

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」を行ってはいない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	令和 6 年度鹿児島国道管内橋梁補修工事
工事地名	鹿児島国道事務所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 2月
2) 事務所名	鹿児島国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489720016	1 4) 単価適用年月	2025年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	橋梁保全工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	381日間 自 令和 7年 2月12日 (当初) 至 令和 8年 2月27日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	鹿児島県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	国分	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 1 0 号	2 2) 処 分 費 等	60,023
		2 3) 公 告 日	令和 6年12月17日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 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6年度鹿児島国道管内橋梁補修工事 (当初)					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 『脇元地区』			式	1		44,807,472			
橋梁補修工			式	1		44,033,715			
ひび割れ補修工			式	1		7,008,300			
充てん工法		20m未満 シーラント系シリコン樹脂	構造物	1	109,300	109,300			単-1号
低圧注入工法		1構造物当り補修延べ延長 824.2m ポリマーセメント系注入材	構造物	1	6,899,000	6,899,000			単-2号
断面修復工			式	1		279,682			
左官工法		0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 亜硝酸リチウム含有ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有・無混在	構造物	1	279,400	279,400			単-3号
人力積込		コンクリート塊	m3	0.01	4,327	43			単-4号
殻運搬		コンクリート殻(無筋) 運搬距離 18.2km	m3	0.01	21,630	216			単-5号
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	0.01	2,300	23			単-6号
内部圧入工			式	1		35,535,690			

設計内訳書

工事名	令和 6 年度鹿児島国道管内橋梁補修工事 (当 初)					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	
亜硝酸リウム内部圧入工	ASR対策							内-1号	
		箇所	783		24, 943, 200				
亜硝酸リウム内部圧入工	中性化対策							内-2号	
		箇所	408		10, 592, 490				
表面含浸工									
		式	1		1, 210, 043				
表面含浸	シリコン系含浸材							単-7号	
		m2	289	4, 187	1, 210, 043				
仮設工									
		式	1		773, 757				
橋梁足場工									
		式	1		773, 757				
足場	安全ネット不要 手摺 先行型枠組足場							内-3号	
		空m3	140		615, 615				
足場	安全ネット必要 単管 足場							内-4号	
		掛m2	30		158, 142				
直接工事費									
		式	1		44, 807, 472				
共通仮設費									
		式	1		13, 441, 987				
共通仮設費									
		式	1		7, 276, 987				
技術管理費									
		式	1		6, 757, 987				

設計内訳書

工事名	令和6年度鹿児島国道管内橋梁補修工事 (当初)					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	
鉄筋探査		式	1		6,694,812			内-5号	
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,175			内-6号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		519,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		6,165,000				
純工事費		式	1		58,249,459				
現場管理費		式	1		26,555,000				
工事原価		式	1		84,804,459				
一般管理費等		式	1		23,291,654				
工事価格		式	1		173,810,000				
消費税相当額		式	1		17,381,000				
工事費計		式	1		191,191,000				

設計内訳書

工事名	令和6年度鹿児島国道管内橋梁補修工事 (当 初)					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 『大川地区』			式	1		45,689,571			
橋梁付属物工			式	1		25,960,000			
落橋防止装置工			式	1		25,960,000			
落橋防止装置補修		ケーブル式	組	20	1,298,000	25,960,000			単-1号
橋脚巻立て工			式	1		1,176,168			
RC橋脚鋼板巻立て工			式	1		710,750			
現場溶接 (補強鋼板再溶接工)		平均板厚 9mm	m	25	28,430	710,750			単-2号
橋脚コンクリート巻立て工			式	1		465,418			
コンクリート		36-12-25(20)(早強)	m3	3	43,470	130,410			単-3号
鉄筋		SD345 D13 エポキシ樹脂 塗装鉄筋	t	0.14	287,100	40,194			単-4号
型枠		一般型枠	m2	22		294,814			内-1号
橋梁補修工			式	1		5,538,793			

設計内訳書

工事名	令和6年度鹿児島国道管内橋梁補修工事 (当 初)					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	
当て板補修工		式	1		1,887,883				
高力ボルト撤去		本	8	2,051	16,408			単-5号	
芯出し調整		m2	2	33,070	66,140			単-6号	
鋼桁孔明け	φ 24.5	本	101	1,334	134,734			単-7号	
補強部材取付	SS400	箇所	48		557,860			内-2号	
高力ボルト本締	高力ボルト HTB M22	本	101		99,797			内-3号	
金属パテ不陸成形	セラミック金属補修特殊パテ	m2	0.7		1,012,944			内-4号	
表面含浸工		式	1		3,489,630				
表面含浸	シリコン系含浸材	m2	794	4,395	3,489,630			単-8号	
水切り工		式	1		161,280				
水切り設置	EPDM系ゴム	m	60	2,688	161,280			単-9号	
現場塗装工		式	1		1,978,340				

