

令和4年3月10日（令和4年6月20日）

国道2号他橋梁維持補修工事（橋梁補修）

【工事設計書（公表資料）】

兵庫国道事務所

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	国道2号他橋梁維持補修工事（橋梁補修）
工事地名	兵庫県神戸市東灘区他（神戸維持出張所管内、洲本維持出張所管内）

2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年2月	12) 設計年月	令和4年1月
2) 事務所名	兵庫国道事務所 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	5351030004	14) 単価適用年月	2022年2月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	365日間 自 令和4年4月1日 (当初) 至 令和5年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	神戸市（北区・西区・垂水区除く）他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道2号	22) 処分費等	351,673
		23) 公告日	令和4年1月7日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	国道2号他橋梁維持補修工事（橋梁補修）					(当初)	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	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
橋梁保全工事		式	1			52,467,481				
舗装工		式	1			553,057				
路面切削工		式	1			55,197				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	10	529.2		5,292				単-1号
路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	m2	50	526.5		26,325				単-2号
路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無	m2	50	471.6		23,580				単-3号
路面切削工（夜間）		式	1			65,260				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	10	665.5		6,655				単-4号
路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	m2	50	621.4		31,070				単-5号
路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無	m2	50	550.7		27,535				単-6号
アスファルト舗装工		式	1			202,120				
レベリング層（車道・路肩部）	再生密粒度アスファルト混合物(20) 平均幅員3.0m超 平均舗装厚40mm	m2	50	1,102		55,100				単-7号

設計内訳書

工事名	国道2号他橋梁維持補修工事（橋梁補修）（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	
表層（車道・路肩部）	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型（20） 平均幅員3.0m超 舗装厚40mm	m2	50	1,309	65,450			単-8号	
表層（歩道部）	再生細粒度アスファルト混合物（13） 平均幅員1.4m未滿 舗装厚40mm	m2	30	1,718	51,540			単-9号	
クラック処理	クラック抑制シート W=50cm	m	30	1,001	30,030			単-10号	
アスファルト舗装工（夜間）		式	1		123,710				
レベリング層（車道・路肩部）	再生密粒度アスファルト混合物（20） 平均幅員3.0m超 平均舗装厚40mm	m2	50	1,188	59,400			単-11号	
表層（車道・路肩部）	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型（20） 平均幅員3.0m超 舗装厚40mm	m2	30	1,399	41,970			単-12号	
クラック処理	クラック抑制シート W=50cm	m	20	1,117	22,340			単-13号	
橋面防水工		式	1		39,180				
橋面防水	補修 床版排水材無し 目地材無し	m2	20	1,959	39,180			単-14号	
橋面防水工（夜間）		式	1		67,590				
橋面防水	補修 床版排水材無し 目地材無し	m2	30	2,253	67,590			単-15号	

設計内訳書

工事名	国道2号他橋梁維持補修工事（橋梁補修）（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	
区画線工		式	1		43,492				
区画線工		式	1		19,111				
溶融式区画線	溶融式手動 実線15cm 厚1.5mm 排水性舗 装用無 白	m	10	288	2,880			単-16号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線45cm 厚1.5mm 排水性舗 装用無 白	m	10	654.3	6,543			単-17号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線15cm 厚1.5mm 排水性舗 装用無 白	m	10	307.7	3,077			単-18号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装用無 白	m	10	661.1	6,611			単-19号	
区画線工（夜間）		式	1		24,381				
溶融式区画線	溶融式手動 実線15cm 厚1.5mm 排水性舗 装用無 白	m	10	364	3,640			単-20号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線45cm 厚1.5mm 排水性舗 装用無 白	m	10	793.3	7,933			単-21号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線15cm 厚1.5mm 排水性舗 装用無 白	m	10	391.7	3,917			単-22号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装用無 白	m	10	889.1	8,891			単-23号	

設計内訳書

工事名	国道2号他橋梁維持補修工事（橋梁補修）					事業区分	道路維持・修繕		
	（当初）					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	
橋梁付属物工		式	1		25,268,510				
伸縮継手工		式	1		20,838,150				
鋼・コ`ム製伸縮装置補修	補修 普通型 1車線相当 車道用伸縮装置（二次止水材含む）伸縮量30mm	m	40	245,600	9,824,000			単-24号	
鋼・コ`ム製伸縮装置補修	補修 普通型 1車線相当 歩道用伸縮装置（二次止水材含む）伸縮量30mm	m	20	228,600	4,572,000			単-25号	
埋設型伸縮装置補修	補修 床版箱抜型 片側鋼床版 1車線相当 伸縮量40mm 既設埋設型	m	39	149,900	5,846,100			単-26号	
埋設型伸縮装置補修	補修 床版箱抜型 片側鋼床版 1車線相当 伸縮量40mm 既設埋設型以外	m	3.6	158,100	569,160			単-27号	
シール材設置	シリコン系 幅30mm 厚20mm	m	5	5,378	26,890			単-28号	
伸縮継手工（夜間）		式	1		4,126,915				
鋼・コ`ム製伸縮装置補修	補修 普通型 1車線相当 車道用伸縮装置（二次止水材含む）伸縮量30mm	m	10	278,800	2,788,000			単-29号	
鋼・コ`ム製伸縮装置補修	補修 普通型 1車線相当 歩道用伸縮装置（二次止水材含む）伸縮量30mm	m	5	261,800	1,309,000			単-30号	

設計内訳書

工事名	国道2号他橋梁維持補修工事（橋梁補修）（当初）					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	数量増減	金額増減	摘要
シール材設置	シリコン系 幅30mm 厚20mm	m	5	5,983	29,915				単-31号
排水施設工		式	1		257,070				
床版水抜装置	φ42.7 L=390mm	箇所	1	47,990	47,990				単-32号
床版水抜排水管補修	VP-125	m	4	52,270	209,080				単-33号
水切り設置工		式	1		24,750				
水切り設置	プラスチック面木20mm エポキシ樹脂 平均厚2mm	m	5	4,950	24,750				単-34号
橋梁用高欄工		式	1		21,625				
橋梁用高欄設置・撤去	鋼製 組立式 流用品	m	5	4,325	21,625				単-35号
横断歩道橋工		式	1		7,189,837				
薄層カー舗装工		式	1		213,792				
薄層舗装(通路部)	エポキシ系樹脂モルタル舗装 舗装厚8mm	m2	24	8,908	213,792				単-36号
橋面防水工		式	1		554,228				

設計内訳書

工事名	国道2号他橋梁維持補修工事（橋梁補修）（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	
橋面防水	鋼床版 床版排水材無目地材無	m2	24	16,940	406,560			単-37号	
シール材設置（舗装端部）	シリコン系 シール辺長20mm	m	29	5,092	147,668			単-38号	
伸縮部止水工		式	1		25,985				
伸縮部シール補修	シリコン系 シール辺長20mm	m	5	5,197	25,985			単-39号	
部材補修工		式	1		3,450,920				
製作加工	SM400A	t	0.02	1,031,000	20,620			単-40号	
部材取替	SM400A PL350×8×45 0 PL100×10×571	箇所	1	354,300	354,300			単-41号	
加熱矯正	主桁	箇所	8	307,600	2,460,800			単-42号	
加熱矯正	下フランジ	箇所	2	307,600	615,200			単-43号	
補修シート工		式	1		530,940				
補修シート	紫外線硬化型FRPシート 0.07m2/枚以上0.15m2/枚未満	m2	0.1	174,400	17,440			単-44号	
補修シート	紫外線硬化型FRPシート 0.15m2/枚以上	m2	5	102,700	513,500			単-45号	

設計内訳書

工事名	国道2号他橋梁維持補修工事（橋梁補修）（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	
樹脂板取替工		式	1		17,050				
目隠し板設置	ポリカーボネート樹脂板 t=5mm	m2	1	17,050	17,050			単-46号	
ひび割れ補修工		式	1		397,900				
低圧注入工法（下部工）	エポキシ樹脂系（1種） 施工延長：1.7m	構造物	1	131,700	131,700			単-47号	
低圧注入工法（上部工）	エポキシ樹脂系（3種） 施工延長：37.1m	構造物	1	266,200	266,200			単-48号	
排水施設工		式	1		136,600				
排水管取替	SGP 80A	箇所	1	136,600	136,600			単-49号	
構造物取壊し工		式	1		477,683				
薄層舗装はぎ取り	t=5mmを超え10mm以下 人力施工	m2	24	19,860	476,640			単-50号	
目隠し板撤去	ポリカーボネート 樹脂板t=5mm	m2	1	1,043	1,043			単-51号	
歩道橋塗装工(RC-Ⅲ)		式	1		1,384,739				
素地調整(小規模)	3種ケレンC（動力工具と 手工具の併用）	m2	31	8,682	269,142			単-52号	

設計内訳書

工事名	国道2号他橋梁維持補修工事（橋梁補修）（当初）					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
下塗(小規模)	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗（200g/m2×2回）はけ・ローラー 淡彩	m2	31	17,830	552,730					単-53号
中塗(小規模)	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料中塗（140g/m2）はけ・ローラー 淡彩	m2	31	8,892	275,652					単-54号
上塗(小規模)	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料上塗（120g/m2）はけ・ローラー 淡彩	m2	31	9,265	287,215					単-55号
橋梁補修工		式	1		8,084,532					
鋼床版補強工		式	1		517,303					
鋼床版補強材製作・加工	SM400A、SS400	t	0.01	11,950,000	119,500					単-56号
高力ボルト	S10T M22×60	本	12	168.7	2,024					単-57号
高力ボルト	S10T M22×65	本	2	173.7	347					単-58号
鋼材床版補強部材取付	SM400A、SS400	箇所	1	379,500	379,500					単-59号
舗装版撤去復旧	二層 表層：排水性弾性合材 レベリング層：弾性合材	m2	0.2	79,660	15,932					単-60号
主桁補強工		式	1		389,146					

設計内訳書

工事名	国道2号他橋梁維持補修工事（橋梁補修）（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	
主桁補強材製作・加工	SM490YA、SS400	t	0.004	2,151,000	8,604			単-61号	
高力ボルト	S10T M22×65	本	6	173.7	1,042			単-62号	
主桁補強部材取付	SM490YA、SS400	箇所	1	379,500	379,500			単-63号	
縦リブ補強工		式	1		1,059,078				
縦リブ補強材製作・加工	SS400	t	0.009	1,749,000	15,741			単-64号	
高力ボルト	S10T M22×65	本	10	173.7	1,737			単-65号	
縦リブ補強部材取付	SS400	箇所	4	260,400	1,041,600			単-66号	
側板補強工		式	1		2,274,900				
側板補強材製作・加工	SM400A、SM490YA、SS400	t	0.05	3,834,000	191,700			単-67号	
側板部材撤去	1部材平均質量 20kgを 超え40kg以下	部材	2	130,200	260,400			単-68号	
側板部材取付	SM400A、SM490YA、SS400	部材	7	260,400	1,822,800			単-69号	
側縦桁腐食抑制工		式	1		377,092				

設計内訳書

工事名	国道2号他橋梁維持補修工事（橋梁補修）（当初）					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	数量増減	金額増減	摘要
側縦桁補強材製作・加工	SUS304、SS400	t	0.02	3,827,000	76,540				単-70号
片側施工用高力ボルト	MUTF M20×30	本	6	2,660	15,960				単-71号
犠牲鋼板部材取付	SUS304、SS400	箇所	1	260,400	260,400				単-72号
調整モルタル	幅200mm 平均厚30mm	m	0.4	60,480	24,192				単-73号
高力ボルト再設置工		式	1		27,428				
高力ボルト	S10T M22×65	本	1	173.7	173				単-74号
現場締付		本	1	3,357	3,357				単-75号
舗装版撤去復旧	二層 表層：排水性弾性合材 レベリング層：弾性合材	m2	0.3	79,660	23,898				単-76号
ひび割れ補修工		式	1		297,900				
低圧注入工法（下部工）	ポキシ樹脂系（1種） 施工延長：10.0m	構造物	1	148,700	148,700				単-77号
低圧注入工法（上部工）	ポキシ樹脂系（3種） 施工延長：10.0m	構造物	1	149,200	149,200				単-78号
ひび割れ補修工（夜間）		式	1		426,000				

設計内訳書

工事名	国道2号他橋梁維持補修工事（橋梁補修）					(当初)	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	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
低圧注入工法 （下部工）	エポキシ樹脂系(1種) 施工延長：10.0m	構造物	1	212,700	212,700	212,700				単-79号
低圧注入工法 （上部工）	エポキシ樹脂系(3種) 施工延長：10.0m	構造物	1	213,300	213,300	213,300				単-80号
断面修復工		式	1		212,000	212,000				
断面修復	左官工法 ホリマーセメントモルタル：0.025m3	構造物	1	212,000	212,000	212,000				単-81号
断面修復工（夜間）		式	1		313,300	313,300				
断面修復	左官工法 ホリマーセメントモルタル：0.025m3	構造物	1	313,300	313,300	313,300				単-82号
表面被覆工		式	1		431,500	431,500				
表面被覆	塗装工法 CC-B仕様 淡彩 施工量：50.0m2/橋	橋	1	431,500	431,500	431,500				単-83号
表面被覆工（夜間）		式	1		604,900	604,900				
表面被覆	塗装工法 CC-B仕様 淡彩 施工量：50.0m2/橋	橋	1	604,900	604,900	604,900				単-84号
表面含浸処理工		式	1		17,465	17,465				
表面含浸処理	シラン・シリケート系表面含浸材 塗布量0.20kg/m2 1回塗り	m2	5	3,493	17,465	17,465				単-85号

