国道9号他橋梁補修工事

【工事設計書(公表資料)】

豊岡河川国道事務所

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。

工事名 工事地名	国道9号他橋梁補修工事 (自)兵庫県朝来市和田山町法道寺地先			
<u> </u>	(至) 兵庫県丹波市春日町坂地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月	令和 5年 7月	12) 設計年月	令和 5年 6月	
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0	0%
3) 工事番号	5060010010	14) 単価適用年月	2023年 7月	
4) 契約区分5) 変更回数	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費	2023年 7月 0	
5) 変更回数 6) 主工種	0回 橋梁保全工事	16) 前請負工事費 17) 前請負代金額	0	
7) 王王煌	間条休王工 尹	18) 調整区分	0	
8) 工 期	191日間 自 令和 5年 8月23日	19) 共通仮設費対象額	V	
0 / 1. //,	(当初) 至 令和 6年 2月29日	20) 現場管理費対象額		
	(0回変更) 至 年 月 日	21) 一般管理費等対象額		
9) 施工県	兵庫県	22) 処分費等	34, 550	
10) 地 区	丹波市 他	23) 公告日	令和 5年 6月 9日	
11) 河川・路線	春日和田山道路	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:	

工事名	国道9号他橋梁補修工	事		(<u></u>	首 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	工事区分	橋梁保全工事 数量増減	金額増減	摘要
橋梁保全工事	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	УУСТИ	十匹	外里	— іщ	75.11%	<u> </u>	32.18.19.W	间女
(北野高架橋)									
			式	1		28, 851, 838			
舗装工									
			式	1		599, 751			
橋面防水工									
(夜間)									
			式	1		283, 740			
橋面防水		塗膜防水							単-1号
		NA BHEBL. I	m2	93	2, 836	263, 748			,,,, - H
橋面防水		塗膜防水							単-2号
					0.400	10.000			
ファフ・ルトを出て			m2	8	2, 499	19, 992			+
アスファルト舗装工 (夜間)									
(仅间)			式	1		316, 011			
 レヘ゛リンク゛ 層		再生密粒度アスコン(20)	14	1		310, 011			単-3号
		舗装厚 40mm 3.0m超							平 3万
		m 表/子 10 mm 3.0 m/c	m2	93	1, 495	139, 035			
		再生密粒度アスコン(20)	III 2	00	1, 100	100,000			単−4号
, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		舗装厚 40mm 1.4m未満							1 2 3
		Minde 1	m2	3	2,724	8, 172			
表層(車道・路肩: 表層	部)	再生密粒度改質Ⅱ型(2			·	,			単-5号
		0) 舗装厚 40mm 3.0m							
		超	m2	93	1, 714	159, 402			
表層(車道·路肩部	部)	再生密粒度改質Ⅱ型(2							単-6号
		0) 舗装厚 40mm 1.4m							
		未満	m2	3	3, 134	9, 402			
排水構造物工									
11 - NII2			式	1		244, 850			
作業土工									
			_ <u>-</u> -			40.010			
			式	1		48, 216			

工事名 国道 9 号他橋梁補修	工事		(=	i 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	工事区分 金額	橋梁保全工事 数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂	+1111	灰里	平Щ	77.16	<u> </u>	业积阳极	単-7号
×1-494 ×								
		m3	10	1,992	19, 920			
埋戻し	土砂							単-8号
Ind VHz are		m3	8	3, 537	28, 296			
側溝工								
		式	1		41, 804			
	PU240		1		11,001			単-9号
		m	7	5, 972	41, 804			
集水桝・マンホール工								
		_15	_		154 000			
現場打ち集水桝	500×500×700 18-8-4	式	1		154, 830			単-10号
光場打り集小桝	0(高炉)							単−10万
		箇所	3	51, 610	154, 830			
区画線工		<u> </u>	_	,				
		式	1		25, 926			
区画線工								
(夜間)		式	4		05.000			
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm	八	1		25, 926			単-11号
份做人区画水	厚1.5mm 排水性舗装							平 11 万
		m	42	384	16, 128			
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm							単-12号
	厚1.5mm 排水性舗装							
	無 黄色	m	21	466. 6	9, 798			
橋梁付属物工								
		式	1		22, 748, 180			
伸縮継手工		1	1		22, 140, 100			
(夜間)								
		式	1		10, 489, 850			

工事名	国道9号他橋梁補修工事	F		(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		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼・ゴム製伸縮装置	補修	取替 普通型 車道部							単-13号
(P6)		伸縮量80mm 二重止水							
		構造 誘導板付	m	10.8	597, 700	6, 455, 160			
鋼・ゴム製伸縮装置	補修	取替 普通型 車道部							単-14号
(P9)		伸縮量30mm 二重止水							
		構造 誘導板付	m	10.8	370, 100	3, 997, 080			
コンクリート		24-12-25(20)(高炉)							単-15号
			m3	0.3	38, 460	11, 538			
型枠		一般型枠							単-16号
			m2	2	12, 240	24, 480			
鉄筋		SD345 D13							単-17号
			t	0.008	199, 000	1, 592			
排水施設工									
(夜間)									
			式	1		12, 258, 330			
 床版水抜きパイプ		φ 48. 6							単-18号
			箇所	1	132, 200	132, 200			
フレキシフ゛ルチューフ゛		φ 20 SUS							単-19号
			m	6	6, 692	40, 152			
埋設型排水桝		60×60 t=50			,	,			単-20号
			箇所	2	82, 270	164, 540			
鋼製排水溝		350×1200			,	,			単-21号
			箇所	14	325, 100	4, 551, 400			
排水管		VP200 上部工			,				単-22号
			m	105	32, 620	3, 425, 100			
		VP100 上部工		-	,	,,			単-23号
			m	28	63, 880	1, 788, 640			

工事名	国道9号他橋梁補修工事			(=	á 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	工事区分 金額	橋梁保全工事 数量増減	金額増減	摘要
排水管	/ 五九1 小田刀1	VP200 下部工	十匹	<u> </u>	→ Щ	12.11R	<u> </u>	业和产目的	単-24号
DI 71. E		11000 110-11							7 21.0
			m	35	34, 670	1, 213, 450			
コンクリートアンカーホ゛ルト設置	<u> </u>	M12×70 電気亜鉛メッキ							単-25号
			本	464	2, 032	942, 848			
橋梁補修工									
			D.						
ivr - 16/6			式	1		2, 176, 210			
断面修復工 (夜間)									
(1文月])			式	1		1,777,000			
		 1構造物当り修復延べ	1	1		1,777,000			単-26号
タイプ A		体積 0.02m3 ポリマーセメン							7 20.5
, , , , , , ,		トモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防							
		錆処理有	構造物	1	348, 000	348, 000			
左官工法		1構造物当り修復延べ							単-27号
タイプ°B		体積 0.27m3 塩分吸着							
		剤配合断面修復材 鉄							
		筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	1, 429, 000	1, 429, 000			
剥落防止工									
(夜間)			式	1		200 010			
		ウレアウレタン樹脂	八	1		399, 210			単-28号
利格的工		ソレノソレクマ 1到 71日 							平 20万
			m2	7	57, 030	399, 210			
———————————————————— 構造物撤去工					0.,000	555, 210			
			式	1		1, 374, 821			
構造物取壊し工									
(夜間)									
			式	1		832, 287			
コンクリート構造物取壊し		鉄筋構造物 人力施工							単-29号
					75 440	24 542			
			m3	0.8	77, 140	61, 712			

工事名	国道9号他橋梁補修工			(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
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以							単-30号
		下							
			m	64	715. 4	45, 785			
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-31号
		厚 8cm							
			m2	110	6, 589	724, 790			
排水施設撤去工									
(夜間)									
			式	1		425, 740			
鋼製排水溝撤去		W=1200							単-32号
			箇所	14	30, 410	425, 740			
運搬処理工									
			式	1		116, 794			
殼運搬		コンクリート殻(鉄筋)							単-33号
(夜間)									
			m3	1	1,620	1,620			
整地		コンクリート殻(鉄筋)							単-34号
(夜間)									
			m3	1	145. 6	145			
積込		コンクリート殻(鉄筋)							単-35号
(昼間)									
			m3	1	223. 4	223			
殼運搬		コンクリート殻(鉄筋)							単-36号
(昼間)									
		15 (5 . 5 . 5	m3	1	1, 299	1, 299			
殼運搬		アスファルト殻(掘削)							単−37号
(夜間)									
det v.			m3	10	1,620	16, 200			
整地		アスファルト殻(掘削)							単-38号
(夜間)									
41			m3	10	145. 6	1, 456			
積込		アスファルト殻(掘削)							単-39号
(昼間)									
			m3	10	223. 4	2, 234			

工事名	国道9号他橋梁補修工事			(当	初)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 橋梁保全工事		
工事区分・工種・	種別・細別		単位	数量	 単価		数量増減	金額増減	摘要
世界		アスファルト殻 (掘削)	1 124	<i>——</i>	1 11		<u> </u>		単-40号
(昼間)									
			m3	10	2, 273	22, 730			
殼処分		コンクリート殻(鉄筋)							単-41号
(昼間)									
±n. hn /\		アスファルト殻 (掘削)	m3	1	4,000	4,000			単-42号
殼処分 (昼間)		ノスノブルト党(7四月)							甲-42万
(担门)			m3	10	3, 055	30, 550			
現場発生品運搬		伸縮装置、鋼製排水溝	mo	10	0,000	00,000			単-43号
(夜間)		TI HIBELIA TO THE STATE OF THE							1 == 3
			t	2. 55	14, 250	36, 337			
仮設工									
			式	1		1, 682, 100			
足場工 (夜間)									
(1文 前])			式	1		1, 682, 100			
 橋梁点検車		ハ ケット式 積載荷重300k	110	1		1,002,100			単-44号
IIIIJK/MIX-		g							T 11.3
			日	9	186, 900	1, 682, 100			
直接工事費									
			式	1		28, 851, 838			
共通仮設費									
			式	1		E 262 720			
 共通仮設費			1人	1		5, 263, 728			
八四以以貝									
			式	1		572, 728			
技術管理費						,			
			式	1		209, 728			
非破壊試験費									単−45号
			<i>**</i>		7,000	000 500			
			箇所	29	7, 232	209, 728			

工事名 国道 9 号他橋梁補修工事	;; ;-		(필	i 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 橋梁保全工事	<u> </u>	
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費(率計上)	УУСТЦ	十匹	<u> </u>	Т	77.11%	<u> </u>	32.15.11.00	间女
71.30 X (1 11.21)								
		式	1		363, 000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		4, 691, 000			
純工事費								
		式	1		34, 115, 566			
現場管理費								
		式	1		16, 919, 000			
工事原価		10	1		10, 919, 000			
工事水圃								
		式	1		81, 997, 190			
一般管理費等			_		,,			
		式	1		12, 392, 810			
工事価格								
		式	1		94, 390, 000			
消費税相当額								
ア中井コ		式	1		9, 439, 000			
工事費計								
		式	1		103, 829, 000			
		11/	1		103, 629, 000			

工事名	国道9号他橋梁補修工事	F		(当	i 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 橋梁保全工事		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁保全工事 (大垣橋)									
			式	1		4, 026, 700			
橋梁補修工									
			式	1		1, 533, 560			
支承補修工									
			式	1		206, 641			
調整プレート		PL-100×18×85 SS400							単-1号
			枚	1	103, 000	103, 000			
調整プレート		PL-100×15×85 SS400							単-2号
			枚	1	100, 200	100, 200			
ナット締付		M33用							単-3号
			箇所	4	860.3	3, 441			
炭素繊維シート設置工									
			式	1		1, 326, 919			
下地処理									単-4号
			m2	0. 53	50, 140	26, 574			
プ [°] ライマー									単-5号
			m2	0.53	58, 780	31, 153			
不陸整正									単-6号
			m2	0.53	90, 170	47, 790			
高伸度弾性プライマー									単-7号
			m2	0. 53	54, 210	28, 731			
高伸度弾性パテ									単-8号
			m2	0. 53	100,700	53, 371			

工事名	国道9号他橋梁補修工			(当	初)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 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
炭素繊維シート		全面貼り シート型 目付							単-9号
		量300g/m2 引張強度1,							
		900N/mm2	m2	0.35	1,534,000	536, 900			
炭素繊維シート		全面貼り ストランド型目							単-10号
		付量900g/m2 引張強度							
		1,900N/mm2	m2	2. 7	170, 700	460, 890			
アラミト゛繊維シート		2方向高弾性 目付量18							単-11号
		0g/m2 引張強度2,060N							
		/mm2	m2	0.53	113, 800	60, 314			
仕上げ塗装									単-12号
			m2	0. 53	153, 200	81, 196			
現場塗装工									
			l».						
医 河外出了			式	1		1, 453, 700			
橋梁塗装工									
			-1-	1		1 450 700			
		1種ケレン(ブラスト処理)	式	1		1, 453, 700			単-13号
糸地神笠		11型/1// / / / / / / / / / / / / / / / /							单-13万
			m2	100	9, 920	992, 000			
		有機ジンクリッチペイント	IIIZ	100	9, 920	332,000			単-14号
		·日100~~//// ・インド							4 117
			m2	100	1, 403	140, 300			
 下塗		弱溶剤形変性エポキシ樹		100	1, 100	110,000			単-15号
, <u> </u>		脂塗料(2層) スプレー 塗							1 20.5
		装回数 2回	m2	100	1, 442	144, 200			
 中塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗			,	,			単-16号
		料 スプレー 淡彩 塗装回							
		数 1回	m2	100	675	67, 500			
上塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗							単-17号
		料 スプレー 淡彩 塗装回							
		数 1回	m2	100	1, 097	109, 700			
仮設工									
			式	1		1, 039, 440			

工事名	国道9号他橋梁補修工事	£		(票	á 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 橋梁保全工事		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工									
				1		264 000			
 吊足場			式	1		364, 080			単-18号
1117/2/111									— 1073
			m2	60	5, 922	355, 320			
防護		シート張防護							単-19号
			m2	60	146	8, 760			
			IIIZ	00	140	0,100			
			式	1		675, 360			
交通誘導警備員		交通誘導警備員A							単-20号
			人目	16	16, 170	258, 720			
		交通誘導警備員B		10	10,110	200,120			単-21号
			人目	32	13, 020	416, 640			
直接工事費									
			式	1		4, 026, 700			
共通仮設費						, ,			
			式	1		1, 676, 000			
<u> </u>									
			式	1		75, 000			
現場環境改善費(率	計上)								
						55 000			
			式	1		75, 000			
大地区以(平司上)									
			式	1		1,601,000			
純工事費									
			式	1		F 700 700			
			工	1		5, 702, 700			