設計内訳書

工事名	令和6年度鹿児島国道管内橋梁補修工事 (当 初)					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	
橋梁塗装工		式	1		1,978,340				
清掃・水洗い		m2	98	341	33,418			単-10号	
素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	m2	8	16,960	135,680			単-11号	
素地調整	1種ケレン(フラスト処理)ISO Sa1	m2	89	10,030	892,670			単-12号	
研削材及びケレンかす回収・積込		m2	98	4,095	401,310			単-13号	
下塗	有機シンクリッチェント(1層) スプレー 塗装回数 1回	m2	8	5,609	44,872			単-14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 1回	m2	8	4,925	39,400			単-15号	
下塗	亜鉛めっき用エポキシ樹脂塗料(1層) スプレー 塗装回数 1回	m2	89	722	64,258			単-16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	m2	98	1,069	104,762			単-17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	m2	98	1,460	143,080			単-18号	
フラスト廃材運搬	汚泥(フラスト廃材) 運搬距離 28.9k m	t	3	18,630	55,890			単-19号	
発生材処分	汚泥(フラスト廃材)	t	3	21,000	63,000			単-20号	

設計内訳書

工事名	令和6年度鹿児島国道管内橋梁補修工事 (当 初)					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		11,036,270			
橋梁足場工			式	1		11,020,670			
足場		安全ネット必要	掛m2	2,160		11,020,670			内-5号
交通管理工			式	1		15,600			
交通誘導警備員 (B)			人日	1		15,600			内-6号
直接工事費			式	1		45,689,571			
共通仮設費			式	1		4,662,000			
共通仮設費			式	1		333,000			
現場環境改善費（率計上）			式	1		333,000			
共通仮設費（率計上）			式	1		4,329,000			
純工事費			式	1		50,351,571			
現場管理費			式	1		15,812,000			

設計内訳書

工事名	令和6年度鹿児島国道管内橋梁補修工事					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
工事原価			式	1		66,163,571			

783箇所当たり内訳書

亜硝酸リウム内部圧入工

第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
下地処理工（既存塗膜無し）	サタデーレン	m 2	167	2, 891	482, 797			WYB00013 単一 13号
表面シール工		m 2	167	5, 185	865, 895			WYB00014 単一 14号
圧入孔位置出し工		m 2	167	1, 218	203, 406			WYB00018 単一 15号
コンクリート削孔（電動ハンマドリル）	200mm以上400mm以下	孔	783	1, 041	815, 103			CB224410
圧入パッカー・カプセル取付工	φ 10mm	孔	783	6, 943	5, 436, 369			WYB00025 単一 16号
耐圧ホース配管工		孔	783	1, 218	953, 694			WYB00026 単一 17号
圧入工	ASR対策	孔	783	10, 910	8, 542, 530			WYB00027 単一 18号
圧入孔充填工	エポキシ樹脂	孔	783	1, 218	953, 694			WYB00037 単一 19号
抑制剤（材料費）	浸透拡散型亜硝酸リウム40%水溶液	k g	961	6, 900	6, 630, 900			WYB00028 単一 20号
充填材（材料費）	エポキシ樹脂	L	16. 9	3, 480	58, 812			WYB00003 単一 21号
合 計					24, 943, 200			

408箇所当たり内訳書

[鹿児島国道事務所管内]

印刷日時：2025/07/03 13:29:29

亜硝酸リウム内部圧入工
第 2号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
下地処理工（既存塗膜無し）	サタデーレン	m 2	88. 4	2, 891	255, 564			WYB00033 単一 22号
表面シール工		m 2	88. 4	5, 185	458, 354			WYB00036 単一 23号
圧入孔位置出し工		m 2	88. 4	1, 218	107, 671			WYB00035 単一 24号
コンクリート削孔（電動ハンマドリル）	30mm以上200mm未満	孔	408	703. 7	287, 109			CB224410
圧入パッカー・カプセル取付工	φ 10mm	孔	408	6, 943	2, 832, 744			WYB00040 単一 25号
耐圧ホース配管工		孔	408	1, 218	496, 944			WYB00041 単一 26号
圧入工	中性化対策	孔	408	10, 910	4, 451, 280			WYB00039 単一 27号
圧入孔充填工	エポキシ樹脂	孔	408	1, 218	496, 944			WYB00047 単一 28号
抑制剤（材料費）	浸透拡散型亜硝酸リウム40%水溶液	k g	173	6, 900	1, 193, 700			WYB00043 単一 29号
充填材（材料費）	エポキシ樹脂	L	3. 5	3, 480	12, 180			WYB00008 単一 30号
合 計					10, 592, 490			

140空m3当たり内訳書

足場
第 3号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 安全ネット不要	空m3	143	4,305	615,615			WYB00048 単一 33号
合 計					615,615			

30掛m2当たり内訳書

足場
第 4号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	単管足場 必要 標準	掛m 2	32.6	4,851	158,142			WB252110 単一 34号
合 計					158,142			

一式当たり内訳書

鉄筋探査

第 5号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
鉄筋探査	上向き	m 2	96.6	28,320	2,735,712			WYB00011 単一 35号
鉄筋探査	横向き	m 2	159	24,900	3,959,100			WYB00012 単一 36号
合 計					6,694,812			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用

第 6号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費用	技術員1.75人	式	1		63,175			WYB00004 単一 37号
合 計					63,175			

22m2当たり内訳書

型枠

第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m 2	22.1	13,340	294,814			CB240210
合 計					294,814			

48箇所当たり内訳書

補強部材取付

第 2号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
補強部材取付工	SS400	箇所	48	8,345	400,560			WYB00174 単一 30号
当て板補強部材（工場製作材料費）SS400 t=10mm	孔開け加工含む(間接労務費・工場管理費含む)	t	0.12	1,210,000	145,200			WYB00175 単一 31号
当て板補強部材（工場製作材料費）SS400 t=16mm	孔開け加工含む(間接労務費・工場管理費含む)	t	0.01	1,210,000	12,100			WYB00176 単一 32号
合 計					557,860			