設計内訳書

工事名	国道2号他橋梁維持補修工事（橋梁補修）（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	
表面含浸処理工（夜間）		式	1		22,720				
表面含浸処理	シリコン系表面含浸材 塗布量0.20kg/m ² 1回塗り	m ²	5	4,544	22,720			単-86号	
剥落防止工		式	1		666,600				
剥落防止	樹脂塗装工法	m ²	20	33,330	666,600			単-87号	
剥落防止工（夜間）		式	1		447,200				
剥落防止	樹脂塗装工法	m ²	10	44,720	447,200			単-88号	
現場塗装工		式	1		2,849,340				
橋梁塗装工（Rc-II）		式	1		2,770,120				
素地調整（塗膜除去）	剥離剤使用量 1.0kg/m ² （1回塗布）	m ²	46	8,043	369,978			単-89号	
素地調整	2種ケレン（動力工具と手工具の併用）	m ²	46	2,674	123,004			単-90号	
表面処理塗装	EARTH COAT防錆前処理材 40g/m ² ×1回 ハケ・ローラー	m ²	46	9,954	457,884			単-91号	
防錆塗装	EARTH COAT防錆塗料 100g/m ² ×2回 ハケ・ローラー	m ²	46	20,820	957,720			単-92号	

設計内訳書

工事名	国道2号他橋梁維持補修工事（橋梁補修）					(当初)	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	数量増減	金額増減	摘要	
中塗	EARTH COAT中塗F 140g /m2×1回 ハケ・ローラー	m2	46	9,123	419,658				単-93号	
上塗	EARTH COAT上塗F 120g /m2×1回 ハケ・ローラー	m2	46	9,606	441,876				単-94号	
橋梁塗装工 (Rc-Ⅲ)		式	1		79,220					
素地調整	3種ケレンC(動力工具と手 工具の併用)	m2	20	731	14,620				単-95号	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹 脂塗料(2層) はけ・ロー ラー 下塗り 塗装回数 2回	m2	20	1,479	29,580				単-96号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗 料 はけ・ローラー 淡彩 中塗り 塗装回数1 回 淡彩	m2	20	717	14,340				単-97号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗 料 はけ・ローラー 淡彩 上塗り 塗装回数1 回 淡彩	m2	20	1,034	20,680				単-98号	
橋梁整備工		式	1		2,233,672					
橋梁整備工		式	1		1,236,750					
橋梁特殊工		人	10	30,030	300,300				単-99号	
特殊作業員		人	10	20,480	204,800				単-100号	

設計内訳書

工事名	国道2号他橋梁維持補修工事（橋梁補修）（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	
普通作業員		人	10	20,160	201,600			単-101号	
橋梁特殊工（夜間）		人	5	45,050	225,250			単-102号	
特殊作業員（夜間）		人	5	30,720	153,600			単-103号	
普通作業員（夜間）		人	5	30,240	151,200			単-104号	
橋梁整備資材		式	1		374,015				
素地調整補助剤	さび面素地調整補助剤 (15kgセット)	セット	1	82,200	82,200			単-105号	
下塗り塗料	弱溶剤形変性エポキシ樹脂 下塗り塗料(20kgセット)	セット	1	59,700	59,700			単-106号	
中塗り塗料	弱溶剤形ふっ素樹脂塗 料用中塗り塗料(16kgセ ット)	セット	1	54,640	54,640			単-107号	
上塗り塗料	弱溶剤形ふっ素樹脂上 塗り塗料(15kgセット)	セット	1	172,700	172,700			単-108号	
As舗装用補修材	マタクリ樹脂系	kg	5	825	4,125			単-109号	
無収縮材	セメント系 プレミックスタイプ	kg	5	130	650			単-110号	
機械運転		式	1		61,007				

設計内訳書

工事名	国道2号他橋梁維持補修工事（橋梁補修）					(当初)	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	数量増減	金額増減	摘要	
トラック	普通型 1.5 t 積	日	2	3,881	7,762				単-111号	
トラック(クレーン装置付)運転	ベークトラック4 t 級 2.9 t 吊	時間	8	6,394	51,152				単-112号	
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA	時間	10	209.3	2,093				単-113号	
調査工		式	1		561,900					
鉄筋探査費	上向き	m2	5	43,840	219,200				単-114号	
鉄筋探査費	横向き	m2	5	36,450	182,250				単-115号	
鉄筋探査費	下向き	m2	5	32,090	160,450				単-116号	
構造物撤去工		式	1		1,361,821					
構造物取壊し工		式	1		203,360					
舗装版破碎	アスファルト舗装版 人力施工 舗装版厚4cm以下	m2	20	2,357	47,140				単-117号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 人力施工 舗装版厚4cmを超え10cm以下	m2	20	4,037	80,740				単-118号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	1	28,050	28,050				単-119号	

設計内訳書

工事名	国道2号他橋梁維持補修工事（橋梁補修）（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	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	m3	1	47,430	47,430			単-120号	
構造物取壊し工（夜間）		式	1		205,110				
舗装版破砕	アスファルト舗装版 人力施工 舗装版厚4cm以下	m2	10	3,475	34,750			単-121号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 人力施工 舗装版厚4cmを超え10cm以下	m2	10	5,937	59,370			単-122号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	1	41,120	41,120			単-123号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	m3	1	69,870	69,870			単-124号	
運搬処理工（神戸維持出張所：昼間）		式	1		260,500				
殻運搬	アスファルト切削殻 DID区間 運搬距離4.0km以下	m3	10	890	8,900			単-125号	
殻運搬	アスファルト掘削殻 DID区間 運搬距離4.5km以下 人力積込	m3	10	10,830	108,300			単-126号	
殻運搬	コンクリート（無筋・鉄筋）殻 DID区間 運搬距離3.5km以下 人力積込	m3	2	10,620	21,240			単-127号	
殻運搬	コンクリート（無筋・鉄筋）殻 DID区間 運搬距離4.5km以下 人力積込	m3	2	10,830	21,660			単-128号	
殻処分	アスファルト切削殻	m3	10	4,230	42,300			単-129号	

設計内訳書

工事名	国道2号他橋梁維持補修工事（橋梁補修）（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	
殻処分	アスファルト掘削殻	m3	10	4,230	42,300			単-130号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	1	7,050	7,050			単-131号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	8,750	8,750			単-132号	
運搬処理工(神戸維持出張所：夜間)		式	1		225,915				
殻運搬	アスファルト切削殻 DID区間 運搬距離16.5km以下	m3	5	2,936	14,680			単-133号	
殻運搬	アスファルト掘削殻 DID区間 運搬距離14.5km以下 人力積込	m3	5	21,730	108,650			単-134号	
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)殻 DID区間 運搬距離14.5km以下 人力積込	m3	2	21,730	43,460			単-135号	
殻処分	アスファルト切削殻	m3	5	4,230	21,150			単-136号	
殻処分	アスファルト掘削殻	m3	5	5,405	27,025			単-137号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	1	4,700	4,700			単-138号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	6,250	6,250			単-139号	
運搬処理工(洲本維持出張所：昼間)		式	1		254,528				

設計内訳書

工事名	国道2号他橋梁維持補修工事（橋梁補修）（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	
殻運搬	アスファルト切削殻 DID区間 運搬距離3.5km以下	m3	10	796.3	7,963			単-140号	
殻運搬	アスファルト掘削殻 DID区間 運搬距離3.5km以下 人力積込	m3	10	10,620	106,200			単-141号	
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)殻 DID区間 運搬距離3.5km以下 人力積込	m3	2	10,620	21,240			単-142号	
殻処分	アスファルト切削殻	m3	10	4,700	47,000			単-143号	
殻処分	アスファルト掘削殻	m3	10	5,875	58,750			単-144号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	1	5,875	5,875			単-145号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	7,500	7,500			単-146号	
運搬処理工(洲本維持出張所：夜間)		式	1		212,408				
殻運搬	アスファルト切削殻 DID区間 運搬距離11.0km以下	m3	5	2,145	10,725			単-147号	
殻運搬	アスファルト掘削殻 DID区間 運搬距離10.5km以下 人力積込	m3	5	18,380	91,900			単-148号	
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)殻 DID区間 運搬距離10.5km 人力積込	m3	2	18,380	36,760			単-149号	
殻処分	アスファルト切削殻	m3	5	5,500	27,500			単-150号	

設計内訳書

工事名	国道2号他橋梁維持補修工事（橋梁補修）（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	
殻処分	アスファルト掘削殻	m3	5	5,500	27,500			単-151号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	1	7,943	7,943			単-152号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	10,080	10,080			単-153号	
仮設工		式	1		4,883,220				
交通管理工		式	1		2,851,200				
交通誘導警備員A	昼間勤務 交通誘導警備検定合格者	人日	90	14,700	1,323,000			単-154号	
交通誘導警備員B	昼間勤務 交通誘導警備検定合格者以外	人日	60	12,080	724,800			単-155号	
交通誘導警備員A(夜間)	夜間勤務 交通誘導警備検定合格者	人日	20	22,050	441,000			単-156号	
交通誘導警備員B(夜間)	夜間勤務 交通誘導警備検定合格者以外	人日	20	18,120	362,400			単-157号	
足場工		式	1		1,563,370				
足場	吊足場 桁高1.5m以上	m2	90	6,424	578,160			単-158号	
足場	橋脚回り足場	m2	10	8,176	81,760			単-159号	

設計内訳書

工事名	国道2号他橋梁維持補修工事（橋梁補修）					(当初)	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	数量増減	金額増減	摘要	
足場	地覆補修用足場	m2	10	5,008	50,080				単-160号	
足場	手摺先行型枠組足場	掛m2	90	4,023	362,070				単-161号	
足場	単管足場	掛m2	20	3,835	76,700				単-162号	
高所作業車	トラック架装リフト車 フォーム型・標準デッキ 作床高さ12m	日	10	41,460	414,600				単-163号	
足場工（夜間）		式	1		468,650					
足場	吊足場 桁高1.5m以上	m2	10	9,321	93,210				単-164号	
足場	手摺先行型枠組足場	掛m2	10	5,805	58,050				単-165号	
足場	単管足場	掛m2	10	5,624	56,240				単-166号	
高所作業車	トラック架装リフト車 フォーム型・標準デッキ 作床高さ12m	日	5	52,230	261,150				単-167号	
直接工事費		式	1		52,467,481					
共通仮設費		式	1		10,900,750					
共通仮設費		式	1		1,368,750					

設計内訳書

工事名	国道 2 号他橋梁維持補修工事 (橋梁補修) (当 初)					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
技術管理費		式	1		50,750					
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750					内-1号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,318,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,532,000					
純工事費		式	1		63,368,231					
現場管理費		式	1		33,217,000					
工事原価		式	1		96,585,231					
一般管理費等		式	1		15,154,769					
業務委託料		式	1		1,110,000					
工事価格		式	1		112,850,000					
消費税相当額		式	1		11,285,000					
工事費計		式	1		124,135,000					

一式当たり内訳書

道路施設基本工事作成費

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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
道路施設基本工事作成費		工事	1	50,750	50,750			
合 計					50,750			

1次単価表

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

単一1号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	529.2
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	m	1	529.2	529.2		
計						529.2		
単価						529.2	円/m	

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

単一2号	路面切削	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	1	単価	526.5
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	m 2	1	526.5	526.5		
計						526.5		
単価						526.5	円/m2	

1次単価表

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

単-3号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価	471.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	471.6	471.6		
計						471.6		
単価						471.6	円/m2	

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

単-4号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	665.5
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	m	1	665.5	665.5		
計						665.5		
単価						665.5	円/m	

1次単価表

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

単-5号	路面切削	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	1	単価	621.4
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	m 2	1	621.4	621.4		
計						621.4		
単価						621.4	円/m2	

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

単-6号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	550.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	550.7	550.7		
計						550.7		
単価						550.7	円/m2	

1次単価表

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

単-7号	レベリング層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 平均幅員3.0m超 平均舗装厚40mm	単位	m2	数量	1	単価	1,102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(20) 無し 全ての費用	m2	1	1,102	1,102		
計						1,102		
単価						1,102	円/m2	

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

単-8号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 平均幅員3.0m超 舗装厚40mm	単位	m2	数量	1	単価	1,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 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	1	1,309	1,309		
計						1,309		
単価						1,309	円/m2	

1次単価表

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

単-9号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 平均幅員1.4m未満 舗装厚40mm	単位	m2	数量	1	単価	1,718
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスコン(13) 無し 全ての費用	m2	1	1,718	1,718		
	計					1,718		
	単価					1,718	円/m2	

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

単-10号	クラック処理	クラック抑制シート W=50cm	単位	m	数量	1	単価	1,001
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	m	1	250.9	250.9		
	クラック防止シート(材料費)		m	1.11	675	749.25		
	計					1,000.15		
	単価					1,001	円/m	

