

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 浜男跨線橋橋梁補修工事
工事地名	福岡県福岡市東区松香台1丁目

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年4月	12) 設計年月	令和4年4月
2) 事務所名	福岡国道事務所 道路保全課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2289320010	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	140,316,000
6) 主工種	鋼橋架設工事	17) 前請負代金額	126,500,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	313日間 自 令和4年7月23日 (当初) 至 令和5年3月15日 (1回変更) 至 令和5年5月31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	福岡	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処分費等	1,644
		23) 公告日	令和4年5月26日

## 3. 予算科目

1) 予算科目: 道路交通安全対策事業費	2) 目: 道路維持管理費	3) 目の細分: 工事費(修繕)	4) 事業名:
-------------------------	------------------	---------------------	---------

# 設計内訳書

工事名	令和4年度 浜男跨線橋橋梁補修工事 (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		式	1		51,963,290				
		式	1		51,248,867	1	-714,423		
橋梁補修工		式	1		15,061,118				
		式	1		8,157,229	1	-6,903,889		
ボルト取替工		式	1		13,607,003				
		式	1		6,496,725	1	-7,110,278		
高力ボルト取替 (上り)	TCB(S10T)	本	1,334		2,739,876			内-1号	
		本	1,334		2,739,876	0	0		
高力ボルト取替 (下り)	TCB(S10T)	本	1,334		2,739,876			内-2号	
		本	1,334		2,739,876	0	0		
高力ボルト取替 (上り)	MUTF	本	192	20,780	3,989,760			単-1号	
		本	0	20,780	0	-192	-3,989,760		
高力ボルト取替 (下り)	MUTF	本	192	20,780	3,989,760			単-2号	
		本	0	20,780	0	-192	-3,989,760		
高力ボルト取替	ワサトボルト	式	0		0			内-3号	
		式	1		504,674	1	504,674		
脱落防止キャップ設置 (上り)	F11T 高力ボルト用	個	0	0	0			単-3号	
		個	192	949.4	182,284	192	182,284		
脱落防止キャップ設置 (下り)	F11T 高力ボルト用	個	0	0	0			単-4号	
		個	192	949.4	182,284	192	182,284		
本締めボルト (下り)	HTB(F9T) 増し締め	本	18	7,441	133,938			単-5号	
		本	18	7,441	133,938	0	0		
現場発生品運搬	高力ボルト	回	1		13,793			内-4号	
		回	1		13,793	0	0		

# 設計内訳書

工事名	令和4年度 浜男跨線橋橋梁補修工事					(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	金額	工事区分	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
ひび割れ補修工			式	1		363,952						
			式	1		446,827			1	82,875		
充てん工法 (上り)	20m未満 シーラント系 シリコン樹脂		構造物	1		81,471						内-5号
			構造物	1		81,471			0	0		
充てん工法 (下り)	20m未満 シーラント系 シリコン樹脂		構造物	0		0						内-6号
			構造物	1		81,525			1	81,525		
低圧注入工法 (上り)	25m未満 エポキシ樹脂注入材		構造物	1		139,161						内-7号
			構造物	0		0			-1	-139,161		
低圧注入工法 (上り)	25m未満 エポキシ樹脂注入材		構造物	0		0						内-8号
			構造物	1		136,642			1	136,642		
低圧注入工法 (下り)	25m未満 エポキシ樹脂注入材		構造物	1		143,320						内-9号
			構造物	0		0			-1	-143,320		
低圧注入工法 (下り)	25m未満 エポキシ樹脂注入材		構造物	0		0						内-10号
			構造物	1		147,189			1	147,189		
断面修復工			式	1		1,090,163						
			式	1		1,213,677			1	123,514		
左官工法 (上り)	1構造物当り修復延べ体積 0.2m <sup>3</sup> ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理混在		構造物	1		633,998						内-11号
			構造物	0		0			-1	-633,998		
左官工法 (上り)	1構造物当り修復延べ体積 0.3m <sup>3</sup> ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有		構造物	0		0						内-12号
			構造物	1		776,581			1	776,581		
左官工法 (下り)	1構造物当り修復延べ体積 0.1m <sup>3</sup> ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理混在		構造物	1		456,165						内-13号
			構造物	0		0			-1	-456,165		

# 設計内訳書

工事名	令和4年度 浜男跨線橋橋梁補修工事 ( 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 (下り)	1構造物当り修復延べ 体積 0.2m3 ポリマーセメント モルタル 鉄筋ケレン・鉄 筋防錆処理有	構造物	0		0			内-14号	
			1		437,096	1	437,096		
現場塗装工		式	1		34,989,140				
			1		34,868,340	1	-120,800		
橋梁塗装工		式	1		34,989,140				
			1		34,868,340	1	-120,800		
塗膜除去 (上り)	ネリハ-泥ハック 橋梁用T ype II	m2	755	14,460	10,917,300			単-6号	
			0	14,460	0	-755	-10,917,300		
塗膜除去 (上り)	ハクリタイトエコST	m2	0	0	0			単-7号	
			755	14,380	10,856,900	755	10,856,900		
塗膜除去 (下り)	ネリハ-泥ハック 橋梁用T ype II	m2	755	14,460	10,917,300			単-8号	
			0	14,460	0	-755	-10,917,300		
塗膜除去 (下り)	ハクリタイトエコST	m2	0	0	0			単-9号	
			755	14,380	10,856,900	755	10,856,900		
塗替塗装 (上り)	ア-スコート防錆-塗装システム	m2	755	8,530	6,440,150			単-10号	
			755	8,530	6,440,150	0	0		
塗替塗装 (下り)	ア-スコート防錆-塗装システム	m2	755	8,530	6,440,150			単-11号	
			755	8,530	6,440,150	0	0		
現場塗装 (高力ボルト)(上り)	ア-スコート防錆-塗装システム	m2	10	13,712	137,120			単-12号	
			10	13,712	137,120	0	0		
現場塗装 (高力ボルト)(下り)	ア-スコート防錆-塗装システム	m2	10	13,712	137,120			単-13号	
			10	13,712	137,120	0	0		

# 設計内訳書

工事名	令和4年度 浜男跨線橋橋梁補修工事 (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	
仮設工		式	1		1,913,032				
		式	1		8,223,298	1	6,310,266		
仮設工		式	1		1,846,392				
		式	1		1,846,392	0	0		
足場 (上り)	安全ネット必要	掛m2	6		21,323			内-15号	
		掛m2	6		21,323	0	0		
足場 (上り)[夜間]	吊足場	m2	60		909,830			内-16号	
		m2	60		909,830	0	0		
足場 (下り)[夜間]	吊足場	m2	60		915,239			内-17号	
		m2	60		915,239	0	0		
交通管理工		式	1		66,640				
		式	1		1,320,649	1	1,254,009		
交通誘導警備員		人日	1		12,116			内-18号	
		人日	0		0	-1	-12,116		
交通誘導警備員		人日	0		0			内-19号	
		人日	97		1,175,252	97	1,175,252		
交通誘導警備員 [夜間]		人日	3		54,524			内-20号	
		人日	0		0	-3	-54,524		
交通誘導警備員 [夜間]		人日	0		0			内-21号	
		人日	8		145,397	8	145,397		
JR安全監視工		式	0		0				
		式	1		3,167,091	1	3,167,091		
工事管理者		人日	0		0			内-22号	
		人日	99		3,123,818	99	3,123,818		

# 設計内訳書

工事名	令和4年度 浜男跨線橋橋梁補修工事 (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	工事区分	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
列車見張り員			人日	0 2		0 43,273			2	43,273	内-23号
塗膜剥離ばく露防止対策工			式	0 1		0 1,889,166			1	1,889,166	
塗膜剥離ばく露防止対策(設備)			式	0 1		0 1,889,166			1	1,889,166	内-24号
直接工事費			式	1 1		51,963,290 51,248,867			1	-714,423	
共通仮設費			式	1 1		15,120,344 19,718,008			1	4,597,664	
共通仮設費			式	1 1		1,360,192 6,082,839			1	4,722,647	
安全費			式	0 1		0 4,635,700			1	4,635,700	
塗膜剥離ばく露防止対策(保護具)			式	0 1		0 4,635,700			1	4,635,700	内-25号
技術管理費			式	1 1		45,752 145,752			1	100,000	
道路施設基本データ作成費			式	1 1		45,752 45,752			0	0	内-26号
諸経費動向調査			式	0 1		0 100,000			1	100,000	内-27号
現場環境改善費(率計上)			式	1 1		1,314,440 1,301,387			1	-13,053	

