工 事 設 計 書 等

工事設計書等のダウンロードにあたって

知り得た情報は、関東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 でください。

※「他の第三者への提供行為」・・・PDFデータのまま、あるいは、紙に出力して等の手段に関わらず、 ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

国土交通省 関東地方整備局横浜国道事務所 管理第二課

工事名	R7横浜国道事務所管内歩道橋補修工事			
工事地名	横浜国道事務所管内			
2. 工事内容				
5) 変更回数 6) 主工種 7) 工事量 8) 工 期 9) 施工県 10) 地 区	令和 7年 9月 横浜国道事務所 管理第二課 202507008 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 橋梁保全工事 188日間 自 令和 7年 9月17日 (当初) 至 令和 8年 3月23日 (0回変更) 至 年 月 日 神奈川県 横浜地区 一般国道 2 4 6 号	12) 設計年月 13) 機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等 23) 公告日 24) 入札締切日	令和 7年 7月 0	0%
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名 R 7 横浜国道	事務所管内歩道橋補修工事		(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	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						,,,,,		
【荏田第二歩道橋】								
		式	1		5, 169, 204			
橋梁付属物工								
		_ <u></u>			240,000			
排水施設工		式	1		649, 930			
护 /八旭								
		式	1		649, 930			
	ガス切断				310,000			単-1号
		kg	10	3, 454	34, 540			
既設排水金具撤去	ガス切断							単-2号
LII. L. Arde	Les States VIDES	kg	70	3, 453	241, 710)V 0 F
排水管	塩ビ管 VP75A							単-3号
		m	4	93, 420	373, 680			
		III	4	93, 420	373,000			
间不用少工								
		式	1		1, 712, 768			
主桁補修工								
		式	1		76, 816			
あて板補修								単-4号
				0.000.000	50.010			
		t	0.008	9, 602, 000	76, 816			
19971111111111111111111111111111111111								
		式	1		306, 712			
 あて板補修			1		000, 112			単-5号
- / - 10 - 1114 1 -								
		t	0.007	11, 260, 000	78, 820			
既設横桁撤去	[-150×75×4×1541 π							単-6号
	*ス切断							
		t	0.028	5, 578, 000	156, 184			

工事名	道事務所管內歩道橋補修工事		(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	月 規格	単位	数量	 単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
横桁設置	$[-150 \times 75 \times 4 \times 1541]$	1 12		1 11	22.67	3,2 17,	2287 477	単-7号
		t	0. 028	2, 561, 000	71, 708			
床版補修工								
		式	1		281, 502			
 あて板補修		14	1		201, 302			単-8号
								- 0.3
		t	0. 117	2, 406, 000	281, 502			
橋脚補修工								
		h						
 あて板補修		式	1		25, 508			単-9号
めて仮補修								单-9万
		t	0.003	6, 704, 000	20, 112			
シール材	シリコン系			-,,	,			単-10号
		m	2	2, 698	5, 396			
ひび割れ補修工								
		式	1		101 100			
 低圧注入工法		IV.	1		191, 100			単-11号
12/11/VIII	20m/(1mg -4 (7							4 1175
		構造物	1	191, 100	191, 100			
断面修復工								
地元 二 5 4 16	カニンカエコ 八 ニエ° シュルキにロビ	式	1		831, 130			出 10日
断面補修	セラミック配合エホ。キシ樹脂							単-12号
		m2	5	86, 930	434, 650			
 金属パテ補修	セラミック金属補修特殊パテ			00,000	10 1, 000			単-13号
		m2	1.4	283, 200	396, 480			
現場塗装工								
		式	1		F0. 000			
		工	1		59, 606			