工事名	国道9号他橋梁補修工事			(票	i 初)	事業区分	道路維持·修繕 橋梁保全工事		
工事区分・工種	• 種別 • 細別		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		.,			, w.		,,,,		
			式	1		4, 712, 000			
工事原価									
			式	1		10, 414, 700			

工事名	国道9号他橋梁補修工事			(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	工事区分 金額	橋梁保全工事 数量増減		摘要
橋梁保全工事	122/4 /11//44	//STE	1 1	<i></i>	1 Head	22//	3X.11 A1X	200, 100	48454
(石和橋側道橋(上り))									
			式	1		2, 322, 548			
備条無形工									
			式	1		1, 435, 825			
炭素繊維シート設置工									
			式	1		1 405 005			
 下地処理			工	1		1, 435, 825			単-1号
									+ 17
			m2	0.88	50, 140	44, 123			
プ・ライマー									単-2号
			m2	0.88	58, 780	51, 726			
 不陸整正			IIIZ	0.88	56, 760	51, 720			単-3号
, ,									
1.11.1.704.1.			m2	0.88	90, 170	79, 349			
高伸度弾性プライマー									単-4号
			m2	0.88	54, 210	47, 704			
高伸度弾性パテ				V. 55	0 1, 2 10	11,101			単-5号
		소로만에 되었다. 파 호	m2	0.88	100, 700	88, 616			W C
炭素繊維シート		全面貼り ストランド型 高 弾性型 目付量900g/m2							単-6号
			m2	5. 21	170, 700	889, 347			
アラミト゛繊維シート		2方向高弾性 目付量18							単-7号
		0g/m2 引張強度2,060N							
 仕上げ塗装		/mm2	m2	0.88	113, 800	100, 144			単-8号
11上り 空衣									半-0 ケ
			m2	0.88	153, 200	134, 816			
現場塗装工									
				1		151 000			
			式	1		151, 803			

工事名 国道 9 号他橋梁補修工	事		(#	i 初)	事業区分	道路維持·修繕		
てまにハーナ統一・統則	+H +h	17. L-	¥4. E	77. LT	工事区分	橋梁保全工事	人格的	। र्यं सम
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁塗装工								
		式	1		151, 803			
素地調整		IV.	1		131, 803			単-9号
米坦 加登	11里/1// //// //// // /// // /// // // // //							平-9万
		m2	9	11, 510	103, 590			
	有機ジンクリッチペイント		Ü	11, 010	100,000			単-10号
77.7.1	13.0%							
		m2	9	1,628	14, 652			
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹							単-11号
	脂塗料(2層)スプレー 塗							
	装回数 2回	m2	9	1,673	15, 057			
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗							単−12 号
	料 スプレー 淡彩 塗装回							
	数 1回	m2	9	783	7, 047			
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗							単-13号
	料 スプレー 淡彩 塗装回							
(数 1回	m2	9	1, 273	11, 457			
仮設工								
		_b			5 04.000			
		式	1		734, 920			
【								
		式	1		59, 560			
 吊足場		17.	1		59, 500			単-14号
113 VC 700								+ 147
		m2	10	5, 818	58, 180			
	シート張防護		10	0,010	00,100			単−15号
								•
		m2	10	138	1, 380			
交通管理工					,			
		式	1		675, 360			
交通誘導警備員	交通誘導警備員A							単-16号
		人目	16	16, 170	258, 720			

工事名	国道9号他橋梁補修工事			(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	工事区分 金額	橋梁保全工事 数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員	1至20.1 小型20.1	交通誘導警備員B	7-12-4		— іщ	312 HX	<u> </u>	<u> </u>	単-17号
) (I C) (I C) (I C)									
			人日	32	13, 020	416, 640			
橋梁保全工事									
(石和橋側道橋(下り))									
			式	1		1, 524, 598			
橋梁補修工									
			式	1		1, 285, 457			
炭素繊維シート設置工									
			式	1		1, 241, 700			
下地処理									単-18号
			m2	0.9	50, 140	45, 126) / 10 F
プ・ライマー									単-19号
				0.0	F0. 700	F0.000			
 不陸整正			m2	0.9	58, 780	52, 902			単-20号
个医登上									单-20万
			m2	0. 9	90, 170	81, 153			
 高伸度弾性プライマー			11112	0.9	90, 170	01, 100			単-21号
同件及评压/ /1									7 21 7
			m2	0.9	54, 210	48, 789			
			III.D	0.0	01, 210	10,100			単-22号
HATT XVI III /									1 == 3
			m2	0.9	100, 700	90, 630			
炭素繊維シート		全面貼り ストランド型 高			•	,			単-23号
		弹性型 目付量900g/m2							
		引張強度1,900N/mm2	m2	4	170, 700	682, 800			
アラミド繊維シート		2方向高弾性 目付量18							単-24号
		0g/m2 引張強度2,060N							
		/mm2	m2	0.9	113, 800	102, 420			
仕上げ塗装									単-25号
			m2	0.9	153, 200	137, 880			

工事名	国道 9 号他橋梁補修工事	1		(当	初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	橋梁保全工事 数量増減	金額増減	摘要
紫外線硬化型シート設置		//2018	, ,,,,,,	<i>y</i> ,	1 Head		3,11 H)		11112
			式	1		43, 757			
素地調整		2種ケレン(動力工具と手							単−26 号
		工具の併用)	m2	0.4	3, 512	1, 404			
紫外線硬化型シート		紫外線硬化型ポリエステル	1112	0.4	5, 512	1, 404			単-27号
系////////// [L王v]		樹脂製FRPシート							+ 2173
			m2	0.41	103, 300	42, 353			
現場塗装工									
I-C MI VA NH			式	1		185, 537			
橋梁塗装工									
			式	1		185, 537			
		1種ケレン(ブラスト処理)	10	1		100, 001			単-28号
7111 21914111									1 == 3
			m2	11	11, 510	126, 610			
防食下地		有機ジンクリッチペイント							単-29号
						.=			
 下塗		弱溶剤形変性エポキシ樹	m2	11	1, 628	17, 908			単-30号
<u>'</u>		脂塗料(2層)スプレー 塗							单-30万
		装回数 2回	m2	11	1,673	18, 403			
中塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗			,	,			単-31号
		料 スプレー 淡彩 塗装回							
		数 1回	m2	11	783	8, 613			
上塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗							単−32 号
		料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	m2	11	1, 273	14, 003			
		数 1 凹	m2	11	1, 213	14, 003			
IVIV —									
			式	1		53, 604			
足場工									
			式	1		53, 604			

工事名	国道9号他橋梁補修工	事		(票	i 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 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
吊足場				-		-			単-33号
 防護		シート張防護	m2	9	5, 818	52, 362			単-34号
沙顶受									平 34万
			m2	9	138	1, 242			
直接工事費									
			式	1		3, 847, 146			
 共通仮設費			IX.	1		3, 047, 140			
N. W. W. W.									
			式	1		1, 602, 000			
共通仮設費									
			式	1		72, 000			
現場環境改善費(率	計上)			1		12,000			
11 \7 \frac{1}{2}			式	1		72,000			
共通仮設費(率計上)									
			式	1		1, 530, 000			
純工事費			-			, ,			
			式	1		5, 449, 146			
光物 E 生質									
			式	1		4, 503, 000			
工事原価									
			<u>+</u>	•		0.050.140			
			式	1		9, 952, 146			

工事名	国道9号他橋梁補修工事			(当	初)	事業区分	道路維持·修繕		
工事区分・工種	新,新则,如则	規格	単位	数量	 単価	工事区分 金額	橋梁保全工事 数量増減	金額増減	摘要
橋梁保全工事	里 · /里万门 · 邢□万门	况俗	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	数里		並 領	数里堉枫	並領垣機	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(二見橋側道橋(下り))									
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			式	1		4, 096, 778			
橋梁補修工									
LLI = 1 (A) (A) (A) (A) (A) (A)			式	1		3, 480, 267			
炭素繊維シート設置工									
			式	1		3, 384, 137			
 下地処理				1		3, 304, 131			単-1号
1,10,612									
			m2	2.03	50, 140	101, 784			
プ・ライマー									単-2号
			m2	2.03	58, 780	119, 323			W 0 H
不陸整正									単−3号
			m2	2. 03	90, 170	183, 045			
高伸度弾性プライマ	·-		m2	2.00	30,110	100, 010			単-4号
			m2	2. 03	54, 210	110, 046			
高伸度弾性パテ									単-5号
				0.00	100 700	004 401			
 炭素繊維シート		全面貼り ストランド型 高	m2	2. 03	100, 700	204, 421			単-6号
/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		弹性型 目付量900g/m2							平 0万
		引張強度1,900N/mm2	m2	12. 44	170, 700	2, 123, 508			
		2方向高弾性 目付量18			,	, ,			単-7号
		0g/m2 引張強度2,060N							
		/mm2	m2	2. 03	113, 800	231, 014			
仕上げ塗装									単-8号
			0	0.00	150 000	210 000			
	署工 目		m2	2.03	153, 200	310, 996			
ポノドルが実行し生ノード政	트ㅗ								
			式	1		96, 130			

工事名 国道	19号他橋梁補修工事		(当	初)	事業区分	道路維持·修繕		
工事反八 工徒 钱(別・細別規格	単位	数量	単価	工事区分	橋梁保全工事	▽ 421円/円:	摘要
工事区分・工種・種類素地調整	カ・和別		数里	- 早畑	金額	数量増減	金額増減	摘安 単-9号
米坦 丽笠	工具の併用)	7						平-9万
	工兵の(万角)	m2	0.9	3, 512	3, 160			
	紫外線硬化型ポリエステ		0.3	0, 012	0,100			単-10号
N// I/MAX La II v	樹脂製FRPシート	, , ,						7 10 3
	ISTAIL SECTION 1	m2	0. 9	103, 300	92, 970			
現場塗装工				,	,			
		式	1		219, 271			
橋梁塗装工								
		式	1		219, 271			
素地調整	1種ケレン(ブラスト処理)							単-11号
		_						
		m2	13	11, 510	149, 630) / 10 H
防食下地	有機ジンクリッチペイント							単-12号
		0	1.0	1 690	01 164			
 下塗		m2	13	1,628	21, 164			単-13号
	脂塗料(2層)スプレー							平-13万
	装回数 2回	m2	13	1,673	21, 749			
 中塗			10	1,010	21,110			単-14号
	料 スプレー 淡彩 塗装							1 11 3
	数 1回	m2	13	783	10, 179			
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂	金						単-15号
	料 スプレー 淡彩 塗装	1000						
	数 1回	m2	13	1, 273	16, 549			
仮設工								
		式	1		397, 240			
足場工								
		_ 	1		F0 F60			
 吊足場		式	1		59, 560			単-16号
中化物								平-10万
		m2	10	5, 818	58, 180			

工事名	国道9号他橋梁補修工事			(票	首 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 橋梁保全工事		
 工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
防護		シート張防護							単-17号
 交通管理工			m2	10	138	1, 380			
久旭日桂工									
			式	1		337, 680			
交通誘導警備員		交通誘導警備員A							単-18号
			人日	8	16, 170	129, 360			
		交通誘導警備員B	八日	8	16, 170	129, 300			単-19号
人心的特色加英		人///// 中日 MI 人口							T 10.3
			人日	16	13, 020	208, 320			
直接工事費									
			式	1		4, 096, 778			
 共通仮設費			10	1		4, 030, 110			
11 Not 100 - 11 - 110			式	1		1, 705, 000			
共通仮設費									
			式	1		76, 000			
現場環境改善費(率	計上)					,			
#\\$/⊏凯弗 (式	1		76, 000			
共通仮設費 (率計上)									
			式	1		1, 629, 000			
純工事費									
						F 001 550			
			式	1		5, 801, 778			
プレクの日本工具									
			式	1		4, 794, 000			
工事原価									
			式	1		10 505 779			
			八	1		10, 595, 778			

				ı			刀伤则歪尔奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

名称	規格	単位	数量	単価	A 妬	数量増減	金額増減	摘要
400		平1仏	数 里	単個	金額		並領瑞 楓	加安

名称	規格	単位	数量	単価	A 妬	数量増減	金額増減	摘要
400		平1仏	数 里	単個	金額		並領瑁 例	加安

				ı			刀伤则歪尔奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1	次員	单価	表
_	レヽー	ТΙЩ	

単価使用年月 2023.07 歩掛使用年月 2023.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						另務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-1号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量	1	単価	2, 836
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
塗膜系防水		補修 有 33.9m/100m2 有 18.9m/100m2 有						
			m 2	1	2, 836	2, 836		
	計							
						2, 836		
	単価							
						2, 836	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-50	
** 0.0	橋面防水	塗膜防水	举件	0	₩- 目.		単価		
単一2号			単位	m2	数量	1		2, 499	
	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, 499	2, 499			
	計								
						2, 499			
	単価								
						2, 499	円/m	2	

1, 495

1,495

数量

単価

1次単価表

単位

単位

m 2

m2

数量

再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超

各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し

3.0m超 40mm

全ての費用

規格

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
数量	1	単価	1, 495
単価	金額		摘要
1, 495	1, 495		

円/m2

計

レヘ゛リンク゛層

名称

単一3号

中間層(車道・路肩部)

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-4号	レヘ゛リンク゛層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2, 724
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
中間層(車道	道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	2, 724	2, 724		
	計					2, 724		
	単価					2, 724	円/mi	2

1次単価表

単位

単位

m 2

m2

数量

再生密粒度改質Ⅱ型(20) 舗装厚 40mm 3.0m超

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

規格

表層(車道・路肩部)

名称

単-5号

表層(車道・路肩部)

