エポキシ樹脂系ボンド 鋼板接着用		69.71	3,820	266,292	
			kg	69.71	3,820	266,292	
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		56,027	
			式	1		56,027	
	計					1,125,000	
						1,125,000	
	単価					112,500	
						112,500	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	落橋防止装置取付工	単位	組	数量	単価	金額	単価	31,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.25	36,225	9,056			
橋りょう特殊工		人	0.75	30,240	22,680			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計						31,740		
単価						31,740	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量		単価	54,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	54,125	54,125		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					54,130		
	単価					54,130	円/日	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	架設工具損料		単位	供用日	数量		単価	9,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用架設工具損料 鋼橋		供用日	1	9,830	9,830		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,830		
	単価					9,830	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	落橋防止装置取付（下部工ブラケット）	600kg以下	単位	基	数量	1	単価	125,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.35	36,225	12,678		
			人	0.35	36,225	12,678		
	橋りょう特殊工			2.45	30,240	74,088		
			人	2.45	30,240	74,088		
	普通作業員			0.7	21,000	14,700		
			人	0.7	21,000	14,700		
	諸雑費（率+まるめ） 24%			1		24,334		
			式	1		24,334		
	計					125,800		
						125,800		
	単価					125,800		
						125,800	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	金額	摘要
	落橋防止装置取付（上部工ブラケット）	600kg以下					1		125,800	
							1		125,800	
	橋りょう世話役				0.35	36,225		12,678		
			人		0.35	36,225		12,678		
	橋りょう特殊工				2.45	30,240		74,088		
			人		2.45	30,240		74,088		
	普通作業員				0.7	21,000		14,700		
			人		0.7	21,000		14,700		
	諸雑費（率+まるめ） 24%				1			24,334		
			式		1			24,334		
	計							125,800		
								125,800		
	単価							125,800		円/基
								125,800		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	落橋防止装置取付（桁補強材）	単位	基	数量	単価	金額	単価	64,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0.35	36,225	12,678		
		人		0.35	36,225	12,678		
	橋りょう特殊工			1.05	30,240	31,752		
		人		1.05	30,240	31,752		
	普通作業員			0.35	21,000	7,350		
		人		0.35	21,000	7,350		
	諸雑費（率+まるめ） 25%			1		12,940		
		式		1		12,940		
	計					64,720		
	単価					64,720		
						64,720	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一22号	ボルト本締め		単位	本	数量	100	単価	2,605
					100			2,605
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役			1.25	36,225	45,281		
			人	1.25	36,225	45,281		
	橋りょう特殊工			5	30,240	151,200		
			人	5	30,240	151,200		
	普通作業員			1.25	21,000	26,250		
			人	1.25	21,000	26,250		
	諸雑費（率+まるめ） 17%			1		37,769		
			式	1		37,769		
	計					260,500		
						260,500		
	単価					2,605		
						2,605	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-23号	ワッシャー材料費	M22用	単位	枚	数量	1	単価	8	
						1		8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワッシャー		M22用 黒皮品		1	8.2	8			
			枚	1	8.2	8			
計						8			
						8			
単価						8	円/枚		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-24号	落橋防止装置材料費 [P 1 2 橋脚・ 終点側]	1100kN L=3050mm	単位	組	数量	0	単価	0	
						1		779,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落橋防止装置 (P12橋脚・終点側)		1100kN L=3050mm		0	0	0			
			組	1	779,000	779,000			
計						0			
						779,000			
単価						0			
						779,000	円/組		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-25号	上部工ブラケット材料費 [P 1 2 橋脚・終点側]	C-5系塗装 281kg/基	単位	基	数量	0	単価	0	
						3	253,700		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上部工ブラケット (P12橋脚・終点側)		C-5系塗装 281kg/基		0	0	0			
			t	0.843	903,000	761,229			
計						0			
						761,229			
単価						0			
						253,700	円/基		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-26号	桁補強材材料費 [P 1 2 橋脚・終点側]	C-5径塗装 170kg/基	単位	基	数量	0	単価	0	
						3	144,800		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
桁補強材 (P12橋脚・終点側)		C-5系塗装 170kg/基		0	0	0			
			t	0.51	852,000	434,520			
計						0			
						434,520			
単価						0			
						144,800	円/基		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-27号	下部工ブラケット材料費 [P 1 2 橋脚・終点側G 2]	溶融亜鉛メッキ 170kg/基	単位	基	数量	0	単価	0	
						1		157,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下部工ブラケット (P12橋脚・終点側)		HDZ55 溶融亜鉛メッキ		0	0	0			
			t	0.17	926,000	157,420			
計						0			
						157,420			
単価						0			
						157,400	円/基		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-28号	下部工ブラケット材料費 [P 1 2 橋脚・終点側G 3]	溶融亜鉛メッキ 164kg/基	単位	基	数量	0	単価	0	
						1		151,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下部工ブラケット (P12橋脚・終点側)		HDZ55 溶融亜鉛メッキ		0	0	0			
			t	0.164	926,000	151,864			
計						0			
						151,864			
単価						0			
						151,800	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	下部工ブラケット材料費 [P 1 2 橋脚・終点側G 4]	溶融亜鉛メッキ 143kg/基	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下部工ブラケット (P12橋脚・終点側)	HDZ55 溶融亜鉛メッキ		0	0	0		
			t	0.143	926,000	132,418		
	計					0		
	単価					132,418		
						0		
						132,400	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	近接調査計測		単位	組	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		50,540
	技師 (A)			0	0	0		
			人	0.333	51,200	17,049		
	技師 (C)			0	0	0		
			人	0.333	32,800	10,922		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	0.667	30,240	20,170		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		2,399		
	計					0		
						50,540		
	単価					0		
						50,540	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	芯出し素地調整	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0	0	0		
		人		4.25	36,225	153,956		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
		人		17	30,240	514,080		
	普通作業員			0	0	0		
		人		25.5	21,000	535,500		
	諸雑費（率+まるめ） 7%			0		0		
		式		1		83,464		
	計					0		
						1,287,000		
	単価					0		
						128,700	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	注入工		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	5.556	26,460	147,011		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	22.222	24,255	538,994		
	普通作業員			0	0	0		
			人	5.556	21,000	116,676		
	接着材	エポキシ樹脂系ボルト 鋼板接着用		0	0	0		
			kg	69.71	3,820	266,292		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%			0		0		
			式	1		56,027		
	計					0		
						1,125,000		
	単価					0		
						112,500	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	落橋防止装置取付工		単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.25	36,225	9,056		
	橋りょう特殊工		人	0.75	30,240	22,680		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					31,740		
	単価					31,740	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量		単価	54,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	54,125	54,125		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						54,130		
単価						54,130	円/日	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	架設工具損料		単位	供用日	数量		単価	9,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用架設工具損料 鋼橋			供用日	1	9,830	9,830		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,830		
単価						9,830	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	落橋防止装置取付（下部工ブラケット）	600kg以下	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	0.35	36,225	12,678		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	2.45	30,240	74,088		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.7	21,000	14,700		
	諸雑費（率+まるめ） 24%			0		0		
			式	1		24,334		
	計					0		
						125,800		
	単価					0		
						125,800	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	落橋防止装置取付（上部工ブラケット）	600kg以下	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	0.35	36,225	12,678		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	2.45	30,240	74,088		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.7	21,000	14,700		
	諸雑費（率+まるめ） 24%			0		0		
			式	1		24,334		
	計					0		
						125,800		
	単価					0		
						125,800	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	落橋防止装置取付（桁補強材）	単位	基	数量	単価	金額	単価	概要
	名称			数量	単価	金額		概要
	橋りょう世話役			0	0	0		
		人		0.35	36,225	12,678		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
		人		1.05	30,240	31,752		
	普通作業員			0	0	0		
		人		0.35	21,000	7,350		
	諸雑費（率+まるめ） 25%			0		0		
		式		1		12,940		
	計					0		
						64,720		
	単価					0		
						64,720	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	ボルト本締め		単位	本	数量	0	単価	0
					100			2,605
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			0	0	0			
		人	1.25	36,225	45,281			
橋りょう特殊工			0	0	0			
		人	5	30,240	151,200			
普通作業員			0	0	0			
		人	1.25	21,000	26,250			
諸雑費（率+まるめ） 17%			0		0			
		式	1		37,769			
計					0			
					260,500			
単価					0			
					2,605	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	穀運搬	コンクリート穀(無筋) 人力積込 DT2t DID無 L=27.5km以下	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0.5	20,265	10,132			
軽油	1. 2号	L	30	139	4,170			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.5	4,710	2,355			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.5	163	81			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					16,740			
単価					16,740		円/m ³	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-42号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	0	単価	0	
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	1,000	2,350	単-146号		
	計					0			
						2,350			
	単価					0			
						2,350	円/m ³		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-43号	落橋防止装置材料費 [P13橋脚G 1・起点側]	1100kN L=3711mm	単位	組	数量	1	単価	783,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	落橋防止装置 (P13橋脚 G1・起点側)	1100kN L=3711mm		1	783,000	783,000			
			組	1	783,000	783,000			
	計					783,000			
						783,000			
	単価					783,000			
						783,000	円/組		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一44号	落橋防止装置材料費 [P 1 3 橋脚G 4・起点側]	1100kN L=5973mm	単位	組	数量	1	単価	798,000	
						1		798,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落橋防止装置 (P13橋脚 G4・起点側)		1100kN L=5973mm		1	798,000	798,000			
			組	1	798,000	798,000			
計						798,000			
						798,000			
単価						798,000	円/組		
						798,000			

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一45号	落橋防止装置材料費 [P 1 3 橋脚G 5・起点側]	1100kN L=2927mm	単位	組	数量	1	単価	778,000	
						1		778,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落橋防止装置 (P13橋脚 G5・起点側)		1100kN L=2927mm		1	778,000	778,000			
			組	1	778,000	778,000			
計						778,000			
						778,000			
単価						778,000	円/組		
						778,000			