1次単価表

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

単-11号	レベリング層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 平均幅員3.0m超 平均舗装厚40mm	単位	m2	数量	1	単価	1,188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	1,188	1,188		
計						1,188		
単価						1,188	円/m2	

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

単-12号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 平均幅員3.0m超 舗装厚40mm	単位	m2	数量	1	単価	1,399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,399	1,399		
計						1,399		
単価						1,399	円/m2	

1次単価表

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

単-13号	クラック処理	クラック抑制シート W=50cm	単位	m	数量	1	単価	1,117
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	m	1	367.6	367.6		
クラック防止シート (材料費)			m	1.11	675	749.25		
計						1,116.85		
単価						1,117	円/m	

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

単-14号	橋面防水	補修 床版排水材無し 目地材無し	単位	m2	数量	1	単価	1,959
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		補修 無 無 無	m 2	1	1,959	1,959		
計						1,959		
単価						1,959	円/m2	

1次単価表

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

単-15号	橋面防水	補修 床版排水材無し 目地材無し	単位	m2	数量	1	単価	2,253
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		補修 無 無 有	m 2	1	2,253	2,253		
計						2,253		
単価						2,253	円/m2	

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

単-16号	溶融式区画線	溶融式手動 実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白	単位	m	数量	1	単価	288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	288	288		
計						288		
単価						288	円/m	

1次単価表

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

単-17号	溶融式区画線	溶融式手動 実線45cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白	単位	m	数量	1	単価	654.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	654.3	654.3		
計						654.3		
単価						654.3	円/m	

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

単-18号	溶融式区画線	溶融式手動 破線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白	単位	m	数量	1	単価	307.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 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	1	307.7	307.7		
計						307.7		
単価						307.7	円/m	

1次単価表

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

単-19号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装用無 白	単位	m	数量	1	単価	661.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 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	1	661.1	661.1		
計						661.1		
単価						661.1	円/m	

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

単-20号	溶融式区画線	溶融式手動 実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白	単位	m	数量	1	単価	364
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	364	364		
計						364		
単価						364	円/m	

1次単価表

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

単-21号	溶融式区画線	溶融式手動 実線45cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白	単位	m	数量	1	単価	793.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	793.3	793.3		
計						793.3		
単価						793.3	円/m	

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

単-22号	溶融式区画線	溶融式手動 破線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白	単位	m	数量	1	単価	391.7
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 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	1	391.7	391.7		
計						391.7		
単価						391.7	円/m	

1次単価表

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

単-23号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装用無 白	単位	m	数量	1	単価	889.1
	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	1	889.1	889.1		
	計					889.1		
	単価					889.1	円/m	

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

単-24号	鋼・コン製伸縮装置補修	補修 普通型 1車線相当 車道用伸縮装置(二次止水材含む) 伸縮量30mm	単位	m	数量	1	単価	245,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 無 有	m	1	245,600	245,600		
	計					245,600		
	単価					245,600	円/m	

1次単価表

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

単-25号	鋼・コン製伸縮装置補修	補修 普通型 1車線相当 歩道用伸縮装置(二次止水材含む) 伸縮量30mm	単位	m	数量	1	単価	228,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		補修 普通型 1車線相当 無 有	m	1	228,600	228,600		
計						228,600		
単価						228,600	円/m	

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

単-26号	埋設型伸縮装置補修	補修 床版箱抜型 片側鋼床版 1車線相当 伸縮量40mm 既設埋設型	単位	m	数量	1	単価	149,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工		補修 床版箱抜型 1車線相当 0.06m2 無突合わせ目地、埋設型伸縮装置の場合	m	1	149,900	149,900		
計						149,900		
単価						149,900	円/m	

1次単価表

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

単-27号	埋設型伸縮装置補修	補修 床版箱抜型 片側鋼床版 1車線相当 伸縮量40mm 既設埋設型以外	単位	m	数量	1	単価	158,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工	補修 床版箱抜型 1車線相当 0.06m2 無突合わせ目地、埋設型伸縮装置以外の場合	m	1	158,100	158,100		
	計					158,100		
	単価					158,100	円/m	

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

単-28号	シール材設置	シリコン系 幅30mm 厚20mm	単位	m	数量	1	単価	5,378
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シール材設置 (伸縮継手補修)	シリコン系 幅30mm 厚20mm	m	1	5,378	5,378		
	計					5,378		
	単価					5,378	円/m	

1次単価表

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

単-29号	鋼・コン製伸縮装置補修	補修 普通型 1車線相当 車道用伸縮装置(二次止水材含む) 伸縮量30mm	単位	m	数量	1	単価	278,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		補修 普通型 1車線相当 有 有	m	1	278,800	278,800		
計						278,800		
単価						278,800	円/m	

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

単-30号	鋼・コン製伸縮装置補修	補修 普通型 1車線相当 歩道用伸縮装置(二次止水材含む) 伸縮量30mm	単位	m	数量	1	単価	261,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		補修 普通型 1車線相当 有 有	m	1	261,800	261,800		
計						261,800		
単価						261,800	円/m	

1次単価表

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

単一31号	シール材設置	シリコン系 幅30mm 厚20mm	単位	m	数量	1	単価	5,983
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シール材設置 (伸縮継手補修)	シリコン系 幅30mm 厚20mm	m	1	5,983	5,983		
	計					5,983		
	単価					5,983	円/m	

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

単一32号	床版水抜装置	φ 42.7 L=390mm	単位	箇所	数量	1	単価	47,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床版水抜装置設置工	φ 42.7 L=390mm	箇所	1	47,990	47,990		
	計					47,990		
	単価					47,990	円/箇所	

1次単価表

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

単-33号	床版水抜排水管補修	VP-125	単位	m	数量	4	単価	52,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
排水管設置		VP管	m	4	3,762		15,048	
現場孔明（鋼構造物）		10本以上/箇所 全ての費用	本	16	1,161		18,576	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-125	m	4	1,160		4,640	
鋼桁取付縦引管用金具		L=510 塗装 BN含む	組	4	20,600		82,400	
鋼桁取付縦引管用金具		L=760 塗装 BN含む	組	4	22,100		88,400	
計							209,064	
単価							52,270	円/m

1次単価表

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

単-34号	水切り設置	プラスチック面木20mm エポキシ樹脂 平均厚2mm	単位	m	数量	1	単価	4,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水切り設置		プラスチック面木 20mm エポキシ樹脂 平均厚2mm	m	1	4,950	4,950		
計						4,950		
単価						4,950	円/m	

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

単-35号	橋梁用高欄設置・撤去	鋼製 組立式 流用品	単位	m	数量	1	単価	4,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄撤去			m	1	1,191	1,191		
橋梁用高欄		組立式	m	1	3,134	3,134		
計						4,325		
単価						4,325	円/m	

1次単価表

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

単-36号	薄層舗装(通路部)	エポキシ系樹脂モルタル舗装 舗装厚8mm	単位	m2	数量	1	単価	8,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂モルタル舗装工・景観透水性舗装工		樹脂モルタル舗装工 厚6mm超え8mm以下 無 50m2未満 無 無	m2	1	8,908	8,908		
計						8,908		
単価						8,908	円/m2	

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

単-37号	橋面防水	鋼床版 床版排水材無 目地材無	単位	m2	数量	1	単価	16,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水(鋼床版)		歩道橋鋼床版 床版排水材無 目地材無	m2	1	16,932	16,932		
計						16,932		
単価						16,940	円/m2	

1次単価表

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

単-38号	シール材設置 (舗装端部)	シリコン系 シール辺長20mm	単位	m	数量	1	単価	5,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材設置 (舗装端部)		シリコン系 シール辺長20mm	m	1	5,092	5,092		
計						5,092		
単価						5,092	円/m	

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

単-39号	伸縮部シール補修	シリコン系 シール辺長20mm	単位	m	数量	1	単価	5,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮部シール補修		幅10mm 厚20mm シリコン系	m	1	5,197	5,197		
計						5,197		
単価						5,197	円/m	

1次単価表

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

単-40号	製作加工	SM400A	単位	t	数量		1	単価	1,031,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
横桁補修材		SM400A		t	1	1,031,000	1,031,000		
計							1,031,000		
単価							1,031,000	円/t	

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

単-41号	部材取替	SM400A PL350×8×450 PL100×10×571	単位	箇所	数量		1	単価	354,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
横桁部材取替		SM400A PL350×8×450 PL100×10×571		箇所	1	354,300	354,300		
計							354,300		
単価							354,300	円/箇所	

1次単価表

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

単一42号	加熱矯正	主桁	単位	箇所	数量	金額	単価	307,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
加熱矯正		主桁		箇所	1	307,600	307,600	
計							307,600	
単価							307,600	円/箇所

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

単一43号	加熱矯正	下フランジ	単位	箇所	数量	金額	単価	307,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
加熱矯正		下フランジ		箇所	1	307,600	307,600	
計							307,600	
単価							307,600	円/箇所

1次単価表

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

単-44号	補修シート	紫外線硬化型FRPシート 0.07m2/枚以上0.15m2/枚未満	単位	m2	数量	1	単価	174,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
紫外線硬化型FRPシート設置		無し 無し 紫外線照射 有 0.07m2/枚以上0.15m2/枚未満 無	m 2	1	174,400	174,400		
計						174,400		
単価						174,400	円/m2	

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

単-45号	補修シート	紫外線硬化型FRPシート 0.15m2/枚以上	単位	m2	数量	1	単価	102,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
紫外線硬化型FRPシート設置		無し 無し 紫外線照射 有 0.15m2/枚以上 無	m 2	1	102,700	102,700		
計						102,700		
単価						102,700	円/m2	

1次単価表

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

単-46号	目隠し板設置	ポリカーボネート樹脂板 t=5mm	単位	m2	数量	1	単価	17,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断歩道橋側板工（裾隠し板・目隠し板）		取付 22組	m 2	1	17,050	17,050		
計						17,050		
単価						17,050	円/m2	

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

単-47号	低圧注入工法 (下部工)	エポキシ樹脂系(1種) 施工延長: 1.7m	単位	構造物	数量	1	単価	131,700
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 0.048kg 0.116kg 7個	構造物	1	131,700	131,700		
計						131,700		
単価						131,700	円/構造物	

1次単価表

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

単-48号	低圧注入工法 (上部工)	エポキシ樹脂系(3種) 施工延長: 37.1m	単位	構造物	数量	1	単価	266,200
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 37.1m 1,039kg 2.523kg 149個	構造物	1	266,200	266,200		
計						266,200		
単価						266,200	円/構造物	

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

単-49号	排水管取替	SGP 80A	単位	箇所	数量	1	単価	136,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管取替		SGP 80A	箇所	1	136,300	136,300		
排水管		SGP 80A L=160	個	1	236	236		
計						136,536		
単価						136,600	円/箇所	

1次単価表

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

単-50号	薄層舗装はぎ取り	t=5mmを超え10mm以下 人力施工	単位	m2	数量	1	単価	19,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	薄層舗装はぎ取り	t=5mmを超え10mm以下 人力施工	m2	1	19,860	19,860		
	計					19,860		
	単価					19,860	円/m2	

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

単-51号	目隠し板撤去	ポリカーボネート 樹脂板t=5mm	単位	m2	数量	1	単価	1,043
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断歩道橋側板工(裾隠し板・目隠し板)	取外し	m2	1	1,043	1,043		
	計					1,043		
	単価					1,043	円/m2	

1次単価表

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

単-52号	素地調整(小規模)	3種ケレンC (動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量	1	単価	8,682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩道橋塗替塗装 素地調整(小規模)		3種ケレンC (動力工具と手工具の併用)	m2	1	8,682	8,682		
計						8,682		
単価						8,682	円/m2	

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

単-53号	下塗(小規模)	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗 (200g/m2×2回) はけ・ローラー 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	17,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩道橋塗替塗装 下塗(小規模)		弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 (200g/m2×2回) はけ・ロー	m2	1	17,830	17,830		
計						17,830		
単価						17,830	円/m2	

1次単価表

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

単-54号	中塗(小規模)	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料中塗 (140g/m2) はけ・ローラー 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	8,892
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩道橋塗替塗装 中塗(小規模)		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料(140g/m2)はけ・ローラー	m2	1	8,892	8,892		
計						8,892		
単価						8,892	円/m2	

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

単-55号	上塗(小規模)	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料上塗 (120g/m2) はけ・ローラー 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	9,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩道橋塗替塗装 上塗(小規模)		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料(120g/m2)はけ・ローラー	m2	1	9,265	9,265		
計						9,265		
単価						9,265	円/m2	

1次単価表

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

単-56号	鋼床版補強材製作・加工	SM400A,SS400	単位	t	数量	1	単価	11,950,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼床版補強部材		SM400A,SS400 C-5系 摩擦接合面 無機ゾンクリッジペイント	t	1	11,942,000	11,942,000		
計						11,942,000		
単価						11,950,000	円/t	

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

単-57号	高力ボルト	S10T M22×60	単位	本	数量	1	単価	168.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 6 0	組	1	168.7	168.7		
計						168.7		
単価						168.7	円/本	