# 設計内訳書

工事名	令和4年度 浜男跨線橋橋梁補修工事 ( 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		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,760,152				
		式	1		13,635,169	1	-124,983		
純工事費		式	1		67,083,634				
		式	1		70,966,875	1	3,883,241		
現場管理費		式	1		31,248,157				
		式	1		32,846,674	1	1,598,517		
工期延長等に伴う現場維持費		式	0		0				
		式	1		3,354,000	1	3,354,000		
工事原価		式	1		98,331,791				
		式	1		107,167,549	1	8,835,758		
一般管理費等		式	1		16,668,209				
		式	1		17,972,451	1	1,304,242		
工事価格		式	1		115,000,000				
		式	1		125,140,000	1	10,140,000		
消費税相当額		式	1		11,500,000				
		式	1		12,514,000	1	1,014,000		
工事費計		式	1		126,500,000				
		式	1		137,654,000	1	11,154,000		



# 1,334本当たり内訳書

高力ボルト取替  
第 1号内訳書 (上り)

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
高力ボルト取替	TCB(S10T)		1,334	2,084	2,780,056			WYB00029
		本	1,334	2,084	2,780,056	0	0	単一 14号
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×55		30	163.7	4,911			
		組	30	163.7	4,911	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×70		728	179	130,312			
		組	728	179	130,312	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×105		576	215	123,840			
		組	576	215	123,840	0	0	
合 計					2,739,876			
					2,739,876		0	

# 1,334本当たり内訳書

高力ボルト取替  
第 2号内訳書 (下り)

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
高力ボルト取替	TCB(S10T)		1,334	2,084	2,780,056			WYB00029
		本	1,334	2,084	2,780,056	0	0	単一 14号
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×55		30	163.7	4,911			
		組	30	163.7	4,911	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×70		728	179	130,312			
		組	728	179	130,312	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×105		576	215	123,840			
		組	576	215	123,840	0	0	
合 計					2,739,876			
					2,739,876		0	

# 一式当たり内訳書

高力ボルト取替

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
高力ボルト取替	ワサトボルト		0		0			WYB00018
		式	1		559,800	1	559,800	単一 18号
合 計					0			
					559,800		559,800	
変更積算金額					0			
					504,674		504,674	円/式

# 1回当たり内訳書

現場発生品運搬

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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 20.0k m以下 1.5t超2.0t以下		1	15,300	15,300			CB010410
		回	1	15,300	15,300	0	0	
合 計					13,793			
					13,793		0	

# 1構造物当たり内訳書

第 5号内訳書 充てん工法 (上り)

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
ひび割れ補修工 (充てん工法)	20m未満 0.09kg		1	90,370	90,370			WB229010
		構造物	1	90,370	90,370	0	0	単一 22号
合 計					81,471			
					81,471		0	

# 0/1構造物当たり内訳書

第 6号内訳書      充てん工法  
(下り)

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
ひび割れ補修工 (充てん工法)	20m未満 0.13kg		0	0	0			WB229010
		構造物	1	90,430	90,430	1	90,430	単一 23号
合計					0			
					90,430		90,430	
変更積算金額					0			
					81,525		81,525	円/構造物

# 1/0構造物当たり内訳書

第 7号内訳書      低圧注入工法  
(上り)

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
ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0kg 0kg 0個		1	143,800	143,800			WB229110
		構造物	1	143,800	143,800	0	0	単一 24号
ひび割れ注入 注入材（材料費）	ポキシ樹脂1種 必要数量(ロス率を含む)		0.94	3,310	3,111			WYB00001
		k g	0.94	3,310	3,111	0	0	単一 25号
ひび割れ注入 シール材（材料費）	ポキシ樹脂1種,3種 設計数量(ロス率を含まない)		0.55	3,726	2,049			WYB00002
		k g	0.55	3,726	2,049	0	0	単一 26号
ひび割れ注入 注入器（材料費）	ポキシ樹脂1種,3種 必要数量(ロス率を含む)		15	360	5,400			WYB00003
		個	15	360	5,400	0	0	単一 27号
合 計					139,161			
					0		-139,161	

# 0/1構造物当たり内訳書

第 8号内訳書 低圧注入工法 (上り)

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
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m未満 0kg 0kg 0個		0	0	0			WB229110
		構造物	1	143,800	143,800	1	143,800	単一 28号
ひび割れ注入 注入材 (材料費)	ポキシ樹脂1種 必要数量(ロス率を含む)		0	0	0			WYB00026
		k g	0.46	3,310	1,522	0.46	1,522	単一 29号
ひび割れ注入 シール材 (材料費)	ポキシ樹脂1種,3種 設計数量(ロス率を含まない)		0	0	0			WYB00028
		k g	0.42	3,726	1,564	0.42	1,564	単一 30号
ひび割れ注入 注入器 (材料費)	ポキシ樹脂1種,3種 必要数量(ロス率を含む)		0	0	0			WYB00041
		個	13	360	4,680	13	4,680	単一 31号
合 計					0			
					151,566		151,566	
変更積算金額					0			
					136,642		136,642	円/構造物



# 1/0構造物当たり内訳書

第 9号内訳書      低圧注入工法  
(下り)

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
ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0kg 0kg 0個		1	143,800	143,800			WB229110
		構造物	1	143,800	143,800	0	0	単一 24号
ひび割れ注入 注入材（材料費）	ポキ樹脂1種 必要数量(ロス率を含む)		1.4	3,310	4,634			WYB00032
		k g	1.4	3,310	4,634	0	0	単一 32号
ひび割れ注入 シール材（材料費）	ポキ樹脂1種,3種 設計数量(ロス率を含まない)		0.8	3,726	2,980			WYB00045
		k g	0.8	3,726	2,980	0	0	単一 33号
ひび割れ注入 注入器（材料費）	ポキ樹脂1種,3種 必要数量(ロス率を含む)		21	360	7,560			WYB00046
		個	21	360	7,560	0	0	単一 34号
合 計					143,320			
					0		-143,320	

# 0/1構造物当たり内訳書

低圧注入工法

第 10号内訳書 (下り)

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
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m未満 0kg 0kg 0個		0	0	0			WB229110
		構造物	1	143,800	143,800	1	143,800	単一 28号
ひび割れ注入 注入材 (材料費)	エポキシ樹脂1種 必要数量(ロス率を含む)		0	0	0			WYB00044
		k g	1.2	3,310	3,972	1.2	3,972	単一 35号
ひび割れ注入 シール材 (材料費)	エポキシ樹脂1種,3種 設計数量(ロス率を含まない)		0	0	0			WYB00073
		k g	0.97	3,726	3,614	0.97	3,614	単一 36号
ひび割れ注入 注入器 (材料費)	エポキシ樹脂1種,3種 必要数量(ロス率を含む)		0	0	0			WYB00078
		個	33	360	11,880	33	11,880	単一 37号
合 計					0			
					163,266		163,266	
変更積算金額					0			
					147,189		147,189	円/構造物

# 1/0構造物当たり内訳書

第 11号内訳書 左官工法  
(上り)

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)	鉄筋コン・防錆処理混在 有 0.11m3 無 0.08m3		1	686,800	686,800			WYB00008
		構造物	1	686,800	686,800	0	0	単一 38号
人力積込	コンクリート塊		0.08	4,200	336			CB210830
		m <sup>3</sup>	0.08	4,200	336	0	0	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 8.0km以下		0.08	196,400	15,712			WYB00004
		m <sup>3</sup>	0.08	196,400	15,712	0	0	単一 39号
処分費 (m <sup>3</sup> )	コンクリート殻(無筋)		0.08	4,935	394			WYB00005
		m <sup>3</sup>	0.08	4,935	394	0	0	単一 40号
合 計					633,998			
					0		-633,998	

# 0/1構造物当たり内訳書

左官工法  
第 12号内訳書 (上り)

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 0.31m3		0	0	0			WB229210
		構造物	1	820,300	820,300	1	820,300	単一 41号
人力積込	コンクリート塊		0	0	0			CB210830
		m <sup>3</sup>	0.2	4,200	840	0.2	840	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 8.0km以下		0	0	0			WYB00082
		m <sup>3</sup>	0.2	196,400	39,280	0.2	39,280	単一 42号
処分費 (m <sup>3</sup> )	コンクリート殻(無筋)		0	0	0			WYB00084
		m <sup>3</sup>	0.2	4,935	987	0.2	987	単一 43号
合 計					0			
					861,407		861,407	
変更積算金額					0			
					776,581		776,581	円/構造物