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-46号	上部工ブラケット材料費 [P 1 3 橋脚・起点側]	C-5系塗装 273kg/基	単位	基	数量	3	単価	246,500	
						3		246,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工ブラケット (P13橋脚・起点側)		C-5系塗装 273kg/基			0.819	903,000	739,557		
				t	0.819	903,000	739,557		
計							739,557		
							739,557		
単価							246,500		
							246,500	円/基	

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-47号	桁補強材材料費 [P 1 3 橋脚・起点側]	C-5系塗装 171kg/基	単位	基	数量	3	単価	145,600	
						3		145,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
桁補強材 (P13橋脚・起点側)		C-5系塗装 171kg/基			0.513	852,000	437,076		
				t	0.513	852,000	437,076		
計							437,076		
							437,076		
単価							145,600		
							145,600	円/基	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-48号	下部工ブラケット材料費 [P 1 3 橋脚・起点側]	C-5系塗装 112kg/基	単位	基	数量	3	単価	97,210	
						3		97,210	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工ブラケット (P13橋脚・起点側)		C-5系塗装 112kg/基			0.336	868,000	291,648		
			t	0.336	868,000		291,648		
計							291,648		
単価							97,210		
							97,210	円/基	

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-49号	下部工補強材材料費 [P 1 3 橋脚・起点側]	D-5系塗装 129kg/基	単位	基	数量	3	単価	102,200	
						3		102,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工補強材 (P13橋脚・起点側)		D-5系塗装 129kg/基			0.387	793,000	306,891		
			t	0.387	793,000		306,891		
計							306,891		
単価							102,200		
							102,200	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	芯出し素地調整	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	128,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			4.25	36,225		153,956	
		人		4.25	36,225		153,956	
	橋りょう特殊工			17	30,240		514,080	
		人		17	30,240		514,080	
	普通作業員			25.5	21,000		535,500	
		人		25.5	21,000		535,500	
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1			83,464	
		式		1			83,464	
	計						1,287,000	
							1,287,000	
	単価						128,700	
							128,700	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	落橋防止装置取付（下部工側補強材）	単位	基	数量	単価	金額	単価	64,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0.35	36,225	12,678		
		人		0.35	36,225	12,678		
	橋りょう特殊工			1.05	30,240	31,752		
		人		1.05	30,240	31,752		
	普通作業員			0.35	21,000	7,350		
		人		0.35	21,000	7,350		
	諸雑費（率+まるめ） 25%			1		12,940		
		式		1		12,940		
	計					64,720		
	単価					64,720		
						64,720	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	ボルト本締め		単位	本	数量	100	単価	2,605
					100			2,605
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役			1.25	36,225	45,281		
			人	1.25	36,225	45,281		
	橋りょう特殊工			5	30,240	151,200		
			人	5	30,240	151,200		
	普通作業員			1.25	21,000	26,250		
			人	1.25	21,000	26,250		
	諸雑費（率+まるめ） 17%			1		37,769		
			式	1		37,769		
	計					260,500		
						260,500		
	単価					2,605		
						2,605	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-53号	ワッシャー材料費	M22用	単位	枚	数量	1	単価	8	
						1		8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワッシャー		M22用 黒皮品		1	8.2	8			
			枚	1	8.2	8			
	計					8			
	単価					8			
						8	円/枚		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-54号	落橋防止装置材料費 [P 1 3 橋脚G 1 L・終点側]	3100kN L=3265mm	単位	組	数量	1	単価	2,150,000	
						1		2,150,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落橋防止装置 (P13橋脚 G1L・終点側)		3100kN L=3265mm		1	2,150,000	2,150,000			
			組	1	2,150,000	2,150,000			
	計					2,150,000			
	単価					2,150,000			
						2,150,000	円/組		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07				
						歩掛使用年月	2022.07				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-55号	落橋防止装置材料費 [P 1 3 橋脚G 1 R・終点側]	3100kN L=5268mm	単位	組	数量	1	単価	2,180,000			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	落橋防止装置 (P13橋脚 G1R・終点側)	3100kN L=5268mm			1			2,180,000	2,180,000		
			組		1			2,180,000	2,180,000		
	計								2,180,000		
	単価								2,180,000		円/組
									2,180,000		

						単価使用年月	2022.07				
						歩掛使用年月	2022.07				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-56号	落橋防止装置材料費 [P 1 3 橋脚G 2 L・終点側]	3100kN L=5793mm	単位	組	数量	1	単価	2,190,000			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	落橋防止装置 (P13橋脚 G2L・終点側)	3100kN L=5793mm			1			2,190,000	2,190,000		
			組		1			2,190,000	2,190,000		
	計								2,190,000		
	単価								2,190,000		円/組
									2,190,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-57号	落橋防止装置材料費 [P 1 3 橋脚G 2 R・終点側]	3100kN L=3088mm	単位	組	数量	1	単価	2,140,000	
名称						数量	単価	金額	摘要
	落橋防止装置 (P13橋脚 G2R・終点側)	3100kN L=3088mm			1		2,140,000	2,140,000	
			組		1		2,140,000	2,140,000	
	計							2,140,000	
	単価							2,140,000	円/組
								2,140,000	

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-58号	上部工ブラケット材料費 [P 1 3 橋 脚・終点側]	C-5系塗装 614kg/基	単位	基	数量	4	単価	536,000	
名称						数量	単価	金額	摘要
	上部工ブラケット (P13橋脚・終点側)	C-5系塗装 614kg/基			2.456		873,000	2,144,088	
			t		2.456		873,000	2,144,088	
	計							2,144,088	
	単価							536,000	
								536,000	円/基

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-59号	桁補強材材料費 [P 1 3 橋脚・終点側]	D-5系塗装 170kg/基	単位	基	数量	8	単価	134,800	
						8		134,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
桁補強材 (P13橋脚・終点側)		D-5系塗装 170kg/基		1.36	793,000	1,078,480			
			t	1.36	793,000	1,078,480			
計						1,078,480			
						1,078,480			
単価						134,800			
						134,800	円/基		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-60号	下部工ブラケット材料費 [P 1 3 橋脚・終点側]	C-5系塗装 292kg/基	単位	基	数量	4	単価	254,000	
						4		254,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下部工ブラケット (P13橋脚・終点側)		C-5系塗装 292kg/基		1.168	870,000	1,016,160			
			t	1.168	870,000	1,016,160			
計						1,016,160			
						1,016,160			
単価						254,000			
						254,000	円/基		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07				
						歩掛使用年月	2022.07				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-61号	下部工補強材材料費 [P 1 3 橋脚G 1 L・終点側]	C-5系塗装 221kg/基	単位	基	数量	1	単価	175,000			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下部工補強材 (P13橋脚 G1L・終点側)	C-5系塗装 221kg/基			0.221	792,000		175,032			
			t		0.221	792,000		175,032			
	計							175,032			
	単価							175,000			
								175,000	円/基		

						単価使用年月	2022.07				
						歩掛使用年月	2022.07				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-62号	下部工補強材材料費 [P 1 3 橋脚G 1 R・終点側]	C-5系,D-5系塗装 214kg/基	単位	基	数量	1	単価	169,400			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下部工補強材 (P13橋脚 G1R・終点側)	C-5系,D-5系塗装 214kg/基			0.214	792,000		169,488			
			t		0.214	792,000		169,488			
	計							169,488			
	単価							169,400			
								169,400	円/基		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07				
						歩掛使用年月	2022.07				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-63号	下部工補強材材料費 [P 1 3 橋脚G 2 L・終点側]	C-5系,D-5系塗装 214kg/基	単位	基	数量	1	単価	169,400			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下部工補強材 (P13橋脚 G2L・終点側)	C-5系,D-5系塗装 214kg/基			0.214	792,000		169,488			
			t		0.214	792,000		169,488			
	計							169,488			
	単価							169,400			
								169,400	円/基		

						単価使用年月	2022.07				
						歩掛使用年月	2022.07				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-64号	下部工補強材材料費 [P 1 3 橋脚G 2 R・終点側]	D-5系塗装 243kg/基	単位	基	数量	1	単価	195,800			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下部工補強材 (P13橋脚 G2R・終点側)	D-5系塗装 243kg/基			0.243	806,000		195,858			
			t		0.243	806,000		195,858			
	計							195,858			
	単価							195,800			
								195,800	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	近接調査計測	単位	組	数量	単価	金額	単価	50,540
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
				0.333	51,200	17,049		
		人		0.333	51,200	17,049		
				0.333	32,800	10,922		
		人		0.333	32,800	10,922		
				0.667	30,240	20,170		
		人		0.667	30,240	20,170		
				1		2,399		
		式		1		2,399		
						50,540		
						50,540		
						50,540		
						50,540	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	芯出し素地調整	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	128,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			4.25	36,225	153,956		
		人		4.25	36,225	153,956		
	橋りょう特殊工			17	30,240	514,080		
		人		17	30,240	514,080		
	普通作業員			25.5	21,000	535,500		
		人		25.5	21,000	535,500		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%			1		83,464		
		式		1		83,464		
	計					1,287,000		
						1,287,000		
	単価					128,700		
						128,700	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	落橋防止装置取付（下部工ブラケット）	600kg以下	単位	基	数量	1	単価	125,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.35	36,225	12,678		
			人	0.35	36,225	12,678		
	橋りょう特殊工			2.45	30,240	74,088		
			人	2.45	30,240	74,088		
	普通作業員			0.7	21,000	14,700		
			人	0.7	21,000	14,700		
	諸雑費（率+まるめ） 24%			1		24,334		
			式	1		24,334		
	計					125,800		
						125,800		
	単価					125,800		
						125,800	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	落橋防止装置取付（上部工ブラケット）	600kgを超え2000kg以下	単位	基	数量	1	単価	152,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.35	36,225	12,678		
			人	0.35	36,225	12,678		
	橋りょう特殊工			2.45	30,240	74,088		
			人	2.45	30,240	74,088		
	普通作業員			0.7	21,000	14,700		
			人	0.7	21,000	14,700		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0.5	54,100	27,050		
			日	0.5	54,100	27,050		
	諸雑費（率+まるめ） 24%			1		24,284		
			式	1		24,284		
	計					152,800		
						152,800		
	単価					152,800		
						152,800	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	落橋防止装置取付（桁補強材）	単位	基	数量	単価	金額	単価	64,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0.35	36,225	12,678		
		人		0.35	36,225	12,678		
	橋りょう特殊工			1.05	30,240	31,752		
		人		1.05	30,240	31,752		
	普通作業員			0.35	21,000	7,350		
		人		0.35	21,000	7,350		
	諸雑費（率+まるめ） 25%			1		12,940		
		式		1		12,940		
	計					64,720		
	単価					64,720		
						64,720	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	落橋防止装置取付（下部工側補強材）	単位	基	数量	単価	金額	単価	64,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0.35	36,225	12,678		
		人		0.35	36,225	12,678		
	橋りょう特殊工			1.05	30,240	31,752		
		人		1.05	30,240	31,752		
	普通作業員			0.35	21,000	7,350		
		人		0.35	21,000	7,350		
	諸雑費（率+まるめ） 25%			1		12,940		
		式		1		12,940		
	計					64,720		
	単価					64,720		
						64,720	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	ボルト本締め	単位	本	数量	単価	金額	単価	2,605
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			1.25	36,225	45,281		
		人		1.25	36,225	45,281		
	橋りょう特殊工			5	30,240	151,200		
		人		5	30,240	151,200		
	普通作業員			1.25	21,000	26,250		
		人		1.25	21,000	26,250		
	諸雑費（率+まるめ） 17%			1		37,769		
		式		1		37,769		
	計					260,500		
	単価					260,500		
						2,605		
						2,605	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-72号	ワッシャー材料費	M22用	単位	枚	数量	1	単価	8	
						1		8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワッシャー		M22用 黒皮品		1	8.2	8			
			枚	1	8.2	8			
	計					8			
						8			
	単価					8	円/枚		
						8			