工事名	R 7 横浜国道事務所管	内歩道橋補修工事		(플	乡 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
	1至分3 7种分3	79614	71.2			32.11X	<u> </u>	32 15 E 175	洞女
			式	1		59, 606			
現場塗装		F-13							単-14号
					40.000	44 500			
		Rc-II	m2	3	13, 860	41, 580			単-15号
空 台 空表		KC-II							甲-10万
			m2	1	15, 660	15, 660			
 廃材回収・積込		既設塗膜		_	22,722				単-16号
			m2	1	2, 366	2, 366			
仮設工									
				1		9 746 000			
			式	1		2, 746, 900			
少垣間足勿工									
			式	1		1, 556, 660			
足場									単-17号
【夜間】									
			掛m2	110	8, 085	889, 350			
吊り足場									単-18号
【夜間】			m2	70	9, 533	667, 310			
 橋梁防護工			m2	70	9, 555	007, 310			
间水炒及上									
			式	1		45, 720			
シート張防護									単-19号
			m2	150	304.8	45, 720			
交通管理工									
			式	1		1 144 590			
		A	工	1		1, 144, 520			単-20号
人 型 的 寻 言 胂 貝		11							7 20 7
			人目	24	20, 300	487, 200			

工事名	R 7横浜国道事務所管内	内歩道橋補修工事		(票	i 初)	事業区分	道路維持·修繕		
7 # F /\ 7 #	ASDI AMBII	AJ DJ	277.61.	W. E))/ / m	工事区分	橋梁保全工事	44 241 744 1	leie auc
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
交通誘導警備員		В							単-21号
			人日	24	17, 850	428, 400			
交通誘導警備員		A							単-22号
【夜間】									
			人目	4	30, 450	121, 800			
交通誘導警備員		В							単-23号
【夜間】									
			人日	4	26, 780	107, 120			
直接工事費									
			式	1		5, 169, 204			
共通仮設費									
			式	1		2, 216, 000			
共通仮設費				_		_,,			
N. W. W. W.									
			式	1		198, 000			
現場環境改善費(率	(計 下)		14	1		130,000			
光	→FI <i>→</i> /								
			式	1		198, 000			
 共通仮設費(率計上)			八	1		196, 000			
共地(収取貨(半計工)									
			_b			0.010.000			
/Ł			式	1		2, 018, 000			
純工事費									
				_					
and the late are alle			式	1		7, 385, 204			
現場管理費									
			式	1		5, 953, 000			
工事原価									
			式	1		185, 654, 610			
一般管理費等									
			式	1		23, 215, 390			

工事名	R 7横浜国道事務所管内	歩道橋補修工事		(=	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
工事価格									
			式	1		208, 870, 000			
行其忧怕 (() 									
			式	1		20, 887, 000			
工事費計									
				_		222 555 222			
			式	1		229, 757, 000			

工事名 R7横浜	兵国道事務所管內歩道橋補修工事		(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 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	7,23.11		3,12		,	3,22 (1)		7,723
【元木歩道橋】								
		式	1		19, 199, 466			
橋梁付属物工								
		_ <u>+</u> >			1 510 500			
 伸縮継手工		式	1		1, 516, 500			
1中和和本于工。								
		式	1		1, 516, 500			
伸縮装置取替	歩道部 ゴムジョイント		_					単-1号
		m	9	168, 500	1, 516, 500			
橋梁補修工								
		_ <u>+</u> >			1 000 000			
 橋梁補修工		式	1		1, 989, 606			
間								
		式	1		391, 730			
 あて板補修			1		301, 100			単-2号
		t	0.086	4, 555, 000	391, 730			
橋脚補修工								
		15						
+ ~ +F + + 1/2		式	1		149, 561			W 0 I
あて板補修								単-3号
		t	0.05	2, 570, 000	128, 500			
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)		0.00	2, 010, 000	120,000			単-4号
	, , , , ,							
		m3	0.1	34, 870	3, 487			
型枠	一般型枠							単-5号
L## \#- #L] 10 =])		m2	0.5	14, 560	7, 280) W 0 F
構造物とりこわし								単-6号
		m3	0.1	38,630	3, 863			
		OIII	U. 1	50, USU	ა, ინა			-