# 1/0構造物当たり内訳書

左官工法  
第 13号内訳書 (下り)

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)	鉄筋コン・防錆処理混在 有 0.01m3 無 0.07m3		1	491,600	491,600			WYB00057
		構造物	1	491,600	491,600	0	0	単一 44号
人力積込	コンクリート塊		0.07	4,200	294			CB210830
		m <sup>3</sup>	0.07	4,200	294	0	0	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 8.0km以下		0.07	196,400	13,748			WYB00047
		m <sup>3</sup>	0.07	196,400	13,748	0	0	単一 45号
処分費 (m <sup>3</sup> )	コンクリート殻(無筋)		0.07	4,935	345			WYB00059
		m <sup>3</sup>	0.07	4,935	345	0	0	単一 46号
合 計					456,165			
					0		-456,165	

# 0/1構造物当たり内訳書

第 14号内訳書 左官工法 (下り)

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 0.17m3		0	0	0			WB229210
		構造物	1	449,900	449,900	1	449,900	単一 47号
人力積込	コンクリート塊		0	0	0			CB210830
		m <sup>3</sup>	0.17	4,200	714	0.17	714	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 8.0km以下		0	0	0			WYB00086
		m <sup>3</sup>	0.17	196,400	33,388	0.17	33,388	単一 48号
処分費 (m <sup>3</sup> )	コンクリート殻(無筋)		0	0	0			WYB00087
		m <sup>3</sup>	0.17	4,935	838	0.17	838	単一 49号
合 計					0			
					484,840		484,840	
変更積算金額					0			
					437,096		437,096	円/構造物

# 6掛m2当たり内訳書

足場  
第 15号内訳書 (上り)

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	単管足場 必要 標準		6	3,942	23,652			WB252110
		掛m2	6	3,942	23,652	0	0	単一 64号
合 計					21,323			
					21,323		0	

# 60m2当たり内訳書

第 16号内訳書 足場 (上り)[夜間]

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 片側朝顔 シ-ト張+板張 供用月数4.8月		60	16,820	1,009,200			WYB00036
		m <sup>2</sup>	60	16,820	1,009,200	0	0	単一 65号
合 計					909,830			
					909,830		0	



# 60m2当たり内訳書

第 17号内訳書 足場 (下り)[夜間]

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工(床版補強工用)	桁高1.5m未満 片側朝顔 シ-ト張+板張 供用月数4.9月		60	16,920	1,015,200			WYB00038
		m <sup>2</sup>	60	16,920	1,015,200	0	0	単一 66号
合計					915,239			
					915,239		0	

# 1/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 18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
交通誘導警備員B			1	13,440	13,440			WB010212
		人日	1	13,440	13,440	0	0	単一 67号
合 計					12,116			
					0		-12,116	

# 0/97人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 19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
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	97	13,440	1,303,680	97	1,303,680	単一 68号
合計					0			
					1,303,680		1,303,680	
変更積算金額					0			
					1,175,252		1,175,252	円/人日

# 3/0人日当たり内訳書

第 20号内訳書 交通誘導警備員 [夜間]

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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			3	20,160	60,480			WB010212
		人日	3	20,160	60,480	0	0	単一 69号
合 計					54,524			
					0		-54,524	

# 0/8人日当たり内訳書

第 21号内訳書      交通誘導警備員  
[夜間]

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	8	20,160	161,280	8	161,280	単一 70号
合 計					0			
					161,280		161,280	
変更積算金額					0			
					145,397		145,397	円/人日

# 0/99人日当たり内訳書

工事管理者

第 22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
工事管理者			0	0	0			WYB00022
		人日	99	35, 000	3, 465, 000	99	3, 465, 000	単一 71号
合計					0			
					3, 465, 000		3, 465, 000	
変更積算金額					0			
					3, 123, 818		3, 123, 818	円／人日

# 0/2人日当たり内訳書

列車見張り員

第 23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
列車見張り員			0	0	0			WYB00042
		人日	2	24,000	48,000	2	48,000	単一 72号
合 計					0			
					48,000		48,000	
変更積算金額					0			
					43,273		43,273	円/人日

# 一式当たり内訳書

塗膜剥離ばく露防止対策

第 24号内訳書 (設備)

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
簡易セキュリティブース	帯電シト式 LEV		0	0	0			WYB00071
		台	1	197,000	197,000	1	197,000	単一 73号
簡易セキュリティブース組立・解体費			0	0	0			WYB00080
		回	2	80,000	160,000	2	160,000	単一 74号
エアーシャワー100	ボックス無		0	0	0			WYB00085
		台	1	531,000	531,000	1	531,000	単一 75号
コンプレッサー	1.5携汎用		0	0	0			WYB00088
		台	1	114,700	114,700	1	114,700	単一 76号
エアホース	3/8-10m		0	0	0			WYB00089
		本	1	12,100	12,100	1	12,100	単一 77号
バキュームクリーナー	環境用FESLEA		0	0	0			WYB00090
		台	1	184,600	184,600	1	184,600	単一 78号
小型負圧集塵機	7m3/LEA		0	0	0			WYB00091
		台	2	245,000	490,000	2	490,000	単一 79号
機械設置・撤去費			0	0	0			WYB00092
		回	2	100,000	200,000	2	200,000	単一 80号
発電機	25KVA オイルフェンス一体型		0	0	0			WYB00093
		台	1	206,100	206,100	1	206,100	単一 81号
合計					0			
					2,095,500		2,095,500	
変更積算金額					0			
					1,889,166		1,889,166	円/式



# 一式当たり内訳書

塗膜剥離ばく露防止対策  
(保護具)

第 25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
電動ファン付き呼吸用保護具	SY185		0	0	0			WYB00094
		台	17	108,900	1,851,300	17	1,851,300	単一 82号
電動ファン付き呼吸用保護具フィルター	V3/OV		0	0	0			WYB00095
		個	400	2,300	920,000	400	920,000	単一 83号
呼吸用保護具交換用レンズ (カバーグラス)	CF面対用		0	0	0			WYB00096
		枚	400	580	232,000	400	232,000	単一 84号
化学防護服 シューズカバーセット	SF2000 JIS T8115タイプ 4.5.6 適合品		0	0	0			WYB00097
		着	800	2,000	1,600,000	800	1,600,000	単一 85号
防護手袋 ポリエチレンボスロング	#2011		0	0	0			WYB00098
		枚	810	40	32,400	810	32,400	単一 86号
合 計					0			
					4,635,700		4,635,700	
変更積算金額					0			
					4,635,700		4,635,700	円/式

# 一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 26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			WYB00079
		式	1		50,750	0	0	単一 87号
合計					45,752			
					45,752		0	

# 一式当たり内訳書

諸経費動向調査

第 27号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
諸経費動向調査			0	0	0			WYB00107
		工事	1	100,000	100,000	1	100,000	単一 88号
合 計					0			
					100,000		100,000	
変更積算金額					0			
					100,000		100,000	円/式

# 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	高力ボルト取替 (上り)	MUTF	単位	本	数量	1	単価	20,780
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	床版削孔	MUTF M24 ワンサイトボルト		1	10,380	10,380	10,380	WYB00039
			本	1	10,380	10,380	10,380	単一 15号
	高力ボルト取替	MUTF ワンサイトボルト		1	8,980	8,980	8,980	WYB00031
			本	1	8,980	8,980	8,980	単一 16号
	高力ボルト (材料費)	MUTF M24×70 ワンサイトボルト		1	3,690	3,690	3,690	WYB00027
			組	1	3,690	3,690	3,690	単一 17号
	計						23,050	
							23,050	
	単価						23,050	円/本
							23,050	

# 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

単一2号	高力ボルト取替 (下り)	MUTF	単位	本	数量	1	単価	20,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床版削孔	MUTF M24 ワンサイトボルト		1	10,380	10,380	WYB00076	
			本	1	10,380	10,380	単一 15号	
	高力ボルト取替	MUTF ワンサイトボルト		1	8,980	8,980	WYB00074	
			本	1	8,980	8,980	単一 16号	
	高力ボルト (材料費)	MUTF M24×70 ワンサイトボルト		1	3,690	3,690	WYB00061	
			組	1	3,690	3,690	単一 17号	
	計					23,050		
						23,050		
	単価					23,050	円/本	