101本当たり内訳書

高力ボルト本締

第 3号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
本締め工	721本							WB470460
		本	101	740.8	74,820			単一 23号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M22×70							WYB00018
		組	71	241	17,111			単一 33号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M22×85							WYB00022
		組	24	261	6,264			単一 34号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M22×90							WYB00029
		組	6	267	1,602			単一 35号
合 計					99,797			

0.7m2当たり内訳書

金属ハテ不陸成形

第 4号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
金属ハテ補修（不陸成形）	セラミック金属補修特殊ハテ	m 2	0.74	200,600	148,444			WYB00025 単一 36号
セラミック金属補修特殊ハテ（材料費）		k g	17.5	49,400	864,500			WYB00026 単一 37号
合 計					1,012,944			

2,160掛m2当たり内訳書

足場

第 5号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	2,155	5,114	11,020,670			WB252110 単一 52号
合 計					11,020,670			

1人日当たり内訳書

第 6号内訳書

交通誘導警備員
(B)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 B		人日	1	15,600	15,600			WB010212 単一 53号
合 計					15,600			

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一1号	充てん工法	20m未満 シーラント系シリコン樹脂	単位	構造物	数量	1	単価	109,300
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 充填材0.193kg	構造物	1	109,300	109,300	WYB00017 単一 8号	
計						109,300		
単価						109,300	円／構造物	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一2号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 824.2m ポリマーセメント系注入材	単位	構造物	数量	1	単価	6,899,000
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以上 延長824.2m		注入材14.4kg シール材153.6kg 注入器具3299個	構造物	1	6,899,000	6,899,000	WYB00009 単一 9号	
計						6,899,000		
単価						6,899,000	円／構造物	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一3号	左官工法	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 亜硝酸リチウム含有ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有・無混在	単位	構造物	数量	1	単価	279,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工（左官工法）鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理混在 1構造物当り0.013m3		ポリマーセメントモルタル0.004m3 亜硝酸リチウム含有0.009m3	構造物	1	279,400	279,400	WYB00006 単一 10号	
計						279,400		
単価						279,400	円／構造物	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一4号	人力積込	コンクリート塊	単位	m3	数量	1	単価	4,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		コンクリート塊	m 3	1	4,327	4,327	CB210830	
計						4,327		
単価						4,327	円／m3	

1 次単価表

単一5号		殻運搬	コンクリート殻(無筋) 運搬距離 18.2 k m	単位	m3	数量	単価	金額	摘要
							1	21,630	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック (2 t) 運搬 (C O 殻・A S 殻)		無筋コンクリート・アスファルト DID有 18.2km		m 3	1	21,630	21,630	WYB00042 単一 11号	
計							21,630		
単価							21,630	円／m3	

単一6号		殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	単価	金額	摘要
							1	2,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				m 3	1	2,300	2,300	WB020051 単一 12号	
計							2,300		
単価							2,300	円／m3	

1 次単価表

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

単一7号	表面含浸	ｼﾝ系含浸材	単位	m2	数量		単価	
	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	m 2	1	1,752	1,752	WB820220	単一 31号
	含浸材塗布	無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.21kg	m 2	1	2,435	2,435	WB820230	単一 32号
	計					4,187		
	単価					4,187	円/m2	

参考資料（１）

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

単一8号	ひび割れ補修工（充てん工法）	20m未満 充填材0.193kg	単位	構造物	数量	1	単価	109,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.86	33,696	28,978		
	特殊作業員		人	1.3	30,368	39,478		
	普通作業員		人	1.14	21,632	24,660		
	ひび割れ充填 充填材	シーラント系 シリコン樹脂	kg	0.193	1,900	366		
	諸雑費（率＋まるめ） 17%		式	1		15,818		
	計					109,300		
	単価					109,300	円／構造物	

参考資料（1）

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

単一9号	ひび割れ補修工（低圧注入工法）25 m以上 延長824.2m	注入材14.4kg シール材153.6kg 注入器具3299個	単位	構造物	数量	1	単価	6,899,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	47.8	33,696	1,610,668		
特殊作業員			人	79.12	30,368	2,402,716		
普通作業員			人	58.52	21,632	1,265,904		
ひび割れ注入材		ポ リマーセメント系	k g	14.4	1,410	20,304		
ひび割れ注入 シール材		ポ リマーセメントモルタル	k g	153.6	301	46,233		
ひび割れ注入 注入器		低圧注入器 5回 転用	個	3,299	375	1,237,125		
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		316,050		
計						6,899,000		
単価						6,899,000	円／構造物	

参考資料（1）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	断面修復工（左官工法）鉄筋レン・鉄筋防錆処理混在 1構造物当り0. 013m3	ポリマーセメントモルタル0. 004m3 亜硝酸リチウム含有0. 009m3	単位	構造物	数量	1	単価	279, 400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	2. 3	33, 696	77, 500			
特殊作業員			人	3. 8	30, 368	115, 398			
普通作業員			人	2. 5	21, 632	54, 080			
ポリマーセメントモルタル		左官工法用	m 3	0. 004	394, 000	1, 576			
亜硝酸リチウム含有ポリマーセメントモルタル		左官工法用	m 3	0. 009	419, 000	3, 771			
諸雑費（率＋まるめ） 11%			式	1		27, 075			
計						279, 400			
単価						279, 400	円／構造物		