1次単価表

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

単-58号	高力ボルト	S10T M22×65	単位	本	数量	1	単価	173.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	1	173.7	173.7		
計						173.7		
単価						173.7	円/本	

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

単-59号	鋼材床版補強部材取付	SM400A、SS400	単位	箇所	数量	1	単価	379,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼床版補強部材取付工		1部材平均質量 20kg以下	箇所	1	379,500	379,500		
計						379,500		
単価						379,500	円/箇所	

1次単価表

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

単-60号	舗装版撤去復旧	二層 表層：排水性弾性合材 レベリング層：弾性合材	単位	m2	数量	1	単価	79,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版撤去復旧工	7cmを超え12cm以下 表層40mm レベリング層40mm	m2	1	79,660	79,660		
	計					79,660		
	単価					79,660	円/m2	

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

単-61号	主桁補強材製作・加工	SM490YA、SS400	単位	t	数量	1	単価	2,151,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主桁補強部材	SM490YA、SS400 C-5系 摩擦接合面 無機ジンクリッチペイント	t	1	2,151,000	2,151,000		
	計					2,151,000		
	単価					2,151,000	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	高力ボルト	S10T M22×65	単位	本	数量		単価	
						1		173.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	1	173.7	173.7		
計						173.7		
単価						173.7	円/本	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	主桁補強部材取付	SM490YA, SS400	単位	箇所	数量		単価	
						1		379,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁補強部材取付工		1部材平均質量 20kg以下	箇所	1	379,500	379,500		
計						379,500		
単価						379,500	円/箇所	

1次単価表

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

単-64号	縦リブ補強材製作・加工	SS400	単位	t	数量	1	単価	1,749,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
縦リブ補強部材		SS400 C-5系 摩擦接合面 無機ソリッドペイントのみ		t	1	1,749,000	1,749,000	
計							1,749,000	
単価							1,749,000	円/t

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

単-65号	高力ボルト	S10T M22×65	単位	本	数量	1	単価	173.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 6 5		組	1	173.7	173.7	
計							173.7	
単価							173.7	円/本

1次単価表

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

単-66号	縦リブ補強部材取付	SS400	単位	箇所	数量	1	単価	260,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縦リブ補強部材取付工		1部材平均質量 20kg以下	箇所	1	260,400	260,400		
計						260,400		
単価						260,400	円/箇所	

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

単-67号	側板補強材製作・加工	SM400A、SM490YA、SS400	単位	t	数量	1	単価	3,834,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側板補強部材		SM400A、SM490YA、SS400 C-5系 摩擦接合面 無機ゾングリップ	t	1	3,834,000	3,834,000		
計						3,834,000		
単価						3,834,000	円/t	

1次単価表

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

単-68号	側板部材撤去	1部材平均質量 20kgを超え40kg以下	単位	部材	数量	1	単価	130,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側板部材撤去工	1部材平均質量 20kgを超え40kg以下	部材	1	130,200	130,200		
	計					130,200		
	単価					130,200	円/部材	

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

単-69号	側板部材取付	SM400A、SM490YA、SS400	単位	部材	数量	1	単価	260,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側板部材取付工	1部材平均質量 20kg以下	部材	1	260,400	260,400		
	計					260,400		
	単価					260,400	円/部材	

1次単価表

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

単-70号	側縦桁補強材製作・加工	SUS304,SS400	単位	t	数量	1	単価	3,827,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側縦桁補強部材	SUS304,SS400 C-5系 摩擦接合面 無機ゾンクリッジペイント	t	1	3,827,000	3,827,000		
	計					3,827,000		
	単価					3,827,000	円/t	

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

単-71号	片側施工用高力ボルト	MUTF M20×30	単位	本	数量	1	単価	2,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	片側施工用高力ボルト (ワナットボルト)	MUTF M20×30	組	1	2,660	2,660		
	計					2,660		
	単価					2,660	円/本	

1次単価表

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

単-72号	犠牲鋼板部材取付	SUS304、SS400	単位	箇所	数量	1	単価	260,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
犠牲鋼板部材取付工		1部材平均質量 20kg以下	箇所	1	260,400	260,400		
計						260,400		
単価						260,400	円/箇所	

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

単-73号	調整モルタル	幅200mm 平均厚30mm	単位	m	数量	1	単価	60,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整モルタル		幅200mm 平均厚30mm	m	1	60,480	60,480		
計						60,480		
単価						60,480	円/m	

1次単価表

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

単-74号	高力ボルト	S10T M22×65	単位	本	数量	1	単価	173.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	1	173.7	173.7		
計						173.7		
単価						173.7	円／本	

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

単-75号	現場締付		単位	本	数量	1	単価	3,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼ボルト締め		作業性の悪い箇所等	本	1	3,357	3,357		
計						3,357		
単価						3,357	円／本	

1次単価表

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

単-76号	舗装版撤去復旧	二層 表層：排水性弾性合材 レベリング層：弾性合材	単位	m2	数量		1	単価	79,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	舗装版撤去復旧工	7cmを超え12cm以下 表層40mm レベリング層40mm	m2	1	79,660	79,660			
	計					79,660			
	単価					79,660		円/m2	

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

単-77号	低圧注入工法 (下部工)	エポキシ樹脂系(1種) 施工延長：10.0m	単位	構造物	数量		1	単価	148,700
	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 0.28kg 0.68kg 40個	構造物	1	148,700	148,700			
	計					148,700			
	単価					148,700		円/構造物	

1次単価表

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

単-78号	低圧注入工法 (上部工)	エポキシ樹脂系(3種) 施工延長: 10.0m	単位	構造物	数量	1	単価	149,200
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 0.28kg 0.68kg 40個	構造物	1	149,200	149,200		
計						149,200		
単価						149,200	円/構造物	

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

単-79号	低圧注入工法 (下部工)	エポキシ樹脂系(1種) 施工延長: 10.0m	単位	構造物	数量	1	単価	212,700
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 0.28kg 0.68kg 40個	構造物	1	212,700	212,700		
計						212,700		
単価						212,700	円/構造物	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-80号	低圧注入工法 (上部工)	エポキシ樹脂系(3種) 施工延長:10.0m	単位	構造物	数量		1	単価	213,300
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 0.28kg 0.68kg 40個	構造物	1	213,300	213,300			
計						213,300			
単価						213,300	円/構造物		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	断面修復	左官工法 ポリマーセメントモルタル:0.025m3	単位	構造物	数量		1	単価	212,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
断面修復工(左官工法)		有り 0.1m3未満 0.025m3	構造物	1	211,800	211,800			
人力積込		コンクリート塊	m3	0.025	4,032	100.8			
計						211,900.8			
単価						212,000	円/構造物		

1次単価表

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

単-82号	断面修復	左官工法 ポリマーセメントモルタル：0.025m3	単位	構造物	数量	1	単価	313,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工（左官工法）		有り 0.1m3未満 0.025m3	構造物	1	313,100	313,100		
人力積込		コンクリート塊	m ³	0.025	6,048	151.2		
計						313,251.2		
単価						313,300	円/構造物	

1次単価表

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

単-83号	表面被覆	塗装工法 CC-B仕様 淡彩 施工量：50.0m2/橋	単位	橋	数量	1	単価	431,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表面被覆工（塗装工法）下地処理		50m2	橋	1	63,050	63,050		
表面被覆工（塗装工法）プライマー塗布		50m2 5kg	橋	1	41,130	41,130		
表面被覆工（塗装工法）下塗り（パテ塗布）		50m2 15kg	橋	1	94,050	94,050		
表面被覆工（塗装工法）中塗り材塗布		50m2 13kg	橋	1	114,200	114,200		
表面被覆工（塗装工法）上塗り材塗布		50m2 6kg	橋	1	119,000	119,000		
計						431,430		
単価						431,500	円/橋	

1次単価表

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

単-84号	表面被覆	塗装工法 CC-B仕様 淡彩 施工量：50.0m2/橋	単位	橋	数量	1	単価	604,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表面被覆工（塗装工法）下地処理		50m2	橋	1	94,580	94,580		
表面被覆工（塗装工法）プライマー塗布		50m2 5kg	橋	1	57,740	57,740		
表面被覆工（塗装工法）下塗り（パテ塗布）		50m2 15kg	橋	1	129,500	129,500		
表面被覆工（塗装工法）中塗り材塗布		50m2 13kg	橋	1	159,100	159,100		
表面被覆工（塗装工法）上塗り材塗布		50m2 6kg	橋	1	163,900	163,900		
計						604,820		
単価						604,900	円/橋	

1次単価表

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

単-85号	表面含浸処理	シラン・シロキサン系表面含浸材 塗布量0.20kg/m2 1回塗り	単位	m2	数量	1	単価	3,493
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	1,303	1,303		
含浸材塗布		無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.22kg	m 2	1	2,190	2,190		
計						3,493		
単価						3,493	円/m2	

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

単-86号	表面含浸処理	シラン・シロキサン系表面含浸材 塗布量0.20kg/m2 1回塗り	単位	m2	数量	1	単価	4,544
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理(表面含浸)		有り 無し 無し	m 2	1	1,955	1,955		
含浸材塗布		有り 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.22kg	m 2	1	2,589	2,589		
計						4,544		
単価						4,544	円/m2	

1次単価表

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

単-87号	剥落防止	樹脂塗装工法	単位	m2	数量	1	単価	33,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
剥落防止工		樹脂塗装工法	m2	1	33,330	33,330		
計						33,330		
単価						33,330	円/m2	

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

単-88号	剥落防止	樹脂塗装工法	単位	m2	数量	1	単価	44,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
剥落防止工		樹脂塗装工法	m2	1	44,720	44,720		
計						44,720		
単価						44,720	円/m2	

1次単価表

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

単-89号	素地調整(塗膜除去)	剥離剤使用量 1.0kg/m2(1回塗布)	単位	m2	数量	1	単価	8,043
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 板桁構造・箱桁構造 1kg/m2	m 2	1	6,078	6,078		
廃材の回収・積込		無し 無し	m 2	1	1,965	1,965		
計						8,043		
単価						8,043	円/m2	

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

単-90号	素地調整	2種ケリ(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量	1	単価	2,674
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種ケリ(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	2,674	2,674		
計						2,674		
単価						2,674	円/m2	

1次単価表

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

単-91号	表面処理塗装	EARTH COAT防錆前処理材 40g/m2×1回 ハケ・ローラー	単位	m2	数量	1	単価	9,954
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表面処理塗装		EARTH COAT防錆前処理材	m2	1	9,954	9,954		
計						9,954		
単価						9,954	円/m2	

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

単-92号	防錆塗装	EARTH COAT防錆塗料 100g/m2×2回 ハケ・ローラー	単位	m2	数量	1	単価	20,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防錆塗装		EARTH COAT防錆塗料	m2	1	20,820	20,820		
計						20,820		
単価						20,820	円/m2	

1次単価表

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

単-93号	中塗	EARTH COAT中塗F 140g/m2×1回 ハケ・ローラー	単位	m2	数量	1	単価	9,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗		EARTH COAT中塗F	m2	1	9,123	9,123		
計						9,123		
単価						9,123	円/m2	

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

単-94号	上塗	EARTH COAT上塗F 120g/m2×1回 ハケ・ローラー	単位	m2	数量	1	単価	9,606
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上塗		EARTH COAT上塗F	m2	1	9,606	9,606		
計						9,606		
単価						9,606	円/m2	

1次単価表

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

単-95号	素地調整	3種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量	1	単価	731
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 3種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	731	731		
計						731		
単価						731	円/m2	

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

単-96号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー 下塗り 塗装回数2回	単位	m2	数量	1	単価	1,479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー	m 2	1	1,479	1,479		
計						1,479		
単価						1,479	円/m2	

1次単価表

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

単-97号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 中塗り 塗装回数1回 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	717
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 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	717	717		
計						717		
単価						717	円/m2	

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

単-98号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 上塗り 塗装回数1回 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	1,034
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 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	1,034	1,034		
計						1,034		
単価						1,034	円/m2	

1次単価表

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

単-99号	橋梁特殊工		単位	人	数量		1	単価	30,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう特殊工		人	1	30,030	30,030			
	計					30,030			
	単価					30,030	円/人		

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

単-100号	特殊作業員		単位	人	数量		1	単価	20,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	特殊作業員		人	1	20,475	20,475			
	計					20,475			
	単価					20,480	円/人		

1次単価表

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

単-101号	普通作業員		単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	20,160	20,160		
	計					20,160		
	単価					20,160	円/人	

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

単-102号	橋梁特殊工（夜間）		単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	1	45,045	45,045		
	計					45,045		
	単価					45,050	円/人	

1次単価表

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

単-103号	特殊作業員（夜間）		単位	人	数量	1	単価	30,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	30,712	30,712		
	計					30,712		
	単価					30,720	円/人	

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

単-104号	普通作業員（夜間）		単位	人	数量	1	単価	30,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	30,240	30,240		
	計					30,240		
	単価					30,240	円/人	