# 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-3号	脱落防止キャップ設置 (上り)	F11T 高力ボルト用	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	脱落防止キャップ設置	F11T 高力ボルト用		0	0	0		WYB00011
			個	1	600.8	600.8		単- 19号
	脱落防止キャップ (材料費)	F11T 高力ボルト用		0	0	0		WYB00017
			個	1	452.3	452.3		単- 20号
	計					0		
						1,053.1		
	単価					0		
						1,054		円/個
	変更積算単価							
						949.4		円/個

# 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

単一4号	脱落防止キャップ設置 (下り)	F11T 高力ボルト用	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	脱落防止キャップ設置	F11T 高力ボルト用		0	0	0		WYB00019
			個	1	600.8	600.8		単一 19号
	脱落防止キャップ (材料費)	F11T 高力ボルト用		0	0	0		WYB00020
			個	1	452.3	452.3		単一 20号
	計					0		
						1,053.1		
	単価					0		
						1,054		円/個
	変更積算単価							
						949.4		円/個

# 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	本締めボルト (下り)	HTB(F9T) 増し締め	単位	本	数量	1	単価	7,441
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
本締め工(補修)	HTB(F9T) 増し締め		1	8,254	8,254	WYB00037		
		本	1	8,254	8,254	単一 21号		
計					8,254			
単価					8,254			
					8,254	円/本		



# 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

単一6号	塗膜除去 (上り)	衬リハ <sup>°</sup> -泥ハ <sup>°</sup> ック 橋梁用Type II	単位	m2	数量	1	14,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 鉄桁構造・箱桁構造 1kg/m2		1	6,518	6,518	WB820810
			m 2	1	6,518	6,518	単一 50号
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 鉄桁構造・箱桁構造 0.5kg/m2		1	5,416	5,416	WB820810
			m 2	1	5,416	5,416	単一 51号
	廃材の回収・積込	無し 無し		2	2,051	4,102	WB820820
			m 2	2	2,051	4,102	単一 52号
	計					16,036	
						16,036	
	単価					16,040	
						16,040	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

単一7号	塗膜除去 (上り)	ホワイトエコST	単位	m2	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し	無し	鋼桁構造・箱桁構造	1kg/m2	0	0	0	WB820810
			m2	1	6,454	6,454	6,454	単一	53号
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し	無し	鋼桁構造・箱桁構造	0.5kg/m2	0	0	0	WB820810
			m2	1	5,384	5,384	5,384	単一	54号
	廃材の回収・積込	無し	無し			0	0	0	WB820820
			m2	2	2,051	4,102	4,102	単一	55号
	計					0	15,940		
	単価					0	15,940	円/m2	
	変更積算単価						14,380	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

単一8号	塗膜除去 (下り)	衬リハ <sup>°</sup> -泥ハ <sup>°</sup> ック 橋梁用Type II	単位	m2	数量	1	14,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 鈹桁構造・箱桁構造 1kg/m2		1	6,518	6,518	WB820810
			m 2	1	6,518	6,518	単一 50号
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 鈹桁構造・箱桁構造 0.5kg/m2		1	5,416	5,416	WB820810
			m 2	1	5,416	5,416	単一 51号
	廃材の回収・積込	無し 無し		2	2,051	4,102	WB820820
			m 2	2	2,051	4,102	単一 52号
	計					16,036	
						16,036	
	単価					16,040	
						16,040	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

単一9号	塗膜除去 (下り)	ホワイトエコST	単位	m2	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し	鋼桁構造・箱桁構造	1kg/m2	0	0	0	WB820810	
			m 2	1	6,454	6,454	6,454	単一 53号	14,380
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し	鋼桁構造・箱桁構造	0.5kg/m2	0	0	0	WB820810	
			m 2	1	5,384	5,384	5,384	単一 54号	
	廃材の回収・積込	無し 無し			0	0	0	WB820820	
			m 2	2	2,051	4,102	4,102	単一 55号	
	計						0		
							15,940		
	単価						0		
							15,940	円/m2	
	変更積算単価								
							14,380	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-10号	塗替塗装 (上り)	ア-スコート防錆-塗装システム	単位	m2	数量	1	単価	8,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	素地調整	2種ケレン		1	2,767	2,767		WYB00006
			m 2	1	2,767	2,767		単一 56号
	表面被覆処理	脱脂剤兼用防錆被膜処理剤		1	1,425	1,425		WYB00007
			m 2	1	1,425	1,425		単一 57号
	防錆塗装(1層目)	変成エポキシ樹脂系特殊塗料		1	1,744	1,744		WYB00010
			m 2	1	1,744	1,744		単一 58号
	防錆塗装(2層目)	変成エポキシ樹脂系特殊塗料		1	1,649	1,649		WYB00023
			m 2	1	1,649	1,649		単一 59号
	中塗り	弱溶剤形フッ素樹脂塗料 淡彩		1	770	770		WYB00012
			m 2	1	770	770		単一 60号
	上塗り	弱溶剤形フッ素樹脂塗料 淡彩		1	1,107	1,107		WYB00013
			m 2	1	1,107	1,107		単一 61号
	計					9,462		
						9,462		
	単価					9,462		円/m2
						9,462		

# 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-11号	塗替塗装 (下り)	ア-スコート防錆-塗装システム	単位	m2	数量	1	単価	8,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	素地調整	2種ケレン		1	2,767	2,767		WYB00060
			m 2	1	2,767	2,767		単一 56号
	表面被覆処理	脱脂剤兼用防錆被膜処理剤		1	1,425	1,425		WYB00062
			m 2	1	1,425	1,425		単一 57号
	防錆塗装(1層目)	変成エポキシ樹脂系特殊塗料		1	1,744	1,744		WYB00065
			m 2	1	1,744	1,744		単一 58号
	防錆塗装(2層目)	変成エポキシ樹脂系特殊塗料		1	1,649	1,649		WYB00068
			m 2	1	1,649	1,649		単一 59号
	中塗り	弱溶剤形フッ素樹脂塗料 淡彩		1	770	770		WYB00064
			m 2	1	770	770		単一 60号
	上塗り	弱溶剤形フッ素樹脂塗料 淡彩		1	1,107	1,107		WYB00072
			m 2	1	1,107	1,107		単一 61号
	計					9,462		
						9,462		
	単価					9,462		円/m2
						9,462		

# 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-12号	現場塗装 (高力ボルト)(上り)	ア-スコート防錆-塗装システム	単位	m2	数量	1	13,712
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	素地調整	3種ケレンA	m 2	1	3,558	3,558	WYB00030
	表面被覆処理	脱脂剤兼用防錆被膜処理剤	m 2	1	1,425	1,425	単一 62号 WYB00033
	ミストコート	変成エポキシ樹脂系特殊塗料	m 2	1	4,956	4,956	単一 57号 WYB00054
	防錆塗装(1層目)	変成エポキシ樹脂系特殊塗料	m 2	1	1,744	1,744	単一 63号 WYB00048
	防錆塗装(2層目)	変成エポキシ樹脂系特殊塗料	m 2	1	1,649	1,649	単一 58号 WYB00051
	中塗り	弱溶剤形フッ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	770	770	単一 59号 WYB00035
	上塗り	弱溶剤形フッ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,107	1,107	単一 60号 WYB00043
	計					15,209	
	単価					15,210	
						15,210	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-13号	現場塗装 (高力ボルト)(下り)	ア-スコート防錆-塗装システム	単位	m2	数量	1	13,712
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	素地調整	3種ケレンA		1	3,558	3,558	WYB00099
			m 2	1	3,558	3,558	単一 62号
	表面被覆処理	脱脂剤兼用防錆被膜処理剤		1	1,425	1,425	WYB00101
			m 2	1	1,425	1,425	単一 57号
	ミストコート	変成エポキシ樹脂系特殊塗料		1	4,956	4,956	WYB00110
			m 2	1	4,956	4,956	単一 63号
	防錆塗装(1層目)	変成エポキシ樹脂系特殊塗料		1	1,744	1,744	WYB00113
			m 2	1	1,744	1,744	単一 58号
	防錆塗装(2層目)	変成エポキシ樹脂系特殊塗料		1	1,649	1,649	WYB00116
			m 2	1	1,649	1,649	単一 59号
	中塗り	弱溶剤形フッ素樹脂塗料 淡彩		1	770	770	WYB00103
			m 2	1	770	770	単一 60号
	上塗り	弱溶剤形フッ素樹脂塗料 淡彩		1	1,107	1,107	WYB00120
			m 2	1	1,107	1,107	単一 61号
	計					15,209	
						15,209	
	単価					15,210	
						15,210	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-14号	高力ボルト取替	TCB(S10T)	単位	本	数量	100	単価	2,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1	36,225	36,225		
			人	1	36,225	36,225		
	橋りょう特殊工			4	30,240	120,960		
			人	4	30,240	120,960		
	普通作業員			1	21,000	21,000		
			人	1	21,000	21,000		
	諸雑費（率+まるめ） 17%			1		30,215		
			式	1		30,215		
	計					208,400		
						208,400		
	単価					2,084		
						2,084	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