参考資料（１）

単一11号		ダンプトラック（2 t）運搬（CO 殻・AS殻）	無筋コンクリート・アスファルト DID有 18.2km	単位	m 3	数量	100	単価	21,630
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転		2 t 積級		日	55	39,310	2,162,050	WYB00001 単一 38号	
諸雑費（まるめ）				式	1		950		
計							2,163,000		
単価							21,630	円／m 3	

単一12号		処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	2,300
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）		(有) 千代森工業 川上サイクルセンター		m 3	100	2,300	230,000		
計							230,000		
単価							2,300	円／m 3	

参考資料（1）

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

単-13号	下地処理工（既存塗膜無し）	サンダーケレン	単位	m ²	数量	100	単価	2,891
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	33,696	67,392		
	特殊作業員		人	4	30,368	121,472		
	普通作業員		人	4	21,632	86,528		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		13,708		
	計					289,100		
	単価					2,891	円／m ²	

参考資料（1）

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

単一14号	表面シール工		単位	m 2	数量	100	単価	5,185
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	33,696	67,392		
	特殊作業員		人	8	30,368	242,944		
	普通作業員		人	4	21,632	86,528		
	表面シール材	ポ リマーセメントモルタル	k g	346.5	210	72,765		
	混和剤	表面シール材用混和剤	k g	34.6	840	29,064		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		19,807		
	計					518,500		
	単価					5,185	円／m 2	

参考資料（1）

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

単一15号	圧入孔位置出し工		単位	m 2	数量	100	単価	1,218
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	33,696	33,696		
	特殊作業員		人	2	30,368	60,736		
	普通作業員		人	1	21,632	21,632		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		5,736		
	計					121,800		
	単価					1,218	円／m 2	

参考資料（１）

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

単一16号	圧入パッカー・カプセル取付工	φ10mm	単位	孔	数量	100	単価	6,943
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	33,696	33,696		
特殊作業員			人	4	30,368	121,472		
普通作業員			人	2	21,632	43,264		
圧入カプセル		φ10mm 5回 転用	組	100	2,460	246,000		
圧入パッカー		φ10mm 5回 転用	組	100	2,400	240,000		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		9,868		
計						694,300		
単価						6,943	円／孔	

参考資料（1）

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

単一17号	耐圧ホース配管工		単位	孔	数量	100	単価	1,218
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	33,696	33,696		
	特殊作業員		人	2	30,368	60,736		
	普通作業員		人	1	21,632	21,632		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		5,736		
	計					121,800		
	単価					1,218	円／孔	

参考資料（１）

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

単－18号	圧入工	ASR対策	単位	孔	数量	100	単価	10,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	5	33,696	168,480		
特殊作業員			人	20	30,368	607,360		
普通作業員			人	10	21,632	216,320		
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		98,840		
計						1,091,000		
単価						10,910	円／孔	

参考資料（1）

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

単一19号	圧入孔充填工	エポキシ樹脂	単位	孔	数量	100	単価	1,218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	33,696	33,696		
特殊作業員			人	2	30,368	60,736		
普通作業員			人	1	21,632	21,632		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		5,736		
計						121,800		
単価						1,218	円／孔	

参考資料（１）

単一20号		抑制剤（材料費）	浸透拡散型亜硝酸リチウム40%水溶液	単位	k g	数量	1	単価	6,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）				k g	1	6,900	6,900	WB020017 単一 39号	
計							6,900		
単価							6,900	円／k g	

単一21号		充填材（材料費）	エポキシ樹脂	単位	L	数量	1	単価	3,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（L）				L	1	3,480	3,480	WB020020 単一 40号	
計							3,480		
単価							3,480	円／L	

参考資料（1）

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

単-22号	下地処理工（既存塗膜無し）	サンダーケレン	単位	m ²	数量	100	単価	2,891
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	33,696	67,392		
	特殊作業員		人	4	30,368	121,472		
	普通作業員		人	4	21,632	86,528		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		13,708		
	計					289,100		
	単価					2,891	円／m ²	

参考資料（1）

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

単一23号	表面シール工		単位	m 2	数量	100	単価	5,185
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	33,696	67,392		
	特殊作業員		人	8	30,368	242,944		
	普通作業員		人	4	21,632	86,528		
	表面シール材	ポ リマーセメントモルタル	k g	346.5	210	72,765		
	混和剤	表面シール材用混和剤	k g	34.6	840	29,064		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		19,807		
	計					518,500		
	単価					5,185	円／m 2	

参考資料（1）

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

単一24号	圧入孔位置出し工		単位	m 2	数量	100	単価	1,218
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	33,696	33,696		
	特殊作業員		人	2	30,368	60,736		
	普通作業員		人	1	21,632	21,632		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		5,736		
	計					121,800		
	単価					1,218	円／m 2	

参考資料（１）

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

単-25号	圧入パッカー・カプセル取付工	φ10mm	単位	孔	数量	100	単価	6,943
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	33,696	33,696		
特殊作業員			人	4	30,368	121,472		
普通作業員			人	2	21,632	43,264		
圧入カプセル		φ10mm 5回 転用	組	100	2,460	246,000		
圧入パッカー		φ10mm 5回 転用	組	100	2,400	240,000		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		9,868		
計						694,300		
単価						6,943	円／孔	