1次単価表

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

単-105号	素地調整補助剤	さび面素地調整補助剤(15kgセット)	単位	セット	数量	1	単価	82,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	素地調整補助剤	さび面素地調整補助剤 ハイロンサビスタ(15kgセット)同等品	セット	1	82,200	82,200		
	計					82,200		
	単価					82,200	円/セット	

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

単-106号	下塗り塗料	弱溶剤形変性エポキシ樹脂下塗り塗料(20kgセット)	単位	セット	数量	1	単価	59,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下塗り塗料(弱溶剤形変性エポキシ樹脂下塗り)	ハイロン207アイン(20kg/セット)同等品	セット	1	59,700	59,700		
	計					59,700		
	単価					59,700	円/セット	

1次単価表

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

単-107号	中塗り塗料	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用中塗り塗料(16kgセット)	単位	セット	数量	1	単価	54,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り塗料(弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用中塗り塗料)		デュフロン1007アイン中塗りU(16kg/セット)同等品	セット	1	54,640	54,640		
計						54,640		
単価						54,640	円/セット	

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

単-108号	上塗り塗料	弱溶剤形ふっ素樹脂上塗り塗料(15kgセット)	単位	セット	数量	1	単価	172,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上塗り塗料(弱溶剤形ふっ素樹脂上塗り塗料)		デュフロン1007アイン(15kg/セット)同等品	セット	1	172,700	172,700		
計						172,700		
単価						172,700	円/セット	

1次単価表

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

単-109号	As舗装用補修材	メタクリル樹脂系	単位	kg	数量	1	単価	825
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	As舗装用補修材	メタクリル樹脂系 ト ^ス -ロカ ^ト -ト ^キ ットAs II 同等品	kg	1	825	825		
	計					825		
	単価					825	円/kg	

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

単-110号	無収縮材	セメント系 プレミックスタイプ	単位	kg	数量	1	単価	130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	1	130	130		
	計					130		
	単価					130	円/kg	

1次単価表

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

単-111号	トラック	普通型 1.5 t 積	単位	日	数量	1	単価	3,881
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [普通型]	1.5 t 積	時間	4.7	477	2,241.9		
	軽油	1.2号	L	12.7	129	1,638.3		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0.8		
	計					3,881		
	単価					3,881	円/日	

1次単価表

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

単-112号	トラック(クレーン装置付)運転	ベーストラック4 t級 2.9 t吊	単位	時間	数量	1	単価	6,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	1	6,394	6,394		
計						6,394		
単価						6,394	円/時間	

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

単-113号	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA	単位	時間	数量	8	単価	209.3
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 kVA	日	1	1,674	1,674		
計						1,674		
単価						209.3	円/時間	

1次単価表

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

単-114号	鉄筋探査費	上向き	単位	m2	数量	1	単価	43,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋探査		上向き	m2	1	43,840	43,840		
計						43,840		
単価						43,840	円/m2	

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

単-115号	鉄筋探査費	横向き	単位	m2	数量	1	単価	36,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋探査		横向き	m2	1	36,450	36,450		
計						36,450		
単価						36,450	円/m2	

1次単価表

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

単-116号	鉄筋探査費	下向き	単位	m2	数量	1	単価	32,090
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋探査		下向き		m2	1	32,090	32,090	
計							32,090	
単価							32,090	円/m2

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

単-117号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 人力施工 舗装版厚4cm以下	単位	m2	数量	1	単価	2,357
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用		m 2	1	2,357	2,357	
計							2,357	
単価							2,357	円/m2

1次単価表

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

単-118号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 人力施工 舗装版厚4cmを超え10cm以下	単位	m2	数量	1	単価	4,037
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	4,037	4,037		
計						4,037		
単価						4,037	円/m2	

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

単-119号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	28,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	28,050	28,050		
計						28,050		
単価						28,050	円/m3	

1次単価表

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

単-120号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	47,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	47,430	47,430		
	計					47,430		
	単価					47,430	円/m3	

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

単-121号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 人力施工 舗装版厚4cm以下	単位	m2	数量	1	単価	3,475
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	3,475	3,475		
	計					3,475		
	単価					3,475	円/m2	

1次単価表

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

単-122号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 人力施工 舗装版厚4cmを超え10cm以下	単位	m2	数量	1	単価	5,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	5,937	5,937		
計						5,937		
単価						5,937	円/m2	

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

単-123号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	41,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 有り	m 3	1	41,120	41,120		
計						41,120		
単価						41,120	円/m3	

1次単価表

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

単-124号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	69,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 有り	m 3	1	69,870	69,870		
	計					69,870		
	単価					69,870	円/m3	

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

単-125号	殻運搬	アスファルト切削殻 DID区間 運搬距離4.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬 (路面切削)	有り 4.0km以下 全ての費用	m 3	1	890	890		
	計					890		
	単価					890	円/m3	

1次単価表

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

単-126号	殻運搬	アスファルト掘削殻 DID区間 運搬距離4.5km以下 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	10,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 有り 4.5km以下	m3	1	10,830	10,830		
計						10,830		
単価						10,830	円/m3	

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

単-127号	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)殻 DID区間 運搬距離3.5km以下 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	10,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物 人力積込 有 3.5km以下	m3	1	10,620	10,620		
計						10,620		
単価						10,620	円/m3	

1次単価表

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

単-128号	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)殻 DID区間 運搬距離4.5km以下 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	10,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物 人力積込 有 4.5km以下	m3	1	10,830	10,830		
計						10,830		
単価						10,830	円/m3	

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

単-129号	殻処分	アスファルト切削殻	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

1次単価表

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

単-130号	処処分	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

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

単-131号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	7,050	7,050		
計						7,050		
単価						7,050	円/m3	

1次単価表

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

単-132号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	8,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	8,750	8,750		
計						8,750		
単価						8,750	円/m3	

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

単-133号	殻運搬	アスファルト切削殻 DID区間 運搬距離16.5km以下	単位	m3	数量	1	単価	2,936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 16.5km以下 全ての費用	m3	1	2,936	2,936		
計						2,936		
単価						2,936	円/m3	

1次単価表

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

単-134号	殻運搬	アスファルト掘削殻 DID区間 運搬距離14.5km以下 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	21,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 有り 14.5km以下	m3	1	21,730	21,730		
計						21,730		
単価						21,730	円/m3	

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

単-135号	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)殻 DID区間 運搬距離14.5km以下 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	21,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物 人力積込 14.5km以下	m3	1	21,730	21,730		
計						21,730		
単価						21,730	円/m3	

1次単価表

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

単-136号	処処分	アスファルト切削殻	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

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

単-137号	処処分	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	1	単価	5,405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,405	5,405		
計						5,405		
単価						5,405	円/m3	

1次単価表

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

単-138号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700		
計						4,700		
単価						4,700	円/m3	

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

単-139号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	6,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	6,250	6,250		
計						6,250		
単価						6,250	円/m3	

1次単価表

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

単-140号	殻運搬	アスファルト切削殻 DID区間 運搬距離3.5km以下	単位	m3	数量	1	単価	796.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 3.5km以下 全ての費用	m3	1	796.3	796.3		
計						796.3		
単価						796.3	円/m3	

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

単-141号	殻運搬	アスファルト掘削殻 DID区間 運搬距離3.5km以下 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	10,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 有り 3.5km以下	m3	1	10,620	10,620		
計						10,620		
単価						10,620	円/m3	

1次単価表

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

単-142号	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)殻 DID区間 運搬距離3.5km以下 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	10,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物 人力積込 有 3.5km以下	m3	1	10,620	10,620		
計						10,620		
単価						10,620	円/m3	

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

単-143号	殻処分	アスファルト切削殻	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700		
計						4,700		
単価						4,700	円/m3	

1次単価表

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

単-144号	殻処分	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,875	5,875		
計						5,875		
単価						5,875	円/m3	

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

単-145号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,875	5,875		
計						5,875		
単価						5,875	円/m3	

1次単価表

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

単-146号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	7,500	7,500		
計						7,500		
単価						7,500	円/m3	

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

単-147号	殻運搬	アスファルト切削殻 DID区間 運搬距離11.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	2,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 11.0km以下 全ての費用	m3	1	2,145	2,145		
計						2,145		
単価						2,145	円/m3	

1次単価表

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

単-148号	殻運搬	アスファルト掘削殻 DID区間 運搬距離10.5km以下 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	18,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 有り 10.5km以下	m3	1	18,380	18,380		
計						18,380		
単価						18,380	円/m3	

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

単-149号	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)殻 DID区間 運搬距離10.5km 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	18,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物 人力積込 10.5km以下	m3	1	18,380	18,380		
計						18,380		
単価						18,380	円/m3	

1次単価表

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

単-150号	処処分	アスファルト切削殻	単位	m3	数量	1	単価	5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,500	5,500		
計						5,500		
単価						5,500	円/m3	

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

単-151号	処処分	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	1	単価	5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,500	5,500		
計						5,500		
単価						5,500	円/m3	

1次単価表

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

単-152号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,943
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	7,943	7,943		
計						7,943		
単価						7,943	円/m3	

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

単-153号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	10,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	10,080	10,080		
計						10,080		
単価						10,080	円/m3	

1次単価表

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

単-154号	交通誘導警備員 A	昼間勤務 交通誘導警備検定合格者	単位	人日	数量	1	単価	14,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	1	14,700	14,700		
	計					14,700		
	単価					14,700	円/人日	

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

単-155号	交通誘導警備員 B	昼間勤務 交通誘導警備検定合格者以外	単位	人日	数量	1	単価	12,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	12,080	12,080		
	計					12,080		
	単価					12,080	円/人日	

1次単価表

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

単-156号	交通誘導警備員A(夜間)	夜間勤務 交通誘導警備検定合格者	単位	人日	数量	1	単価	22,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	22,050	22,050		
	計					22,050		
	単価					22,050	円/人日	

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

単-157号	交通誘導警備員B(夜間)	夜間勤務 交通誘導警備検定合格者以外	単位	人日	数量	1	単価	18,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	18,120	18,120		
	計					18,120		
	単価					18,120	円/人日	

1次単価表

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

単-158号	足場	吊足場 桁高1.5m以上	単位	m2	数量	1	単価	6,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工 (床版補強工用)		桁高1.5m以上 1月	m 2	1	5,064	5,064		
朝顔 (床版補強工用)		両側朝顔 1月	m 2	1	710	710		
防護工 (床版補強工用)		両側朝顔 板張防護 1月	m 2	1	650	650		
計						6,424		
単価						6,424	円/m2	

1次単価表

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

単-159号	足場	橋脚回り足場	単位	m2	数量	単価	金額	単価	8,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
足場		1ヶ月以下	m 2	1	8,176	8,176			
計						8,176			
単価						8,176		円/m2	

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

単-160号	足場	地覆補修用足場	単位	m2	数量	単価	金額	単価	5,008
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
足場・防護		シート 1回 0.5月を超え1.0月以下	m 2	1	5,008	5,008			
計						5,008			
単価						5,008		円/m2	

1次単価表

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

単-161号	足場	手摺先行型枠組足場	単位	掛m2	数量	1	単価	4,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,023	4,023		
計						4,023		
単価						4,023	円/掛m2	

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

単-162号	足場	単管足場	単位	掛m2	数量	1	単価	3,835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	3,835	3,835		
計						3,835		
単価						3,835	円/掛m2	

1次単価表

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

単-163号	高所作業車	トラック架装リフト車 フォーム型・標準デッキ 作床高さ12m	単位	日	数量	1	単価	41,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高所作業車運転	トラック架装リフト車 フォーム型・標準デッキ 作床高さ12m	日	1	41,460	41,460			
計					41,460			
単価					41,460	円/日		

1次単価表

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

単-164号	足場	吊足場 桁高1.5m以上	単位	m2	数量	1	単価	9,321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工 (床版補強工用)		桁高1.5m以上 1月	m 2	1	7,361	7,361		
朝顔 (床版補強工用)		両側朝顔 1月	m 2	1	1,040	1,040		
防護工 (床版補強工用)		両側朝顔 板張防護 1月	m 2	1	920	920		
計						9,321		
単価						9,321	円/m2	

1次単価表

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

単-165号	足場	手摺先行型枠組足場	単位	掛m2	数量	1	単価	5,805
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.2無	掛m2	1	5,805	5,805		
計						5,805		
単価						5,805	円/掛m2	

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

単-166号	足場	単管足場	単位	掛m2	数量	1	単価	5,624
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準以外 1.2無	掛m2	1	5,624	5,624		
計						5,624		
単価						5,624	円/掛m2	

1次単価表

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

単-167号	高所作業車	トラック架装リフト車 フォーム型・標準デッキ 作床高さ12m	単位	日	数量	1	単価	52,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高所作業車運転	トラック架装リフト車 フォーム型・標準デッキ 作床高さ12m	日	1	52,230	52,230			
計					52,230			
単価					52,230	円/日		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	塗膜系防水	補修 無 無 無	単位	m ²	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	補修	m ²	100	1,958.4	195,840		1,959
	諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
	計					195,900		
	単価					1,959	円/m ²	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	塗膜系防水	補修 無 無 有	単位	m ²	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	補修	m ²	100	2,252.16	225,216		2,253
	諸雑費 (まるめ)		式	1		84		
	計					225,300		
	単価					2,253	円/m ²	