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-73号	落橋防止装置材料費 [P 1 4 橋脚G 1 L・起点側]	3100kN L=2982mm	単位	組	数量	1	単価	2,140,000	
						1		2,140,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落橋防止装置 (P14橋脚 G1L・起点側)		3100kN L=2982mm		1	2,140,000	2,140,000			
			組	1	2,140,000	2,140,000			
	計					2,140,000			
						2,140,000			
	単価					2,140,000	円/組		
						2,140,000			

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一74号	落橋防止装置材料費 [P 1 4 橋脚G 1 R・起点側]	3100kN L=3099mm	単位	組	数量	1	単価	2,140,000	
名称						数量	単価	金額	摘要
	落橋防止装置 (P14橋脚 G1R・起点側)	3100kN L=3099mm			1			2,140,000	
			組		1			2,140,000	
	計							2,140,000	
	単価							2,140,000	円/組
								2,140,000	

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一75号	落橋防止装置材料費 [P 1 4 橋脚G 2 L・起点側]	3100kN L=3279mm	単位	組	数量	1	単価	2,150,000	
名称						数量	単価	金額	摘要
	落橋防止装置 (P14橋脚 G2L・起点側)	3100kN L=3279mm			1			2,150,000	
			組		1			2,150,000	
	計							2,150,000	
	単価							2,150,000	円/組
								2,150,000	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-76号	落橋防止装置材料費 [P 1 4 橋脚G 2 R・起点側]	3100kN L=3285mm	単位	組	数量	1	単価	2,150,000	
						1		2,150,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落橋防止装置 (P14橋脚 G2R・起点側)		3100kN L=3285mm		1	2,150,000	2,150,000			
			組	1	2,150,000	2,150,000			
計						2,150,000			
単価						2,150,000			
						2,150,000	円/組		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-77号	上部工ブラケット材料費 [P 1 4 橋 脚・起点側]	C-5系塗装 614kg/基	単位	基	数量	4	単価	536,000	
						4		536,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上部工ブラケット (P14橋脚・起点側)		C-5系塗装 614kg/基		2.456	873,000	2,144,088			
			t	2.456	873,000	2,144,088			
計						2,144,088			
単価						536,000			
						536,000	円/基		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-78号	桁補強材材料費 [P 1 4 橋脚・起点側]	D-5系塗装 170kg/基	単位	基	数量	8	単価	134,800	
						8		134,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
桁補強材 (P14橋脚・起点側)		D-5系塗装 170kg/基			1.36	793,000	1,078,480		
				t	1.36	793,000	1,078,480		
計							1,078,480		
							1,078,480		
単価							134,800		
							134,800	円/基	

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-79号	下部工ブラケット材料費 [P 1 4 橋脚・起点側]	C-5系塗装 292kg/基	単位	基	数量	4	単価	254,000	
						4		254,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工ブラケット (P14橋脚・起点側)		C-5系塗装 292kg/基			1.168	870,000	1,016,160		
				t	1.168	870,000	1,016,160		
計							1,016,160		
							1,016,160		
単価							254,000		
							254,000	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07				
						歩掛使用年月	2022.07				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-80号	下部工補強材材料費 [P 1 4 橋脚G 2 L・起点側]	D-5系塗装 218kg/基	単位	基	数量	1	単価	172,600			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下部工補強材 (P14橋脚 G2L・起点側)	D-5系塗装 218kg/基			0.218	792,000		172,656			
			t		0.218	792,000		172,656			
	計							172,656			
	単価							172,600			
								172,600	円/基		

						単価使用年月	2022.07				
						歩掛使用年月	2022.07				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-81号	下部工補強材材料費 [P 1 4 橋脚G 2 R・起点側]	D-5系塗装 221kg/基	単位	基	数量	1	単価	175,000			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下部工補強材 (P14橋脚 G2R・起点側)	D-5系塗装 221kg/基			0.221	792,000		175,032			
			t		0.221	792,000		175,032			
	計							175,032			
	単価							175,000			
								175,000	円/基		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-82号	下部工補強材材料費 [P 1 4 橋脚G 1 R・起点側]	C-5系,D-5系塗装 367kg/基	単位	基	数量	1	単価	290,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下部工補強材 (P14橋脚 G1R・起点側)	C-5系,D-5系塗装 367kg/基			0.367	791,000		290,297	
			t		0.367	791,000		290,297	
	計							290,297	
	単価							290,200	
								290,200	
								円/基	

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-83号	下部工補強材材料費 [P 1 4 橋脚G 1 L・起点側]	D-5系塗装 243kg/基	単位	基	数量	1	単価	195,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下部工補強材 (P14橋脚 G1L・起点側)	D-5系塗装 243kg/基			0.243	806,000		195,858	
			t		0.243	806,000		195,858	
	計							195,858	
	単価							195,800	
								195,800	
								円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	芯出し素地調整	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	128,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			4.25	36,225		153,956	
		人		4.25	36,225		153,956	
	橋りょう特殊工			17	30,240		514,080	
		人		17	30,240		514,080	
	普通作業員			25.5	21,000		535,500	
		人		25.5	21,000		535,500	
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1			83,464	
		式		1			83,464	
	計						1,287,000	
							1,287,000	
	単価						128,700	
							128,700	円/m ²

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-85号	落橋防止装置材料費 [P 1 4 橋脚G 1・終点側]	1300kN L=2945mm	単位	組	数量	1	単価	793,000	
						1		793,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落橋防止装置 (P14橋脚 G1・終点側)		1300kN L=2945mm		1	793,000	793,000			
			組	1	793,000	793,000			
計						793,000			
						793,000			
単価						793,000	円/組		
						793,000			

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-86号	落橋防止装置材料費 [P 1 4 橋脚G 2・終点側]	1300kN L=3931mm	単位	組	数量	1	単価	799,000	
						1		799,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落橋防止装置 (P14橋脚 G2・終点側)		1300kN L=3931mm		1	799,000	799,000			
			組	1	799,000	799,000			
計						799,000			
						799,000			
単価						799,000	円/組		
						799,000			

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07				
						歩掛使用年月	2022.07				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-87号	落橋防止装置材料費 [P 1 4 橋脚G 5・終点側]	1300kN L=3936mm	単位	組	数量	1	単価	799,000			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	落橋防止装置 (P14橋脚 G5・終点側)	1300kN L=3936mm			1			799,000	799,000		
			組		1			799,000	799,000		
	計								799,000		
	単価								799,000	円/組	
									799,000		

						単価使用年月	2022.07				
						歩掛使用年月	2022.07				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-88号	落橋防止装置材料費 [P 1 4 橋脚G 6・終点側]	1300kN L=2953mm	単位	組	数量	1	単価	793,000			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	落橋防止装置 (P14橋脚 G6・終点側)	1300kN L=2953mm			1			793,000	793,000		
			組		1			793,000	793,000		
	計								793,000		
	単価								793,000	円/組	
									793,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-89号	上部工ブラケット材料費 [P 1 4 橋脚・終点側]	C-5系塗装 305kg/基	単位	基	数量	4	単価	275,400	
						4		275,400	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工ブラケット (P14橋脚・終点側)		C-5系塗装 305kg/基			1.22	903,000	1,101,660		
				t	1.22	903,000	1,101,660		
計							1,101,660		
単価							1,101,660		
							275,400		
							275,400	円/基	

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-90号	桁補強材材料費 [P 1 4 橋脚・終点側]	C-5系塗装 184kg/基	単位	基	数量	4	単価	156,700	
						4		156,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
桁補強材 (P14橋脚・終点側)		C-5系塗装 184kg/基			0.736	852,000	627,072		
				t	0.736	852,000	627,072		
計							627,072		
単価							627,072		
							156,700		
							156,700	円/基	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07				
						歩掛使用年月	2022.07				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-91号	下部工ブラケット材料費[P14橋脚G1, G5, G6・終点側]	C-5系塗装 112kg/基	単位	基	数量	3	単価	97,210			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下部工ブラケット (P14橋脚 G1, G5, G6・終点側)	C-5系塗装 112kg/基			0.336	868,000		291,648			
			t		0.336	868,000		291,648			
	計							291,648			
	単価							291,648			
								97,210			
								97,210	円/基		