参考資料（1）

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

単一26号	耐圧ホース配管工		単位	孔	数量	100	単価	1,218
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	33,696	33,696		
	特殊作業員		人	2	30,368	60,736		
	普通作業員		人	1	21,632	21,632		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		5,736		
	計					121,800		
	単価					1,218	円／孔	

参考資料（1）

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

単一27号	圧入工	中性化対策	単位	孔	数量	100	単価	10,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	5	33,696	168,480		
特殊作業員			人	20	30,368	607,360		
普通作業員			人	10	21,632	216,320		
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		98,840		
計						1,091,000		
単価						10,910	円／孔	

参考資料（1）

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

単一28号	圧入孔充填工	エポキシ樹脂	単位	孔	数量	100	単価	1,218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	33,696	33,696		
特殊作業員			人	2	30,368	60,736		
普通作業員			人	1	21,632	21,632		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		5,736		
計						121,800		
単価						1,218	円／孔	

参考資料（１）

単一29号		抑制剤（材料費）	浸透拡散型亜硝酸リチウム40%水溶液	単位	k g	数量	1	単価	6,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）				k g	1	6,900	6,900	WB020017 単一 39号	
計							6,900		
単価							6,900	円／k g	

単一30号		充填材（材料費）	エポキシ樹脂	単位	L	数量	1	単価	3,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（L）				L	1	3,480	3,480	WB020020 単一 40号	
計							3,480		
単価							3,480	円／L	

参考資料（1）

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

単-31号	下地処理(表面含浸)	無し 無し 無し	単位	m 2	数量	1	単価	1,752
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	1,752.4	1,752		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,752		
単価						1,752	円／m 2	

参考資料（1）

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

単一32号	含浸材塗布	無し 無し 無 表面含浸材(kg) 0.21kg	単位	m 2	数量	1	単価	2,435
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含浸材塗布 昼間	時間制約無 固定足場	m 2	1	1,075.36	1,075		
	表面含浸材	ｼﾝｼ系含浸材 (ﾏｼﾞｶﾙﾄﾞﾍﾞｰﾗｰ)	k g	0.21	6,480	1,360		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,435		
	単価					2,435	円／m 2	

参考資料（１）

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

単一33号	足場工	手摺先行型枠組足場 安全ネット不要	単位	空m ³	数量	100	単価	4,305
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.6	33,696	53,913		
	とび工		人	8.5	29,016	246,636		
	普通作業員		人	1.3	21,632	28,121		
	諸雑費（率＋まるめ） 31%		式	1		101,830		
	計					430,500		
	単価					4,305	円／空m ³	

参考資料（1）

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

単一34号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4,851
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.9	33,696	64,022			
とび工		人	8.4	29,016	243,734			
普通作業員		人	1.8	21,632	38,937			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0.8	44,100	35,280			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		103,127			
計					485,100			
単価					4,851	円／掛m 2		

参考資料（1）

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

単－35号	鉄筋探査	上向き	単位	m 2	数量	10	単価	28,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（A）			人	1.1	59,600	65,560		
技師（B）			人	2.3	48,500	111,550		
技師（C）			人	2.3	40,300	92,690		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		13,400		
計						283,200		
単価						28,320	円／m 2	

参考資料（1）

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

単-36号	鉄筋探査	横向き	単位	m ²	数量	10	単価	24,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（A）			人	1	59,600	59,600		
技師（B）			人	2	48,500	97,000		
技師（C）			人	2	40,300	80,600		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		11,800		
計						249,000		
単価						24,900	円／m ²	

参考資料（1）

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

単一37号	道路施設基本データ作成費用	技術員1.75人	単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		63,175
技術員			人	1.75	36,100	63,175	摘要	
計						63,175		
単価						63,175	円／式	

参考資料（２）

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

単一38号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転	2 t 積級	単位	日	数量	1	単価	39,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	28,392	28,392		
軽油			L	22	159	3,498		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	供用日	1.3	5,520	7,176		
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	1.3	182	236		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						39,310		
単価						39,310	円／日	

1 次単価表

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

単一1号	落橋防止装置補修	ケーブル式	単位	組	数量	1	単価	1,298,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落橋防止装置撤去	ケーブル式	組	1	91,420	91,420	WYB00047		
溶接補修工（工場溶接）	ガスシールド成形 再溶接（間接労務費・工場管理費含む）	m	8.2	119,800	982,360	WYB00049		
本締め工	721本	本	31	740.8	22,964.8	WB470460		
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	（溶融亜鉛めっき）F8T M22×80	組	22	348	7,656	WYB00050		
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	（溶融亜鉛めっき）F8T M22×120	組	9	418	3,762	WYB00051		
落橋防止装置取付	ケーブル式	組	1	189,400	189,400	WYB00052		
計					1,297,562.8			
単価					1,298,000	円／組		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0
単一2号	現場溶接 (補強鋼板再溶接工)	平均板厚 9mm	単位	m	数量	1	単価 28,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場溶接		補強鋼板部(V型・L型) 6mm、9mm、10mm	m	1	28,430	28,430	CB431580
計						28,430	
単価						28,430	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0
単一3号	コンクリート	36-12-25(20)(早強)	単位	m3	数量	1	単価 43,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m 3	1	43,470	43,470	CB240010
計						43,470	
単価						43,470	円／m3