工事名 R 7 横浜国道事務	所管内歩道橋補修工事		(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	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
チッヒ゜ンク゛	厚さ2cm以下							単-7号
12		m2	0.6	9, 303	5, 581			
殼運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし							単-8号
		m3	0.1	3, 570	357			
殼処分	コンクリート殻(無筋)							単-9号
		m3	0.1					
断面修復工								
		-1-			1 000 500			
金属パテ補修	セラミック金属補修特殊パテ	式	1		1, 293, 503			単-10号
並偶八/柵修	17、97金属価修付外/							单-10万
		m2	0.7	283, 200	198, 240			
紫外線硬化型FRPシート			· · ·	200,200	100, 210			単-11号
		m2	0.2	169, 500	33, 900			
素地調整								単-12号
		m2	1	3, 821	3, 821			
左官工法	1構造物当り修復延べ							単-13号
	体積 0.31m3 ポリマーセメン トモルタル 鉄筋ケレン・鉄							
	筋防錆処理無	構造物	1	1, 052, 000	1, 052, 000			
	加例如处理無	(押) (押) (押)	1	1, 052, 000	1, 052, 000			単-14号
								7 117
		m3	0.3	13, 540	4, 062			
	コンクリート殻(無筋)			·	,			単-15号
		m3	0.3					
目地補修工								
		式	1		154, 812			
	<u> </u>							

工事名 R 7 横浜国道事務	务所管内歩道橋補修工事		(=	乡 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
シール材	//2018	1 122	<i></i>	1 1700		3X.11.X		単-16号
		m	21	7, 372	154, 812			
現場塗装工								
		式	1		3, 535, 820			
 橋梁塗装工		10	1		3, 555, 620			
阿水里灰工								
		式	1		3, 535, 820			
現場塗装	F-13							単-17号
<i>></i> Λ ++ <i>></i> Λ ++•	ъ ш	m2	8	13, 860	110, 880			¥ 10 E
塗替塗装	Rc-III							単-18号
		m2	190	15, 660	2, 975, 400			
廃材回収・積込	既設塗膜	mo	100	10,000	2,010,100			単-19号
		m2	190	2, 366	449, 540			
仮設工								
		式	1		12, 157, 540			
		I(1		12, 157, 540			
少 _{臣间} 化加工								
		式	1		6, 578, 600			
足場								単-20号
【夜間】								
		掛m2	590	8, 085	4, 770, 150			¥ 01 □
吊り足場 【夜間】								単-21号
【汉申】		m2	350	5, 167	1, 808, 450			
		mo .		0,101	1,000,100			
		式	1		2, 107, 230			
シート・板張防護								単-22号
			420	0.491	1 045 000			
		m2	430	2, 431	1, 045, 330			

工事名	R 7 横浜国道事務所管内	3歩道橋補修工事		(플	前初)	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
板張防護	111/04	//214	1 1 1 2		1 11		3,44,47	2000	単-23号
			m2	350	2, 309	808, 150			
シート張防護									単-24号
			m2	350	725	253, 750			
			IIIZ	330	120	200, 100			
			式	1		3, 471, 710			
交通誘導警備員		A							単-25号
				7.0	00.000	1 401 000			
		В	人日	73	20, 300	1, 481, 900			単-26号
久世の守言哺貝		D							平 20万
			人目	73	17, 850	1, 303, 050			
		A							単-27号
【夜間】									
		_	人日	12	30, 450	365, 400			W 22 H
交通誘導警備員 【夜間】		В							単-28号
【1文月】			人目	12	26, 780	321, 360			
直接工事費				12	20,100	021, 000			
			式	1		19, 199, 466			
共通仮設費									
			式	1		5, 538, 000			
 共通仮設費			14	1		5, 556, 000			
八型队队员									
			式	1		587, 000			
現場環境改善費(率	計上)								
			式	1		587, 000			
共 世 ()									
			式			4, 951, 000			