						単価使用年月	2022.07				
						歩掛使用年月	2022.07				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-92号	下部工ブラケット材料費 [P14橋脚G2・終点側]	C-5系塗装 117kg/基	単位	基	数量	1	単価	101,400			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下部工ブラケット (P14橋脚 G2・終点側)	C-5系塗装 117kg/基			0.117	867,000		101,439			
			t		0.117	867,000		101,439			
	計							101,439			
	単価							101,439			
								101,400			
								101,400	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	下部工補強材材料費 [P 1 4 橋脚・ 終点側]	D-5系塗装 129kg/基	単位	基	数量	4	102,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下部工補強材 (P14橋脚・終点側)	D-5系塗装 129kg/基		0.516	793,000	409,188	
			t	0.516	793,000	409,188	
	計					409,188	
	単価					102,200	
						102,200	円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	芯出し素地調整	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	128,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			4.25	36,225	153,956		
		人		4.25	36,225	153,956		
	橋りょう特殊工			17	30,240	514,080		
		人		17	30,240	514,080		
	普通作業員			25.5	21,000	535,500		
		人		25.5	21,000	535,500		
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		83,464		
		式		1		83,464		
	計					1,287,000		
						1,287,000		
	単価					128,700		
						128,700	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	落橋防止装置取付（上部工ブラケット）	600kg以下	単位	基	数量	1	単価	125,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.35	36,225	12,678		
			人	0.35	36,225	12,678		
	橋りょう特殊工			2.45	30,240	74,088		
			人	2.45	30,240	74,088		
	普通作業員			0.7	21,000	14,700		
			人	0.7	21,000	14,700		
	諸雑費（率+まるめ） 24%			1		24,334		
			式	1		24,334		
	計					125,800		
						125,800		
	単価					125,800		
						125,800	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	落橋防止装置取付（桁補強材）	単位	基	数量	単価	金額	単価	64,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0.35	36,225	12,678		
		人		0.35	36,225	12,678		
	橋りょう特殊工			1.05	30,240	31,752		
		人		1.05	30,240	31,752		
	普通作業員			0.35	21,000	7,350		
		人		0.35	21,000	7,350		
	諸雑費（率+まるめ） 25%			1		12,940		
		式		1		12,940		
	計					64,720		
	単価					64,720		
						64,720	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	ボルト本締め		単位	本	数量	100	単価	2,605
					100			2,605
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役			1.25	36,225	45,281		
			人	1.25	36,225	45,281		
	橋りょう特殊工			5	30,240	151,200		
			人	5	30,240	151,200		
	普通作業員			1.25	21,000	26,250		
			人	1.25	21,000	26,250		
	諸雑費（率+まるめ） 17%			1		37,769		
			式	1		37,769		
	計					260,500		
						260,500		
	単価					2,605		
						2,605	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-98号	ワッシャー材料費	M22用	単位	枚	数量	1	単価	8	
						1		8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワッシャー		M22用 黒皮品		1	8.2	8			
			枚	1	8.2	8			
	計					8			
	単価					8			
						8	円/枚		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-99号	落橋防止装置材料費 [A 2橋台・起点側]	1300kN L=3330mm	単位	組	数量	1	単価	795,000	
						1		795,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落橋防止装置 (A2橋台・起点側)		1300kN L=3330mm		1	795,000	795,000			
			組	1	795,000	795,000			
	計					795,000			
	単価					795,000			
						795,000	円/組		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-100号	上部工ブラケット材料費 [A 2 橋台・起点側]	C-5系塗装 302kg/基	単位	基	数量	4	単価	272,700
						4		272,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
上部工ブラケット (A2橋台・起点側)		C-5系塗装 302kg/基			1.208	903,000	1,090,824	
				t	1.208	903,000	1,090,824	
計							1,090,824	
							1,090,824	
単価							272,700	
							272,700	円/基

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-101号	桁補強材材料費 [A 2 橋台・起点側]	C-5系塗装 181kg/基	単位	基	数量	4	単価	154,200
						4		154,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
桁補強材 (A2橋台・起点側)		C-5系塗装 181kg/基			0.724	852,000	616,848	
				t	0.724	852,000	616,848	
計							616,848	
							616,848	
単価							154,200	
							154,200	円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	下部工ブラケット材料費 [A2橋台・起点側]	溶融亜鉛メッキ 123kg/基	単位	基	数量	4	単価	113,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	下部工ブラケット (A2橋台・起点側)	HDZ55 溶融亜鉛メッキ	123kg/基		0.492	926,000	455,592	
				t	0.492	926,000	455,592	
	計						455,592	
	単価						113,800	
							113,800	円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	芯出し素地調整	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	128,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			4.25	36,225		153,956	
		人		4.25	36,225		153,956	
	橋りょう特殊工			17	30,240		514,080	
		人		17	30,240		514,080	
	普通作業員			25.5	21,000		535,500	
		人		25.5	21,000		535,500	
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1			83,464	
		式		1			83,464	
	計						1,287,000	
							1,287,000	
	単価						128,700	
							128,700	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	注入工		単位	m ²	数量	10	112,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			5.556	26,460	147,011	
			人	5.556	26,460	147,011	
	特殊作業員			22.222	24,255	538,994	
			人	22.222	24,255	538,994	
	普通作業員			5.556	21,000	116,676	
			人	5.556	21,000	116,676	
	接着材	エポキシ樹脂系ボンド 鋼板接着用		69.71	3,820	266,292	
			kg	69.71	3,820	266,292	
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		56,027	
			式	1		56,027	
	計					1,125,000	
						1,125,000	
	単価					112,500	
						112,500	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	ボルト本締め		単位	本	数量	100	単価	2,605
					100			2,605
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1.25	36,225	45,281		
			人	1.25	36,225	45,281		
	橋りょう特殊工			5	30,240	151,200		
			人	5	30,240	151,200		
	普通作業員			1.25	21,000	26,250		
			人	1.25	21,000	26,250		
	諸雑費（率+まるめ） 17%			1		37,769		
			式	1		37,769		
	計					260,500		
						260,500		
	単価					2,605		
						2,605	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-106号	ワッシャー材料費	M22用	単位	枚	数量	1	単価	8	
						1		8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワッシャー		M22用 黒皮品		1	8.2	8			
			枚	1	8.2	8			
計						8			
単価						8			
						8	円/枚		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-107号	落橋防止装置材料費 [A 2 橋台・起 点側]	1300kN L=3330mm	単位	組	数量	0	単価	0	
						1		795,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落橋防止装置 (A2橋台・起点側)		1300kN L=3330mm		0	0	0			
			組	1	795,000	795,000			
計						0			
単価						795,000			
						0			
						795,000	円/組		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	上部工ブラケット材料費 [A 2 橋台・起点側]	C-5系塗装 302kg/基	単位	基	数量	0	単価	0
						4		272,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工ブラケット (A2橋台・起点側)		C-5系塗装 302kg/基		0	0	0		
			t	1.208	903,000	1,090,824		
計						0		
						1,090,824		
単価						0		
						272,700	円/基	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	桁補強材材料費 [A 2 橋台・起点側]	C-5系塗装 181kg/基	単位	基	数量	0	単価	0
						4		154,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
桁補強材 (A2橋台・起点側)		C-5系塗装 181kg/基		0	0	0		
			t	0.724	852,000	616,848		
計						0		
						616,848		
単価						0		
						154,200	円/基	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-110号	下部工ブラケット材料費 [A2橋台・起点側] G2	溶融亜鉛メッキ 134kg/基	単位	基	数量	0	単価	0	
						1		124,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下部工ブラケット (A2橋台・起点側)		HDZ55 溶融亜鉛メッキ		0	0	0			
			t	0.134	926,000	124,084			
計						0			
						124,084			
単価						0			
						124,000	円/基		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-111号	下部工ブラケット材料費 [A2橋台・起点側] G3	溶融亜鉛メッキ 132kg/基	単位	基	数量	0	単価	0	
						1		122,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下部工ブラケット (A2橋台・起点側)		HDZ55 溶融亜鉛メッキ		0	0	0			
			t	0.132	926,000	122,232			
計						0			
						122,232			
単価						0			
						122,200	円/基		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	下部工ブラケット材料費 [A2橋台・起点側] G4	溶融亜鉛メッキ 140kg/基	単位	基	数量	0	単価	0
						1		129,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工ブラケット (A2橋台・起点側)		HDZ55 溶融亜鉛メッキ		0	0	0		
			t	0.14	926,000	129,640		
	計					0		
						129,640		
	単価					0		
						129,600	円/基	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	下部工ブラケット材料費 [A2橋台・起点側] G5	溶融亜鉛メッキ 126kg/基	単位	基	数量	0	単価	0
						1		116,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工ブラケット (A2橋台・起点側)		HDZ55 溶融亜鉛メッキ		0	0	0		
			t	0.126	926,000	116,676		
	計					0		
						116,676		
	単価					0		
						116,600	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	近接調査計測		単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師 (A)			0	0	0		
			人	0.333	51,200	17,049		
	技師 (C)			0	0	0		
			人	0.333	32,800	10,922		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	0.667	30,240	20,170		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		2,399		
	計					0		
						50,540		
	単価					0		
						50,540	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	芯出し素地調整	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0	0	0	
			人	4.25	36,225	153,956	
	橋りょう特殊工			0	0	0	
			人	17	30,240	514,080	
	普通作業員			0	0	0	
			人	25.5	21,000	535,500	
	諸雑費（率+まるめ） 7%			0		0	
			式	1		83,464	
	計					0	
						1,287,000	
	単価					0	
						128,700	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	注入工		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	5.556	26,460	147,011		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	22.222	24,255	538,994		
	普通作業員			0	0	0		
			人	5.556	21,000	116,676		
	接着材	エポキシ樹脂系ボンド 鋼板接着用		0	0	0		
			kg	69.71	3,820	266,292		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%			0		0		
			式	1		56,027		
	計					0		
						1,125,000		
	単価					0		
						112,500	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	落橋防止装置取付（下部工ブラケット）	600kg以下	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	0.35	36,225	12,678		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	2.45	30,240	74,088		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.7	21,000	14,700		
	諸雑費（率+まるめ） 24%			0		0		
			式	1		24,334		
	計					0		
						125,800		
	単価					0		
						125,800	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	落橋防止装置取付（上部工ブラケット）	600kg以下	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	0.35	36,225	12,678		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	2.45	30,240	74,088		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.7	21,000	14,700		
	諸雑費（率+まるめ） 24%			0		0		
			式	1		24,334		
	計					0		
						125,800		
	単価					0		
						125,800	円/基	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	落橋防止装置取付（桁補強材）	単位	基	数量	0	1	0
名称		単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役	人	0.35	36,225	0	12,678	
	橋りょう特殊工	人	1.05	30,240	0	31,752	
	普通作業員	人	0.35	21,000	0	7,350	
	諸雑費（率+まるめ） 25%	式	1		0	12,940	
	計				0	64,720	
	単価				0	64,720	円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	ボルト本締め		単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		2,605
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	1.25	36,225	45,281		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	5	30,240	151,200		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.25	21,000	26,250		
	諸雑費（率+まるめ） 17%			0		0		
			式	1		37,769		
	計					0		
						260,500		
	単価					0		
						2,605	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	ワッシャー材料費	M22用	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ワッシャー	M22用	黒皮品		0	0	0	
				枚	1	8.2	8	
	計						0	
	単価						8	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込 DT2t DID無 L=27.5km以下	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)			0	0	0		
			人	0.5	20,265	10,132		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	30	139	4,170		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0	0	0		
			供用日	0.5	4,710	2,355		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		0	0	0		
			供用日	0.5	163	81		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						16,740		
	単価					0		
						16,740	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)		t	0	0	0	WB020052
			2.35	1,000	2,350	単-146号
計					0	
					2,350	
単価					0	
					2,350	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-124号	落下物等防止網	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		人	0.8	39,690	31,752	
	特殊作業員		人	0.8	36,382	29,105	
	普通作業員		人	2.4	31,500	75,600	
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		13,643	
	計					150,100	
	単価					15,010	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-125号	落下物等防止網（材料費）	単位	m	数量	0	30	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ひし形金網		3.2φ×56×56		0	0	0	
		m2		30	2,490		74,700	
	ワイヤロープ		3×7 G/C 8φ		0	0	0	
		m		118.9	493		58,617	
	結合コイル		3.2φ×50×300		0	0	0	
		個		150	626		93,900	
	ワイヤクリップ		F-8		0	0	0	
		個		198	626		123,948	
	ターナックル		E&F		0	0	0	
		個		4	2,510		10,040	
	アイボルト		M20		0	0	0	
		本		62	2,560		158,720	
	アンカーボルト		M20		0	0	0	
		本		62	1,600		99,200	
	計						0	
							619,125	
	単価						0	
							20,630	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-126号	塗替塗装 下塗り (材工共)	下塗り,無,無,無,有機ゾンクリッチェ [®] イト(1層)スプレー	単位	m ²	数量	1	単価	1,169	
						1		1,169	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装 下塗り (材工共)		下塗り 有機ゾンクリッチェ [®] イト(1層)スプレー		1	1,169	1,169			
			m ²	1	1,169	1,169			
計						1,169			
単価						1,169	円/m ²		
						1,169			