1 次単価表

1 次単価表							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一4号	鉄筋	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量		1	単価	287,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	287,100	287,100	WB810010 単一 27号			
計						287,100				
単価						287,100	円／t			

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一5号	高力ボルト撤去		単位	本	数量	1	単価	2,051
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力六角ボルト撤去工			本	1	2,051	2,051	WYB00004 単一 28号	
計						2,051		
単価						2,051	円／本	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	芯出し調整		単位	m2	数量	1	単価	33, 070	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
芯出し調整工			m 2	1	33, 070	33, 070	WYB00034 単一 29号		
計						33, 070			
単価						33, 070	円／m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	鋼桁孔明け	φ 24. 5	単位	本	数量	1	単価	1, 334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場孔明（鋼構造物）		10本以上/箇所 全ての費用	本	1	1, 334	1, 334	CB431860	
計						1, 334		
単価						1, 334	円／本	

1 次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0
単一8号	表面含浸	ｼﾝｼ系含浸材	単位	m2	数量		1	単価 4,395
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	m 2	1	1,752	1,752	WB820220 単一 38号	
含浸材塗布		無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.14kg	m 2	1	2,643	2,643	WB820230 単一 39号	
計						4,395		
単価						4,395	円/m2	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0
単一9号	水切り設置	EPDM系ｺﾞﾑ	単位	m	数量		1	単価 2,688
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水切り設置		EPDM系ｺﾞﾑ発泡体 接着剤含む	m	1	2,688	2,688	WYB00020 単一 40号	
計						2,688		
単価						2,688	円/m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－10号	清掃・水洗い		単位	m2	数量	1	単価	341	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
部分塗替塗装 清掃・水洗い（手間のみ）		構造物別の補正無 昼間	m 2	1	341	341	WYB00001 単－ 41号		
計						341			
単価						341	円／m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一11号	素地調整	1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)	単位	m2	数量	1	単価	16,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 素地調整（材工共）		1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理) 構造物別の補正無 昼間	m 2	1	16,960	16,960	WYB00044 単一 42号	
計						16,960		
単価						16,960	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数							2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一12号	素地調整	1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)ISO Sa1	単位	m2	数量	1	単価	10,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 素地調整 (材工共) 1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)		ISO Sa1 構造物別の補正無 昼間	m 2	1	10,030	10,030	WYB00046 単一 43号	
計						10,030		
単価						10,030	円／m2	

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数							2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一13号	研削材及びケレンかす回収・積込		単位	m2	数量	1	単価	4,095
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 研削材及びケレンかす回収・積込		(手間のみ) 構造物別の補正無 昼間	m 2	1	4,095	4,095	WYB00007 単一 44号	
計						4,095		
単価						4,095	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一14号	下塗	有機シンクリッチェイント(1層)スプレー 塗装回数 1回	単位	m2	数量		単価	
						1		5,609
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 下塗り (材工共)		有機シンクリッチェイント(1層)スプレー					WYB00005	
			m 2	1	5,609	5,609	単一 45号	
計						5,609		
単価						5,609	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一15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 1回	単位	m2	数量		単価	
						1		4,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 下塗り (材工共)		弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー					WYB00006	
			m 2	1	4,925	4,925	単一 46号	
計						4,925		
単価						4,925	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一16号	下塗	亜鉛めっき用ポキシ樹脂塗料(1層) スプレー 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 下塗り (材工共)		亜鉛めっき用ポキシ樹脂塗料(1層)スプレー	m 2	1	722	722	WYB00008 単一 47号	
計						722		
単価						722	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一17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	1,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 中塗り (材工共)		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料(1層)スプレー 淡彩	m 2	1	1,069	1,069	WYB00030 単一 48号	
計						1,069		
単価						1,069	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－18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	1, 460	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
部分塗替塗装 上塗り (材工共)		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料(1層)スプレー 淡彩	m 2	1	1, 460	1, 460	WYB00048 単－ 49号		
計						1, 460			
単価						1, 460	円／m2		

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単－19号	ﾌﾟﾗｽﾄ廃材運搬	汚泥(ﾌﾟﾗｽﾄ廃材) 運搬距離 28.9 k m	単位	t	数量	1	単価	18,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		ﾄﾗｯｸ[ｸﾚｰﾝ装置付]ﾍﾞｰｽﾄﾗｯｸ2t級、吊能力2.9t 有り 31.5km以下	t	1	18,630	18,630	CB010410	
計						18,630		
単価						18,630	円／t	

1 次単価表

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

単一20号	発生材処分	汚泥(プラスチック廃材)	単位	t	数量	1	単価	21,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	20,000	20,000	WB020052 単一 50号	
産業廃棄物税			t	1	1,000	1,000	WYB00036 単一 51号	
計						21,000		
単価						21,000	円/t	

参考資料（1）

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

単-21号	落橋防止装置撤去	ケーブル式	単位	組	数量	10	単価	91,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	2.6	41,600	108,160		
橋りょう特殊工			人	16.1	34,424	554,226		
普通作業員			人	4.6	21,632	99,507		
諸雑費（率+まるめ） 20%			式	1		152,307		
計						914,200		
単価						91,420	円／組	