工事名 R 7 横浜国道事務所管	内歩道橋補修工事		(<u>≡</u>	í 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	金額	数量増減	金額増減	摘要
純工事費								
and the fall with		式	1		24, 737, 466			
現場管理費								
		式	1		15, 713, 000			
工事原価					, ,			
		式	1		40, 450, 466			

工事名 R 7 横浜国道事務所管	内歩道橋補修工事		(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	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								
【青木通歩道橋】								
		式	1		5, 474, 942			
橋梁補修工								
		_15			1 000 110			
 橋梁補修工		式	1		1, 228, 142			
間采用修工 								
		式	1		217, 736			
 あて板補修			1		211,100			単−1号
		t	0.068	3, 202, 000	217, 736			
橋脚補修工								
		式	1		355, 597			
あて板補修								単-2号
			0.111	0 705 000	200 125			
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	t	0.111	2, 785, 000	309, 135			単-3号
27/9 P	24 12 23(20)(南州)							平 3万
		m3	0.2	34, 870	6, 974			
	一般型枠				-,			単-4号
		m2	0.8	14, 560	11, 648			
構造物とりこわし								単-5号
					_			
4 1,° 1, h 2	E SO NIT	m3	0.2	38, 630	7, 726			W 0 F
チッピンク ゙	厚さ2cm以下							単-6号
		m2	2	9, 303	18, 606			
	コンクリート(無筋)構造物と	1112	2	<i>9</i> , 505	10,000			単-7号
	りこわし							T
	7 = 4- 0	m3	0.2	2,607	521			
	コンクリート殻(無筋)			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				単-8号
		m3	0.2					

工事名	R 7 横浜国道事務所管	内歩道橋補修工事		(当	i 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
断面修復工	17/4 // // //	794111	1 1	<i></i>	1 1124		3/11/A		314
			式	1		229, 541			
金属パテ補修		セラミック金属補修特殊パテ							単-9号
			m2	0.4	283, 200	113, 280			
紫外線硬化型FRP:	>- -			V. 1	200,200	110, 200			単−10号
also tel abroadel			m2	0.6	187, 400	112, 440			
素地調整									単-11号
			m2	1	3, 821	3, 821			
			mo e	1	0,021	0,021			
			式	1		310, 868			W 12 H
シール材才									単-12号
			m	16	7, 286	116, 576			
 既設支持金具撤去	<u> </u>	FB 50×6×1500	III	10	1,200	110,010			単-13号
			kg	28	6, 939	194, 292			
ひび割れ補修工									
			式	1		114, 400			
 充てん工法		20m未満 エポキシ樹脂		1		114, 400			単-14号
									,
			構造物	1	114, 400	114, 400			
現場塗装工									
			式	1		1, 331, 120			
 橋梁塗装工				1		1, 001, 120			
			式	1		1, 331, 120			
現場塗装		F-13							単-15号
			m2	5	13, 860	69, 300			
			IIIZ	5	13,800	09, 300			

工事名 R 7 横浜国道事務所	f管内步道橋補修工事		(<u>≡</u>	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
		- 単位	数里	- 早111	並領	数 里增侧	並領境例	単-16号
空骨坚表 	кс-ш							平-10万
		m2	70	15, 660	1, 096, 200			
廃材回収・積込	既設塗膜			10,000	2, 000, 200			単-17号
	7 513 1 2 2 3 5 1							
		m2	70	2, 366	165, 620			
仮設工								
th N/s to the terms of the term		式	1		2, 915, 680			
歩道橋足場工								
		式	1		709, 460			
		八	1		709, 400			単-18号
【夜間】								4 10 9
		掛m2	20	8, 421	168, 420			
足場・防護	シート+板張	371		-,				単-19号
【夜間】								
		m2	20	9, 802	196, 040			
朝顏								単-20号
【夜間】								
SE VIII PARTY		m2	200	1,725	345, 000			
橋梁防護工								
		式	1		527, 600			
 板張防護		17.	1		527, 600			単-21号
100 JM 197 HZ								7- 21.5
		m2	200	2,027	405, 400			
シート張防護				·				単-22号
		m2	200	611	122, 200			
交通管理工								
大字式送数/世月	Δ	式	1		1, 678, 620			₩ 00 H
交通誘導警備員	A							単-23号
		人日	38	20, 300	771, 400			
		1/V H	90	۷۰, ۵۰۰	111, 400			