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-127号	塗替塗装 下塗り (材工共)	下塗り,無,無,無,弱溶剤形変性エポキシ樹脂(2層)スプレー	単位	m ²	数量	1	単価	1,285	
						1		1,285	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装 下塗り (材工共)		下塗り 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー		1	1,285	1,285			
			m ²	1	1,285	1,285			
計						1,285			
単価						1,285	円/m ²		
						1,285			

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-128号	塗替塗装 中塗り (材工共)	中塗り, 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	607	
						1		607	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装 中塗り (材工共)		中塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩		1	607.2	607			
			m ²	1	607.2	607			
計						607			
単価						607	円/m ²		
						607			

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-129号	塗替塗装 上塗り (材工共)	上塗り, 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	990	
						1		990	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装 上塗り (材工共)		上塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩		1	990.3	990			
			m ²	1	990.3	990			
計						990			
単価						990	円/m ²		
						990			

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-130号	下塗り	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	943.2
						100		943.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		100	943.2	94,320	WB821520	
			m ²	100	943.2	94,320	単- 147号	
	計					94,320		
						94,320		
	単価					943.2		
						943.2	円/m ²	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-131号	下塗り	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	4,192
						100		4,192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し		100	4,192	419,200	WB821520	
			m ²	100	4,192	419,200	単- 148号	
	計					419,200		
						419,200		
	単価					4,192		
						4,192	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-132号	遮音壁撤去	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	
		人		4	39,690	158,760	
	溶接工			0	0	0	
		人		4	39,847	159,388	
	普通作業員			0	0	0	
		人		12	31,500	378,000	
	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		4	9,560	38,240	
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			0		0	
		式		1		139,212	
	計					0	
						873,600	
	単価					0	
						8,736	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133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	4,328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	26,460	37,044		
とび工			人	7.7	24,990	192,423		
普通作業員			人	1.2	21,000	25,200		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	54,125	75,775		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		102,358		
計						432,800		
単価						4,328	円/掛m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		15,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	15,330	15,330		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,330		
単価						15,330	円/人日	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-135号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		23,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	22,995	22,995		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						23,000		
単価						23,000	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-136号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		13,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,440	13,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,440		
単価						13,440	円/人日	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-137号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		20,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	20,160	20,160		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,160		
単価						20,160	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	鉄筋探査	単位	m ²	数量	10	21,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 (A)			1	51,200	51,200	
		人	1	51,200	51,200	
技師 (B)			2	41,600	83,200	
		人	2	41,600	83,200	
技師 (C)			2	32,800	65,600	
		人	2	32,800	65,600	
諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		10,000	
		式	1		10,000	
計					210,000	
					210,000	
単価					21,000	
					21,000	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	道路施設基本データ作成費	単位	式	数量	単価	金額	単価	50,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
技術員				1.75	29,000	50,750		
		人		1.75	29,000	50,750		50,750
諸雑費 (まるめ)				1		0		
		式		1		0		
計						50,750		
						50,750		
単価						50,750		
						50,750	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	超音波探傷試験費	D41-18本、D51-24本	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師 (C)			0	0	0		
			人	2	32,800	65,600		
	超音波探傷器			0	0	0		
			台	1	60,000	60,000		
	検査報告書作成費	超音波探傷試験		0		0		
			式	1		25,000		
	計					0		
						150,600		
	単価					0		
						150,600	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	アンカーボルト引抜試験費	D41-4本、D51-3本	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師 (C)			0	0	0		
			人	2	32,800	65,600		
	引張試験器	引張荷重 212.641KN~260.292KN		0	0	0		
			台	1	210,000	210,000		
	検査報告書作成費	引張試験		0		0		
			式	1		20,000		
	計					0		
						295,600		
	単価					0		
						295,600	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	塗膜片溶出試験費	塗膜分析	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉛（塗膜）含有			0	0	0		
			検体	1	26,000	26,000		
	カドミウム（塗膜）含有			0	0	0		
			検体	1	26,000	26,000		
	PCB（塗膜）含有 精密分析			0	0	0		
			検体	1	130,000	130,000		
	検査報告書作成費	塗膜片溶出試験		0	0	0		
			人工	0.5	51,200	25,600		
	計					0		
						207,600		
	単価					0		
						207,600	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	塗膜片溶出試験費	サンプリング費	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	1	36,225	36,225		
	橋りょう塗装工			0	0	0		
			人	1	32,235	32,235		
	機械損料			0	0	0		
			基	1	58,500	58,500		
	安全防护費用			0		0		
			式	1		41,700		
	計					0		
						168,660		
	単価					0		
						168,660	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12		
						歩掛使用年月	2022.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-144号	諸経費動向調査費		単位	式	数量	0	単価	0	
						1	100,000		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
諸経費動向調査費					0	0	0		
				工事	1	100,000	100,000		
計							0		
							100,000		
単価							0		
							100,000	円/式	

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-145号	施工状況モニタリング調査費	落橋防止装置工 技術員:0.5人	単位	式	数量	0	単価	0	
						1	14,500		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
施工状況モニタリング調査費		落橋防止装置工 技術員:0.5人			0		0		
				式	1		14,500		
計							0		
							14,500		
単価							0		
							14,500	円/式	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-146号	処分費（t）		単位	t	数量		単価
					100		1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費【昼間】		コンクリート殻(無筋)【(株)ケイ・アイ・エフ】	t	100	1,000	100,000	
計						100,000	
単価						1,000	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-147号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）		単位	m ²	数量		単価
		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し				100	943.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り		昼間 ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m ²	100	943.2	94,320	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						94,320	
単価						943.2	円/m ²

1次単価表

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一1号	低圧注入工法	25m未満 球形樹脂3種	単位	構造物	数量	1	単価	146,326	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ひび割れ補修工（低圧注入工法）		25m未満 0.35kg 1.071kg 28個		1	159,100	159,100	WB229110		
			構造物	1	159,100	159,100	単一 9号		
計						159,100			
単価						159,100			
						159,100	円/構造物		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一2号	低圧注入工法	25m未満 球形樹脂3種	単位	構造物	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ひび割れ補修工（低圧注入工法）		25m未満 0.86kg 2.99kg 73個		0	0	0	WB229110		
			構造物	1	184,200	184,200	単一 10号		
計						0			
単価						184,200			
						0			
変更積算単価						184,200	円/構造物		
						169,500	円/構造物		