参考資料（1）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一22号	溶接補修工（工場溶接）	ガスシールド 成形 再溶接(間接労務費・工場管理費含む)	単位	m	数量	1	単価	119, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接補修工（工場溶接）		ガスシールド 成形 再溶接(間接労務費・工場管理費含む)	m	1	119, 870	119, 870		
計						119, 870		
単価						119, 800	円／m	

参考資料（1）

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

単一23号	本締め工	721本	単位	本	数量	100	単価	740.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.333	41,600	13,852		
橋りょう特殊工			人	1.667	34,424	57,384		
諸雑費（率＋まるめ） 4%			式	1		2,844		
計						74,080		
単価						740.8	円／本	

参考資料（1）

単一24号		摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	（溶融亜鉛めっき）F8T M22×80	単位	組	数量	1		単価	348
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
摩擦接合用高力ボルト（六角）		（溶融亜鉛めっき）F8T M22×80		組	1	348	348			
計							348			
単価							348		円／組	

単一25号		摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	（溶融亜鉛めっき）F8T M22×120	単位	組	数量	1		単価	418
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
摩擦接合用高力ボルト（六角）		（溶融亜鉛めっき）F8T M22×120		組	1	418.5	418			
計							418			
単価							418		円／組	

参考資料（1）

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

単一26号	落橋防止装置取付	ケーブル式	単位	組	数量	10	単価	189,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	5.3	41,600	220,480		
	橋りょう特殊工		人	32.2	34,424	1,108,452		
	普通作業員		人	9.2	21,632	199,014		
	諸雑費（率＋まるめ） 24%		式	1		366,054		
	計					1,894,000		
	単価					189,400	円／組	

参考資料（1）

単一27号		鉄筋工〔市場単価〕	各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0
							1	単価	287,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D13 エポキシ樹脂塗装鉄筋	t	1.03	209,000	215,270			
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	71,760	71,760			
諸雑費（まるめ）			式	1		70			
計						287,100			
単価						287,100	円／t		

参考資料（1）

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

単一28号	高力六角ボルト撤去工		単位	本	数量	100	単価	2,051
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1.1	41,600	45,760		
橋りょう特殊工			人	3.3	34,424	113,599		
普通作業員			人	1.1	21,632	23,795		
諸雑費（率＋まるめ） 12%			式	1		21,946		
計						205,100		
単価						2,051	円／本	

参考資料（1）

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

単一29号	芯出し調整工		単位	m 2	数量	10	単価	33,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	41,600	41,600		
	橋りょう特殊工		人	4	34,424	137,696		
	普通作業員		人	6	21,632	129,792		
	諸雑費（率＋まるめ） 7%		式	1		21,612		
	計					330,700		
	単価					33,070	円／m 2	

参考資料（1）

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

単-30号	補強部材取付工	SS400	単位	箇所	数量	10	単価	8,345
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.3	41,600	12,480		
	橋りょう特殊工		人	1.2	34,424	41,308		
	普通作業員		人	0.6	21,632	12,979		
	諸雑費（率＋まるめ） 25%		式	1		16,683		
	計					83,450		
	単価					8,345	円／箇所	

参考資料（１）

単－31号		当て板補強部材（工場製作材料費） SS400 t=10mm	孔開け加工含む（間接労務費・工場管理費含む）	単位	t	数量	1	単価	1, 210, 000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				t	1	1, 210, 000	1, 210, 000	WB020018 単－ 54号	
計							1, 210, 000		
単価							1, 210, 000	円／t	

単－32号		当て板補強部材（工場製作材料費） SS400 t=16mm	孔開け加工含む（間接労務費・工場管理費含む）	単位	t	数量	1	単価	1, 210, 000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				t	1	1, 210, 000	1, 210, 000	WB020018 単－ 55号	
計							1, 210, 000		
単価							1, 210, 000	円／t	

参考資料（1）

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

単-35号	摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M22×90	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	摩擦接合用高力ボルト（六角）	F 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	1	267.2	267		
	計					267		
	単価					267	円／組	

参考資料（1）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一36号	金属パテ補修（不陸成形）	セラミック金属補修特殊パテ	単位	m 2	数量	1	単価	200, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1	41, 600	41, 600		
橋りょう塗装工			人	4	35, 152	140, 608		
発動発電機運転		ガソリンエンジン駆動 2kVA	日	1	2, 041	2, 041	WYB00027	
諸雑費（率＋まるめ） 9%			式	1		16, 351	単一 56号	
計						200, 600		
単価						200, 600	円／m 2	

参考資料（1）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－37号	セラミック金属補修特殊パテ（材料費）		単位	k g	数量	1	単価	49, 400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（k g）			k g	1	49, 400	49, 400	WB020017 単－ 57号		
計						49, 400			
単価						49, 400	円／k g		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－38号	下地処理(表面含浸)	無し 無し 無	単位	m 2	数量	1	単価	1, 752
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 固定足場	m 2	1	1, 752. 4	1, 752		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 752		
単価						1, 752	円／m 2	

参考資料（1）

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

単一39号	含浸材塗布	無し 無し 無 表面含浸材(kg) 0.14kg	単位	m 2	数量	1	単価	2,643
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
含浸材塗布 昼間		時間制約無 固定足場	m 2	1	1,075.36	1,075		
表面含浸材		ｼﾝ系含浸材 (ﾘﾌﾚｯﾂD70)	k g	0.14	11,200	1,568		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,643		
単価						2,643	円／m 2	