計

単価

	単価使用年月	2023.	07
	歩掛使用年月	2023.	07
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-50
数量		単価	
	1		1,714
単価	金額		摘要
1,714	1, 714		
	1,714		
	1,714	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一6号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度改質Ⅱ型(20) 舗装厚 40mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3, 134
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・	路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 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	3, 134	3, 134		
	計					3, 134		
	単価					3, 134	円/m	2

- 3 -

1	次単価表	=
T	八平	

単価使用年月 2023.07 歩掛使用年月 2023.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						万務調整係数 1.000−00−2−0		
単一7号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1, 992
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用						
			m 3	1	1, 992	1, 992		
	計							
						1, 992		
	単価							
						1, 992	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-8号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3, 537
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用						
			m 3	1	3, 537	3, 537		
	計							
						3, 537		
	単価					3, 537	円/m3	3

1	次員	单価	表
_	レヽー	ТΙЩ	

単価使用年月 2023.07 歩掛使用年月 2023.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						 		
単一9号	プレキャストU型側溝	PU240	単位	m	数量	1	単価 5, 9	972
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 240 240×240×600 無し						
		無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	5, 972	5, 972		
	計					5.050		
						5, 972		
	単価							
						5, 972	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単一10号	現場打ち集水桝	500×500×700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	51, 610
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集れ	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	51, 610	51, 610		
	計					51, 610		
	単価					51, 610	円/籄	前所

1次単価表	
-------	--

労務調整係数	1.000-00-00-2-0
歩掛使用年月	2023. 07
単価使用年月	2023. 07

					刀伤阴罡吓奴	1.000 00 00 2 0
溶融式区画線 単-11号	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価 384
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 有り 含有量15~18% 白					
	アスファルト舗装 全ての費用	m	1	384	384	
計					384	
単価					384	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-)
単-12号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄色	単位	m	数量	1	単価		466. 6
	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 有り 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	466. 6	466. 6			
	計					466. 6			
	単価					466. 6	円/m		

2023. 07

単価使用年月

1 次単価表

	Ⅰ 火里1	曲表			単価使用年月歩掛使用年月	2023. 07
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
鋼·ゴム製伸縮装置補修	取替 普通型 車道部 伸縮量80mm 二重止水構造 誘導				73 173 WALE PINSK	1.000 00 00 2 00
単-13号 (P6)	板付	単位	m	数量		単価
		, ,		<i>7</i> ,	10.8	597, 700
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工	取替 普通型 2車線相当 187kg/1.8m					
		m	10.8	350, 200	3, 782, 160	
橋梁用伸縮装置	伸縮量80mm 二重止水構造 誘導板付					
		m	10.8	209, 000	2, 257, 200	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25					
Living to the second of the se		t	0. 13	112, 000	14, 560	
超速硬コンクリート	3 h 圧縮強度 2 4 0 k g / c m 2 (夜間)					
				255 222	055,000	
排水パイプ	φ 18 SUS製	m 3	1	255, 000	255, 000	
排水へ1/	Φ 18 202豁					
		m	5	1, 170	5, 850	
カバープ・レート	460×730×3 ステンレス製 ボルト類含む	111	9	1, 170	5, 650	
W. 7 v I	100人100人0人//22人/聚 4 川泉日日					
		組	2	69, 900	139, 800	
		//	_		100,000	
<u></u> ₹						
					6, 454, 570	
単価						
					597, 700	円/m

2023. 07

単価使用年月

1 次単価表

	Ⅰ 火里1	曲表			単価使用年月歩掛使用年月	2023. 07
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
鋼・ゴム製伸縮装置補修	取替 普通型 車道部 伸縮量30mm 二重止水構造 誘導				为初期正	1.000 00 00 2 00
単-14号	板付 有通空 单道部 伊賴里30㎜ 二里近水構造 誘导 板付	単位	m	数量		単価
平 14 7 (1 9)	12(1)	争匹	liii		10.8	370, 100
 名称		単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工	取替 普通型 2車線相当 67kg/1.8m					
		m	10.8	224, 000	2, 419, 200	
橋梁用伸縮装置	伸縮量30mm 二重止水構造 誘導板付					
Not lake		m	10.8	112, 000	1, 209, 600	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25					
		t	0. 07	112,000	7, 840	
超速硬コンクリート	3 h 圧縮強度 2 4 0 k g / c m 2 (夜間)	ı.	0.07	112,000	7,040	
起起版「マクケー	O II / LAMI JAK Z Z Y O II S / C III Z (KM)					
		m 3	1	255, 000	255, 000	
排水パイプ	φ 18 SUS製			,	,	
		m	5	1, 170	5, 850	
カハ゛ープ゜レート	270×730×3 ステンレス製 ボルト類含む					
		組	2	49, 500	99, 000	
計						
計					3, 996, 490	
					3, 990, 490	
単価						
					370, 100	円/m

- 8 -

	1 次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	38, 460
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	38, 460	38, 460		
					38, 460		

コンクリート

計

単価

単-15号

コンクリート

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 1. 000-00-00-2-50	
単-16号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	12, 240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠		一般型枠 小型構造物						
			m 2	1	12, 240	12, 240		
	計							
						12, 240		
	単価							
						12, 240	円/m2	2

円/m3

2023. 07

38, 460

単価使用年月

1 次単価表

[(日)共庫県朝米巾和田山	町	[守地光]
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
工量	1	単価	199, 000
価	金額		摘要
99, 000	199, 000		
	199, 000		
	199, 000	円/t	

					步掛使用年月 労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
鉄筋 単一17号	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価 199,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	199, 000	199, 000	
計					199, 000	
単価					199, 000	円/t

1 %出無主

		1 1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-50	
単-18号	床版水抜きパイプ	φ 48. 6	単位	箇所	数量	1	単価	132, 200	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
床版水抜きハ		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						,,,,,	
			箇所	1	100, 900	100, 900			
コンクリー	、削孔(コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満 50mm以上200mm未満							
			孔	1	7, 386	7, 386			
コンクリー	、削孔 (コンクリート穿孔機)	60mm以上64mm未満 50mm以上200mm未満			,				
			孔	1	6, 746	6, 746			
床版水抜きハ	° 17°	床版厚180~225mm(標-1)							
			個	1	17, 100	17, 100			
	計					132, 132			
	単価					132, 200	円/筐	所	

単一19号	φ 20 SUS	単位	m	数量	1	単価 6,692
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床版水抜きパイプ用フレキシブルチュープ設置						
		m	1	3, 672	3, 672	
フレキシブ゛ルチューブ゛	φ 20 SUS (片 ナット行)					
		m	1	3, 020	3, 020	
計						
					6, 692	
単価						
					6, 692	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
₩ 20.8	埋設型排水桝	60×60 t=50	兴仕	Mr. arc	₩- 目.		単価	
単-20号			単位	箇所	数量	1		82, 270
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋設型排水棒	丼設置	$60 \times 60 \text{ t} = 50$	箇所	1	27, 870	27, 870		
埋設型排水栁	#	60×60 t=50	個	1	54, 400	54, 400		
	計					82, 270		
	単価					82, 270	円/筐	前所

2023. 07

単価使用年月

1 次単価表

		1 次 4	型仙表			単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 07	
						労務調整係数	1.000-00-	-00-2-50
単-21号	鋼製排水溝	350×1200	単位	箇所	数量	14	単価	325, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼製排水溝	设置	350×1200						
			箇所	14	18, 170	254, 380		
鋼製排水溝		350×60-1200 流末管 φ 100A、パッキン含む						
Not that Life L. 1. 1.		and the state of t	基	10	283, 700	2, 837, 000		
鋼製排水溝		350×60-1200 流末管角管190×90、パッキン含む						
			基	1	448, 590	448, 590		
鋼製排水溝		350×75-1200 流末管 φ 100A、パッキン含む						
			基	1	289, 900	289, 900		
鋼製排水溝		350×50-1200 流末管 φ 100A、パッキン含む						
			基	2	281, 200	562, 400		
コンクリー	ト削孔(コンクリート穿孔機)	110mm以上128mm未満 200mm以上400mm以下						
			孔	13	8, 785	114, 205		
コンクリー	ト削孔(コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満 200mm以上400mm以下						
			孔	2	8, 186	16, 372		
注入材		エポキシ						
			k g	8	3, 400	27, 200		
	計							
						4, 550, 047		
	単価					205 100	m /⁄∞=r:	
						325, 100	円/箇所	
			_	+	+	!		

32,620

円/m

	1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-50
排水管 単一22号	VP200 上部工	単位	m	数量	1	単価 32,620
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管設置	無し	m	1	7, 461	7, 461	
排水管(材料費)		m	1	25, 150	25, 150	
計					32, 611	

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-23号	排水管	VP100 上部工	単位	m	数量		単価	
						1		63, 880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排水管設置		無し	m	1	7, 461	7, 461		
排水管(材料	斗費)							
			m	1	56, 410	56, 410		
	計							
						63, 871		
	単価							
i						63, 880	円/m	

34, 661

円/m

34,670

			1次単価表				2023. (2023. (1. 000-	
単-24号	排水管	VP200 下部工	単位	m	数量	1	単価	34, 670
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排水管設置		無し	m	1	7, 461	7, 461		
排水管(材料	 費)		m	1	27, 200	27, 200		
	計							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-25号	コンクリートアンカーホ、ルト設置	M12×70 電気亜鉛メッキ	単位	本	数量		単価	
						1		2, 032
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	トアンカーボルト設置	無し	本	1	2, 032	2, 032		
	計					2, 032		
	単価					2, 032	円/本	5

単価

1 次 🛊	鱼価表
-------	-----

単位

単位

構造物

構造物

数量

1構造物当り修復延べ体積 0.02m3 ポリマーセメントモルタル 鉄

規格

筋ケレン・鉄筋防錆処理有

有り 0.1m3未満 0.02m3

左官工法

名称

タイプ[°] A

計

単価

断面修復工(左官工法)

単-26号

	単価使用年月	2023.	07
	歩掛使用年月	2023.	07
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-50
数量		単価	
	1		348, 000
単価	金額		摘要
348,000	348, 000		
	348, 000		
	348, 000	円/棉	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一27号	左官工法 タイプB	1構造物当り修復延べ体積 0.27m3 塩分吸着剤配合断面修復材 鉄筋ケンン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	1, 429, 000
			単位	数量	単価	金額		摘要
断面修復工(左官工法)塩分吸着剤配合断面修復材	1構造物当り修復体積 0.27m3 防錆材体積 0.02m3						
			構造物	1	1, 429, 000	1, 429, 000		
	計							
						1, 429, 000		
	単価							
						1, 429, 000	円/桿	

1 次 🛊	鱼価表
-------	-----

単価使用年月 2023.07 歩掛使用年月 2023.07 3000-00-00-2-50

						穷務調整係数	1.000-	-00-00-2-50
単-28号	剥落防止	ウレアウレタン樹脂	単位	m2	数量	1	単価	57, 030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
剥落防止工		プライマー+仕上材 ウレアウレタン樹脂 下地処理含む						
			m2	1	57, 030	57, 030		
	計					57,020		
						57, 030		
	単価							
						57, 030	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-29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		単価	77.440
		規格	単位	数量	単価	金額		77, 140 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	77, 140	77, 140		
	計							
						77, 140	-	
	単価					77, 140	円/m3	3

単価使用年月

1次単価表

2023. 07 歩掛使用年月 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50

2023.07

						力伤调登休奴	1. 000-00-00-2-50
単一30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 715.4
		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	715. 4	715. 4	
	計						
						715. 4	
)\\ /\rac{1}{2}						
	単価					715 4	m /
						715. 4	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一31号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 8cm	単位	0	数量		単価	
単一31万			平江	m2	数里	1		6, 589
	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	6, 589	6, 589		
	計				3,000	6, 589		
	単価					6, 589	円/m²	2

	1次単価表						2023. 2023. 1.000	
単-32号	鋼製排水溝撤去	W=1200	単位	箇所	数量	14	単価	30, 410
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼製排水溝箱	效去	W=1200	箇所	14	18, 080	253, 120		
無収縮モルタル		1875kg/m3	m3	0.8	215, 700	172, 560		
	計					425, 680		
	単価					30, 410	円/筐	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-33号	設運搬 (夜間)	コンクリート殼(鉄筋)	単位	m3	数量		単価	
	(DAIRI)		مئنا ا		<i></i>	1		1,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬(2t積	級)	コンクリート殻(鉄筋) 人力積込 運搬距離10.0km以下 DID無						
			m3	1	1,620	1, 620		
	11							
						1,620		
	単価							
						1,620	円/m	3

1	次単価表

						另務調整係数	1.000-00	0-00-2-50
単一34号	整地 (夜間)	コングリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	145. 6
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
整地		残土受入れ地での処理						
			m 3	1	145. 6	145. 6		
	計							
						145. 6		
	単価							
						145.6	円/m3	

単価使用年月	2023. 07
	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価 223.4
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂 土量50,000m3未満					
	m 3	1	223. 4	223. 4	
				223. 4	
				223. 4	円/m3
	規格 土砂 土量50,000m3未満	#位 規格 単位	規格 単位 m3 規格 単位 数量 土砂 土量50,000m3未満	期位 m3 数量 規格 単位 数量 単価 土砂 土量50,000m3未満	単位 m3 数量 規格 単位 数量 単価 金額 上砂 土量50,000m3未満 m3 1 223.4 223.4 223.4 223.4

単価使用年月

1 次単価	表
-------	---

歩掛使用年月 2023.07 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-0

2023. 07

						穷務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一36号	殼運搬 (昼間)	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価 1,299
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殼運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用					
			m 3	1	1, 299	1, 299	
	計						
						1, 299	
	単価						
						1, 299	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-50	
単-37号	殼運搬 (夜間)	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	1,620
	L 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
殼運搬(2t積	級)	アスファルト殼(掘削) 人力積込 運搬距離10.0km以下 DID無	Ę					
			m3	1	1,620	1,620		
	計							
						1,620		
	単価							
						1,620	円/m	3

1 次単価表

						穷 務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-38号	整地 (夜間)	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	145. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理						
			m 3	1	145. 6	145. 6		
	計					145.0		
						145. 6		
	単価							
						145. 6	円/m3	

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
積込 単-39号 (昼間)	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	223. 4
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満						
		m 3	1	223. 4	223. 4		
計							
					223. 4		
単価							
1 Deed					223. 4	円/m3	