単一15号	床版削孔	MUTF M24 ワンサイドボルト	単位	本	数量	100	100	10,380	10,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう世話役			1.7	36,225	61,582			
			人	1.7	36,225	61,582			
	橋りょう特殊工			5	30,240	151,200			
			人	5	30,240	151,200			
	ワンサイドボルト用ダイヤモンドバー（材料費）	φ25×M16×196		4	200,000	800,000		WYB00040	
			本	4	200,000	800,000		単一 89号	
	諸雑費（率+まるめ） 12%			1		25,218			
			式	1		25,218			
	計					1,038,000			
	単価					1,038,000			
						10,380			
						10,380		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-16号	高力ボルト取替	MUTF ワンサイトボルト	単位	本	数量	100	100	単価	8,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			4	36,225	144,900			
			人	4	36,225	144,900			
	橋りょう特殊工			16	30,240	483,840			
			人	16	30,240	483,840			
	普通作業員			4	21,000	84,000			
			人	4	21,000	84,000			
	諸雑費（率+まるめ） 26%			1		185,260			
			式	1		185,260			
	計					898,000			
						898,000			
	単価					8,980			
						8,980		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-17号	高力ボルト (材料費)	MUTF M24×70 ワンサ仆 <sup>®</sup> ボルト	単位	組	数量	1	単価	3,690
						1		3,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (組)				1	3,690	3,690	WB020019	
			組	1	3,690	3,690	単- 90号	
計						3,690		
						3,690		
単価						3,690	円/組	
						3,690		

# 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	高力ボルト取替	ワンサイドボルト	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ボルト取替	MUTF→ワンサイドボルト		式	0		0	WYB00021
	高力ボルト (材料費)	MUTF M24×70 ワンサイドボルト		組	0	0	0	WYB00081
	ワンサイドボルト用ダイヤモンドバー (材料費)	φ25×M16×196		本	5	3,690	18,450	WYB00083
	諸雑費 (まるめ)			式	1	200,000	200,000	単- 93号
	計						0	
	単価						559,800	
							0	
							559,800	円/式

# 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	脱落防止キャップ設置	F11T 高力ボルト用	単位	個	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	0.1	36,225	3,622		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.1	21,000	2,100		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		286		
	計					0		
						6,008		
	単価					0		
						600.8	円/個	

# 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	脱落防止キャップ（材料費）	F11T 高力ボルト用	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	19,000	19,000	単- 94号	
計						0		
						19,000		
単価						0		
						452.3	円/個	

# 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

単一21号	本締め工（補修）	HTB(F9T) 増し締め	単位	本	数量	100	100	単価	8,254
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			5.56	36,225	201,411			
			人	5.56	36,225	201,411			
	橋りょう特殊工			16.67	30,240	504,100			
			人	16.67	30,240	504,100			
	諸雑費（率+まるめ） 17%			1		119,889			
			式	1		119,889			
	計					825,400			
						825,400			
	単価					8,254			
						8,254		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-22号	ひび割れ補修工（充てん工法）	20m未満 0.09kg	単位	構造物	数量	1	単価	90,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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			
ひび割れ充填 充填材	シーラント系 シリコン樹脂	kg	0.108	1,310	141			
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		13,107			
計					90,370			
単価					90,370	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	ひび割れ補修工（充てん工法）	20m未満 0.13kg	単位	構造物	数量	1	単価	90,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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			
ひび割れ充填 充填材	シーラント系 シリコン樹脂	kg	0.156	1,310	204			
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		13,104			
計					90,430			
単価					90,430	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-24号	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0kg 0kg 0個	単位	構造物	数量	1	単価	143,800
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			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		8,098			
計					143,800			
単価					143,800		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-25号	ひび割れ注入 注入材（材料費）	エポキシ樹脂1種 必要数量(ロス率を含む)	単位	k g	数量	1	単価	3,310
						1		3,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）				1	3,310	3,310	WB020017	
			k g	1	3,310	3,310	単- 95号	
計						3,310		
単価						3,310		
						3,310	円/k g	

						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	ひび割れ注入 シール材（材料費）	エポキシ樹脂1種,3種 設計数量(ロス率を含まない)	単位	k g	数量	1	単価	3,726
						1		3,726
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）				1.37	2,720	3,726	WB020017	
			k g	1.37	2,720	3,726	単- 96号	
計						3,726		
単価						3,726		
						3,726	円/k g	

# 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	ひび割れ注入 注入器（材料費）	エポキシ樹脂1種,3種 必要数量(ロス率を含む)	単位	個	数量	1	1	単価	360
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	低圧注入器具	ひび割れ注入用		1	360	360			
			個	1	360	360			
	計					360			
	単価					360			
						360		円/個	

# 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	ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m未満 0kg 0kg 0個	単位	構造物	数量	1	単価	143,800
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		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		8,098		
	計					143,800		
	単価					143,800	円/構造物	

## 参考資料（1）

						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-29号	ひび割れ注入 注入材（材料費）	エポキシ樹脂1種 必要数量(ロス率を含む)	単位	k g	数量	0	単価	0
						1		3,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）				0	0	0	WB020017	
			k g	1	3,310	3,310	単- 97号	
	計					0		
						3,310		
	単価					0		
						3,310	円/k g	

						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-30号	ひび割れ注入 シール材（材料費）	エポキシ樹脂1種,3種 設計数量(ロス率を含まない)	単位	k g	数量	0	単価	0
						1		3,726
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）				0	0	0	WB020017	
			k g	1.37	2,720	3,726	単- 98号	
	計					0		
						3,726		
	単価					0		
						3,726	円/k g	

## 参考資料（1）

						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-31号	ひび割れ注入 注入器（材料費）	エポキシ樹脂1種,3種 必要数量(ロス率を含む)	単位	個	数量	0	単価	0
						1		360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低圧注入器具		ひび割れ注入用		0	0	0		
			個	1	360	360		
	計					0		
						360		
	単価					0		
						360	円/個	

						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-32号	ひび割れ注入 注入材（材料費）	エポキシ樹脂1種 必要数量(ロス率を含む)	単位	k g	数量	1	単価	3,310
						1		3,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）				1	3,310	3,310	WB020017	
			k g	1	3,310	3,310	単- 95号	
	計					3,310		
						3,310		
	単価					3,310		
						3,310	円/k g	



## 参考資料（1）

						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-33号	ひび割れ注入 シール材（材料費）	エポキシ樹脂1種,3種 設計数量(ロス率を含まない)	単位	k g	数量	1	単価	3,726
						1		3,726
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）				1.37	2,720	3,726	WB020017	
			k g	1.37	2,720	3,726	単- 96号	
計						3,726		
単価						3,726		
						3,726	円/k g	

						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-34号	ひび割れ注入 注入器（材料費）	エポキシ樹脂1種,3種 必要数量(ロス率を含む)	単位	個	数量	1	単価	360
						1		360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低圧注入器具		ひび割れ注入用		1	360	360		
			個	1	360	360		
計						360		
単価						360		
						360	円/個	

## 参考資料（1）

						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-35号	ひび割れ注入 注入材（材料費）	エポキシ樹脂1種 必要数量(ロス率を含む)	単位	k g	数量	0	単価	0
						1		3,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）				0	0	0	WB020017	
			k g	1	3,310	3,310	単- 97号	
計						0		
						3,310		
単価						0		
						3,310	円/k g	

						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-36号	ひび割れ注入 シール材（材料費）	エポキシ樹脂1種,3種 設計数量(ロス率を含まない)	単位	k g	数量	0	単価	0
						1		3,726
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）				0	0	0	WB020017	
			k g	1.37	2,720	3,726	単- 98号	
計						0		
						3,726		
単価						0		
						3,726	円/k g	