工事名	R 7横浜国道事務所管内	内歩道橋補修工事		(<u>≡</u>	乡 初)	事業区分	道路維持·修繕		
てまにハ て行	AFDU AMBU	44 E4	224 /-14	业. 目)\\ /#	工事区分	橋梁保全工事	V 421977	k* ===
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
交通誘導警備員		В							単-24号
				0.0	15.050	250 000			
			人目	38	17, 850	678, 300)/ a= H
交通誘導警備員		A							単-25号
【夜間】									
→ = «			人日	4	30, 450	121, 800			W H
交通誘導警備員		В							単-26号
【夜間】									
1.11			人日	4	26, 780	107, 120			
直接工事費									
			式	1		5, 474, 942			
共通仮設費									
			式	1		2, 344, 000			
共通仮設費									
			式	1		208, 000			
現場環境改善費(率	≤計上)								
			式	1		208, 000			
共通仮設費 (率計上)									
			式	1		2, 136, 000			
純工事費									
			式	1		7, 818, 942			
現場管理費									
			式	1		6, 230, 000			
工事原価									
			式	1		14, 048, 942			
						,,			
							-		+

工事名 R 7 t	横浜国道事務所管内歩道橋補修工事		(<u></u>	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 規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁保全工事	72016	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<i>~</i>	1 Deed		<i></i>	32 BV 617A	11147
追浜本町一丁目歩道橋								
		式	1		14, 860, 375			
橋梁付属物工								
		15.						
		式	1		1, 686, 496			
排水施設工								
		式	1		1, 344, 856			
	SGP・SS41 ガス切断	14	1		1, 344, 000			単-1号
Sub DIVIVINA	5511 // //554/							1.3
		kg	160	3, 453	552, 480			
排水桝	SUS304							単-2号
		kg	104	7,619	792, 376			
落下物防止ネット工								
		_1>			0.44 0.40			
		式	1		341, 640			単-3号
洛下初防正剂加云								甲-3万
		m2	13	13, 140	170, 820			
	再利用	m2	10	10, 110	110,020			単-4号
	131374							
		m2	13	13, 140	170, 820			
横断歩道橋工								
110.11.2.11.337.1.2		式	1		590, 520			
横断歩道橋工								
		<u>+</u>			F00 F00			
 裾隠し撤去復旧	 再利用	式	1		590, 520			単-5号
治応し訳五後日	ተታለባ/ተነ							中 0 5
		m2	74	7, 980	590, 520			
		1112	11	1,000	000, 020			
		式	1		994, 627			

工事名 R 7 横浜国道事務所	所管内歩道橋補修工事		(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	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁補修工								
1. 4144		式	1		152, 325			W all
あて板補修								単-6号
		t	0. 075	2, 031, 000	152, 325			
 部材取替工		C	0.010	2, 001, 000	102, 020			
		式	1		327, 158			
ナット取替	撤去 M24 (SS41) 新							単-7号
	設M24 (SUS304)	<i>tota</i> → <i>c</i>						
FIT ⇒1. 4生 √二 松,→-	[250×50×4×1440 (箇所	24	6, 906	165, 744			単-8号
既設横桁撤去	SS41) ガス切断							単一8万
	3341) N N9364	t	0. 022	5, 538, 000	121, 836			
	[250×50×4×1440 (S		*****	2, 222, 222	121, 000			単-9号
	S400)							
		t	0.022	1, 799, 000	39, 578			
断面修復工								
		<u>+</u>			201 050			
紫外線硬化型FRPシート		式	1		391, 850			単-10号
亲/r/冰坡/10至11tr/								平 10 万
		m2	5	78, 370	391, 850			
シールエ				,	,			
		式	1		123, 294			
シール材	ポリサルファイド系シーリング材							単-11号
(1)	20mm	 	40	2,880	115, 200			
シール材	シリコーン系シーリンク゛	m	40	4,000	110, 200			単-12号
(2)	V /~ V /N V / V /							7 127
_/		m	3	2,698	8, 094			
現場塗装工								
		式	1		6, 340, 352			