1次単価表	
-------	--

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-40号	殻運搬 (昼間)	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2, 273
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)						
		無し 3.5km以下 全ての費用	m 3	1	2, 273	2, 273		
	11					2, 273		
	単価					2, 273	円/m;	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-41号	殼処分 (昼間)	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m:	3)		m 3	1	4,000	4,000		
	計					4,000		
	単価					4, 000	円/m3	}

1次単価表	
-------	--

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-42号	殼処分 (昼間)	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価 3,0)55
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3								
			m 3	1	3, 055	3, 055		
	計					3, 055		
						3,000		
	単価							
						3, 055	円/m3	

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
現場発生品運搬 単一43号 (夜間)	t	伸縮装置、鋼製排水溝	単位	t	数量	1	単価 14, 250
 名称			単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック4~4.5t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下					
			t	1	2, 451	2, 451	
現場発生品及び支給品積込み	・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4~4.5t級、吊能力2.9t					
			t	1	11, 790	11, 790	
計							
						14, 241	
単価							
						14, 250	円/t

1 次単価表

L (日)六學尔特太川和田田	可仏坦	[4 元]
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
	1	単価	186, 900
	金額		摘要
900	186, 900		4740-4
	186, 900		
	186, 900	円/目	3

						労務調整係数	1.000-0	0-00-2-50
単-44号	橋梁点検車	バケット式 積載荷重300kg	単位	目	数量	1	単価	186, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	T	摘要
橋梁点検車		バケット式 積載荷重300kg						
			日	1	186, 900	186, 900		
	計					186, 900		
	単価							
						186, 900	円/日	

1 %出压主

	1	次単価表			歩掛使用年月	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0
非破壞試験費						
単-45号		単位	箇所	数量	29	単価 7,232
 名称	規格	 単位	数量	単価	金額	摘要
非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費	電磁波レーダ法 基本料					****
				54.000	54.000	
非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費	電磁波レーダ法 下向き	口	1	54, 000	54, 000	
が収録的収集 00円担切 1 V/ロコルルバ回じ 8 95 / ロルビス	电磁体・ ノム 1回じ					
		箇所	15	4, 500	67, 500	
非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費	電磁波レーダ法 横向き (壁面)					
		箇所	14	6, 300	88, 200	
		124771		3,333	00, 211	
計						
					209, 700	
単価						
1 1000					7, 232	円/箇所
1						
1						

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
塗膜系防水	補修 有 33.9m/100m2 有 18.9m/100m2 有	単位	m 2	数量	100	単価 2,836
	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, 498. 49	249, 849	
床版排水材	ト*レーン φ 15					
		m	35. 595	790	28, 120	
成型目地材	$30\text{mm} \times 5\text{mm}$					
		m	19. 845	280	5, 556	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		75	
計					283, 600	
単価					200, 000	
					2, 836	円/m2

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
塗膜系防水	補修 無 無 有	単位	m 2	数量	100	単価 2,499
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, 498. 49	249, 849	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		51	
計					249, 900	
単価						
					2, 499	円/m2

					少 街 使用中月	1. 000-00-00-2-0
U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 240 240×240×600 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価 5,972
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	L600 60kg以下 昼 無					
		m	10	3, 990	39, 900	
鉄筋コンクリートU形	2 4 0 2 4 0 × 2 4 0 × 6 0 0					
		個	16. 5	1, 140	18, 810	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0					
		m 3	0. 528	1, 900	1,003	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		7	
計						
					59, 720	
単価						
					5, 972	円/m

					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 有り 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 384
	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	247. 52	247, 520	
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	192	109, 440	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	25	165	4, 125	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	25	440	11,000	
軽油						
		L	40	137	5, 480	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
		式	1		6, 435	
計						
					384, 000	
単価						
					384	円/m

					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 有り 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 466.6
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	247. 52	247, 520	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融					
		k g	570	330	188, 100	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	25	165	4, 125	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	25	440	11,000	
軽油						
		L	40	137	5, 480	
諸雑費(率+まるめ)						
5%		式	1		10, 375	
計						
					466, 600	
単価						
					466. 6	円/m

単価使用年月 2023. 07 2023. 07 歩掛使用年月 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-50

橋梁用伸縮継手装置設置工 取替 普通型 2車線相当 187kg/1.8m 単位 m 数量 単価 上本一般世話役 単価 全額 上木一般世話役 人 0.3 39,532 11,859 上木一般世話役 人 4 34,650 138,600 手通作業員 人 2 33,390 66,780 上ラック運転 ハーン装置付 ペーストラック4t級 吊能力2.9t 日 0.3 44,990 13,497 計3,497 計3,497 計3,497 日 0.3 119,464 日)-00-2-50
A称 規格 単位 数量 単価 金額 土木一般世話役 人 0.3 39,532 11,859 特殊作業員 人 4 34,650 138,600 普通作業員 人 2 33,390 66,780 トラック運転 ハーン装置付 ベーストラック41級 吊能力2.9t 日 0.3 44,990 13,497 諸維費 (率+まるめ) 55%	050 000
土木一般世話役 人 0.3 39,532 11,859 特殊作業員 人 4 34,650 138,600 普通作業員 人 2 33,390 66,780 トラック運転 ハーン装置付 ペーストラック41級 吊能力2.9t 日 0.3 44,990 13,497 諸維費 (率+まるめ) 55% 日 0.3 44,990 13,497	350, 200 摘要
特殊作業員 人 0.3 39,532 11,859 普通作業員 人 4 34,650 138,600 トラック運転 人 2 33,390 66,780 日 0.3 44,990 13,497 諸維費(率+まるめ) 55% 55% 1 1 1	1向女
特殊作業員 人 4 34,650 138,600 普通作業員 人 2 33,390 66,780 トラック運転 ルーン装置付 ベーストラック4t級 吊能力2.9t 日 0.3 44,990 13,497 諸雑費 (率+まるめ) 55% 55% 1 0.3 44,990 13,497	
対象 大 4 34,650 138,600 普通作業員 人 2 33,390 66,780 トラック運転 アレーン装置付 ベーストラック41級 吊能力2.9t 日 0.3 44,990 13,497 諸雑費 (率+まるめ) 55% 55% 日 0.3 44,990 13,497	
普通作業員 人 2 33,390 66,780 トラック運転 ハレーン装置付 ベーストラック41級 吊能力2.9t 日 0.3 44,990 13,497 諸雑費 (率+まるめ) 55% 55% 日 日 0.3 44,990 13,497	
普通作業員 人 2 33,390 66,780 トラック運転 ハレーン装置付 ベーストラック41級 吊能力2.9t 日 0.3 44,990 13,497 諸雑費 (率+まるめ) 55% 55% 日 日 0.3 44,990 13,497	
トラック運転 ハレン装置付 ベーストラック4t級 吊能力2.9t 日 0.3 44,990 13,497 諸雑費 (率+まるめ) 55% 55% 1	
トラック運転 ハレン装置付 ベーストラック4t級 吊能力2.9t 日 0.3 44,990 13,497 諸雑費 (率+まるめ) 55% 55% 1	
日	
諸雑費 (率+まるめ) 55%	
55%	
式 1 119,464	
<u> </u>	
350, 200	
N/ fre	
単価	
000, 200 117 11	

単価使用年月 2023. 07 2023. 07 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
橋梁用伸縮継手装置設置工	取替 普通型 2車線相当 67kg/1.8m	単位	m	数量	1	単価 224,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0.3	39, 532	11, 859	
特殊作業員			0.3	39, 332	11, 055	
		人	3	34, 650	103, 950	
普通作業員						
		人	0.6	33, 390	20, 034	
トラック運転	クレーン装置付 ベーストラック4t級 吊能力2.9t					
世帯 (カーナフは)		日	0. 3	44, 990	13, 497	
諸雑費 (率+まるめ) 55%						
		式	1		74, 660	
計						
					224, 000	
単価						
					224, 000	円/m

単価使用年月

参考資料(1)

歩掛使用年月 2023. 07

2023. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価 199,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13					
		t	1. 03	114, 000	117, 420	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物					
		t	1	81, 534. 6	81, 534	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		46	
計					199, 000	
					199,000	
単価					199, 000	 円/ t
					100,000	137 0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
床版水抜きパイプ設置		単位	箇所	数量	1	単価 100,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0.5	39, 532	19, 766	
特殊作業員						
		人	1	34, 650	34, 650	
普通作業員						
		人	1	33, 390	33, 390	
諸雑費 (率+まるめ)						
15%		式	1		13, 094	
		IX.	1		15, 094	
計						
П					100, 900	
					100, 300	
単価						
					100, 900	円/箇所
					,	

単価使用年月 2023. 07 2023. 07 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
床版水抜きパイプ用フレキシブルチューブ設 置		単位	m	数量	10	単価	3, 672	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘	要	
普通作業員								
		人	1	33, 390	33, 390			
諸雑費 (率+まるめ)								
10%								
		式	1		3, 330			
71								
計					00.500			
					36, 720			
単価								
宇''''					3, 672	円/m		
					3,072	1 1 / 111		
		1						

	参	参考資料(1)				
埋設型排水桝設置	60×60 t=50	単位	箇所	数量	1	単価 27,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
木一般世話役						
		人	0. 1	39, 532	3, 953	
殊作業員						
		人	0. 2	34, 650	6, 930	
通作業員						
		人	0.4	33, 390	13, 356	
雑費(率+まるめ)						
15%		式	1		3, 631	
計						
					27, 870	
単価						
					27, 870	円/箇所

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
鋼製排水溝設置	350×1200	単位	箇所	数量	10	単価 18, 170		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役								
		人	1	39, 532	39, 532			
普通作業員								
		人	4	33, 390	133, 560			
諸雑費(率+まるめ)								
5%								
		式	1		8, 608			
71								
計								
					181, 700			
)\(\frac{1}{4}\)								
単価					10 170	m /#===		
					18, 170	円/箇所		

					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 0.02m3	単位	構造物	数量	1	単価 348,000		
 名称		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	//UIII	1 1-22	7,1	1 1100	22.00	31422		
		人	2. 3	39, 532	90, 923			
特殊作業員								
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **		人	3. 8	34, 650	131, 670			
普通作業員								
		人	2. 5	33, 390	83, 475			
ま [°] リマーセメントモルタル	左官工法用		2. 0	00,000	00, 110			
-, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -								
		m 3	0. 024	348, 000	8, 352			
諸雑費 (率+まるめ)								
11%								
		式	1		33, 580			
71								
計					348, 000			
					348, 000			
単価								
1 Deed					348, 000	円/構造物		
					,			
			+	!	:			

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
断面修復工(左官工法) 塩分吸着剤 配合断面修復材	1構造物当り修復体積 0.27m3 防錆材体積 0.02m3	単位	構造物	数量	1	単価 1,429,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	8	39, 532	316, 256	
特殊作業員						
		人	15	34, 650	519, 750	
普通作業員						
		人	8	33, 390	267, 120	
塩分吸着剤配合防錆剤	高性能防錆ペースト					
		k g	0. 7	2, 610	1, 827	
塩分吸着剤配合断面修復材	遮塩モルタル					
		k g	590	270	159, 300	
諸雑費 (率+まるめ)						
15%		式	1		164, 747	
計						
					1, 429, 000	
)V (***						
単価					1, 429, 000	円/構造物

単価使用年月 2023.07 2023. 07 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-50 剥落防止工 プライマー+仕上材 ウレアウレタン樹脂 下地処理含む 単価 単位 数量 m2100 57,030 名称 規格 単位 数量 単価 摘要 金額 土木一般世話役 人 25 39, 532 988, 300 特殊作業員 人 50 34,650 1, 732, 500 普通作業員 33, 390 人 50 1,669,500 プライマー 1液型 ウレタン樹脂 k g 14 12,000 168,000 仕上げ材 ウレアウレタン樹脂 793, 500 kg 115 6,900 諸雑費 (率+まるめ) 8% 式 1 351, 200 計 5, 703, 000 単価 57,030 円/m2

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
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	1	単価 77, 140		
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	77, 140	77, 140			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		0			
計								
					77, 140			
単価					77, 140	円/m3		
					11,110	1,7, III 0		

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
鋼製排水溝撤去	W=1200	単位	箇所	数量	10	単価 18,080		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役								
		人	0.5	39, 532	19, 766			
溶接工								
** /		人	2	42, 840	85, 680			
普通作業員								
		人	2	33, 390	66, 780			
諸雑費(率+まるめ)		7	2	00,000	00, 100			
5%								
		式	1		8, 574			
計								
					180, 800			
単価					10.000	III (htt ====		
					18, 080	円/箇所		
						<u> </u>		

					另務調整係数	1.000	-00-00-2-50
無収縮モルタル	1875kg/m3	単位	m3	数量	1	単価	215, 700
h et	10.16	207.71	W P))/ free	1 A der		
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 沓座基礎用 標準混和量 1875kg						
		k g	1,875	115	215, 625		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		75		
計							
					215, 700		
単価							
					215, 700	円/m	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-50	
殼運搬(2t積級)	コンケリート殻(鉄筋) 人力積込 運搬距離10.0km以下 DID無	単位	m3	数量	10	単価	1, 620
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラック2t積級運転	運搬距離10.0km以下 DID無						
		日	0.39	41, 540	16, 200		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					16, 200		
単価							
					1,620	円/m3	

					労務調整係数	1.000	1. 000-00-00-2-50	
殼運搬(2t積級)	アスファルト殻(掘削) 人力積込 運搬距離10.0km以下 DID無	単位	m3	数量	10	単価	1,620	
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ダンプトラック2t積級運転	運搬距離10.0km以下 DID無	1 122	7,11	1 1700			3772	
		日	0. 39	41, 540	16, 200			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		0			
計								
μΙ					16, 200			
単価								
平 阗					1, 620	円/m	3	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(コンクリート殻 有筋)	池田建設株式会社	m 3	100	4, 000	400, 000		
計					400, 000		
単価					4, 000	円/m	ı 3