# 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	ひび割れ注入 注入器（材料費）	エポキシ樹脂1種,3種 必要数量(ロス率を含む)	単位	個	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
低圧注入器具	ひび割れ注入用		0	0	0				
		個	1	360	360				
計					0				
単価					360				
					0				
					360			円/個	

# 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

単一38号	断面修復工（左官工法）	鉄筋コン・防錆処理混在 有 0.11m3 無 0.08m3	単位	構造物	数量	1	単価	686,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	4	26,460	105,840		
	特殊作業員		人	12	24,255	291,060		
	普通作業員		人	8	21,000	168,000		
	ポリマーセメントモルタル（材料費）	左官工法用	m <sup>3</sup>	0.212	309,000	65,508		WYB00009
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		56,392		単一 99号
	計					686,800		
	単価					686,800		円/構造物
						686,800		

# 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-39号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 8.0km以下	単位	m 3	数量	1	1	196,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（一般）			6.67	20,265	135,167		
			人	6.67	20,265	135,167		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		7.8	4,710	36,738		
			供用日	7.8	4,710	36,738		
	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)		7.8	163	1,271		
			供用日	7.8	163	1,271		
	軽油	1. 2号		166.7	139	23,171		
			L	166.7	139	23,171		
	諸雑費（まるめ）			1		53		
			式	1		53		
	計					196,400		
						196,400		
	単価					196,400		
						196,400		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-40号	処分費 (m <sup>3</sup> )	コンクリート殻(無筋)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	1	単価	4,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	処分費 (t)			2.35	2,100	4,935		WB020052	
			t	2.35	2,100	4,935		単- 100号	
	計					4,935			
	単価					4,935			
						4,935		円/m <sup>3</sup>	

# 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	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3以上 0.31m3	単位	構造物	数量	1	単価	820,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	7.13	26,460	188,659			
特殊作業員		人	11.78	24,255	285,723			
普通作業員		人	7.75	21,000	162,750			
ポリマーセメントモルタル	左官工法用	m <sup>3</sup>	0.366	309,000	113,094			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		70,074			
計					820,300			
単価					820,300	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-42号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 8.0km以下	単位	m <sup>3</sup>	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		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	人	6.67	20,265	135,167		
			供用日	7.8	4,710	36,738		
	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	7.8	163	1,271		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	166.7	139	23,171		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		53		
	計					0		
						196,400		
	単価					0		
						196,400	円/m <sup>3</sup>	



# 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-43号	処分費 (m <sup>3</sup> )	コンクリート殻(無筋)	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.35	2,100	4,935	0	WB020052 単- 101号	
計						4,935	0		
単価						4,935	0	円/m <sup>3</sup>	

# 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	断面修復工（左官工法）	鉄筋ルン・防錆処理混在 有 0.01m3 無 0.07m3	単位	構造物	数量	1	単価	491,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3	26,460	79,380		
			人	3	26,460	79,380		
	特殊作業員			9	24,255	218,295		
			人	9	24,255	218,295		
	普通作業員			6	21,000	126,000		
			人	6	21,000	126,000		
	ポリマーセメントモルタル（材料費）	左官工法用		0.083	309,000	25,647		WYB00058
			m <sup>3</sup>	0.083	309,000	25,647		単一 102号
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		42,278		
			式	1		42,278		
	計					491,600		
	単価					491,600		
						491,600		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

単一45号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 8.0km以下	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	1	196,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（一般）			6.67	20,265	135,167		
			人	6.67	20,265	135,167		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		7.8	4,710	36,738		
			供用日	7.8	4,710	36,738		
	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)		7.8	163	1,271		
			供用日	7.8	163	1,271		
	軽油	1. 2号		166.7	139	23,171		
			L	166.7	139	23,171		
	諸雑費（まるめ）			1		53		
			式	1		53		
	計					196,400		
	単価					196,400		
						196,400		円/m <sup>3</sup>

# 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

単一46号	処分費（m <sup>3</sup> ）	コンクリート殻(無筋)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	4,935
						1		4,935
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費（t）			2.35	2,100	4,935	WB020052	
			t	2.35	2,100	4,935	単一 100号	
	計					4,935		
						4,935		
	単価					4,935	円/m <sup>3</sup>	
						4,935		

# 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

単一47号	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3以上 0.17m3	単位	構造物	数量	1	単価	449,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3.91	26,460	103,458		
	特殊作業員		人	6.46	24,255	156,687		
	普通作業員		人	4.25	21,000	89,250		
	ポリマーセメントモルタル	左官工法用	m <sup>3</sup>	0.201	309,000	62,109		
	諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		38,396		
	計					449,900		
	単価					449,900	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

単一48号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 8.0km以下	単位	m <sup>3</sup>	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		
		人	6.67	20,265	135,167			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級				0	0		
		供用日	7.8	4,710	36,738			
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		
		供用日	7.8	163	1,271			
軽油	1. 2号				0	0		
		L	166.7	139	23,171			
諸雑費 (まるめ)					0			
		式	1		53			
計						0		
						196,400		
単価						0		
						196,400	円/m <sup>3</sup>	



# 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	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 鈹桁構造・箱桁構造 1kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価	6,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間	鈹桁構造・箱桁構造 時間制約無	m 2	1	4,314	4,314		
	塗膜剥離剤	ネリハ <sup>®</sup> -泥ハ <sup>®</sup> ック 橋梁用Type II	k g	1.07	2,060	2,204		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,518		
	単価					6,518	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	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 鉄桁構造・箱桁構造 0.5kg/m <sup>2</sup>	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	5,416
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間	鉄桁構造・箱桁構造 時間制約無	m <sup>2</sup>	1	4,314	4,314		
	塗膜剥離剤	ネリハ <sup>®</sup> -泥ハ <sup>®</sup> ック 橋梁用Type II	k g	0.535	2,060	1,102		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,416		
	単価					5,416	円/m <sup>2</sup>	

# 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	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	廃材の回収・積込	無し 無し	m <sup>2</sup>	1	2,051	2,051	2,051	2,051
	廃材の回収・積込 昼間	時間制約無	m <sup>2</sup>	1	2,051	2,051		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,051		
	単価					2,051	円/m <sup>2</sup>	

# 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	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 鈹桁構造・箱桁構造 1kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価	6,454
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間		鈹桁構造・箱桁構造 時間制約無		m 2	1	4,314	4,314	
塗膜剥離剤		ハクリタ付エコST		k g	1.07	2,000	2,140	
諸雑費 (まるめ)				式	1		0	
計							6,454	
単価							6,454	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-54号	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 鈹桁構造・箱桁構造 0.5kg/m2	単位	m 2	数量		1	単価	5,384
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間		鈹桁構造・箱桁構造 時間制約無		m 2	1	4,314	4,314		
塗膜剥離剤		ハクリタレエコST		k g	0.535	2,000	1,070		
諸雑費 (まるめ)				式	1		0		
計							5,384		
単価							5,384	円/m 2	

## 参考資料（1）

						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-55号	廃材の回収・積込	無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,051
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
廃材の回収・積込 昼間		時間制約無						
			m <sup>2</sup>	1	2,051	2,051		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,051		
単価						2,051		円/m <sup>2</sup>

						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-56号	素地調整	2種ケレン	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 無し 無し 無し 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)		1	2,767	2,767	WB821550	
			m <sup>2</sup>	1	2,767	2,767	単- 103号	
計						2,767		
単価						2,767		円/m <sup>2</sup>
						2,767		

# 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	表面被覆処理	脱脂剤兼用防錆被膜処理剤	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	10	単価	1,425
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工					0.18	32,235	5,802		
			人		0.18	32,235	5,802		
EARTHCOAT防錆前処理剤 (材料費)		脱脂剤兼用防錆被膜処理剤			0.4	20,400	8,160		WYB00014
			kg		0.4	20,400	8,160		単-104号
諸雑費 (率+まるめ) 5%					1		288		
			式		1		288		
計							14,250		
							14,250		
単価							1,425		
							1,425		円/m <sup>2</sup>

# 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-58号	防錆塗装 (1層目)	変性エポキシ樹脂系特殊塗料	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	1,744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう塗装工			0.19	32,235	6,124		
			人	0.19	32,235	6,124		
	EARTHCOAT防錆塗料 (材料費)	変性エポキシ樹脂系特殊塗料		1.08	10,000	10,800		WYB00015
			kg	1.08	10,000	10,800		単-105号
	EARTHCOAT防錆塗料専用シンナー (材料費)	変性エポキシ樹脂系特殊塗料専用希釈材		0.16	1,340	214		WYB00016
			kg	0.16	1,340	214		単-106号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		302		
			式	1		302		
	計					17,440		
						17,440		
	単価					1,744		
						1,744		円/m <sup>2</sup>