参考資料 (1)

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

区画線設置	無し 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	288
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	169	169,000		
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	167	95,190		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油	1.2号	L	44	129	5,676		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,634		
計					288,000		
単価					288	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	306	306,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	167	283,900	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250	
軽油	1.2号	L	80	129	10,320	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,580	
計					654,300	
単価					654.3	円/m

参考資料（1）

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

	区画線設置	無し 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	307.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	188	188,000			
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	167	95,190			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750			
軽油	1.2号	L	49	129	6,321			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,689			
計					307,700			
単価					307.7	円/m		

参考資料（1）

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

区画線設置	無し 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	661.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	423	507,600		
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	167	114,228		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30	150	4,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	350	10,500		
軽油	1.2号	L	132	129	17,028		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,244		
計					661,100		
単価					661.1	円/m	

参考資料 (1)

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

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	364
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	245	245,000		
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	167	95,190		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油	1.2号	L	44	129	5,676		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,634		
計					364,000		
単価					364	円/m	

参考資料（1）

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

	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	793.3
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45cm 制約無	m	1,000	445	445,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	167	283,900			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250			
接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250			
軽油	1.2号	L	80	129	10,320			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,580			
計					793,300			
単価					793.3	円/m		

参考資料（1）

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

	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	391.7
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	272	272,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	570	167	95,190			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	k g	25	350	8,750			
軽油	1.2号	L	49	129	6,321			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,689			
計					391,700			
単価					391.7	円/m		

参考資料（1）

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

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	889.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	613	735,600		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	684	167	114,228		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30	150	4,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	350	10,500		
軽油	1.2号	L	132	129	17,028		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,244		
計					889,100		
単価					889.1	円/m	

参考資料（1）

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

	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 無 有	単位	m	数量	1	単価	245,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置	車道用 伸縮量30mm 二次止水材含む SGTd-30TB	m	1	113,000	113,000			
伸縮装置工 補修	1車線 普通型	m	1	132,600	132,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					245,600			
単価					245,600	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
橋梁用伸縮装置	歩道用 伸縮量30mm 二次止水材含む GS-30TB	m	1	96,000	96,000	
伸縮装置工 補修	1車線 普通型	m	1	132,600	132,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					228,600	
単価					228,600	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工	補修 床版箱抜型 1車線相当 0.06m ² 無突合わせ目地、埋設型伸縮装置の場合	m	1			149,900
埋設型伸縮継手工 補修	床版箱抜型 1車線相当	m	1	74,131.2	74,131	
埋設型伸縮継手工 加算額	本体材料費 床版箱抜型 特殊合材費	m ³	0.06	740,000	44,400	
埋設型伸縮継手工 加算額	本体材料費 床版箱抜型 伸縮金物費	m	1	31,300	31,300	
諸雑費（まるめ）		式	1		69	
計					149,900	
単価					149,900	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工	補修 床版箱抜型 1車線相当 0.06m ² 無 突合わせ目地、埋設型伸縮装置以外の場合	単位	m	数量	1	単価 158,100
埋設型伸縮継手工 補修	床版箱抜型 1車線相当	m	1	82,368	82,368	
埋設型伸縮継手工 加算額	本体材料費 床版箱抜型 特殊合材費	m ³	0.06	740,000	44,400	
埋設型伸縮継手工 加算額	本体材料費 床版箱抜型 伸縮金物費	m	1	31,300	31,300	
諸雑費（まるめ）		式	1		32	
計					158,100	
単価					158,100	円/m

参考資料（1）

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

	シール材設置（伸縮継手補修）	シリコン系 幅30mm 厚20mm	単位	m	数量	100	単価	5,378
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	5	20,160	100,800		
	シール材	シリコン系 プライマー含む	L	72	4,840	348,480		
	バックアップ材	ウレタンフォーム	L	180	380	68,400		
	諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		20,120		
	計					537,800		
	単価					5,378	円/m	

参考資料（1）

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

	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 有 有	単位	m	数量	1	単価	278,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置	車道用 伸縮量30mm 二次止水材含む SGTd-30TB	m	1	113,000	113,000			
伸縮装置工 補修	1車線 普通型	m	1	165,750	165,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					278,800			
単価					278,800	円/m		

参考資料（1）

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

	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 有 有	単位	m	数量	1	単価	261,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置	歩道用 伸縮量30mm 二次止水材含む GS-30TB	m	1	96,000	96,000			
伸縮装置工 補修	1車線 普通型	m	1	165,750	165,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					261,800			
単価					261,800		円/m	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
シール材設置（伸縮継手補修）	シリコン系 幅30mm 厚20mm	m			100	5,983
普通作業員		人	5	30,240	151,200	
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	72	4,840	348,480	
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	180	380	68,400	
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		30,220	
計					598,300	
単価					5,983	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
床版水抜装置設置工	φ42.7 L=390mm					10		47,990
土木一般世話役		人		2.4	23,625	56,700		
特殊作業員		人		4.5	20,475	92,137		
普通作業員		人		2.4	20,160	48,384		
さく岩機 [ハンドドリル (空圧式)]	質量15kg級	日		2.4	850	2,040		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m ³ /min	日		2.4	3,110	7,464		
床版水抜装置	スラブトレン(標-5)同等品	組		10	20,300	203,000		
床版水抜装置用 排水管	φ20 SUS304	m		6	2,500	15,000		
注入材	エポキシ	kg		6.19	2,550	15,784		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式		1		39,391		
計						479,900		
単価						47,990	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
水切り設置	プラスチック面木 20mm エポキシ樹脂 平均厚2mm	m	100			4,950
橋りょう世話役		人	5	35,910	179,550	
橋りょう特殊工		人	5	30,030	150,150	
普通作業員		人	5	20,160	100,800	
シール材	エポキシ	kg	7.48	2,040	15,259	
プラスチック面木	面取り部20mm	m	110	18	1,980	
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		47,261	
計					495,000	
単価					4,950	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
シール材設置 (舗装端部)	シリコン系 シール辺長20mm	m			100	5,092
普通作業員		人	15	20,160	302,400	
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	24	4,840	116,160	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		90,640	
計					509,200	
単価					5,092	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
伸縮部シール補修	幅10mm 厚20mm シコン系	m			100	5,197
普通作業員		人	15	20,160	302,400	
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	24	4,840	116,160	
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	27.6	380	10,488	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		90,652	
計					519,700	
単価					5,197	円/m

参考資料（1）

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

	横桁部材取替	SM400A PL350×8×450 PL100×10×571	単位	箇所	数量	1	単価	354,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	35,910	71,820			
橋りょう特殊工		人	4	30,030	120,120			
普通作業員		人	4	20,160	80,640			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		81,720			
計					354,300			
単価					354,300		円/箇所	

参考資料 (1)

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

加熱矯正	主桁	単位	箇所	数量	1	単価	307,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	35,910	35,910		
橋りょう特殊工		人	4	30,030	120,120		
普通作業員		人	4	20,160	80,640		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		70,930		
計					307,600		
単価					307,600	円/箇所	

参考資料（1）

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

加熱矯正	下フランチ	単位	箇所	数量	1	単価	307,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	35,910	35,910		
橋りょう特殊工		人	4	30,030	120,120		
普通作業員		人	4	20,160	80,640		
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		70,930		
計					307,600		
単価					307,600	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	紫外線硬化型FRPシート設置	無し 無し 紫外線照射 有 0.07m2/枚以上0.15m2/枚未満 無	単位	m 2	数量		単価
					1		174,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
紫外線硬化型FRPシート設置(照射有) 昼間	時間制約無 区分B 固定足場	m 2	1	174,400	174,400		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					174,400		
単価					174,400	円/m 2	

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	紫外線硬化型FRPシート設置	無し 無し 紫外線照射 有 0.15m2/枚以上 無	単位	m 2	数量		単価
					1		102,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
紫外線硬化型FRPシート設置(照射有) 昼間	時間制約無 区分C 固定足場	m 2	1	102,700	102,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					102,700		
単価					102,700	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
横断歩道橋側板工 (裾隠し板・目隠し板)	取付 22組	単位	m ²	数量	10	単価 17,050
土木一般世話役		人	0.4	23,625	9,450	
特殊作業員		人	0.7	20,475	14,332	
普通作業員		人	1.1	20,160	22,176	
ポリカーボネート樹脂板	t=5mm	m ²	10.3	12,000	123,600	
全ネジ六角ボルト	M8×25 亜鉛メッキ	組	22	4.87	107	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		835	
計					170,500	
単価					17,050	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m未満 0.048kg 0.116kg 7個				1	131,700
土木一般世話役		人	1.5	23,625	35,437	
特殊作業員		人	2.4	20,475	49,140	
普通作業員		人	1.8	20,160	36,288	
注入材(ひび割れ補修用)	エポキシ樹脂系 (1種)	kg	0.048	2,550	122	
シール材(ひび割れ補修用)	エポキシ	kg	0.159	2,040	324	
注入器具	自動式低圧注入器 ホントシリンダーセット同等品	個	7	450	3,150	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		7,239	
計					131,700	
単価					131,700	円/構造物

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m以上 37.1m 1.039kg 2.523kg 149個	単位	構造物	数量	1	単価 266,200
土木一般世話役		人	2.152	23,625	50,841	
特殊作業員		人	3.562	20,475	72,931	
普通作業員		人	2.634	20,160	53,101	
注入材(ひび割れ補修用)	エポキシ樹脂系 (3種)	kg	1.039	4,460	4,633	
シール材(ひび割れ補修用)	エポキシ	kg	3.457	2,040	7,052	
注入器具	自動式低圧注入器 ホントシリンダーセット同等品	個	149	450	67,050	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		10,592	
計					266,200	
単価					266,200	円/構造物

参考資料（1）

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

	排水管取替	SGP 80A	単位	箇所	数量	1	単価	136,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	23,625	23,625			
特殊作業員		人	2	20,475	40,950			
普通作業員		人	2	20,160	40,320			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		31,405			
計					136,300			
単価					136,300	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
薄層舗装はぎ取り	t=5mmを超え10mm以下 人力施工	単位	m2	数量	10	単価 19,860
特殊作業員		人	5	20,475	102,375	
普通作業員		人	2.5	20,160	50,400	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		45,825	
計					198,600	
単価					19,860	円/m2

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	1,043
横断歩道橋側板工 (裾隠し板・目隠し板)	取外し					10		
土木一般世話役		人	0.1	23,625		2,362		
普通作業員		人	0.4	20,160		8,064		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						10,430		
単価						1,043	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
歩道橋塗替塗装 素地調整(小規模)	3種ケルC (動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量	10	単価 8,682
橋りょう塗装工		人	2.25	30,870	69,457	
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		17,363	
計					86,820	
単価					8,682	円/m2

参考資料（1）

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

	歩道橋塗替塗装 下塗(小規模)	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 (200g/m ² ×2回) はけ・ロー	単位	m ²	数量	10	単価	17,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう塗装工		人	4.5	30,870	138,915			
塗料 下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料	k g	4.8	990	4,752			
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		34,633			
計					178,300			
単価					17,830	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
歩道橋塗替塗装 中塗(小規模)	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料(140g/m2)はけ・ローラー	単位	m2	数量	10	単価 8,892
橋りょう塗装工		人	2.25	30,870	69,457	
塗料 中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 淡彩	kg	1.68	1,250	2,100	
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		17,363	
計					88,920	
単価					8,892	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
歩道橋塗替塗装 上塗(小規模)	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料(120g/m2)はけ・ローラー	単位	m2	数量	10	単価 9,265
橋りょう塗装工		人	2.25	30,870	69,457	
塗料 上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 淡彩	k g	1.44	4,050	5,832	
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		17,361	
計					92,650	
単価					9,265	円/m2

参考資料 (1)

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

鋼床版補強部材取付工	1部材平均質量 20kg以下	単位	箇所	数量	1	単価	379,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	35,910	35,910		
橋りょう特殊工		人	4.5	30,030	135,135		
普通作業員		人	4.5	20,160	90,720		
諸雑費 (率+まるめ) 45%		式	1		117,735		
計					379,500		
単価					379,500	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
舗装版撤去復旧工	7cmを超え12cm以下 表層40mm レベリング層40mm	単位	m2	数量	1	79,660
土木一般世話役		人	0.05	23,625	1,181	
特殊作業員		人	0.5	20,475	10,237	
普通作業員		人	0.5	20,160	10,080	
表層	排水性弾性合材 排水性ファルコン同等品	k g	91.54	270	24,715	
レベリング層	弾性合材 ファルコンHR-C同等品	k g	99.13	270	26,765	
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.5～0.6 t	供用日	0.1	1,490	149	
振動コンパクタ [前進型]	機械質量40～60 k g	供用日	0.1	340	34	
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		6,499	
計					79,660	
単価					79,660	円/m2

参考資料（1）

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

	主桁補強部材取付工	1部材平均質量 20kg以下	単位	箇所	数量	1	単価	379,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	35,910	35,910			
橋りょう特殊工		人	4.5	30,030	135,135			
普通作業員		人	4.5	20,160	90,720			
諸雑費（率+まるめ） 45%		式	1		117,735			
計					379,500			
単価					379,500	円/箇所		