					穷務調整係数	1.000	-00-00-2-0
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3, 055
名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
処分費(アスファルト殻 掘削)	池田建設株式会社						
		m 3	100	3, 055	305, 500		
71							
計					305, 500		
34							
単価					3, 055	円/m	ı 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-50	
	橋梁点検車	バケット式 積載荷重300kg	単位	日	数量		単価	
						1		186, 900
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁点検車		バケット式 積載荷重300kg						
			日	1	186, 900	186, 900		
	≅ †							
1						186, 900		
	単価							
						186, 900	円/目	

参考資料(2)

単価使用年月 2023. 07 2023. 07 歩掛使用年月

		労務調整係数	1.000-00-00-2-50			
トラック運転	クレーン装置付 ベーストラック4t級 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価 44,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
		人	1	35, 437	35, 437	
軽油						
		L	14	137	1, 918	
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					
		日	1	7, 630	7, 630	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		5	
計						
					44, 990	
単価						
					44, 990	円/目

参考資料(2)

単価使用年月 2023. 07 2023. 07 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
ゲンプ トラック2t積級運転	運搬距離10.0km以下 DID無	単位	日	数量	1	単価 41,540
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)						
		人	1	31, 972	31, 972	
軽油						
		L	25. 7	137	3, 520	
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. 24	4, 710	5, 840	
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. 24	163	202	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		6	
計					44.540	
					41, 540	
単価					41, 540	円/日
					11, 010	117 H

参考資料(2)

単価使用年月 2023. 07 歩掛使用年月 2023. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
橋梁点検車	バケット式 積載荷重300kg	単位	日	数量	1	単価 186,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)						
		人	1	31, 972	31, 972	
軽油						
		L	55	137	7, 535	
橋梁点検車	バケット式 積載荷重300kg					
		供用日	1. 39	106, 000	147, 340	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		53	
計						
н					186, 900	
単価						
					186, 900	円/日

円/枚

103,000

1 次単位	1次単価表					
PL-100×18×85 SS400	単位	枚	数量	1	単価 103,000	
規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PL-100×85 SS400	枚	1	86, 030	86, 030		
PL-100×18×85 SS400 メッキ	枚	1	16, 920	16, 920		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-2号	調整プレート	PL-100×15×85 SS400	単位	枚	数量	1	単価	100, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
調整プレート記 調整プレート	改置	PL-100×85 SS400 PL-100×15×85 SS400 メッキ	枚	1	86, 030	86, 030		
WHITE / V		12 100×10×00 00100 //(枚	1	14, 100	14, 100		
	計					100, 130		
	単価					100, 200	円/杉	Z

調整プレート

計

単価

名称

単一1号

調整プレート

調整プレート設置

1 次単価表							単価使用年月 2023.07 歩掛使用年月 2023.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
サット締付単一3号	M33用		単位	箇所	数量	1	単価		860. 3
			単位	数量	単価	金額		摘要	
ナット締付工	M33相当		箇所	1	860. 3	860. 3			
計						860. 3			
単価						860. 3	円/籄	· i所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一4号	下地処理		単位	m2	数量	1	単価	50, 140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下地処理工		炭素繊維設置	m2	1	50, 140	50, 140		
	計					50, 140		
	単価					50, 140	円/m	2

単価使用年月

円/m2

2023. 07

	1 次単価表					
ブ ライマー		単位	m2	数量	1	単価 58, 780
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プ ライマー工	炭素繊維設置	m2	1	58, 780	58, 780	
計					58, 780	
単価						

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (
単一6号	不陸整正		単位	m2	数量	1	単価	90, 170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
不陸整正工		炭素繊維設置						
			m2	1	90, 170	90, 170		
	計							
						90, 170		
	単価							
	平 山					90, 170	円/m2	2

円/m2

	1 次単価表							07 07 -00-00-2-0
-7号	高伸度弾性プライマー		単位	m2	数量	1	単価	54, 210
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
度弾性フ	⁹ ライマー	炭素繊維設置	m2	1	54, 210	54, 210		
	計					54, 210		
	単価							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-8号	高伸度弾性パテ		単位	m2	数量	1	単価	100, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高伸度弾性/	[°] र्न	炭素繊維設置	m2	1	100, 700	100, 700		
	計					100, 700		
	単価					100, 700	円/m	2

1	次員	单価	表
_	レヽー	ТΙЩ	

単位

単位

m2

m2

数量

全面貼り シート型 目付量300g/m2 引張強度1,900N/mm2

規格

シート型 全面貼り 目付量300g/m2

炭素繊維シート

炭素繊維シート接着工(1層当り)

計

単価

名称

単一9号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	1, 534, 000	
単価	金額		摘要	
1, 534, 000	1, 534, 000			
	1, 534, 000			
		I		

1,534,000

円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-10号	炭素繊維シート	全面貼り ストランド型目付量900g/m2 引張強度1,900N/mm 2	単位	m2	数量	1	単価	170, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
炭素繊維シート 	接着工(1層当り)	ストラント 型 全面貼り 目付量900g/m2			450 500	450.500		
			m2	1	170, 700	170, 700		
	計					170, 700		
	単価					170, 700	円/m2	2

1次単価表	<u>₹</u>
-------	----------

単位

単位

m2

m2

数量

1

2方向高弹性 目付量180g/m2 引張強度2,060N/mm2

目付量180g/m2

規格

アラミト゛繊維シート

名称

単-11号

アラミド繊維シート設置(2方向)

計

単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
数量	1	単価	113, 800
単価	金額		摘要
113, 800	113, 800		
113, 000	113, 600		
	113, 800		
	113, 800		
	113, 800	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-12号	仕上げ塗装		単位	m2	数量	1	単価	153, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仕上げ塗装工		炭素繊維設置	m2	1	153, 200	153, 200		
	計					153, 200		
	単価					153, 200	円/m	2

1 次 🛊	鱼価表
-------	-----

						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	素地調整	1種ケレン(ブラスト処理)	単位	m2	数量	1	単価 9,920
		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 1種クレン(プラスト処理) 有り					
			m 2	1	9, 920	9, 920	
	計					0.000	
						9, 920	
	単価						
						9, 920	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-14号	防食下地	有機ジンクリッチペイント	単位	m2	数量	1	単価	1, 403
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
途替途装		下塗り 無し 無し 無し 有機ジンクリッチペイント(1層)スプレー	m 2	1	1, 403	1, 403		
	計					1, 403		
	単価					1, 403	円/m	2

単価使用年月

1 次単価表	÷
--------	---

歩掛使用年月	2023.	07
労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
1	単価	

2023. 07

						刀扮胸歪小数	1.000	00 00 2 0
単-15号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー 塗装回数 2回	単位	m2	数量		単価	
						1		1, 442
	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						
		弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー						
			m 2	1	1, 442	1, 442		
	計							
						1, 442		
	単価							
						1, 442	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-16号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	675
	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 スプレー 淡彩						
			m 2	1	675	675		
	計					675		
	単価					675	円/mú	2

1次単価表

単価使用年月 2023.07 歩掛使用年月 2023.07 3000-00-00-2-0

						穷 務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単-17号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1, 097
		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 スプレー 淡彩						
			m 2	1	1, 097	1, 097		
	計							
						1, 097		
	単価							
						1, 097	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-18号	吊足場		単位	m2	数量	1	単価	5, 922
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足場工(床版	反補強工用)	桁高1.5m以上 0.4月						
			m 2	1	5, 184	5, 184		
朝顔(床版補	甫強工用)	両側朝顔 0.4月						
			m 2	1	738	738		
	計							
						5, 922		
	単価							
						5, 922	円/m²	2

単価使用年月

	1次単価表							97 97 -00-00-2-0
単-19号	防護	シート張防護	単位	m2	数量	1	単価	146
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護工(床版	(補強工用)	両側朝顔 シート張防護 0.4月	m 2	1	146	146		
	計		111 2	1	140	146		
	単価					146	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000	
単一20号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人目	数量	1	単価	16, 170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	備員 A							
			人目	1	16, 170	16, 170		
	計							
						16, 170		
	単価							
						16, 170	円/丿	人目

2023. 07

1 次単価表 単価使用年月 歩掛使用年月 旁務調整係数 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 単位 人日 数量 単価 1 13,020 13,020 人日 1 13,020 13,020 13,020 13,020 円/人目				L	百万六净水粉水的相田田		1 1 20)
単位 数量 単価 金額 摘要 人目 1 13,020 13,020 13,020 13,020	1次単位	五表			歩掛使用年月	2023.	07
人日 1 13,020 13,020		単位	人目	数量	1	単価	13, 020
13, 020		単位	数量	単価	金額		摘要
		人日	1	13, 020	13, 020		
13,020 円/人日					13, 020		
					13, 020	円//	LВ

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-21号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人目	数量	1	単価 13,020
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備							
			人日	1	13, 020	13, 020	
	計					13, 020	
	単価						
						13, 020	円/人日

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0
調整プレート設置	PL-100×85 SS400	単位	枚	数量	1	単価 86,030
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
りょう世話役				00.505	10.005	
りょう特殊工		人	0. 5	39, 795	19, 897	
通作業員		人	1	32, 655	32, 655	
		人	1	22, 260	22, 260	
雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		11, 218	
計			1			
単価					86, 030	
— ры					86, 030	円/枚

	参考資料 (1) 					2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0		
ナット締付工	M33相当	単位	箇所	数量	100	単価		860.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役								
		人	0.5	39, 795	19, 897			
橋りょう特殊工			0.3	39, 199	19,091			
普通作業員		人	1	32, 655	32, 655			
日世仆未具								
		人	1	22, 260	22, 260			
諸雑費 (率+まるめ)								
15%		式	1		11, 218			
					,			
計								
					86, 030			
単価								
					860.3	円/筐	所	

単価使用年月 2023. 07 歩掛使用年月 2023. 07

					労務調整係数	1. 000-00-0	00-2-0
下地処理工	炭素繊維設置	単位	m2	数量	100	単価	50, 140
	規格	単位	数量	単価	金額	1	商要
土木一般世話役							
特殊作業員		人	92. 17	26, 355	2, 429, 140		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
		人	92. 17	23, 100	2, 129, 127		
諸雑費 (率+まるめ)				,	, ,		
10%							
		式	1		455, 733		
71							
計					5, 014, 000		
					5, 014, 000		
単価							
					50, 140	円/m2	

					労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
プライマー工	炭素繊維設置	単位	m2	数量	100	単価	58, 780
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	92. 17	26, 355	2, 429, 140		
特殊作業員							
		人	92. 17	23, 100	2, 129, 127		
プライマー							
34+64 (+1 1 1 4 2))		k g	345. 62	2, 500	864, 050		
諸雑費 (率+まるめ)							
10%		式	1		455,000		
		八	1		455, 683		
計							
μΙ					5, 878, 000		
					3, 818, 000		
単価							
- ү - үш					58, 780	円/m2	
					55,755	1 177 1112	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
不陸整正工	炭素繊維設置	単位	m2	数量	100	単価 90, 170
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	92. 17	26, 355	2, 429, 140	
特殊作業員						
		人	92. 17	23, 100	2, 129, 127	
普通作業員						
			00.17	00.000	0.051.504	
		人	92. 17	22, 260	2, 051, 704	
エルイン倒加バノ						
		k g	691. 24	1, 570	1, 085, 246	
		ıı g	031.21	1,010	1,000,210	
20%						
		式	1		1, 321, 783	
計						
					9, 017, 000	
単価						
					90, 170	円/m2

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
高伸度弾性プライマー	炭素繊維設置	単位	m2	数量	100	単価 54,210
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	92. 17	26, 355	2, 429, 140	
特殊作業員						
			00.17	99 100	0 100 107	
高伸度弾性パテ材用プライマー	耐熱型ウレタン樹脂	人	92. 17	23, 100	2, 129, 127	
可呼及开压气物加入汽	間が、土ノアノマリ政ル日					
		k g	69. 12	5, 900	407, 808	
諸雑費(率+まるめ)						
10%						
		式	1		454, 925	
計						
					5, 421, 000	
単価						
平川					54, 210	円/m2
					01,210	1 37 1112

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
高伸度弾性パテ	炭素繊維設置	単位	m2	数量	100	単価 100,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	92. 17	26, 355	2, 429, 140	
特殊作業員						
14.1≤ 16.2₩. □		人	92. 17	23, 100	2, 129, 127	
普通作業員						
高伸度弾性パテ材	高伸度、低弾性ポリウレア樹脂	人	92. 17	22, 260	2, 051, 704	
高仲及(年性) 7 例	高仲及、仏神生が リリレノ 樹加					
		k g	345. 62	8, 100	2, 799, 522	
10%						
		式	1		660, 507	
計					10, 070, 000	
単価					, ,	
					100, 700	円/m2

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
炭素繊維沪ト接着工(1層当り)	シート型 全面貼り 目付量300g/m2	単位	m2	数量	100	単価 1	, 534, 000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘		
土木一般世話役								
the rate the sale in		人	857. 14	26, 355	22, 589, 924			
特殊作業員								
		人	857. 14	23, 100	19, 799, 934			
普通作業員					22,122,222			
		人	857. 14	22, 260	19, 079, 936			
炭素繊維シート(シート型)	高弾性型 目付量300g/m2 引張強度1,900N/mm2							
		m 2	3, 571. 43	19, 300	68, 928, 599			
エポキシ樹脂含浸材		111 2	3, 371. 43	19, 300	00, 920, 099			
		k g	4, 285. 71	2, 500	10, 714, 275			
諸雑費 (率+まるめ)								
20%		-4>			10,007,000			
		式	1		12, 287, 332			
計								
					153, 400, 000			
単価								
					1, 534, 000	円/m2		

単価使用年月 2023. 07 2023. 07 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
炭素繊維シート接着工(1層当り)	ストラント 型 全面貼り 目付量900g/m2	単位	m2	数量	100	単価 170, 700
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	77-10	, ,=				
6+ 74. 16- 34. □		人	98. 56	26, 355	2, 597, 548	
特殊作業員						
普通作業員		人	98. 56	23, 100	2, 276, 736	
1.211/100		人	98. 56	22, 260	2, 193, 945	
炭素繊維シート(ストランド型)	高弾性型 目付量900g/m2 引張強度1,900N/mm2	Д.	90. 00	22, 200	2, 193, 943	
		m 2	123. 2	60, 600	7, 465, 920	
エポキシ樹脂含浸材						
34 W 申 (古 ユ タ ル)		k g	308. 01	2, 500	770, 025	
諸雑費 (率+まるめ) 25%						
		式	1		1, 765, 826	
計·					17, 070, 000	
単価						
芋岬					170, 700	円/m2