# 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	防錆塗装（2層目）	変性エポキシ樹脂系特殊塗料	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	10	1,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう塗装工			0.18	32,235	5,802		
			人	0.18	32,235	5,802		
	EARTHCOAT防錆塗料（材料費）	変性エポキシ樹脂系特殊塗料		1.02	10,000	10,200		WYB00024
			kg	1.02	10,000	10,200		単-107号
	EARTHCOAT防錆塗料専用シンナー（材料費）	変性エポキシ樹脂系特殊塗料専用希釈材		0.15	1,340	201		WYB00025
			kg	0.15	1,340	201		単-108号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		287		
			式	1		287		
	計					16,490		
	単価					1,649		
						1,649		円/m <sup>2</sup>



# 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-60号	中塗り	弱溶剤形フッ素樹脂塗料 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	770	
							1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形フッ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩		1	770	770	WB821550		
			m <sup>2</sup>	1	770	770	単- 109号		
計						770			
単価						770			
						770	円/m <sup>2</sup>		

							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	上塗り	弱溶剤形フッ素樹脂塗料 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,107	
							1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形フッ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩		1	1,107	1,107	WB821550		
			m <sup>2</sup>	1	1,107	1,107	単- 110号		
計						1,107			
単価						1,107			
						1,107	円/m <sup>2</sup>		

# 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-62号	素地調整	3種ケ/A	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	10	単価	3,558
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう塗装工				0.96	32,235		30,945		
		人		0.96	32,235		30,945		
諸雑費（率+まるめ） 15%				1			4,635		
		式		1			4,635		
計							35,580		
							35,580		
単価							3,558		
							3,558	円/m <sup>2</sup>	

# 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	ミストコート	変性エポキシ樹脂系特殊塗料	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	4,956
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう塗装工			0.96	32,235	30,945		
			人	0.96	32,235	30,945		
	EARTHCOAT防錆塗料 (材料費)	変性エポキシ樹脂系特殊塗料		1.6	10,000	16,000		WYB00055
			kg	1.6	10,000	16,000		単-111号
	EARTHCOAT防錆塗料専用シンナー (材料費)	変性エポキシ樹脂系特殊塗料専用希釈材		0.8	1,340	1,072		WYB00056
			kg	0.8	1,340	1,072		単-112号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,543		
			式	1		1,543		
	計					49,560		
						49,560		
	単価					4,956		
						4,956		円/m <sup>2</sup>

# 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-64号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,942
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	26,460	44,982		
	とび工		人	7.7	24,990	192,423		
	普通作業員		人	1.6	21,000	33,600		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	43,300	34,640		
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		88,555		
	計					394,200		
	単価					3,942	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-65号	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m未満 片側朝顔 シ-ト張+板張 供用月数4.8月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	16,820
						1		16,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m <sup>2</sup> ）				1	16,820	16,820	WB020012	
			m <sup>2</sup>	1	16,820	16,820	単- 113号	
	計					16,820		
						16,820		
	単価					16,820		
						16,820	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-66号	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m未満 片側朝顔 シ-ト張+板張 供用月数4.9月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	16,920
						1		16,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m <sup>2</sup> ）				1	16,920	16,920	WB020012	
			m <sup>2</sup>	1	16,920	16,920	単- 114号	
	計					16,920		
						16,920		
	単価					16,920		
						16,920	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

							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-67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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-68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	

# 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	1.000-00-00-2-50

単-69号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	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	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-70号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-71号	工事管理者		単位	人日	数量	0	単価	0
						1		35,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事管理者		昼間単価		0	0	0		
			人	1	35,000	35,000		
計						0		
						35,000		
単価						0		
						35,000	円/人日	

						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-72号	列車見張り員		単位	人日	数量	0	単価	0
						1		24,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
列車見張り員		昼間単価		0	0	0		
			人	1	24,000	24,000		
計						0		
						24,000		
単価						0		
						24,000	円/人日	



## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-73号	簡易セキュリティブース	帯電ｼｰﾄ式 LEV	単位	台	数量	0	単価	0
						1		197,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易セキュリティブース		帯電ｼｰﾄ式 LEV		0	0	0		
			台	1	197,000	197,000		
計						0		
						197,000		
単価						0		
						197,000	円/台	

						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-74号	簡易セキュリティブース組立・解体費		単位	回	数量	0	単価	0
						1		80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易セキュリティブース組立・解体費				0	0	0		
			回	1	80,000	80,000		
計						0		
						80,000		
単価						0		
						80,000	円/回	

## 参考資料（１）

						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-75号	エアージャワー100	ボックス無	単位	台	数量	0	単価	0
						1		531,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エアージャワー100		ボックス無		0	0	0		
			台	1	531,000	531,000		
計						0		
						531,000		
単価						0		
						531,000	円/台	

						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-76号	コンプレッサー	1.5携汎用	単位	台	数量	0	単価	0
						1		114,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンプレッサー		1.5携汎用		0	0	0		
			台	1	114,700	114,700		
計						0		
						114,700		
単価						0		
						114,700	円/台	

# 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-77号	エアホース	3/8-10m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エアホース		3/8-10m		0	0	0			
			本	1	12,100	12,100			
計						0			
						12,100			
単価						0			
						12,100	円/本		

						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	バキュームクリーナー	環境用FESLEA	単位	台	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バキュームクリーナー		環境用FESLEA		0	0	0			
			台	1	184,600	184,600			
計						0			
						184,600			
単価						0			
						184,600	円/台		

# 参考資料（1）

						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-79号	小型負圧集塵機	7m3/LEA	単位	台	数量	0	単価	0
						1		245,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型負圧集塵機		7m3/LEA		0	0	0		
			台	1	245,000	245,000		
計						0		
						245,000		
単価						0		
						245,000	円/台	

						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-80号	機械設置・撤去費		単位	回	数量	0	単価	0
						1		100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設置・撤去費				0	0	0		
			回	1	100,000	100,000		
計						0		
						100,000		
単価						0		
						100,000	円/回	

# 参考資料（1）

						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-81号	発電機	25KVA オイルフェンサー一体型	単位	台	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発電機	25KVA オイルフェンサー一体型		0	0	0		
			台	1	206,100	206,100		
	計					0		
						206,100		
	単価					0		
						206,100	円/台	

						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-82号	電動ファン付き呼吸用保護具	SY185	単位	台	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電動ファン付き呼吸用保護具	SY185		0	0	0		
			台	1	108,900	108,900		
	計					0		
						108,900		
	単価					0		
						108,900	円/台	

## 参考資料（1）

						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-83号	電動ファン付き呼吸用保護具フィルター	V3/OV	単位	個	数量	0	単価	0
						1		2,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電動ファン付き呼吸用保護具フィルター		V3/OV		0	0	0		
			個	1	2,300	2,300		
計						0		
						2,300		
単価						0		
						2,300	円/個	

						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-84号	呼吸用保護具交換用レンズ（カバーグラス）	CF面対用	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
呼吸用保護具交換用レンズ（カバーグラス）		CF面対用		0	0	0		
			枚	1	580	580		
計						0		
						580		
単価						0		
						580	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-85号	化学防護服 シューズカバーセット	SF2000 JIS T8115タイプ 4.5.6 適合品	単位	着	数量	0	単価	0
						1		2,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	化学防護服 シューズカバーセット	SF2000 JIS T8115タイプ 4.5.6 適合品		0	0	0		
			着	1	2,000	2,000		
	計					0		
						2,000		
	単価					0		
						2,000	円/着	

							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	防護手袋 ポリエチレンボスロング	#2011	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		40
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護手袋 ポリエチレンボスロング	#2011		0	0	0		
			枚	1	40	40		
	計					0		
						40		
	単価					0		
						40	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-87号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	50,750
						1		50,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
技術員		昼間単価			1.75	29,000	50,750	
				人	1.75	29,000	50,750	
計							50,750	
							50,750	
単価							50,750	円/式
							50,750	

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	諸経費動向調査		単位	工事	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					0	0	0	
				工事	1	100,000	100,000	
計							0	
							100,000	
単価							0	
							100,000	円/工事