1次単価表

						単価使用年月	2022.10		
						歩掛使用年月	2022.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-3号	充てん工法	1構造物当り補修延べ延長 21.8m シ-ラント系	単位	構造物	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ひび割れ補修工(充てん工法)	20m以上 21.8m 5.494kg		0	0	0	WB229010		
			構造物	1	109,900	109,900	単- 11号		
	計					0			
						109,900			
	単価					0			
						109,900	円/構造物		
	変更積算単価								
						101,100	円/構造物		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-4号	漏水防止注入		単位	m	数量	1	単価	112,296	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	漏水防止注入工			1	122,100	122,100	WYB00003		
			m	1	122,100	122,100	単- 12号		
	計					122,100			
						122,100			
	単価					122,100			
						122,100	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	表面含浸		単位	m2	数量	1	単価	10,999
						1		10,999
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理(表面含浸)		無し 無し 無し		1	1,489	1,489	WB820220	
			m 2	1	1,489	1,489	単一 25号	
含侵材塗布		無し 無し 無し 表面含侵材(L) 0.63L		1	10,470	10,470	WYB00007	
			m 2	1	10,470	10,470	単一 26号	
計						11,959		
						11,959		
単価						11,960		
						11,960	円/m2	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	排水管設置	VP125	単位	m	数量	1	単価	9,997
						1		9,997
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置				1	10,870	10,870	WYB00006	
			m	1	10,870	10,870	単一 27号	
計						10,870		
						10,870		
単価						10,870		
						10,870	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	取付金具設置 A2橋台 3-2径間	φ140	単位	組	数量	1	単価	15,975
						1		15,975
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具設置				1	17,370	17,370	WYB00014	
			組	1	17,370	17,370	単一 28号	
計						17,370		
単価						17,370		
						17,370	円/組	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	取付金具設置 A2橋台 3-1径間	φ142	単位	組	数量	1	単価	15,984
						1		15,984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具設置				1	17,380	17,380	WYB00017	
			組	1	17,380	17,380	単一 29号	
計						17,380		
単価						17,380		
						17,380	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0.35kg 1.071kg 28個	単位	構造物	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.5	26,460	39,690	
	特殊作業員		人	2.4	24,255	58,212	
	普通作業員		人	1.8	21,000	37,800	
	注入材	エポキシ樹脂3種	kg	0.35	3,480	1,218	
	シーリング材	エポキシ樹脂3種	kg	1.467	2,720	3,990	
	注入器		個	28	360	10,080	
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		8,110	
	計					159,100	
	単価					159,100	円/構造物

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0.86kg 2.99kg 73個	単位	構造物	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.5	26,460	39,690	
	特殊作業員		人	2.4	24,255	58,212	
	普通作業員		人	1.8	21,000	37,800	
	注入材	エポキシ樹脂3種	kg	0.86	3,480	2,992	
	シーリング材	エポキシ樹脂3種	kg	4.096	2,720	11,141	
	注入器		個	73	360	26,280	
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		8,085	
	計					184,200	
	単価					184,200	円/構造物

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ひび割れ補修工（充てん工法）	20m以上 21.8m 5.494kg					1	109,900
	土木一般世話役		人	0.937	26,460	24,793		
	特殊作業員		人	1.417	24,255	34,369		
	普通作業員		人	1.243	21,000	26,103		
	充填材	シーラント系	kg	6.593	1,540	10,153		
	諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		14,482		
	計					109,900		
	単価					109,900	円/構造物	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	漏水防止注入工	単位	m	数量	単価	金額	単価	122,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			5.5	26,460	145,530		
		人		5.5	26,460	145,530		
	特殊作業員			11	24,255	266,805		
		人		11	24,255	266,805		
	普通作業員			5.5	21,000	115,500		
		人		5.5	21,000	115,500		
	パンプスフレキシシ材			39.42	14,920	588,146		
		L		39.42	14,920	588,146		
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		105,019		
		式		1		105,019		
	計					1,221,000		
						1,221,000		
	単価					122,100		
						122,100	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3未満 0.04m3	単位	構造物	数量	1	単価	242,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.3	26,460	60,858			
特殊作業員		人	3.8	24,255	92,169			
普通作業員		人	2.5	21,000	52,500			
ホ リマセメントモルタル	左官工法用	m ³	0.047	309,000	14,523			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		22,550			
計					242,600			
単価					242,600	円/構造物		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込 DT2t DID無 L=27.5km以下	単位	m ³	数量	1	単価	16,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)			0.5	20,265	10,132		
			人	0.5	20,265	10,132		
	軽油	1. 2号		30	139	4,170		
			L	30	139	4,170		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0.5	4,710	2,355		
			供用日	0.5	4,710	2,355		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		0.5	163	81		
			供用日	0.5	163	81		
	諸雑費 (まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					16,740		
						16,740		
	単価					16,740		
						16,740	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	1	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)				2.35	1,000	2,350	WB020052
			t	2.35	1,000	2,350	単- 33号
計						2,350	
						2,350	
単価						2,350	円/m ³
						2,350	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3以上 0.229m3	単位	構造物	数量	1	単価	605,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5.267	26,460	139,364			
特殊作業員		人	8.702	24,255	211,067			
普通作業員		人	5.725	21,000	120,225			
ホ リマセメントモルタル	左官工法用	m ³	0.27	309,000	83,430			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		51,714			
計					605,800			
単価					605,800	円/構造物		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	穀運搬	コンクリート穀(無筋) 人力積込 DT2t DID無 L=27.5km以下	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)			0	0	0		
			人	0.5	20,265	10,132		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	30	139	4,170		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0	0	0		
			供用日	0.5	4,710	2,355		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		0	0	0		
			供用日	0.5	163	81		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						16,740		
	単価					0		
						16,740	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)		t	0	0	0	WB020052
			2.35	1,000	2,350	単- 34号
計					0	
					2,350	
単価					0	
					2,350	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	断面修復工（左官工法）	無し 0.1m3以上 0.175m3	単位	構造物	数量	1	単価	392,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.325	26,460	87,979			
特殊作業員		人	5.6	24,255	135,828			
普通作業員		人	3.675	21,000	77,175			
ホ リマセメントモルタル	左官工法用	m ³	0.207	309,000	63,963			
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		27,055			
計					392,000			
単価					392,000	円/構造物		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	穀運搬	コンクリート穀(無筋) 人力積込 DT2t DID無 L=27.5km以下	単位	m ³	数量	1	単価	16,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)				0.5	20,265	10,132		
		人		0.5	20,265	10,132		
軽油	1. 2号			30	139	4,170		
		L		30	139	4,170		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級			0.5	4,710	2,355		
		供用日		0.5	4,710	2,355		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)			0.5	163	81		
		供用日		0.5	163	81		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
		式		1		2		
計						16,740		
						16,740		
単価						16,740		
						16,740	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	1	2,350	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					2.35	1,000	2,350	WB020052
			t		2.35	1,000	2,350	単- 33号
計							2,350	
単価							2,350	
							2,350	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	断面修復工（左官工法）	無し 0.1m3未満 0.009m3	単位	構造物	数量	1	単価	190,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.9	26,460	50,274		
	特殊作業員		人	3.2	24,255	77,616		
	普通作業員		人	2.1	21,000	44,100		
	ホ リマセメントモルタル	左官工法用	m ³	0.011	309,000	3,399		
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		15,411		
	計					190,800		
	単価					190,800	円/構造物	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	穀運搬	コンクリート穀(無筋) 人力積込 DT2t DID無 L=27.5km以下	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0.5	20,265	10,132	0		
軽油	1. 2号	L	30	139	4,170	0		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.5	4,710	2,355	0		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.5	163	81	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	0		
計					16,740	0		
単価					16,740	0	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		2,350
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	1,000	2,350	単- 34号
計							0	
							2,350	
単価							0	
							2,350	円/m ³

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	下地処理(表面含浸)	無し 無し 無し	単位	m ²	数量	1	単価	1,489
						1		1,489
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
下地処理(表面含浸) 昼間		時間制約無し 固定足場						
				m ²	1	1,489	1,489	
諸雑費(まるめ)								
				式	1		0	
計								
							1,489	
単価								
							1,489	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	含侵材塗布	無し 無し 無 表面含侵材(L) 0.63L	単位	m ²	数量	100	10,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役			2.857	26,460	75,596		
		人	2.857	26,460	75,596		
特殊作業員			11.429	24,255	277,210		
		人	11.429	24,255	277,210		
普通作業員			5.714	21,000	119,994		
		人	5.714	21,000	119,994		
表面含浸材	鉄筋腐食抑制剤'		63	7,990	503,370		
		L	63	7,990	503,370		
諸雑費 (率+まるめ) 15%			1		70,830		
		式	1		70,830		
計					1,047,000		
					1,047,000		
単価					10,470		
					10,470	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一27号	排水管設置		単位	m	数量	10	単価	10,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.25	26,460	33,075		
			人	1.25	26,460	33,075		
	特殊作業員			1.25	24,255	30,318		
			人	1.25	24,255	30,318		
	普通作業員			1.25	21,000	26,250		
			人	1.25	21,000	26,250		
	排水管	125x140x7.0		10	1,460	14,600		
			m	10	1,460	14,600		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		4,457		
			式	1		4,457		
	計					108,700		
						108,700		
	単価					10,870		
						10,870	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	取付金具設置		単位	組	数量	10	単価	17,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.25	26,460	33,075		
			人	1.25	26,460	33,075		
	特殊作業員			1.25	24,255	30,318		
			人	1.25	24,255	30,318		
	普通作業員			1.25	21,000	26,250		
			人	1.25	21,000	26,250		
	取付金具	φ140 ホルチット含む		10	7,960	79,600		
			組	10	7,960	79,600		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		4,457		
			式	1		4,457		
	計					173,700		
						173,700		
	単価					17,370		
						17,370	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	取付金具設置		単位	組	数量	10	単価	17,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.25	26,460	33,075		
			人	1.25	26,460	33,075		
	特殊作業員			1.25	24,255	30,318		
			人	1.25	24,255	30,318		
	普通作業員			1.25	21,000	26,250		
			人	1.25	21,000	26,250		
	取付金具	φ142 ホルサット含む		10	7,970	79,700		
			組	10	7,970	79,700		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		4,457		
			式	1		4,457		
	計					173,800		
						173,800		
	単価					17,380		
						17,380	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30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	4,328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	26,460	37,044		
	とび工		人	7.7	24,990	192,423		
	普通作業員		人	1.2	21,000	25,200		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	54,125	75,775		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		102,358		
	計					432,800		
	単価					4,328	円/掛m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	高所作業車（賃料）	[ブーム型・幅広デッキ旋回タイプ]作業床高8~10m未満	単位	日	数量	1	単価	18,600
						1		18,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車（トラック架装リフト車）		[ブーム型・幅広デッキ旋回タイプ]作業床高8~10m未満		1	18,600	18,600		
			日	1	18,600	18,600		
	計					18,600		
						18,600		
	単価					18,600	円/日	
						18,600		