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
アラミド繊維シート設置(2方向)	目付量180g/m2	単位	m2	数量	100	単価 113,800
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	92. 17	26, 355	2, 429, 140	
特殊作業員						
Nove to all the		人	92. 17	23, 100	2, 129, 127	
普通作業員						
		人	92. 17	22, 260	2, 051, 704	
アラミト゛繊維シート	2方向高弾性 目付量180g/m2 引張強度2,060N/mm2					
		m 2	230. 41	15, 000	3, 456, 150	
諸雑費 (率+まるめ) 20%						
		式	1		1, 313, 879	
計					11 200 000	
					11, 380, 000	
単価					113, 800	円/m2

単価使用年月 2023. 07 歩掛使用年月 2023. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
仕上げ塗装工	炭素繊維設置	単位	m2	数量	100	単価 153, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	184. 34	26, 355	4, 858, 280	
特殊作業員						
		人	184. 34	23, 100	4, 258, 254	
普通作業員						
		人	184. 34	22, 260	4, 103, 408	
エポキシ樹脂塗料	中塗り					
		k g	30	1,630	48, 900	
ウレタン樹脂塗料	上塗り					
		kg	36	1, 930	69, 480	
諸雑費 (率+まるめ)						
15%		式	1		1, 981, 678	
= 1						
計					15, 320, 000	
単価						
					153, 200	円/m2

単価使用年月 2023. 07 歩掛使用年月 2023. 07

							労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
塗替塗装		整 無し 無し 無し (プラスト処理) 有り	単	i位	m 2	数量	100	単価	9, 920
			単	i位	数量	単価	金額		摘要
橋梁塗装工 塗替塗装	昼間 素	地調整 1種ケレン 制約無							
			m 2	;	100	6, 338	633, 800		
橋梁塗装工 塗替塗装	昼間 素	地調整研削材及びケレンかす 制	約無						
			m 2	:	100	3, 582	358, 200		
諸雑費 (まるめ)									
			式		1		0		
計									
							992, 000		
単価							9, 920	円/m	. 2
							,,,,,	137 22	

1,403

円/m2

参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0				
下塗り 無し 無し 無し 有機ジンクリッチペイント(1層)スプレー	単位	m 2	数量	100	単価	1, 403
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
昼間 有機ジンクリッチ(1層) スプレー 制約無	m 2	100	1, 403	140, 300		
	式	1		0		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
途替塗装	下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料(2層)スプレー	単位	m 2	数量	100	単価	1, 442
	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)スプレー 制約無	m 2	100	1, 442	144, 200		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					144, 200		
単価					1, 442	円/m	2

塗替塗装

橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り

計

単価

諸雑費(まるめ)

名称

					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 スス゚レー 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価	675		
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 スプレー淡彩 制約無								
		m 2	100	675	67, 500				
諸雑費 (まるめ)									
		式	1		0				
計									
					67, 500				
単価									
					675	円/n	n 2		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
塗替塗装	上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価	1, 097
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 スプレー淡彩 制約無						
		m 2	100	1,097	109, 700		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					109, 700		
単価							
					1,097	円/m	. 2

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0			
足場工(床版補強工用)	桁高1.5m以上 0.4月	単位	m 2	数量	1	単価 5, 184
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工		人	0. 153	32, 655	4, 996	
足場材損料						
諸雑費(まるめ)		月	0. 4	470	188	
		式	1		0	
計					5, 184	
単価					5, 184	円/m 2

単価使用年月 2023. 07 歩掛使用年月 2023. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
朝顔(床版補強工用)	両側朝顔 0.4月	単位	m 2	数量	1	単価 738
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工						
		人	0. 022	32, 655	718	
足場材損料						
		月	0.4	50	20	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					738	
単価						
					738	円/m2

中心 中心 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 0.4月							
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 番雑費(まるめ) 人 0.004 32,655 130 財産 月 0.4 42 16 日本 1 0 日本 146				単位	m 2	数量		単価		1.10
番りょう特殊工		h. 11	In the	2771	W =))/ f==			المال المال	
人 0.004 32,655 130 シート張防護材損料 月 0.4 42 16 諸権費(まるめ) 式 1 0 計 146 単価	括りょる性別	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
シート張防護材損料 月 0.4 42 16 諸維費(まるめ) 式 1 0 計 146 単価	備りより付勿	K.L.								
シート張防護材損料 月 0.4 42 16 諸維費(まるめ) 式 1 0 計 146 単価				<u></u>	0, 004	32, 655	130			
月 0.4 42 16 諸雑費 (まるめ) 式 1 0 計 単価	シート張防護	複材損料		7.		,				
諸雑費 (まるめ) 式 1 0 計 単価										
式 1 0 計 計 単価				月	0.4	42	16			
計 単価 単価	諸雑費(まる	5め)								
計 単価 単価				b			_			
単価				式	1		0			
単価		<u></u>								
単価		н					146			
146 円√m 2		単価								
							146	円/m	. 2	

円/人目

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0					
交通誘導警備員A		単位	人目	数量		単価	
		中心	, Xu		1		16, 170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A							
		人	1	16, 170	16, 170		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					16, 170		
単価							

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
交通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価	13, 020
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B 諸雑費 (まるめ)		人	1	13, 020	13, 020		
計					13, 020		
単価					13, 020	円/人	、 Π

1次単価表

					- 		00 00 2 0
下地処理		単位	m2	数量	1	単価	50, 140
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	炭素繊維設置						
		m2	1	50, 140	50, 140		
計							
					50, 140		
単価							
					50, 140	円/m2	2
	名称	名称 規格 炭素繊維設置	名称 規格 単位 炭素繊維設置 m2	単位 m2	名称 規格 単位 数量 単価 炭素繊維設置 m2 1 50,140	下地処理 単位 m2 数量 名称 規格 単位 数量 単価 金額 炭素繊維設置 m2 1 50,140 50,140 計 50,140 50,140	下地処理 単位 m2 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価 金額 炭素繊維設置 m2 1 50,140 50,140 計 「 「 「 「 50,140 単価 「 「 「 「 「

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一2号	プ ライマー		単位	m2	数量	1	単価	58, 780
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プ ライマー工		炭素繊維設置	m2	1	58, 780	58, 780		
	計					58, 780		
	単価					58, 780	円/m	2

1 八平						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単一3号	不陸整正		単位	m2	数量	1	単価	90, 170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
不陸整正工		炭素繊維設置	m2	1	90, 170	90, 170		
	計					90, 170		
	単価					90, 170	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単一4号	高伸度弾性プライマー		単位	m2	数量		単価	
7 17			+117	1112		1		54, 210
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高伸度弾性プ	ै निरन	炭素繊維設置						
			m2	1	54, 210	54, 210		
	計							
						54, 210		
	単価							
						54, 210	円/m²	2

	1 次単価表						2023. 0° 2023. 0° 1. 000-	
単一5号	高伸度弾性パテ		単位	m2	数量	1	単価	100, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高伸度弾性バ	7	炭素繊維設置	m2	1	100, 700	100, 700		
	計					100, 700		
	単価					100, 700	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-6号	炭素繊維シート	全面貼り ストランド型 高弾性型 目付量900g/m2 引張強度1,900N/mm2	単位	m2	数量	1	単価	170, 700
		規格	単位	数量	単価	 金額		摘要
炭素繊維シート	接着工(1層当り)	ストランド型 全面貼り 目付量900g/m2						
			m2	1	170, 700	170, 700		
	計							
						170, 700		
	単価							
	, ,,,,,					170, 700	円/m2	2

1 次 🛊	鱼価表
-------	-----

単価使用年月 2023. 07 歩掛使用年月 2023.07 1.000-00-00-2-0

					方務調整係級	1. 000-00-00-2-0	
アラミト*繊維シート 単一7号	2方向高弾性 目付量180g/m2 引張強度2,060N/mm2	単位	m2	数量	1	単価 113,800	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アラミド繊維シート設置(2方向)	目付量180g/m2						
		m2	1	113, 800	113, 800		
計					440.000		
					113, 800		
単価							
					113, 800	円/m2	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
世-8号 仕上げ塗装		単位	m2	数量	1	単価	153, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仕上げ塗装工	炭素繊維設置	m2	1	153, 200	153, 200		
計					153, 200		
単価					153, 200	円/mi	2

単価使用年月

単価使用年月 2023.07 歩掛使用年月 2023.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							1.000-00-00-2-0	
単-9号	素地調整	1種クレン(ブラスト処理)	単位	m2	数量	1	単価 11,510	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 1種クレン(プラスト処理) 有り						
			m 2	1	11,510	11, 510		
	計					11, 510		
	単価					11, 510	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-10号	防食下地	有機ジンクリッチペイント	単位	m2	数量	1	単価	1, 628
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
塗替塗装		下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 有機ジンクリッチペイント(1層)スプレー						
			m 2	1	1, 628	1, 628		
	計							
						1, 628		
	単価							
						1,628	円/m2	2

2023. 07

1次単価表

単位

m2

数量

弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー 塗装回数 2回

下塗

単-11号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0				
	1	単価	1, 673			
	金額		摘要			
573	1, 673					

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装	下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し					
	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー					
		m 2	1	1, 673	1, 673	
計						
					1, 673	
単価						
					1,673	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-12号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	783	3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
塗替塗装		中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m 2	1	783	783			
	計					783			
	単価					783	円/m2		

1	次单	1年	表
_	レトコ	~ IШ	

単位

単位

m 2

m2

数量

1

弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回

規格

上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩

上塗

計

単価

名称

単-13号

塗替塗装

単価使用年月 2023.07 歩掛使用年月 2023.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単価 数量 1 1,273 単価 金額 摘要 1,273 1,273 1,273

円/m2

1,273

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
吊足場 単一14号		単位	m2	数量	1	単価	5, 818
	規格	単位	数量	単価	金額		
足場工(床版補強工用)	桁高1.5m以上 0.2月		<i>,,</i> ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 Heat			1112
		m 2	1	5, 090	5, 090		
朝顏(床版補強工用)	両側朝顔 0.2月						
		m 2	1	728	728		
計							
					5, 818		
単価							
					5, 818	円/m2	2

単価使用年月

	1 次単価表					単価使用年月 2023.07 歩掛使用年月 2023.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		07
単-15号	防護	シート張防護	単位	m2	数量	1	単価	138
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護工(床版	苑補強工用)	両側朝顔 シート張防護 0.2月	m 2	1	138	138		
	計					138		
	単価					138	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一16号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人目	数量	1	単価	16, 170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	備員 A							
			人日	1	16, 170	16, 170		
	計							
						16, 170		
	単価							
						16, 170	円/人	.目

	1 次単価表						2023. 2023. 1.000	
単-17号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人目	数量	1	単価	13, 020
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	損B		人日	1	13, 020	13, 020		
	計					13, 020		
	単価					13, 020	円//	C B

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一18号		単位	m2	数量	1	単価	50, 140
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下地処理工	炭素繊維設置	m2	1	50, 140	50, 140		
計					50, 140		
単価					50, 140	円/m2	

単価使用年月

1	次単価表

歩掛使用年月 2023.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					力伤神笠休效 1.000-00-2-0		
ず ライマー単一19号		単位	m2	数量	1	単価 58,780	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プライマー工	炭素繊維設置						
		m2	1	58, 780	58, 780		
計							
					58, 780		
単価							
					58, 780	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一20号	不陸整正		単位	m2	数量	1	単価	90, 170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
不陸整正工		炭素繊維設置	m2	1	90, 170	90, 170		
	計					90, 170		
	単価					90, 170	円/m2	

1	次単価表

規格

炭素繊維設置

単位

単位

m2

数量

高伸度弾性プライマー

名称

単-21号

高伸度弾性プライマー

 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数
 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0

 数量
 単価

 1
 54,210

 単価
 摘要

 54,210
 54,210

	1112	1	04, 210	04, 210	
計				54, 210	
単価				54, 210	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000	
単-22号	高伸度弾性パテ		単位	m2	数量	1	単価	100, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高伸度弾性バ	°F	炭素繊維設置	m2	1	100, 700	100, 700		
	計					100, 700		
	単価					100, 700	円/mi	2

1次単価表	<u>₹</u>
-------	----------

単位

単位

m2

m2

数量

全面貼り ストランド型 高弾性型 目付量900g/m2 引張強

規格

ストランド型 全面貼り 目付量900g/m2

度1,900N/mm2

炭素繊維シート

炭素繊維シート接着工(1層当り)

計

単価

名称

単-23号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
数量	1	単価	170, 700
単価	金額		摘要
170, 700	170, 700		
	170, 700		
	170, 700	円/m ¹	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一24号	アラミト*繊維シート	2方向高弹性 目付量180g/m2 引張強度2,060N/mm2	単位	m2	数量	1	単価	113, 800
		規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
アラミト゛繊維シー		目付量180g/m2	m2	1	113, 800	113, 800		
	計					113, 800		
	単価					113, 800	円/m	2

単価使用年月

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0				
仕上げ塗装 単一25号		単位	m2	数量	1	単価 153, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕上げ塗装工	炭素繊維設置	m2	1	153, 200	153, 200	
計					153, 200	
単価					153, 200	円/m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000	
単-26号	素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量	1	単価	3, 512
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
塗替塗装		素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 2種クレン(動力工具と手工具の併用)						
			m 2	1	3, 512	3, 512		
	計					3, 512		
	単価						m /	0
						3, 512	円/m	<u>Z</u>

単価使用年月

Ⅰ次単価表	1	火単価表
-------	---	-------------

単価使用年月 2023.07 歩掛使用年月 2023.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						穷務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単一27号	紫外線硬化型シート	紫外線硬化型ポリエステル樹脂製FRPシート	単位	m2	数量	1	単価	103, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
紫外線硬化型FRPシート設置		ポリエステル樹脂製 0.15m2以上/枚						
			m2	1	103, 300	103, 300		
	11th							
						103, 300		
	単価							
						103, 300	円/m	2