## 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-89号	ワンサイドボルト用ダイヤモンドバー（材料費）	φ25×M16×196	単位	本	数量	1	単価	200,000
						1		200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	200,000	200,000	WB020014	
			本	1	200,000	200,000	単- 115号	
	計					200,000		
						200,000		
	単価					200,000		
						200,000	円／本	

						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-90号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	3,690
						1		3,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト		MUTF M24×70 ワンサイドボルト						
			組	1	3,690	3,690		
	計					3,690		
						3,690		
	単価					3,690		
						3,690	円／組	

## 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

単一91号	ボルト取替	MUTF→ワナサイトボルト	単位	式	数量	0	1	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	2.5	36,225	90,562			341,300
	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	3	21,000	63,000			
	諸雑費（率+まるめ） 12%			0		0			
			式	1		36,538			
	計					0			
						341,300			
	単価					0			
						341,300		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-92号	高力ボルト（材料費）	MUTF M24×70 ワンサイドボルト	単位	組	数量	0	単価	0
						1		3,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	3,690	3,690	単- 116号	
	計					0		
						3,690		
	単価					0		
						3,690	円／組	

						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-93号	ワンサイドボルト用ダイヤモンドバー（材料費）	φ25×M16×196	単位	本	数量	0	単価	0
						1		200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	200,000	200,000	単- 117号	
	計					0		
						200,000		
	単価					0		
						200,000	円／本	

## 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-94号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価	19,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
脱落防止キャップ		F11T 高力ボルト用 42個/1枚	枚	1	19,000	19,000		
計						19,000		
単価						19,000	円/枚	

						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-95号	材料費（k g）		単位	k g	数量	1	単価	3,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ注入 注入材		エポキシ樹脂1種	k g	1	3,310	3,310		
計						3,310		
単価						3,310	円/k g	

## 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-96号	材料費 (k g)		単位	k g	数量		1	単価	2,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ひび割れ注入 シール材		エポキシ樹脂1種,3種	k g	1	2,720	2,720			
計						2,720			
単価						2,720	円/k g		

							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-97号	材料費 (k g)		単位	k g	数量		1	単価	3,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ひび割れ注入 注入材		エポキシ樹脂1種	k g	1	3,310	3,310			
計						3,310			
単価						3,310	円/k g		

## 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-98号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	2,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ注入	シール材	エポキシ樹脂1種,3種	k g	1	2,720	2,720		
計						2,720		
単価						2,720	円/k g	

						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-99号	ポリマーセメントモルタル (材料費)	左官工法用	単位	m 3	数量	1	単価	309,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m 3)			m 3	1	309,000	309,000		WB020013
計						309,000		単- 118号
単価						309,000	円/m 3	
						309,000		

## 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-100号	処分費（t）		単位	t	数量		単価
					100		2,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		コンクリート殻(無筋) 大成ロテック㈱・三井住建道路㈱共同企業	t	100	2,100	210,000	
計						210,000	
単価						2,100	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-101号	処分費（t）		単位	t	数量		単価
					100		2,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		コンクリート殻(無筋) 大成ロテック㈱・三井住建道路㈱共同企業	t	100	2,100	210,000	
計						210,000	
単価						2,100	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-102号	ポリマーセメントモルタル (材料費)	左官工法用	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	309,000
						1	309,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m <sup>3</sup> )				1	309,000	309,000	WB020013	
			m <sup>3</sup>	1	309,000	309,000	単- 118号	
計						309,000		
						309,000		
単価						309,000	円/m <sup>3</sup>	
						309,000		

						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-103号	塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,767
						100	2,767	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装		昼間 素地調整 2種ケレン 制約無						
			m <sup>2</sup>	100	2,767	276,700		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
計						276,700		
						276,700		
単価						2,767	円/m <sup>2</sup>	
						2,767		



## 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-104号	EARTHCOAT防錆前処理剤 (材料費)	脱脂剤兼用防錆被膜処理剤	単位	k g	数量	1	単価	20,400
						1		20,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				1	20,400	20,400	WB020017	
			k g	1	20,400	20,400	単- 119号	
計						20,400		
単価						20,400		
						20,400	円/k g	

						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-105号	EARTHCOAT防錆塗料 (材料費)	変性エポキシ樹脂系特殊塗料	単位	k g	数量	1	単価	10,000
						1		10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				1	10,000	10,000	WB020017	
			k g	1	10,000	10,000	単- 120号	
計						10,000		
単価						10,000		
						10,000	円/k g	

## 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-106号	EARTHCOAT防錆塗料専用シンナー（材料費）	変性エポキシ樹脂系特殊塗料専用希釈材	単位	k g	数量	1	単価	1,340
						1		1,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）				1	1,340	1,340	WB020017	
			k g	1	1,340	1,340	単-121号	
計						1,340		
単価						1,340		
						1,340	円/k g	

						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-107号	EARTHCOAT防錆塗料（材料費）	変性エポキシ樹脂系特殊塗料	単位	k g	数量	1	単価	10,000
						1		10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）				1	10,000	10,000	WB020017	
			k g	1	10,000	10,000	単-120号	
計						10,000		
単価						10,000		
						10,000	円/k g	

## 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-108号	EARTHCOAT防錆塗料専用シンナー（材料費）	変性 <sup>エポ</sup> キシ樹脂系特殊塗料専用希釈材	単位	k g	数量	1	単価	1,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）				1	1,340	1,340	WB020017	
			k g	1	1,340	1,340	単- 121号	
計						1,340		
単価						1,340		
						1,340	円／k g	

						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	塗替塗装	中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価	770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り		昼間 弱溶剤形ふっ素 はけ・ローラー淡彩 制約無		100	770	77,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						77,000		
単価						770	円／m 2	

## 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-110号	塗替塗装	上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り		昼間 弱溶剤形ふっ素 はけ・ローラー淡彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,107	110,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						110,700		
単価						1,107	円/m <sup>2</sup>	

						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-111号	EARTHCOAT防錆塗料（材料費）	変性エポキシ樹脂系特殊塗料	単位	k g	数量	1	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）				1	10,000	10,000	WB020017	
			k g	1	10,000	10,000	単- 120号	
計						10,000		
単価						10,000		
						10,000	円/k g	

## 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-112号	EARTHCOAT防錆塗料専用シンナー（材料費）	変性エポキシ樹脂系特殊塗料専用希釈材	単位	k g	数量	1	単価	1,340
						1		1,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）				1	1,340	1,340	WB020017	
			k g	1	1,340	1,340	単-121号	
	計					1,340		
	単価					1,340		
						1,340	円/k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-113号	材料費（m <sup>2</sup> ）		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	16,820
						1		16,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工（床版補強工用）〔夜間〕【4週8休以上】		桁高1.5m未満 片側朝顔 シート張+板張 供用月数4.8月						
			m <sup>2</sup>	1	16,827	16,827		
	計					16,827		
	単価					16,820	円/m <sup>2</sup>	

## 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	1.000-00-00-2-50

単-114号	材料費 (m <sup>2</sup> )	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	16,920
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	足場工 (床版補強工用) [夜間] 【4週8休以上】	桁高1.5m未満 片側朝顔 シト張+板張 供用月数4.9月	m <sup>2</sup>	1	16,920	16,920	16,920	
	計						16,920	
	単価						16,920	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料（3）

							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-115号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワンサイドボルト用ダイヤモンドバー	φ25×M16×196	本	1	200,000	200,000		200,000
	計					200,000		
	単価					200,000		円/本

							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-116号	材料費（組）		単位	組	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高力ボルト	MUTF M24×70 ワンサイドボルト	組	1	3,690	3,690		3,690
	計					3,690		
	単価					3,690		円/組

### 参考資料（3）

							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-117号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワンサイドボルト用ダイヤモンドバー		φ25×M16×196	本	1	200,000	200,000			
計						200,000			
単価						200,000	円/本		

							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-118号	材料費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価	309,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ポリマーセメントモルタル		左官工法用	m <sup>3</sup>	1	309,000	309,000			
計						309,000			
単価						309,000	円/m <sup>3</sup>		



### 参考資料（3）

						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-119号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	EARTHCOAT防錆前処理剤	脱脂剤兼用防錆被膜処理剤	k g	1	20,400	20,400	
	計					20,400	
	単価					20,400	円/k g

						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-120号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	EARTHCOAT防錆塗料	変性球矽樹脂系特殊塗料	k g	1	10,000	10,000	
	計					10,000	
	単価					10,000	円/k g