工事名 R 7 横浜国道事務所	f管内歩道橋補修工事		(<u>=</u>	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
橋梁塗装工	.,,=			, , , ,		,,,,,		
		式	1		6, 340, 352			
塗 替塗装	Rc-III							単-13号
(1)		0	6.40	0.050	C 905 000			
	落書き・張り紙防止塗	m2	640	9, 853	6, 305, 920			単-14号
(2)	装							平 14 万
(2)	20	m2	8	1,859	14, 872			
	素地調整・防食下地			,	,			単-15号
		m2	3	6, 520	19, 560			
仮設工								
		_4>			5 040 000			
		式	1		5, 248, 380			
少担惝 仁 物工								
		式	1		3, 634, 640			
					0, 00 1, 0 10			単-16号
【夜間】								
		掛m2	340	8, 421	2, 863, 140			
吊り足場								単-17号
【夜間】								
LE VOI Debutt		m2	50	15, 430	771, 500			
橋梁防護工								
		式	1		125, 850			
板張防護			1		120, 000			単-18号
IN AND A HY								10.5
		m2	50	1, 942	97, 100			
シート張防護								単-19号
Long left arm and		m2	50	575	28, 750			
交通管理工								
		式	1		1, 487, 890			
		八	1		1, 487, 890			

工事名 R 7 横浜国道事務所	f 管内步道橋補修工事		(<u>=</u>	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		単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員	A		3,71	, ,,				単-20号
		人日	27	20, 300	548, 100			
交通誘導警備員	В							単-21号
		人目	27	17, 850	481, 950			
交通誘導警備員	A	7						単-22号
【夜間】								
		人日	8	30, 450	243, 600			
交通誘導警備員 【夜間】	В							単-23号
【1文 [日] 】		人目	8	26, 780	214, 240			
直接工事費		7 (14		20,700				
		式	1		14, 860, 375			
共通仮設費								
		式	1		4, 673, 000			
—————————————————————————————————————			1		1, 0, 0, 000			
		式	1		475, 000			
現場環境改善費(率計上)								
		式	1		475, 000			
		1	1		410,000			
		式	1		4, 198, 000			
純工事費								
		式	1		19, 533, 375			
現場管理費		1	1		19, 999, 979			
7-20 11-20								
		式	1		13, 001, 000			
工事原価								
		式	1		20 504 075			
		八	1		32, 534, 375			

- 18 -

工事名	为歩道橋補修工事		(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	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								
【東俣野歩道橋】								
		式	1		10, 479, 670			
橋梁補修工								
		式	1		4, 970, 314			
主桁補修工		10	1		4, 310, 314			
工1111111111111111111111111111111111111								
		式	1		54, 614			
あて板補修								単-1号
Ltt: 1/~ 4-4 /		t	0.007	7, 802, 000	54, 614			
横桁補修工								
		式	1		1, 310, 794			
 あて板補修		14	1		1,010,101			単-2号
		t	0.002	11, 710, 000	23, 420			
既設橫桁撤去	$[-250\times50\times4\times1541 \ \pi$							単−3号