								2023. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-28号	素地調整	1種ケレン(ブラスト処理)	単位	m2	数量	1	単価	11, 510	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
塗替塗装		素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 1種ケレン(ブラスト処理) 有り	m 2	1	11, 510	11, 510			
	計					11, 510			
	単価					11, 510	円/m2	2	

1	次員	单価	表
_	レヽー	ТΙЩ	

						另務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一29号	防食下地	有機ジンクリッチペイント	単位	m2	数量	1	単価 1	, 628
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 有機ジンクリッチペイント(1層)スプレー						
			m 2	1	1, 628	1, 628		
	計							
						1, 628		
	単価							
						1, 628	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単一30号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	1, 673
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
塗替塗装		下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料(2層)スプレー						
			m 2	1	1, 673	1, 673		
	計					1, 673		
						1,073		
	単価							
						1, 673	円/m ²	2

1次単価表

単位

m2

弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回

中塗

単-31号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0			
数量	1	単価	783		
単価	金額		摘要		
783	783				

					1	783	.3
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金替塗装	中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し						
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩						
		m 2	1	783	783		
計							
					783		
W -							
単価							
					783	円/m2	
					単価使用年月	2023. 07	
					平 世 使 用 平 月	2023.07	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
上塗 単一32号	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1, 273
	規格	単位	数量	単価	金額		
塗替塗装	上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩						
		m 2	1	1, 273	1, 273		
計					1, 273		
単価					1, 273	円/m2	}

5,818

円/m2

			1 次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-33号	吊足場		単位	m2	数量	1	単価	5, 818
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足場工(床別	反補強工用)	桁高1.5m以上 0.2月	m 2	1	5, 090	5, 090		
朝顔(床版補	i 強工用)	両側朝顔 0.2月		-				
			m 2	1	728	728		
	計					5, 818		
	単価					3,111		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単一34号	防護	シート張防護	単位	m2	数量	1	単価		138
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
防護工(床版	反補強工用)	両側朝顔 シート張防護 0.2月	m 2	1	138	138			
	計					138			
	単価					138	円/mi	2	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
下地処理工	炭素繊維設置	単位	m2	数量	100	単価	50, 140
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	92. 17	26, 355	2, 429, 140		
特殊作業員							
せが事 (カーナフル)		人	92. 17	23, 100	2, 129, 127		
諸雑費 (率+まるめ) 10%							
10/0		式	1		455, 733		
			1		100, 100		
計							
					5, 014, 000		
単価							
					50, 140	円/m2	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
7° ライマー工	炭素繊維設置	単位	m2	数量	100	単価 58,780	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	92. 17	26, 355	2, 429, 140		
特殊作業員							
		人	92. 17	23, 100	2, 129, 127		
プライマー							
THE LUCTURE (- L. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.		k g	345. 62	2, 500	864, 050		
諸雑費(率+まるめ)							
10%		-4-			455, 600		
		式	1		455, 683		
⇒ 1.							
1					F 979 000		
					5, 878, 000		
単価							
+ IIII					58, 780	円/m2	
					30, 100	1 1 / 1117	

					労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
不陸整正工	炭素繊維設置	単位	m2	数量	100	単価	90, 170
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
特殊作業員		人	92. 17	26, 355	2, 429, 140		
特殊作業員 							
		人	92. 17	23, 100	2, 129, 127		
普通作業員							
エポキシ樹脂パテ		人	92. 17	22, 260	2, 051, 704		
上がイン倒加バリ							
		k g	691. 24	1,570	1, 085, 246		
諸雑費 (率+まるめ)							
20%		-12			1 001 700		
		式	1		1, 321, 783		
計							
					9, 017, 000		
単価					00.170	III / 0	
					90, 170	円/m2	
						1	

 単価使用年月
 2023.07

 歩掛使用年月
 2023.07

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
高伸度弾性プライマー	炭素繊維設置	単位	m2	数量	100	単価 54, 210
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上木一般世話役						
		人	92. 17	26, 355	2, 429, 140	
持殊作業員						
		人	92. 17	23, 100	2, 129, 127	
高伸度弾性パテ材用プライマー	耐熱型がタン樹脂		92.11	23, 100	2, 129, 121	
THE THINGS IT	1017/// - 7 / * 1847/1					
		k g	69. 12	5, 900	407, 808	
者雑費 (率+まるめ)						
10%						
		式	1		454, 925	
31						
計					5, 421, 000	
					5, 421, 000	
単価						
					54, 210	円/m2

				労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
高伸度弾性パテ	炭素繊維設置	単位	m2	数量		単価
					100	100, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	92. 17	26, 355	2, 429, 140	
特殊作業員						
			00.45	20.100	0.400.405	
普通作業員		人	92. 17	23, 100	2, 129, 127	
古地作来貝						
		人	92. 17	22, 260	2, 051, 704	
高伸度弾性パテ材	高伸度、低弾性ポリウレア樹脂		32. 11	22, 200	2,001,101	
	INTERNATION OF THE PROPERTY OF					
		k g	345. 62	8, 100	2, 799, 522	
諸雑費 (率+まるめ)						
10%						
		式	1		660, 507	
計						
					10, 070, 000	
₩/m-						
単価					100, 700	 円/m2
					100, 700	T) III

単価使用年月 2023. 07 歩掛使用年月 2023. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
炭素繊維シート接着工(1層当り)	ストラント 型 全面貼り 目付量900g/m2	単位	m2	数量	100	単価 170, 700	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	98. 56	26, 355	2, 597, 548		
特殊作業員							
		人	98. 56	23, 100	2, 276, 736		
普通作業員							
		人	98. 56	22, 260	2, 193, 945		
炭素繊維シート(ストランド型)	高弾性型 目付量900g/m2 引張強度1,900N/mm2						
		m 2	123. 2	60, 600	7, 465, 920		
エポキシ樹脂含浸材							
		k g	308. 01	2, 500	770, 025		
諸雑費 (率+まるめ)							
25%		式	1		1, 765, 826		
計							
					17, 070, 000		
単価							
- 早畑					170, 700	円/m2	

- 101 -

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
アラミド繊維シート設置(2方向)	目付量180g/m2	単位	m2	数量	100	単価 113,800	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役	7-1-					7772	
		人	92. 17	26, 355	2, 429, 140		
特殊作業員							
*************************************		人	92. 17	23, 100	2, 129, 127		
普通作業員							
		人	92. 17	22, 260	2, 051, 704		
アラミト゛繊維シート	2方向高弹性 目付量180g/m2 引張強度2,060N/mm2		32.11	22, 200	2,001,104		
	310000000000000000000000000000000000000						
		m 2	230. 41	15, 000	3, 456, 150		
諸雑費 (率+まるめ)							
20%							
		式	1		1, 313, 879		
計					11 000 000		
					11, 380, 000		
単価							
+- jiii					113, 800	円/m2	
					,		
	!	-	!	!	!	!	

単価使用年月 2023. 07 歩掛使用年月 2023. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
仕上げ塗装工	炭素繊維設置	単位	m2	数量	100	単価 153, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	184. 34	26, 355	4, 858, 280	
特殊作業員						
			184. 34	99 100	4, 258, 254	
普通作業員		人	184. 34	23, 100	4, 258, 254	
日四十六只						
		人	184. 34	22, 260	4, 103, 408	
エポキシ樹脂塗料	中塗り			,	, ,	
		k g	30	1,630	48, 900	
ウレタン樹脂塗料	上塗り					
		kg	36	1, 930	69, 480	
諸雑費 (率+まるめ)						
15%		式	1		1, 981, 678	
		14	1		1, 901, 010	
計						
					15, 320, 000	
単価						
					153, 200	円/m2

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 07 2023. 07 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 単価 1種ケレン(ブラスト処理) 有り 単位 m 2 数量 100 11,510 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 昼間 素地調整 1種ケレン 制約無 7, 922. 5 792, 250 m 2 100 昼間 素地調整研削材及びケレンかす 制約無 m 2 100 3,582 358, 200 式 550 1, 151, 000 円/m2 11,510

塗替塗装

計

単価

橋梁塗装工 塗替塗装

橋梁塗装工 塗替塗装

諸雑費 (まるめ)

名称

					労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
塗替塗装	下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 有機ジンクリッチペイント(1層)スプレー	単位	m 2	数量	100	単価	1, 628
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 有機ジンクリッチ(1層) スプレー 制約無						
		m 2	100	1, 627. 48	162, 748		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		52		
計							
					162, 800		
単価							
					1, 628	円/n	n 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
塗替塗装	下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	単位	m 2	数量	100	単価	1, 673
	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)スプレー 制約無	m 2	100	1, 672. 72	167, 272		
諸雑費 (まるめ)				,	,		
		式	1		28		
計					167, 300		
単価					1,673	円/m	12

101 10 V	/ 4 \
参考資料	(1)
% $=$ $%$	\ I /
	\ - /

					労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
塗替塗装	中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価	783
名称	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー淡彩 制約無						
		m 2	100	783	78, 300		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
-					78, 300		
単価							
					783	円/m	. 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
塗替塗装	上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価	1 070
7 II-	規格	774 (-1-	₩- 目.);; (m:	100		1, 273
名称		単位	数量	単価	金額		摘要
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り 諸雑費 (まるめ)	全间 羽谷州形かつ茶 ヘノレー次杉 削利無	m 2	100	1, 272. 52	127, 252		
		式	1		48		
計					127, 300		
単価					1, 273	円/n	ı 2

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0				
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 0.2月	単位	m 2	数量	1	単価	5, 090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊	殊工							
			人	0. 153	32, 655	4, 996		
足場材損料					,	,		
			月	0. 2	470	94		
諸雑費(まえ	るめ)							
			式	1		0		
	計							
						5, 090		
	単価							
						5, 090	円/n	n 2

		参考資料	参考資料(1)				2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0	
	朝顏(床版補強工用)	両側朝顔 0.2月	単位	m 2	数量	1	単価	728
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊	朱工							
			人	0. 022	32, 655	718		
足場材損料								
			月	0. 2	50	10		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
	н					728		
	単価							
						728	円/m	2

人 0.004 32,655 130							1. 000-00-00-2-0	
単位 m 2 数量 単価 138 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 高りょう特殊工 人 0.004 32,655 130 シート張防護材損料 月 0.2 42 8 諸維費(まるめ) 式 1 0 計 138	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 0.2月						
A称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 摘要 摘要 添加 一番 138 単価 単価 単価 単価 単価 単価 単価 単			単位	m 2	数量	1		R
橋りょう特殊工	夕 称		単位	数量	単価			<u>. </u>
人 0.004 32,655 130 シート張防護材損料 月 0.2 42 8 諸雑費(まるめ) 式 1 0 計 138 単価	橋りょう特殊工	УУСТИ	714	外里	——————————————————————————————————————	<u> </u>	川川久	
シート張防護材損料 月 0.2 42 8 諸維費(まるめ) 式 1 0 計 138								
月 0.2 42 8 諸雑費 (まるめ) 式 1 0 計 単価			人	0.004	32, 655	130		
諸雑費 (まるめ) 式 1 0 計 単価	シート張防護材損料							
諸雑費 (まるめ) 式 1 0 計 単価								
式 1 0 1 0 計	せが曲 (ナッル)		月	0. 2	42	8		
計 単価 単価	商雜貨(よるめ)							
計 単価 単価			式	1		0		
単価			-					
<u></u> <u> </u>	計							
						138		
	334 Fee							
	単価					120	□ /m 2	
						130		

16, 170

円/人目

	参考資料(1)					
交通誘導警備員 A		単位	人目	数量	1	単価 16, 170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A		人	1	16, 170	16, 170	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					16, 170	

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
	交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	13, 020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	損B							
			人	1	13, 020	13, 020		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		0		
	計							
	н					13, 020		
	単価							
	1 1344					13, 020	円//	人 目

単価使用年月 2023. 07 歩掛使用年月 2023. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
途替塗装	素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 2種クンン(動力工具と手工具の併用)	単位	m 2	数量	100	単価 3,512
	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					
諸雑費(まるめ)		m 2	100	3, 511. 25	351, 125	
舶糀賃(よる<i>の)</i>						
		式	1		75	
ा । स					351, 200	
					001, 200	
単価					3, 512	円/m2

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
紫外線硬化型FRPシート設置	* リエステル樹脂製 0.15m2以上/枚	単位	m2	数量	1	単価 103,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 32	26, 355	8, 433	
特殊作業員						
		人	0. 32	23, 100	7, 392	
普通作業員						
		人	0. 32	22, 260	7, 123	
紫外線硬化型FRPシート	ポ゚リエステル樹脂製 0.15m2以上/枚					
		m 2	1. 31	50, 900	66, 679	
諸雑費 (率+まるめ) 60%						
		式	1		13, 673	
計						
					103, 300	
単価					103, 300	 円/m2
					103, 300	

1次単価表

						労務調整係数	1.000-	. 000-00-00-2-0	
単-1号	下地処理		単位	m2	数量	1	単価	50, 140	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下地処理工		炭素繊維設置							
			m2	1	50, 140	50, 140			
	計								
						50, 140			
	単価								
						50, 140	円/m2	2	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
ブ ライマー 単一2号		単位	m2	数量	1	単価	58, 780
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ブ [°] ライマー工	炭素繊維設置	m2	1	58, 780	58, 780		
計					58, 780		
単価					58, 780	円/m2	2

]	次単価表	

規格

炭素繊維設置

単位

単位

m2

m2

数量

1

不陸整正

計

単価

名称

単一3号

不陸整正工

単価使用年月 2023. 07 歩掛使用年月 2023.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単価 数量 1 90, 170 単価 摘要 金額 90, 170 90, 170 90, 170 円/m2 90, 170

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-4号	高伸度弾性プライマー		単位	m2	数量	1	単価 54,210	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高伸度弾性刀	ै नैनर-	炭素繊維設置	m2	1	54, 210	54, 210		
	# 					54, 210		
	単価					54, 210	円/m2	