参考資料（1）

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

縦リブ補強部材取付工	1部材平均質量 20kg以下	単位	箇所	数量	1	単価	260,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1.35	35,910	48,478		
橋りょう特殊工		人	4.05	30,030	121,621		
普通作業員		人	1.35	20,160	27,216		
諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		63,085		
計					260,400		
単価					260,400	円/箇所	

参考資料（1）

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

	側板部材撤去工	1部材平均質量 20kgを超え40kg以下	単位	部材	数量	10	単価	130,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	6.75	35,910	242,392			
橋りょう特殊工		人	20.25	30,030	608,107			
普通作業員		人	6.75	20,160	136,080			
諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		315,421			
計					1,302,000			
単価					130,200	円/部材		

参考資料 (1)

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

側板部材取付工	1部材平均質量 20kg以下	単位	部材	数量	10	単価	260,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	13.5	35,910	484,785		
橋りょう特殊工		人	40.5	30,030	1,216,215		
普通作業員		人	13.5	20,160	272,160		
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		630,840		
計					2,604,000		
単価					260,400	円/部材	

参考資料（1）

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

	犠牲鋼板部材取付工	1部材平均質量 20kg以下	単位	箇所	数量	1	単価	260,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.35	35,910	48,478			
橋りょう特殊工		人	4.05	30,030	121,621			
普通作業員		人	1.35	20,160	27,216			
諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		63,085			
計					260,400			
単価					260,400	円/箇所		

参考資料 (1)

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

調整モルタル	幅200mm 平均厚30mm	単位	m	数量	1	単価	60,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2.5	20,160	50,400		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		10,080		
計					60,480		
単価					60,480	円/m	

参考資料（1）

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

鋼ホル締め	作業性の悪い箇所等	単位	本	数量	単価	金額	単価	3,357
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.3	35,910	10,773			
橋りょう特殊工		人	0.3	30,030	9,009			
普通作業員		人	0.3	20,160	6,048			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		7,740			
計					33,570			
単価					3,357		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	単価	概要
ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0.28kg 0.68kg 40個					1	148,700
土木一般世話役		人	1.5	23,625	35,437		
特殊作業員		人	2.4	20,475	49,140		
普通作業員		人	1.8	20,160	36,288		
注入材（ひび割れ補修用）	エポキシ樹脂系（1種）	kg	0.28	2,550	714		
シール材（ひび割れ補修用）	エポキシ	kg	0.932	2,040	1,901		
注入器具	自動式低圧注入器 ホントシリンダセット同等品	個	40	450	18,000		
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		7,220		
計					148,700		
単価					148,700	円/構造物	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m未満 0.28kg 0.68kg 40個				1	149,200
土木一般世話役		人	1.5	23,625	35,437	
特殊作業員		人	2.4	20,475	49,140	
普通作業員		人	1.8	20,160	36,288	
注入材(ひび割れ補修用)	エポキシ樹脂系 (3種)	kg	0.28	4,460	1,248	
シール材(ひび割れ補修用)	エポキシ	kg	0.932	2,040	1,901	
注入器具	自動式低圧注入器 ホントシリンダーセット同等品	個	40	450	18,000	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		7,186	
計					149,200	
単価					149,200	円/構造物

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0.28kg 0.68kg 40個	単位	構造物	数量	1	212,700
土木一般世話役		人	1.5	35,437	53,155	
特殊作業員		人	2.4	30,712	73,708	
普通作業員		人	1.8	30,240	54,432	
注入材（ひび割れ補修用）	エポキシ樹脂系（1種）	kg	0.28	2,550	714	
シール材（ひび割れ補修用）	エポキシ	kg	0.932	2,040	1,901	
注入器具	自動式低圧注入器 ホントシリンダセット同等品	個	40	450	18,000	
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		10,790	
計					212,700	
単価					212,700	円/構造物

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m未満 0.28kg 0.68kg 40個	単位	構造物	数量	1	単価 213,300
土木一般世話役		人	1.5	35,437	53,155	
特殊作業員		人	2.4	30,712	73,708	
普通作業員		人	1.8	30,240	54,432	
注入材(ひび割れ補修用)	エポキシ樹脂系 (3種)	kg	0.28	4,460	1,248	
シール材(ひび割れ補修用)	エポキシ	kg	0.932	2,040	1,901	
注入器具	自動式低圧注入器 ホントシリンダースセット同等品	個	40	450	18,000	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		10,856	
計					213,300	
単価					213,300	円/構造物

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3未満 0.025m3	単位	構造物	数量	1	211,800
土木一般世話役		人	2.3	23,625	54,337	
特殊作業員		人	3.8	20,475	77,805	
普通作業員		人	2.5	20,160	50,400	
断面修復材	ポ リマーセメントモルタル 左官工法用(コテ塗)	m ³	0.03	309,000	9,270	
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		19,988	
計					211,800	
単価					211,800	円/構造物

参考資料（１）

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

	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3未満 0.025m3	単位	構造物	数量	1	単価	313,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.3	35,437	81,505			
特殊作業員		人	3.8	30,712	116,705			
普通作業員		人	2.5	30,240	75,600			
断面修復材	ポ リマーセメントモルタル 左官工法用(コテ塗)	m ³	0.03	309,000	9,270			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		30,020			
計					313,100			
単価					313,100	円／構造物		

参考資料（1）

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

	表面被覆工（塗装工法）下地処理	50m2	単位	橋	数量	1	単価	63,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.61	23,625	14,411			
特殊作業員		人	1.22	20,475	24,979			
普通作業員		人	0.61	20,160	12,297			
諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		11,363			
計					63,050			
単価					63,050	円/橋		

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	橋	数量	単価	金額	摘要
表面被覆工（塗装工法）プライマー塗布	50m2 5kg					1	41,130
土木一般世話役		人		0.37	23,625	8,741	
特殊作業員		人		0.74	20,475	15,151	
普通作業員		人		0.37	20,160	7,459	
プライマー(表面被覆用)	エポキシ樹脂プライマー 透明 CC-B仕様	kg		5	1,580	7,900	
諸雑費（率+まるめ） 6%		式		1		1,879	
計						41,130	
単価						41,130	円/橋

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	橋	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.79	23,625	18,663	
特殊作業員		人		1.58	20,475	32,350	
普通作業員		人		0.79	20,160	15,926	
下塗り材(ハテ)(表面被覆用)	エポキシ樹脂ハテ 淡彩 CC-B仕様	kg		15	1,540	23,100	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式		1		4,011	
計						94,050	
単価						94,050	円/橋

参考資料（1）

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

	表面被覆工（塗装工法）中塗り材塗布	50m2 13kg	単位	橋	数量	1	単価	114,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	23,625	23,625			
特殊作業員		人	2	20,475	40,950			
普通作業員		人	1	20,160	20,160			
中塗り材(表面被覆用)	柔軟形エポキシ樹脂塗料中塗 淡彩 CC-B仕様	kg	13	1,880	24,440			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,025			
計					114,200			
単価					114,200	円/橋		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	橋	数量	単価	金額	摘要
表面被覆工 (塗装工法) 上塗り材塗布	50m2 6kg	単位	橋	数量		1	119,000
土木一般世話役		人	1	23,625		23,625	
特殊作業員		人	2	20,475		40,950	
普通作業員		人	1	20,160		20,160	
上塗り材(表面被覆用)	柔軟形ふっ素樹脂塗料上塗 淡彩 CC-B仕様	kg	6	4,870		29,220	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1			5,045	
計						119,000	
単価						119,000	円/橋

参考資料（1）

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

	表面被覆工（塗装工法）下地処理	50m2	単位	橋	数量	1	単価	94,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.61	35,437	21,616			
特殊作業員		人	1.22	30,712	37,468			
普通作業員		人	0.61	30,240	18,446			
諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		17,050			
計					94,580			
単価					94,580	円／橋		

参考資料（1）

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

	表面被覆工（塗装工法）プライマー塗布	50m2 5kg	単位	橋	数量	1	単価	57,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.37	35,437	13,111			
特殊作業員		人	0.74	30,712	22,726			
普通作業員		人	0.37	30,240	11,188			
プライマー(表面被覆用)	エポキシ樹脂プライマー 透明 CC-B仕様	kg	5	1,580	7,900			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		2,815			
計					57,740			
単価					57,740	円/橋		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	橋	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.79	35,437	27,995	
特殊作業員		人		1.58	30,712	48,524	
普通作業員		人		0.79	30,240	23,889	
下塗り材(ハテ)(表面被覆用)	エポキシ樹脂ハテ 淡彩 CC-B仕様	kg		15	1,540	23,100	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式		1		5,992	
計						129,500	
単価						129,500	円/橋

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	橋	数量	単価	金額	摘要
表面被覆工 (塗装工法) 中塗り材塗布	50m2 13kg	単位	橋	数量		1	単価 159,100
土木一般世話役		人	1	35,437		35,437	
特殊作業員		人	2	30,712		61,424	
普通作業員		人	1	30,240		30,240	
中塗り材(表面被覆用)	柔軟形エポキシ樹脂塗料中塗 淡彩 CC-B仕様	kg	13	1,880		24,440	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1			7,559	
計						159,100	
単価						159,100	円/橋

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	橋	数量	単価	金額	摘要
表面被覆工 (塗装工法) 上塗り材塗布	50m2 6kg	単位	橋	数量		1	163,900
土木一般世話役		人	1	35,437		35,437	
特殊作業員		人	2	30,712		61,424	
普通作業員		人	1	30,240		30,240	
上塗り材(表面被覆用)	柔軟形ふっ素樹脂塗料上塗 淡彩 CC-B仕様	kg	6	4,870		29,220	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1			7,579	
計						163,900	
単価						163,900	円/橋

参考資料（1）

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

	含浸材塗布	無し 無し 無 表面含浸材(kg) 0.22kg	単位	m ²	数量	1	単価	2,190
	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	800	800		
	表面含浸材	シラン・シリコン系含浸材 アクアシル1400同等品	k g	0.22	6,320	1,390		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,190		
	単価					2,190	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
下地処理(表面含浸)	有り 無し 無	単位	m ²	数量	1	単価 1,955
下地処理(表面含浸) 夜間	時間制約無 固定足場	単位	数量	単価	金額	摘要
		m ²	1	1,955	1,955	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,955	
単価					1,955	円/m ²

参考資料 (1)

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

	含浸材塗布	有り 無し 無 表面含浸材(kg) 0.22kg	単位	m ²	数量	1	単価	2,589
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
含浸材塗布 夜間	時間制約無 固定足場	m ²	1	1,199	1,199			
表面含浸材	シラン・シリコン系含浸材 アクリル1400同等品	k g	0.22	6,320	1,390			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,589			
単価					2,589	円/m ²		

参考資料 (1)

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

剥落防止工		樹脂塗装工法	単位	m2	数量	100	単価	33,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	23	23,625	543,375			
特殊作業員		人	42	20,475	859,950			
普通作業員		人	23	20,160	463,680			
プライマー材(剥落防止用)	エポキシ樹脂プライマー	k g	11.5	3,228	37,122			
素地調整材(剥落防止用)	エポキシ樹脂ハテ	k g	62.5	4,045	252,812			
中塗り材(剥落防止用)	厚膜柔軟形ポリウレタン樹脂塗料中塗り	k g	207	3,000	621,000			
上塗り材(剥落防止用)	柔軟形ふっ素樹脂塗料上塗り	k g	13.2	11,005	145,266			
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		409,795			
計					3,333,000			
単価					33,330	円/m2		

参考資料 (1)

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

剥落防止工		樹脂塗装工法	単位	m2	数量	100	単価	44,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	23	35,437	815,051			
特殊作業員		人	42	30,712	1,289,904			
普通作業員		人	23	30,240	695,520			
プライマー材(剥落防止用)	エポキシ樹脂プライマー	k g	11.5	3,228	37,122			
素地調整材(剥落防止用)	エポキシ樹脂ハテ	k g	62.5	4,045	252,812			
中塗り材(剥落防止用)	厚膜柔軟形ポリウレタン樹脂塗料中塗り	k g	207	3,000	621,000			
上塗り材(剥落防止用)	柔軟形ふっ素樹脂塗料上塗り	k g	13.2	11,005	145,266			
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		615,325			
計					4,472,000			
単価					44,720	円/m2		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	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	m 2	1	4,152	4,152	6,078
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	4,152	4,152	
塗膜剥離剤	パソレ 環境対応型非塩素系剥離材	k g	1.07	1,800	1,926	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					6,078	
単価					6,078	円/m 2

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 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	摘要	単価	
廃材の回収・積込	無し 無し	m ²	1	1,965	1,965		1,965	
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 ²	1	1,965	1,965			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,965			
単価					1,965		円/m ²	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 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	摘要	単価	
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)	m ²	100	2,674	267,400		2,674	
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 ²	100	2,674	267,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					267,400			
単価					2,674		円/m ²	

参考資料 (1)