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	高所作業車（賃料）	[ブーム型・幅広デッキ旋回タイプ]作業床高8~10m未満	単位	日	数量	0	単価	0
						1		18,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車（トラック架装リフト車）		[ブーム型・幅広デッキ旋回タイプ]作業床高8~10m未満		0	0	0		
			日	1	18,600	18,600		
	計					0		
						18,600		
	単価					0		
						18,600	円/日	

参考資料（2）

単-33号		処分費（t）	単位	t	数量	100	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【昼間】		コンクリート殻(無筋)【(株)ケイ・アイ・エイ】	t	100	1,000	100,000		
計						100,000		
単価						1,000	円/t	

単-34号		処分費（t）	単位	t	数量	100	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【昼間】		コンクリート殻(無筋)【(株)ケイ・アイ・エイ】	t	100	1,000	100,000		
計						100,000		
単価						1,000	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	充てん工法	20m未満 シーラント系	単位	構造物	数量	1	単価	83,362
						1		83,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工（充てん工法）		20m未満 0.252kg		1	90,640	90,640	WB229010	
			構造物	1	90,640	90,640	単一 5号	
計						90,640		
単価						90,640	円/構造物	
						90,640		

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	低圧注入工法	25m未満 球キシ樹脂注入3種	単位	構造物	数量	1	単価	134,277
						1		134,277
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工（低圧注入工法）		25m未満 0.012kg 0.097kg 5個		1	146,000	146,000	WB229110	
			構造物	1	146,000	146,000	単一 6号	
計						146,000		
単価						146,000	円/構造物	
						146,000		

1次単価表

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一3号	低圧注入工法	25m未満 球形樹脂注入3種	単位	構造物	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0.02kg 0.097kg 5個		0	0	0	WB229110		
			構造物	1	146,000	146,000	単一 7号		
	計					0			
						146,000			
	単価					0			
						146,000	円/構造物		
	変更積算単価								
						134,300	円/構造物		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一4号	モルタル吹付け		単位	m2	数量	1	単価	1,247,129	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	モルタル吹付け 狭隘部	補修深さ50mm		1	1,356,000	1,356,000	WYB00011		
			m2	1	1,356,000	1,356,000	単一 20号		
	計					1,356,000			
						1,356,000			
	単価					1,356,000			
						1,356,000	円/m2		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	ひび割れ補修工（充てん工法）	20m未満 0.252kg				1	90,640	
	土木一般世話役		人	0.85	26,460	22,491		
	特殊作業員		人	1.3	24,255	31,531		
	普通作業員		人	1.1	21,000	23,100		
	充填材	シーラント系	kg	0.302	1,370	413		
	諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		13,105		
	計					90,640		
	単価					90,640	円/構造物	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0.012kg 0.097kg 5個	単位	構造物	数量	1	単価	146,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.5	26,460	39,690		
	特殊作業員		人	2.4	24,255	58,212		
	普通作業員		人	1.8	21,000	37,800		
	注入材	エポキシ樹脂3種	kg	0.012	3,480	41		
	シーリング材	エポキシ樹脂3種	kg	0.133	2,720	361		
	注入器		個	5	360	1,800		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		8,096		
	計					146,000		
	単価					146,000	円/構造物	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0.02kg 0.097kg 5個	単位	構造物	数量	1	単価	146,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.5	26,460	39,690		
	特殊作業員		人	2.4	24,255	58,212		
	普通作業員		人	1.8	21,000	37,800		
	注入材	エポキシ樹脂3種	kg	0.02	3,480	69		
	シーリング材	エポキシ樹脂3種	kg	0.133	2,720	361		
	注入器		個	5	360	1,800		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		8,068		
	計					146,000		
	単価					146,000	円/構造物	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3未満 0.016m3	単位	構造物	数量	1	単価	234,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.3	26,460	60,858			
特殊作業員		人	3.8	24,255	92,169			
普通作業員		人	2.5	21,000	52,500			
ホ リマセメントモルタル	左官工法用	m ³	0.019	309,000	5,871			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		22,602			
計					234,000			
単価					234,000	円/構造物		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	穀運搬	コンクリート(無筋) 人力積込 DT2t DID有 L=4.5km以下	単位	m ³	数量	1	単価	8,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)			0.3	20,265	6,079		
			人	0.3	20,265	6,079		
	軽油	1. 2号		10	139	1,390		
			L	10	139	1,390		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0.3	4,710	1,413		
			供用日	0.3	4,710	1,413		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		0.3	163	48		
			供用日	0.3	163	48		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					8,930		
						8,930		
	単価					8,930		
						8,930	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	1	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)			2.35	1,500	3,525	WB020052
		t	2.35	1,500	3,525	単- 21号
計					3,525	
単価					3,525	
					3,525	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3以上 0.309m3	単位	構造物	数量	1	単価	817,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	7.107	26,460	188,051			
特殊作業員		人	11.742	24,255	284,802			
普通作業員		人	7.725	21,000	162,225			
ホ リマセメントモルタル	左官工法用	m ³	0.365	309,000	112,785			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		69,837			
計					817,700			
単価					817,700	円/構造物		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込 DT2t DID有 L=4.5km以下	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	0.3	20,265	6,079		
	軽油	1. 2号	L	10	139	1,390		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.3	4,710	1,413		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.3	163	48		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,930		
	単価					8,930	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)		t	0	0	0	WB020052
			2.35	1,500	3,525	単- 22号
計					0	
					3,525	
単価					0	
					3,525	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	断面修復工（左官工法）	無し 0.1m3以上 0.299m3	単位	構造物	数量	1	単価	669,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5.681	26,460	150,319			
特殊作業員		人	9.568	24,255	232,071			
普通作業員		人	6.279	21,000	131,859			
ホ リマセメントモルタル	左官工法用	m ³	0.353	309,000	109,077			
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		46,274			
計					669,600			
単価					669,600	円/構造物		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	穀運搬	コンクリート(無筋) 人力積込 DT2t DID有 L=4.5km以下	単位	m ³	数量	1	単価	8,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)			0.3	20,265	6,079		
			人	0.3	20,265	6,079		
	軽油	1. 2号		10	139	1,390		
			L	10	139	1,390		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0.3	4,710	1,413		
			供用日	0.3	4,710	1,413		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		0.3	163	48		
			供用日	0.3	163	48		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					8,930		
						8,930		
	単価					8,930		
						8,930	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	1	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)			2.35	1,500	3,525	WB020052
		t	2.35	1,500	3,525	単- 21号
計					3,525	
単価					3,525	
					3,525	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	断面修復工（左官工法）	無し 0.1m3未満 0.059m3	単位	構造物	数量	1	単価	209,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.9	26,460	50,274			
特殊作業員		人	3.2	24,255	77,616			
普通作業員		人	2.1	21,000	44,100			
ホ リマセメントモルタル	左官工法用	m ³	0.07	309,000	21,630			
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		15,380			
計					209,000			
単価					209,000	円/構造物		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込 DT2t DID有 L=4.5km以下	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)			0	0	0		
			人	0.3	20,265	6,079		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	10	139	1,390		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0	0	0		
			供用日	0.3	4,710	1,413		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		0	0	0		
			供用日	0.3	163	48		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						8,930		
	単価					0		
						8,930	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)		t	0	0	0	WB020052
			2.35	1,500	3,525	単- 22号
計					0	
					3,525	
単価					0	
					3,525	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	モルタル吹付け 狭隘部	補修深さ50mm	単位	m ²	数量	1	1,356,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	5.5	26,460	145,530		
特殊作業員		人	16.5	24,255	400,207		
左官		人	11	26,040	286,440		
普通作業員		人	16.5	21,000	346,500		
ホリマセメントモルタル	モルタル吹付け用	kg	109.4	315	34,461		
発動発電機運転	排出ガス対策型(第1次基準値) [ディーゼルエンジン駆動]	日	5.5	4,343	23,886		WYB00012
空気圧縮機運転	排出ガス対策型(第1次基準値) [可搬式・エンジン掛]	日	5.5	10,940	60,170		単一 23号
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		58,806		WYB00013
計					1,356,000		単一 24号
単価					1,356,000		
					1,356,000		円/m ²

参考資料（2）

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	処分費（t）		単位	t	数量		単価
						100	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費【昼間】		コンクリート殻(無筋)【三共建設(株)洞北センター】					
			t	100	1,500	150,000	
計						150,000	
単価						1,500	円/t

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	処分費（t）		単位	t	数量		単価
						100	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費【昼間】		コンクリート殻(無筋)【三共建設(株)洞北センター】					
			t	100	1,500	150,000	
計						150,000	
単価						1,500	円/t

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一23号	発動発電機運転	排出ガス対策型(第1次基準値) [ディーゼルエンジン駆動]	単位	日	数量	1	単価	4,343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		17.5	139	2,432		
			L	17.5	139	2,432		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 13 / 15 kVA		1.18	1,620	1,911		
			供用日	1.18	1,620	1,911		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					4,343		
						4,343		
	単価					4,343		
						4,343	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	空気圧縮機運転	排出ガス対策型(第1次基準値) [可搬式・エンジン掛]	単位	日	数量	1	10,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号			49.7	139	6,908
			L	49.7	139	6,908	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5. 0m ³ /min			1.56	2,580	4,024
			供用日	1.56	2,580	4,024	
	諸雑費 (まるめ)				1		8
			式	1			8
	計					10,940	
	単価					10,940	
						10,940	円/日

1次単価表

						単価使用年月	2022.10		
						歩掛使用年月	2022.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一1号	路面切削 【夜間】	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用		0	0	0	CB430010		
			m 2	1	650.9	650.9			
計						0			
						650.9			
単価						0			
						650.9	円/m2		

						単価使用年月	2022.10		
						歩掛使用年月	2022.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一2号	殻運搬(路面切削) 【夜間】	アスファルト殻 (切削)	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬 (路面切削)		有り 3.0km以下 全ての費用		0	0	0	CB430020		
			m 3	1	881.9	881.9			
計						0			
						881.9			
単価						0			
						881.9	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022.10		
						歩掛使用年月	2022.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-3号	処分 【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				0	0	0	WYB00002		
			m3	1	4,465	4,465	単-26号		
計						0			
						4,465			
単価						0			
						4,465	円/m3		