1	次単価表

単価使用年月 歩掛使用年月 2023.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

単一5号	高伸度弾性パテ		単位	m2	数量		単価	
						1		100, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高伸度弾性ハ	° ¯	炭素繊維設置						
			m2	1	100, 700	100, 700		
	計							
						100, 700		
	単価							
						100, 700	円/m ²	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-6号	炭素繊維シート	全面貼り ストランド型 高弾性型 目付量900g/m2 引張強度1,900N/mm2	単位	m2	数量	1	単価	170, 700
		規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
炭素繊維シート	接着工(1層当り)	ストラント 型 全面貼り 目付量900g/m2						
			m2	1	170, 700	170, 700		
	計							
						170, 700		
	単価							
						170, 700	円/m2	2

単価使用年月

1 次 🛊	鱼価表
-------	-----

歩掛使用年月 2023.07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

単一7号	アラミト゛繊維シート	2方向高弾性 目付量180g/m2 引張強度2,060N/mm2	単位	m2	数量		単価	
						1		113, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アラミト゛繊維シート	計設置(2方向)	目付量180g/m2						
			m2	1	113, 800	113, 800		
	計							
						113, 800		
	単価							
						113, 800	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	仕上げ塗装		単位	m2	数量	1	単価	153, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仕上げ塗装コ		炭素繊維設置	m2	1	153, 200	153, 200		
	計					153, 200		
	単価					153, 200	円/mi	2

1	次員	单価	表
_	レヽー	ТΙЩ	12

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-9号	素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量	1	単価	3, 512
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
塗替塗装		素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 2種クレン(動力工具と手工具の併用)						
			m 2	1	3, 512	3, 512		
	計							
						3, 512		
	単価							
						3, 512	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-10号	紫外線硬化型シート	紫外線硬化型ポリエステル樹脂製FRPシート	単位	m2	数量	1	単価	103, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
紫外線硬化	型FRPシート設置	ポ゚リエステル樹脂製 0.15m2以上/枚	m2	1	103, 300	103, 300		
	計					103, 300		
	単価					103, 300	円/mi	2

1次単価表	1	次員	单価	i表
-------	---	----	----	----

単-11号	素地調整	1種カレン(ブラスト処理)	単位	m2	数量		単価	
						1		11, 510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
塗替塗装		素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 1種クレン(プラスト処理) 有り						
			m 2	1	11,510	11, 510		
	計							
						11, 510		
	単価							
						11, 510	円/m ²	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-12号	防食下地	有機ジンクリッチペイント	単位	m2	数量		単価	
						1		1, 628
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
途替塗装		下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 有機ジンクリッチペイント(1層)スプレー						
			m 2	1	1, 628	1, 628		
	計							
						1, 628		
	単価							
						1, 628	円/m2	2

1次単価表

単位

単位

m 2

m2

数量

弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー 塗装回数 2回

規格

下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	1, 673	
単価	金額		摘要	
1, 673	1, 673			

1,673

1,673

単価

計

下塗

名称

単-13号

塗替塗装

単価使用年月 2023.07 歩掛使用年月 2023. 07

円/m2

					労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-0
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	783
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
塗替塗装	中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩						
		m 2	1	783	783		
計					500		
					783		
単価					783	円/m ²	2

数量

単価

1	次単価表	
_		

弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回

規格

上塗

名称

単-15号

塗替塗装

 単価使用年月
 2023.07

 歩掛使用年月
 2023.07

 労務調整係数
 1.000-00-2-0

 単価
 1

 金額
 摘要

	11-11-				1 1	
	上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し					
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩					
		m 2	1	1, 273	1, 273	
計						
					1, 273	
単価						
					1, 273	円/m2

単位

単位

m2

数量

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
用足場 単一16号		単位	m2	数量	1	単価	E 010
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		5,818
足場工(床版補強工用)	桁高1.5m以上 0.2月	1 1-44	<i></i>	1 1100			1992
		m 2	1	5, 090	5, 090		
朝顔(床版補強工用)	両側朝顔 0.2月						
		m 2	1	728	728		
計							
					5, 818		
単価							
					5, 818	円/m2	2

138

円/m2

							2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-17号	防護	シート張防護	単位	m2	数量	1	単価		138
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
護工(床版	海補強工用)	両側朝顔 シート張防護 0.2月	m 2	1	138	138			
	計					138			
	単価				_				

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-18号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人目	数量	1	単価	16, 170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	捕員 A		人日	1	16, 170	16, 170		
	計					16, 170		
	単価					16, 170	円/人	、日

1 次単価表

[(日)共熚県朝米巾和田山	可伝理	.守地先]
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
ī	1	単価	13, 020
i	金額		摘要
020	13, 020		
	13, 020		
	13, 020	円/丿	、 目

							1. 000-00-00-2-0		
単-19号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人目	数量	1	単価	13, 020	
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
交通誘導警備									
			人日	1	13, 020	13, 020			
	計					13, 020			
	単価							_	
						13, 020	円/人	<u> </u>	

					労務調整係数	1.000-	1. 000-00-00-2-0		
下地処理工	炭素繊維設置	単位	m2	数量	100	単価	50, 140		
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
土木一般世話役									
		人	92. 17	26, 355	2, 429, 140				
特殊作業員									
せが事 (カーナフル)		人	92. 17	23, 100	2, 129, 127				
諸雑費 (率+まるめ) 10%									
10/0		式	1		455, 733				
			1		100, 100				
計									
					5, 014, 000				
単価									
					50, 140	円/m2			

	参考資料 (1)					
プ ライマー工	炭素繊維設置	単位	m2	数量	100	単価 58,780
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
木一般世話役						
- rd. //- ×¥/- □		人	92. 17	26, 355	2, 429, 140	
殊作業員						
		人	92. 17	23, 100	2, 129, 127	
。 ライマー				,	, ,	
		k g	345. 62	2, 500	864, 050	
雑費(率+まるめ)						
10%		式	1		455, 683	
			1		100,000	
≅ †						
					5, 878, 000	
単価					58, 780	 円/m2
					58, 780	円/ m2

						労務調整係数		労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
不陸整正工	炭素繊維設置	単位	m2	数量	100	単価	90, 170				
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要				
土木一般世話役											
特殊作業員		人	92. 17	26, 355	2, 429, 140						
特殊作業員 											
		人	92. 17	23, 100	2, 129, 127						
普通作業員											
エポキシ樹脂パテ		人	92. 17	22, 260	2, 051, 704						
上がイン倒加バリ											
		k g	691. 24	1,570	1, 085, 246						
諸雑費 (率+まるめ)											
20%		-12			1 001 700						
		式	1		1, 321, 783						
計											
					9, 017, 000						
単価					00.170	III / 0					
					90, 170	円/m2					
						1					

			労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
高伸度弾性プライマー	炭素繊維設置	単位	m2	数量	100	単価 54, 210
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	92. 17	26, 355	2, 429, 140	
特殊作業員						
	THE THE PARTY OF T	人	92. 17	23, 100	2, 129, 127	
高伸度弾性パテ材用プライマー	耐熱型ウレタン樹脂					
		k g	69. 12	5, 900	407, 808	
諸雑費 (率+まるめ)		K g	09. 12	5, 900	407, 606	
10%						
10,0		式	1		454, 925	
					,	
計						
					5, 421, 000	
単価						
					54, 210	円/m2

		労		労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
高伸度弾性パテ	炭素繊維設置	単位	m2	数量	100	単価 100, 700	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	92. 17	26, 355	2, 429, 140		
特殊作業員							
		人	92. 17	23, 100	2, 129, 127		
普通作業員			92.17	23, 100	2, 129, 121		
		人	92. 17	22, 260	2, 051, 704		
高伸度弾性パテ材	高伸度、低弾性ポリウレア樹脂						
		k g	345. 62	8, 100	2, 799, 522		
諸雑費 (率+まるめ)							
10%		式	1		CCO F07		
		工	1		660, 507		
計							
H					10, 070, 000		
単価							
					100, 700	円/m2	

幺基次则(1)

		参考資	译料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0	
	炭素繊維シート接着工(1層当り)	ストランド型 全面貼り 目付量900g/m2						
			単位	m2	数量		単価	
	to 41.	10 14	224 /-	W. E)\\ /#÷	100	\perp	170, 700
土木一般世話	名称 五役	規格	単位	数量	単価	金額	+	摘要
	XIE							
			人	98. 56	26, 355	2, 597, 548		
特殊作業員								
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			人	98. 56	23, 100	2, 276, 736		
普通作業員								
			人	98. 56	22, 260	2, 193, 945		
炭素繊維シート	(ストランド型)	高弾性型 目付量900g/m2 引張強度1,900N/mm2	7	90.00	22, 200	2, 130, 330	+	
DSZINIPAGE	V11/V1/							
			m 2	123. 2	60,600	7, 465, 920		
エポキシ樹脂	自含浸材							
			k g	308. 01	2, 500	770, 025		
諸雑費(率+ 25%	-まるめ)							
∠570			式	1		1, 765, 826		
				1		1,100,020	+	
	計							
						17, 070, 000		
	単価					150 500		-
						170, 700	円/m2	2

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
アラミド繊維シート設置(2方向)	目付量180g/m2	単位	m2	数量	100	単価 113,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	92. 17	26, 355	2, 429, 140	
特殊作業員						
			00.17	00.100	0 100 107	
普通作業員		人	92. 17	23, 100	2, 129, 127	
日旭下木貝						
		人	92. 17	22, 260	2, 051, 704	
アラミト゛繊維シート	2方向高弾性 目付量180g/m2 引張強度2,060N/mm2			,	, ,	
		m 2	230. 41	15, 000	3, 456, 150	
諸雑費 (率+まるめ)						
20%						
		式	1		1, 313, 879	
計						
FI					11, 380, 000	
					11, 600, 000	
単価						
					113, 800	円/m2

単価使用年月 2023. 07 歩掛使用年月 2023. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
仕上げ塗装工	炭素繊維設置	単位	m2	数量	100	単価 153, 200
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
th 20.76 MG II		人	184. 34	26, 355	4, 858, 280	
寺殊作業員						
		人	184. 34	23, 100	4, 258, 254	
普通作業員				,		
		人	184. 34	22, 260	4, 103, 408	
cポキシ樹脂塗料	中塗り					
		k g	30	1,630	48, 900	
フレタン樹脂塗料	上塗り	8		2, 555	15,000	
		k g	36	1, 930	69, 480	
者雑費 (率+まるめ)						
15%					1 001 070	
		式	1		1, 981, 678	
∄ †						
H					15, 320, 000	
単価						
					153, 200	円/m2

単価使用年月 2023. 07 歩掛使用年月 2023. 07

					労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
塗替塗装	素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 2種クレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m 2	数量	100	単価	3, 512
	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	3, 511. 25	351, 125		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		75		
計					051,000		
					351, 200		
単価					3, 512	円/m	2
					-,	1 1 1 2 2 2 2	

単価使用年月 2023. 07 歩掛使用年月 2023. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
紫外線硬化型FRPシート設置	* リエステル樹脂製 0.15m2以上/枚	単位	m2	数量	1	単価 103, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 32	26, 355	8, 433	
特殊作業員						
		人	0. 32	23, 100	7, 392	
普通作業員						
		人	0. 32	22, 260	7, 123	
紫外線硬化型FRPシート	お゚リエステル樹脂製 0.15m2以上/枚					
		m 2	1. 31	50, 900	66, 679	
諸雑費(率+まるめ)						
60%		式	1		13, 673	
計						
н					103, 300	
┃ ■ 単価						
					103, 300	円/m2

					刀伤响歪床奴	1.000 00 00 2 0
塗替塗装	素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 1種カンン(ブラスト処理) 有り	単位	m 2	数量		単価
					100	11, 510
	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 1種ケレン 制約無					
		m 2	100	7, 922. 5	792, 250	
橋梁塗装工 塗替塗装	昼間 素地調整研削材及びケレンかす 制約無					
		m 2	100	3, 582	358, 200	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		550	
計						
					1, 151, 000	
)\\ /m-						
単価						m / 0
					11, 510	円/m2
				1		

					労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
塗替塗装	下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 有機ジンクリッチペイント(1層)スプレー	単位	m 2	数量	100	単価	1,628
	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 有機ジンクリッチ(1層) スプレー 制約無						
		m 2	100	1, 627. 48	162, 748		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		52		
計							
н					162, 800		
単価							
1 Ison					1, 628	円/n	n 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
塗替塗装	下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料(2層)スプレー	単位	m 2	数量	100	単価	1, 673
	規格	単位	数量	 単価	金額		
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)スプレー 制約無	m 2	100	1, 672. 72	167, 272		
諸雑費 (まるめ)				2,012112			
		式	1		28		
計					167, 300		
単価					1,673	円/m	. 2

					労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
塗替塗装	中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価	783
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 スプレー淡彩 制約無						
		m 2	100	783	78, 300		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
-					78, 300		
単価							
					783	円/m	. 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-0	
塗替塗装	上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価	1, 273
名称	規格	単位	数量	単価	金額	T	摘要
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り	昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー淡彩 制約無	m 2	100	1, 272. 52	127, 252		
諸雑費 (まるめ)		111 2		1,212.02	121, 202		
		式	1		48		
計					127, 300		
					121, 300		
単価					1, 273	円/m:	2

		参考資料	参考資料(1)				2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0	
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 0.2月	単位	m 2	数量	1	単価	5, 090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊	殊工							
			人	0. 153	32, 655	4, 996		
足場材損料					,	,		
			月	0. 2	470	94		
諸雑費(まえ	るめ)							
			式	1		0		
	計							
						5, 090		
	単価							
						5, 090	円/n	n 2

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0	
	朝顏(床版補強工用)	両側朝顔 0.2月	単位	m 2	数量	1	単価	728
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊	朱工							
			人	0. 022	32, 655	718		
足場材損料								
			月	0. 2	50	10		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
	н					728		
	単価							
						728	円/m	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 シート張防護 0.2月	単位	m 2	数量	1	単価 138		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工								
		人	0.004	32, 655	130			
シート張防護材損料								
		月	0. 2	42	8			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		0			
計								
п					138			
単価								
-т- іш					138	円/m2		

16, 170

円/人目

参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0		
交通誘導警備員A		単位	人目	数量	1	単価	16, 170	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A		人	1	16, 170	16, 170			
諸雑費 (まるめ)		式	1	10,110	0			
計					16, 170			

単価

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0	
交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	13, 020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B 諸雑費 (まるめ)		人	1	13, 020	13, 020		
計					13, 020		
単価					13, 020	円/人	、 目