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

防錆塗装	EARTH COAT防錆塗料	単位	m2	数量	100	単価	20,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工		人	45	30,870	1,389,150		
EARTH COAT防錆塗料	変性エポキシ樹脂系特殊塗料下塗	kg	24	14,426	346,224		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		346,626		
計					2,082,000		
単価					20,820	円/m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
橋りょう塗装工		人	22.5	30,870	694,575	
EARTH COAT中塗F	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料中塗	k g	16.8	2,625	44,100	
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		173,625	
計					912,300	
単価					9,123	円/m ²

参考資料（1）

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

	上塗	EARTH COAT上塗F	単位	m2	数量	100	単価	9,606
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう塗装工		人	22.5	30,870	694,575		
	EARTH COAT上塗F	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料上塗	k g	14.4	6,421	92,462		
	諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		173,563		
	計					960,600		
	単価					9,606	円/m2	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 3種ケレンC(動力工具と手工具の併用)	単位	m 2	数量		単価	731
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 3種ケレンC 制約無	m 2	100	731	73,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					73,100		
単価					731	円/m 2	

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー	単位	m 2	数量		単価	1,479
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	昼間 弱溶剤形変性エポキシ2層はけ・ローラー 制約・	m 2	100	1,479	147,900		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					147,900		
単価					1,479	円/m 2	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	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	717
	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	m 2	100	717	71,700		
諸雑費 (まるめ)			式	1			0		
計							71,700		
単価							717	円/m 2	

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	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 2	数量		100	単価	1,034
	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 2	100	1,034	103,400		
諸雑費 (まるめ)			式	1			0		
計							103,400		
単価							1,034	円/m 2	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t					1	6,394
運転手 (特殊)		人	0.17	21,525		3,659	
軽油	1. 2号	L	5.7	129		735	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	時間	1	2,000		2,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,394	
単価						6,394	円/時間

参考資料（1）

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

発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン	レギュラー	L	9.6	144	1,382		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	日	1	292	292		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,674		
単価					1,674	円/日	

参考資料（1）

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

	鉄筋探査	上向き	単位	m2	数量	10	単価	43,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師（A）		人	2.2	53,760	118,272		
	技師（B）		人	3.5	42,630	149,205		
	技師（C）		人	3.5	34,440	120,540		
	諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		50,383		
	計					438,400		
	単価					43,840	円/m2	

参考資料（1）

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

	鉄筋探査	横向き	単位	m2	数量	10	単価	36,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師（A）		人	1.7	53,760	91,392		
	技師（B）		人	3	42,630	127,890		
	技師（C）		人	3	34,440	103,320		
	諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		41,898		
	計					364,500		
	単価					36,450	円/m2	

参考資料 (1)

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

鉄筋探査	下向き	単位	m2	数量	10	単価	32,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師 (A)		人	1.7	53,760	91,392		
技師 (B)		人	2.5	42,630	106,575		
技師 (C)		人	2.5	34,440	86,100		
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		36,833		
計					320,900		
単価					32,090	円/m2	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m ³	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m ³	1	28,050		28,050	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						28,050	
	単価						28,050	円/m ³

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m ³	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m ³	1	47,425		47,425	
	諸雑費（まるめ）		式	1			5	
	計						47,430	
	単価						47,430	円/m ³

参考資料（1）

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

	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	41,120
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	夜間 人力施工 制約無	m ³	1	41,120		41,120		
	諸雑費（まるめ）		式	1			0		
	計						41,120		
	単価						41,120	円/m ³	

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

	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 有り	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	69,870
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約無	m ³	1	69,870		69,870		
	諸雑費（まるめ）		式	1			0		
	計						69,870		
	単価						69,870	円/m ³	

参考資料（1）

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

穀運搬	舗装版破碎 人力積込 有り 4.5km以下	単位	m3	数量	10	単価	10,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	5	19,215	96,075		
軽油	1. 2号	L	31	129	3,999		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.7	4,620	7,854		
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	1.7	171	290		
諸雑費（まるめ）		式	1		82		
計					108,300		
単価					10,830	円/m3	

参考資料（1）

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

殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物 人力積込 有 3.5km以下	単位	m3	数量	単価	金額	単価	10,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	5	19,215	96,075			
軽油	1. 2号	L	26	129	3,354			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.4	4,620	6,468			
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	1.4	171	239			
諸雑費（まるめ）		式	1		64			
計					106,200			
単価					10,620	円/m3		

参考資料（１）

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

殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物 人力積込 有 4.5km以下	単位	m3	数量	単価	金額	単価	10,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	5	19,215	96,075			
軽油	1. 2号	L	31	129	3,999			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.7	4,620	7,854			
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	1.7	171	290			
諸雑費（まるめ）		式	1		82			
計					108,300			
単価					10,830	円/m3		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		A s 切削殻 (昼間) 鹿島道路 (株) 神戸合材製造所						
			m ³	100	4,230		423,000	
計							423,000	
単価							4,230	円/m ³

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		A s 掘削殻 (昼間) 鹿島道路 (株) 神戸合材製造所						
			m ³	100	4,230		423,000	
計							423,000	
単価							4,230	円/m ³

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価
						100	7,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		無筋C o 殻 (昼間) (株) 啓徳					
			m ³	100	7,050	705,000	
計						705,000	
単価						7,050	円/m ³

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価
						100	8,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		鉄筋C o 殻 (昼間) 鹿島道路 (株) 神戸合材製造所					
			m ³	100	8,750	875,000	
計						875,000	
単価						8,750	円/m ³

参考資料（1）

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

穀運搬	舗装版破碎 人力積込 有り 14.5km以下	単位	m3	数量	10	単価	21,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	6.66	28,822	191,954		
軽油	1. 2号	L	66	129	8,514		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	3.5	4,620	16,170		
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	3.5	171	598		
諸雑費（まるめ）		式	1		64		
計					217,300		
単価					21,730	円/m3	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物 人力積込 14.5km以下	単位	m3	数量	10	単価 21,730
運転手 (一般)		人	6.66	28,822	191,954	
軽油	1. 2号	L	66	129	8,514	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	3.5	4,620	16,170	
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	3.5	171	598	
諸雑費 (まるめ)		式	1		64	
計					217,300	
単価					21,730	円/m3

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m ³ ）			単位	m ³	数量		単価
						100	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		A s 切削殻（夜間）大林道路(株)神戸かるもアスコン	m ³	100	4,230	423,000	
計						423,000	
単価						4,230	円/m ³

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m ³ ）			単位	m ³	数量		単価
						100	5,405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		A s 掘削殻（夜間）(株)阪神アスコン	m ³	100	5,405	540,500	
計						540,500	
単価						5,405	円/m ³

参考資料（1）

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

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	無筋C ₀ 殻 (夜間) ケンエイ (株)	m ³	100	4,700	470,000			
計					470,000			
単価					4,700	円/m ³		

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

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	6,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	鉄筋C ₀ 殻 (夜間) ケンエイ (株)	m ³	100	6,250	625,000			
計					625,000			
単価					6,250	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
舗装版破碎 人力積込 有り 3.5km以下		単位	m3	数量	10	単価 10,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	5	19,215	96,075	
軽油	1. 2号	L	26	129	3,354	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.4	4,620	6,468	
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	1.4	171	239	
諸雑費 (まるめ)		式	1		64	
計					106,200	
単価					10,620	円/m3

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価
						100	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		A s 切削殻（昼間）淡路土建（株）					
			m ³	100	4,700	470,000	
計						470,000	
単価						4,700	円/m ³

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価
						100	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		A s 掘削殻（昼間）淡路土建（株）					
			m ³	100	5,875	587,500	
計						587,500	
単価						5,875	円/m ³

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価
					100		5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		無筋C o 殻 (昼間) 淡路土建 (株)					
			m ³	100	5,875	587,500	
計						587,500	
単価						5,875	円/m ³

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価
					100		7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		鉄筋C o 殻 (昼間) 淡路土建 (株)					
			m ³	100	7,500	750,000	
計						750,000	
単価						7,500	円/m ³

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎 人力積込 有り 10.5km以下		単位	m3	数量	10	単価 18,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	5.7	28,822	164,285	
軽油	1. 2号	L	51	129	6,579	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	2.7	4,620	12,474	
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	2.7	171	461	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					183,800	
単価					18,380	円/m3

参考資料（1）

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

殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物 人力積込 10.5km以下	単位	m3	数量	10	単価	18,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	5.7	28,822	164,285		
軽油	1. 2号	L	51	129	6,579		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	2.7	4,620	12,474		
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	2.7	171	461		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					183,800		
単価					18,380	円/m3	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価
						100	5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		A s 切削殻（夜間）（株）森長組 津名リサイクルプラント	m ³	100	5,500	550,000	
計						550,000	
単価						5,500	円/m ³

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価
						100	5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		A s 掘削殻（夜間）（株）森長組 津名リサイクルプラント	m ³	100	5,500	550,000	
計						550,000	
単価						5,500	円/m ³

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m ³ ）			単位	m ³	数量		単価
						100	7,943
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		無筋C ₀ 殻（夜間）（株）森長組 津名リサイクルプラント	m ³	100	7,943	794,300	
計						794,300	
単価						7,943	円/m ³

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m ³ ）			単位	m ³	数量		単価
						100	10,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		鉄筋C ₀ 殻（夜間）（株）森長組 津名リサイクルプラント	m ³	100	10,082	1,008,200	
計						1,008,200	
単価						10,080	円/m ³

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A						1	14,700	
交通誘導警備員 A		人	1	14,700		14,700		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						14,700		
単価						14,700	円／人日	

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

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B						1	12,080	
交通誘導警備員 B		人	1	12,075		12,075		
諸雑費（まるめ）		式	1			5		
計						12,080		
単価						12,080	円／人日	

参考資料（1）

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

	交通誘導警備員 A		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 A		人	1	22,050	22,050			22,050	
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					22,050				
単価					22,050		円／人日		

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

	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	18,112	18,112			18,120	
諸雑費（まるめ）		式	1		8				
計					18,120				
単価					18,120		円／人日		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	摘要
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 1月					1	5,064	
足場材損料		月	1	470		470		
橋りょう特殊工		人	0.153	30,030		4,594		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						5,064		
単価						5,064	円/m ²	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	710
朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 1月							
足場材損料		月	1	50		50		
橋りょう特殊工		人	0.022	30,030		660		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						710		
単価						710	円/m ²	

参考資料（1）

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

	防護工（床版補強工用）	両側朝顔 板張防護 1月	単位	m ²	数量	1	単価	650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護材損料		月	1	110	110		
	橋りょう特殊工		人	0.018	30,030	540		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					650		
	単価					650	円/m ²	

参考資料 (1)

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

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	4,023
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	23,625	33,075		
とび工		人	7.7	24,885	191,614		
普通作業員		人	1.2	20,160	24,192		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		95,179		
計					402,300		
単価					4,023	円/掛m ²	

参考資料（1）

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

	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,835
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	23,625	40,162		
	とび工		人	7.7	24,885	191,614		
	普通作業員		人	1.6	20,160	32,256		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		86,188		
	計					383,500		
	単価					3,835	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
高所作業車運転	トラック架装リフト車 ブーム型・標準デッキ 作業高さ12m	日	1			41,460
運転手 (特殊)		人	1	21,525	21,525	
軽油	1. 2号	L	33.6	129	4,334	
高所作業車 (トラック架装リフト車)	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	日	1.5	10,400	15,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					41,460	
単価					41,460	円/日

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 1月	単位	m ²	数量	1	単価 7,361
足場材損料		月	1	470	470	
橋りょう特殊工		人	0.153	45,045	6,891	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,361	
単価					7,361	円/m ²

参考資料 (1)

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

朝顔 (床版補強工用)		両側朝顔 1月		単位	m ²	数量	1	単価	1,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
足場材損料		月	1	50	50				
橋りょう特殊工		人	0.022	45,045	990				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					1,040				
単価					1,040	円/m ²			

参考資料（1）

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

	防護工（床版補強工用）	両側朝顔 板張防護 1月	単位	m ²	数量	1	単価	920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護材損料		月	1	110	110		
	橋りょう特殊工		人	0.018	45,045	810		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					920		
	単価					920	円/m ²	

参考資料（1）

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

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.2無	単位	掛m ²	数量	100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	35,437	49,611		
とび工		人	7.7	37,327	287,417		
普通作業員		人	1.2	30,240	36,288		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	49,920	69,888		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		137,296		
計					580,500		
単価					5,805	円/掛m ²	

参考資料 (1)

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

足場工	単管足場 必要 標準以外 1.2無	単位	掛m ²	数量	100	単価	5,624
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7	35,437	60,242		
とび工		人	7.7	37,327	287,417		
普通作業員		人	1.6	30,240	48,384		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	49,920	39,936		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		126,421		
計					562,400		
単価					5,624	円/掛m ²	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	トラック架装リフト車 ブーム型・標準デッキ 作業高さ12m	日	1		52,230	
運転手 (特殊)		人	1	32,287	32,287	
軽油	1. 2号	L	33.6	129	4,334	
高所作業車 (トラック架装リフト車)	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	日	1.5	10,400	15,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					52,230	
単価					52,230	円/日

参考資料 (1)

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

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

参考資料（２）

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

	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3.5～3.7 m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	3,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1.2号	L	0	129	0			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3.5～3.7 m ³ /min	日	1	3,110	3,110			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,110			
単価					3,110	円/日		