横桁設置	[0F0 \ F0 \ \ 4 \ \ 1F41	t	0. 163	5, 712, 000	931, 056			単-4号
快们	$[-250\times50\times4\times1541$							甲一4万
		t	0. 163	2, 186, 000	356, 318			
		1	3.100	=, 200, 000	333,010			
		式	1		553, 410			
あて板補修								単-5号
			0.015	0 574 000	FF0 410			
地覆補修工		t	0. 215	2, 574, 000	553, 410			
型復 州 形工。								
		式	1		96, 170			
紫外線硬化型FRPシート			_		2.7,210			単-6号
		m2	0.1	126, 100	12, 610			

工事名	R 7 横浜国道事務所管	内歩道橋補修工事		(量	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		数量増減	金額増減	摘要
ストップ。ホール		.,,					,,,,,		単−7号
termini D. //			箇所	1	83, 560	83, 560			
橋脚補修工									
			式	1		96, 716			
 あて板補修				1		30,110			単-8号
			t	0.012	5, 497, 000	65, 964			
シール材		シリコーン系シーリング							単-9号
					0.001	0.070			
コンクリート		24-12-25(20)(高炉)	m	3	2, 691	8, 073			単-10号
12779-F		24-12-25(20)(同分)							平-10万
			m3	0.1	34, 870	3, 487			
型枠		一般型枠			,	,			単-11号
			m2	1	14, 560	14, 560			
構造物とりこわし	•								単-12号
			m3	0.1	38, 630	3, 863			
 殼運搬		コンクリート(無筋)構造物と	ШЭ	0.1	30, 030	3, 603			単-13号
),XXE1/1X		りこわし							10.3
			m3	0.1	5, 610	561			
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-14号
料盂板炉 工			m3	0.1					
断面修復工									
			式	1		2, 858, 610			
左官工法		1構造物当り修復延べ	-	_		, ===, ===			単-15号
		体積 0.24m3 ポリマーセメン							
		トモルタル 鉄筋ケレン・鉄							
		筋防錆処理無	構造物	1	814, 400	814, 400			

工事名 R 7 横浜国道事務所	f管内歩道橋補修工事		(=	乡 初)	事業区分	道路維持·修繕		
マキロハ マ体 体型 /mpu	TO 144	224 / 14	业. 目)\\ /\tr	工事区分	橋梁保全工事	4-(44)-4	₩ ==
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
断面補修	セラミック配合エホ。キシ樹脂							単-16号
		m2	17	86, 930	1, 477, 810			
金属パテ補修	セラミック金属補修特殊パテ							単-17号
		m2	2	283, 200	566, 400			
現場塗装工								
		式	1		436, 630			
橋梁塗装工								
		式	1		436, 630			
現場塗装	F-13							単-18号
		m2	25	13, 860	346, 500			
	Rc-II			21,111				単-19号
至日至数	1.0							1 20 3
		m2	5	15, 660	78, 300			
 廃材回収・積込		III.2		10,000	10,000			単-20号
元内 四 认 有之	50.00							7 20 /3
		m2	5	2, 366	11, 830			
		IIIZ	3	2, 300	11,000			
VX pX 工								
		式	1		5, 072, 726			
		IX.	1		5, 072, 720			
少坦惝足炀上								
		<u>+</u>	1		0 105 000			
		式	1		2, 185, 930			₩ 01 🗆
								単-21号
【夜間】		HH C	100		1 004 800			
		掛m2	130	8, 421	1, 094, 730) // oc P
吊り足場								単-22号
【夜間】								
		m2	160	6, 820	1, 091, 200			
橋梁防護工								
		式	1		521, 476			