参考資料（1）

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

単一40号	水切り設置	EPDM系ゴム発泡体 接着剤含む	単位	m	数量	100	単価	2,688
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.1	33,696	37,065		
	特殊作業員		人	1.1	30,368	33,404		
	普通作業員		人	2.2	21,632	47,590		
	水切り材	EPDM系ゴム発泡体 接着剤含む (ウオーターカッター)	m	100	1,430	143,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		7,741		
	計					268,800		
	単価					2,688	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一41号	部分塗替塗装 清掃・水洗い（手間のみ）	構造物別の補正無 昼間	単位	m 2	数量		単価	341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 清掃・水洗い（手間のみ）		構造物別の補正無 昼間 4週8休以上（月単位）	m 2	1	341.54	341		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						341		
単価						341	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一42号	部分塗替塗装 素地調整（材工共）	1種ｸﾚﾝ(ﾌﾟﾗｽﾄ処理) 構造物別の補正無 昼間	単位	m 2	数量		単価	16,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 素地調整（材工共）1種ｸﾚﾝ(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)		構造物別の補正無 昼間 4週8休以上(月単位)	m 2	1	16,953.8	16,953		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						16,960		
単価						16,960	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	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一43号	部分塗替塗装 素地調整（材工共）1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)	ISO Sa1 構造物別の補正無 昼間	単位	m 2	数量		単価	10,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部分塗替塗装 素地調整（材工共）1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)	ISO Sa1 構造物別の補正無 昼間 4週8休以上(月単位)	m 2	1	10,028.08	10,028		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					10,030		
	単価					10,030	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一44号	部分塗替塗装 研削材及びケレンかす回収・積込	（手間のみ）構造物別の補正無 昼間	単位	m 2	数量		単価	4,095
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部分塗替塗装 研削材及びケレンかす回収・積込	（手間のみ）構造物別の補正無 昼間 4週8休以上(月)	m 2	1	4,095.28	4,095		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,095		
	単価					4,095	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	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一45号	部分塗替塗装 下塗り（材工共）	有機シソクリッチェント(1層)スプレー	単位	m 2	数量		単価	
						1		5,609
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 下塗り（材工共）有機シソクリッチェント		(1層)スプレー 昼間 4週8休以上(月単位)	m 2	1	5,609.38	5,609		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,609		
単価						5,609	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一46号	部分塗替塗装 下塗り（材工共）	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	単位	m 2	数量		単価	
						1		4,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 下塗り（材工共）弱溶剤形変性エポキシ		樹脂塗料(2層)スプレー 昼間 4週8休以上(月単位)	m 2	1	4,925.46	4,925		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,925		
単価						4,925	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	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一47号	部分塗替塗装 下塗り（材工共）	亜鉛めっき用珪酸樹脂塗料(1層)スプレー	単位	m ²	数量		単価	722
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部分塗替塗装 下塗り（材工共）亜鉛めっき用珪酸樹脂	塗料(1層)スプレー 昼間 4週8休以上(月単位)	m ²	1	722.64	722		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					722		
	単価					722	円／m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一48号	部分塗替塗装 中塗り（材工共）	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料(1層)スプレー 淡彩	単位	m ²	数量		単価	1,069
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部分塗替塗装 中塗り（材工共）弱溶剤形ふっ素樹脂	塗料(1層)スプレー 淡彩 昼間 4週8休以上(月単位)	m ²	1	1,069.14	1,069		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,069		
	単価					1,069	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	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一49号	部分塗替塗装 上塗り（材工共）	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料(1層)ｽﾌﾟﾚｰ 淡彩	単位	m 2	数量		単価	
						1		1,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 上塗り（材工共）弱溶剤形ふっ素樹脂		塗料(1層)ｽﾌﾟﾚｰ 淡彩 昼間 4週8休以上(月単位)	m 2	1	1,460.54	1,460		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,460		
単価						1,460	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一50号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		20,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 汚泥（プラスト廃材）		エコﾊﾟｰｸかごしま	t	100	20,000	2,000,000		
計						2,000,000		
単価						20,000	円／t	

参考資料（1）

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

単一51号	産業廃棄物税		単位	t	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
産業廃棄物税			t	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	円／t	

参考資料（1）

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

単-52号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	5,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	33,696	53,913		
とび工			人	8.5	29,016	246,636		
普通作業員			人	1.3	21,632	28,121		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	44,100	61,740		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		120,990		
計						511,400		
単価						5,114	円/掛m ²	

参考資料（1）

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

単-53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	1	15,600
交通誘導警備員B			人	1	15,600	15,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,600		
単価						15,600	円／人日	

参考資料（2）

単－54号		材料費（t）		単位	t	数量		単価	
							1		1,210,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
当て板補強部材（工場製作材料費）SS400 t=10mm		孔開け加工含む（間接労務費・工場管理費含む）		t	1	1,210,000	1,210,000		
計							1,210,000		
単価							1,210,000	円／t	

単－55号		材料費（t）		単位	t	数量		単価	
							1		1,210,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
当て板補強部材（工場製作材料費）SS400 t=16mm		孔開け加工含む（間接労務費・工場管理費含む）		t	1	1,210,000	1,210,000		
計							1,210,000		
単価							1,210,000	円／t	

参考資料（2）

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

単一56号	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA	単位	日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	597	597		2,041
	ガソリン	レギュラー	L	8.4	172	1,444		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,041		
	単価					2,041	円／日	

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

[illegible]