						単価使用年月	2022.10		
						歩掛使用年月	2022.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-4号	舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 50mm	単位	m	数量	0	単価	0	
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	720.4	720.4			
計						0			
						720.4			
単価						0			
						720.4	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2022.10	
						歩掛使用年月	2022.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-5号	舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		720.4
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	720.4	720.4		
計						0		
						720.4		
単価						0		
						720.4	円/m	

						単価使用年月	2022.10	
						歩掛使用年月	2022.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-6号	舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 120mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		720.4
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	720.4	720.4		
計						0		
						720.4		
単価						0		
						720.4	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.10		
						歩掛使用年月	2022.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一7号	舗装版破碎 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 100 c m	単位	m2	数量	0	単価	0	
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	707.1	707.1			
	計					0			
						707.1			
	単価					0			
						707.1	円/m2		

						単価使用年月	2022.10		
						歩掛使用年月	2022.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一8号	舗装版破碎 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 120 c m	単位	m2	数量	0	単価	0	
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	707.1	707.1			
	計					0			
						707.1			
	単価					0			
						707.1	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.10		
						歩掛使用年月	2022.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-9号	殻運搬 【夜間】	舗装版破碎	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎		0	0	0	CB227010		
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 3.0km以下 全ての費用	m3	1	1,534	1,534			
	計					0			
						1,534			
	単価					0			
						1,534	円/m3		

						単価使用年月	2022.10		
						歩掛使用年月	2022.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-10号	殻処分 【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				0	0	0	WYB00003		
			m3	1	5,640	5,640	単- 27号		
	計					0			
						5,640			
	単価					0			
						5,640	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022.10	
						歩掛使用年月	2022.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-11号	基層 (仮復旧)【夜間】	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
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(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	CB410240	
				1	1,711	1,711		
	計					0		
						1,711		
	単価					0		
						1,711	円/m2	

						単価使用年月	2022.10	
						歩掛使用年月	2022.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-12号	基層 (仮復旧)【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 60mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0
名称			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を超え70mm以下) 60mm 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	CB410240	
				1	3,662	3,662		
	計					0		
						3,662		
	単価					0		
						3,662	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-13号	表層 (仮復旧)【夜間】	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,749
	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					1,749	円/m2	
						0		
						1,749		

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-14号	表層 (仮復旧)【夜間】	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 60mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		3,707
	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層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下) 60mm 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					3,707	円/m2	
						0		
						3,707		

1次単価表

						単価使用年月	2022.10	
						歩掛使用年月	2022.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-15号	基層 (本復旧)【夜間】	改質AS粗粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(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	CB410240	
	計			1	2,152	2,152		
	単価					0		
						2,152	円/m2	

						単価使用年月	2022.10	
						歩掛使用年月	2022.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-16号	表層 (本復旧)【夜間】	密粒キヤップASホリマ-改質Ⅱ型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
名称			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			1	2,177	2,177		
	単価					0		
						2,177	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-17号	クラック防止シート張 【夜間】	W=1000	単位	m	数量	0	単価	0
						1		2,146
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
クラック防止シート張		全ての費用			0	0	0	CB430930
			m	1	392.3	392.3		
クラック防止シート (材料費)		ロス含む			0	0	0	WYB00001
			m	1	1,753	1,753	1,753	単一 28号
計							0	
							2,145.3	
単価							0	
							2,146	円/m

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-18号	流動化処理土充填 二次施工 (桁下) 【夜間】		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		31,390
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
流動化処理土充填		二次施工 (桁下) コンクリートポンプ車 300kN/m2			0	0	0	WYB00009
			m3	1	31,390	31,390	31,390	単一 29号
計							0	
							31,390	
単価							0	
							31,390	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-19号	床版削孔 【夜間】	φ130	単位	孔	数量	0	単価	0
						1		9,224
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	128mm以上160mm未満 200mm以上400mm以下		0	0	0	CB224430	
			孔	1	9,224	9,224		
	計					0		
						9,224		
	単価					0		
						9,224	円/孔	

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-20号	歩車道境界ブロック (再利用) 【夜間】	中央分離帯復旧	単位	m	数量	0	単価	0
						1		3,872
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	再利用設置 各種(600mm以下、50kg未満) 無し 無し		0	0	0	CB422510	
			m	1	3,872	3,872		
	計					0		
						3,872		
	単価					0		
						3,872	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一21号	防草対策 【夜間】		単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草対策				0	0	0	WYB00005	
			m 2	1	5,535	5,535	単一 33号	
計						0		
						5,535		
単価						0		
						5,535	円/m2	

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一22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
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		0	0	0	WB821210	
			m	1	405	405	単一 34号	
計						0		
						405		
単価						0		
						405	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.10		
						歩掛使用年月	2022.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-23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	
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	0	0	WB821210		
				1	434.7	434.7	単- 35号		
計						0			
						434.7			
単価						0			
						434.7	円/m		

						単価使用年月	2022.10		
						歩掛使用年月	2022.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-24号	溶融式区画線 (減速標示) 【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	単価	0	
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	0	0	WB821210		
				2	978.7	1,957.4	単- 36号		
計						0			
						1,957.4			
単価						0			
						1,958	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-25号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-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	0
						1	978.7
	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	0	0	WB821210
				1	978.7	978.7	単- 36号
	計					0	
						978.7	
	単価					0	
						978.7	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 10		
						歩掛使用年月	2022. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-26号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	0	単価	0	
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	1,900	4,465	単- 40号		
計						0			
						4,465			
単価						0			
						4,465	円/m ³		

						単価使用年月	2022. 10		
						歩掛使用年月	2022. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-27号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	0	単価	0	
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	2,400	5,640	単- 41号		
計						0			
						5,640			
単価						0			
						5,640	円/m ³		

参考資料 (1)

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2022.10 2022.10 1.000-00-00-2-50			
単-29号	流動化処理土充填	二次施工(桁下) コンクリートポンプ車 300kN/m2	単位	m3	数量	0	0		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	単価	概要
	土木一般世話役				0	0	0		
	特殊作業員			人	4	39,690	158,760		
	普通作業員			人	8	36,382	291,056		
	流動化処理土【夜間】	300KN/m2以上		人	12	31,500	378,000		
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 40~45m3/h		m3	110	19,100	2,101,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			供用日	4	29,000	116,000		
				式	1		94,184		
	計						0		
	単価						3,139,000		
							0		
							31,390	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-30号	埋設型枠		単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート型枠用合板	無塗装品		0	0	0		
			m ²	1	1,340	1,340		1,340
	計					0		
	単価					0		
						1,340	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-31号	敷鉄板設置・撤去	撤去	単位	m ²	数量	100	単価	247.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.143	39,690	5,675			
とび工		人	0.143	37,485	5,360			
普通作業員		人	0.143	31,500	4,504			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.143	62,830	8,984		WK250590	単一 42号
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		237			
計					24,760			
単価					247.6		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-32号	敷鉄板切断	t=19mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	溶接工				0	0	0	
			人	1.2	39,847		47,816	
	普通作業員				0	0	0	
			人	1.2	31,500		37,800	
	酸素	ボンベ			0	0	0	
			m ³	8	363		2,904	
	アセチレン	ボンベ			0	0	0	
			k g	3.1	1,690		5,239	
	諸雑費 (率+まるめ) 20%				0		0	
			式	1			17,041	
	計						0	
							110,800	
	単価						0	
							11,080	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-33号	防草対策		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	0.3	39,690	11,907		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.9	31,500	28,350		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			0		0		
			式	1		4,023		
	計					0		
						44,280		
	単価					0		
						5,535	円/m ²	

参考資料(1)

単-34号		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	単位	m	数量	1,000	単価	405
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式)		夜間 豪雪無 実線15cm 制約無		m	1,000	268	268,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		kg	570	192	109,440		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm		kg	25	160	4,000		
接着用プライマー		区画線用		kg	25	440	11,000		
軽油		1.2号		L	44	138	6,072		
諸雑費(率+まるめ) 5%				式	1		6,488		
計							405,000		
単価							405	円/m	

参考資料（１）

単-35号		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	単位	m	数量	1,000	単価	434.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 破線15cm 制約無		m	1,000	297	297,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		kg	570	192	109,440		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm		kg	25	160	4,000		
接着用プライマー		区画線用		kg	25	440	11,000		
軽油		1.2号		L	49	138	6,762		
諸雑費（率+まるめ） 5%				式	1		6,498		
計							434,700		
単価							434.7	円/m	

参考資料(1)

		単価使用年月		2022.10		歩掛使用年月		2022.10		労務調整係数		1.000-00-00-2-50	
単-36号	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	単位	m	数量	1,000	単価	978.7					
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
区画線設置(溶融式)		夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	669	802,800							
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	192	131,328							
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	160	4,800							
接着用プライマー		区画線用	kg	30	440	13,200							
軽油		1.2号	L	132	138	18,216							
諸雑費(率+まるめ) 5%			式	1		8,356							
計						978,700							
単価						978.7	円/m						

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-37号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		23,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	22,995	22,995		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						23,000		
単価						23,000	円/人日	

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-38号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		20,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	20,160	20,160		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,160		
単価						20,160	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39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 6.6km 無 無	単位	台	数量		単価	
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	62,500	62,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					62,500		
	単価					62,500	円/台	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022.10
						歩掛使用年月	2022.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-40号	処分費（t）		単位	t	数量		単価
						100	1,900
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）【(株)フェアロード・リサイクル八幡工場】					
			t	100	1,900	190,000	
	計					190,000	
	単価					1,900	円/t

						単価使用年月	2022.10
						歩掛使用年月	2022.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-41号	処分費（t）		単位	t	数量		単価
						100	2,400
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）【(株)フェアロード・リサイクル八幡工場】					
			t	100	2,400	240,000	
	計					240,000	
	単価					2,400	円/t

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-42号	バックホウ (クローラ型) 運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	62,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	34,650	34,650			
軽油	1. 2号	L	112	138	15,456			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.06	12,000	12,720			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					62,830			
単価					62,830	円/日		