工事名	R 7横浜国道事務所管内	歩道橋補修工事		(<u>=</u>	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
板張防護	1237 // // // // // // // // // // // // //	79616	1 124	<i></i>	1 11		<u> </u>		単-23号
			m2	160	2, 168	346, 880			
シート張防護									単-24号
(1)			m2	130	517. 2	67, 236			
 シート張防護			1112	130	311.2	01, 200			単-25号
(2)									
			m2	160	671	107, 360			
交通管理工									
			式	1		2, 365, 320			
		A	IV.	1		2, 303, 320			単-26号
人心的符音加其									1 20.3
			人日	56	20, 300	1, 136, 800			
交通誘導警備員		В							単-27号
				5.0	17, 050	000 000			
		A	人日	56	17, 850	999, 600			単-28号
【夜間】									4 20 9
			人日	4	30, 450	121, 800			
交通誘導警備員		В							単-29号
【夜間】									
直接工事費			人日	4	26, 780	107, 120			
但IX上 学 浿									
			式	1		10, 479, 670			
共通仮設費									
			ls.						
 共通仮設費			式	1		3, 710, 000			
<u> </u>									
			式	1		356, 000			
現場環境改善費(率計	+上)		-			,			
			式	1		356, 000			

工事名	R 7 横浜国道事務所管内	步道橋補修工事		(<u>=</u>	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
共通仮設費 (率計上)									
			b						
紅工事費			式	1		3, 354, 000			
			式	1		14, 189, 670			
現場管理費									
工事度征			式	1		10, 058, 000			
工事原価									
			式	1		24, 247, 670			

工事名 R 7 横浜国道事務所	管内歩道橋補修工事		(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	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	//214	1 122	<i></i>	1 11000		37.11 HV		38.424
緑区長津田第二歩道橋								
		式	1		10, 149, 628			
橋梁付属物工								
		式	1		174, 034			
排水施設工								
		式	1		174, 034			
既設排水管撤去	SGP・SS41 ガス切断							単−1号
		kg	18	3, 453	62, 154			
排水管	鋼管 80A (SGP)							単-2号
15.07 LA/4		m	2	55, 940	111, 880			
橋梁補修工								
					0.540.004			
ナッチを持たて		式	1		2, 542, 934			
あて板補修工								
		式	1		533, 588			
 あて板補修		IV.	1		333, 366			単-3号
<i>め</i>) C ((文) 1 (())								平 3万
		t	0. 181	2, 948, 000	533, 588			
 横桁補修工		· ·	0.101	2, 340, 000	000,000			
NATIO HINTO TO								
		式			573, 116			
	[-250×50×4×1800 S	1			3.3,110			単-4号
, · · · · · · · · · · · · · · · · ·	S400 ガス切断							
		t	0.076	5, 594, 000	425, 144			
横桁設置	[-250×50×4×1800 S							単-5号
	S400							
		t	0.076	1,947,000	147, 972			
断面修復工								
		式	1		1, 436, 230			

工事名 R 7 横浜国道事務所	管内歩道橋補修工事		(≝	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
金属パテ補修	セラミック金属補修特殊パテ							単-6号
IN AL VEST II. TURNEY		m2	5	283, 200	1, 416, 000)V = E
紫外線硬化型FRPシート								単-7号
		m2	0.1	202, 300	20, 230			
現場塗装工								
In the last way in the last wa		式	1		2, 814, 780			
橋梁塗装工								
		式	1		2, 814, 780			
現場塗装	F-13	124	1		2,011,100			単-8号
		m2	8	13, 860	110, 880			
塗替塗装	Rc-III							単-9号
		m2	150	1F 660	9 240 000			
 廃材回収・積込		m2	150	15, 660	2, 349, 000			単-10号
元刊 四亿 有足	死 成至灰							7 10 /3
		m2	150	2, 366	354, 900			
仮設工								
		15.						
		式	1		4, 617, 880			
少担惝足勿工								
		式	1		3, 237, 200			
					, ,			単-11号
【夜間】								
		掛m2	320	8, 085	2, 587, 200) / 10 H
吊り足場 【夜間】								単-12号
【仪间】		m2	50	13, 000	650, 000			
		1112	30	10,000	000,000			
		式	1		465, 050			

工事名	R 7 横浜国道事務所管内]歩道橋補修工事		(발	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		数量増減	金額増減	摘要
ジート・板張防護	111704	//614	1 1-1-2	,,, <u>,</u>	1 1		3,11 H)	220, 20,	単-13号
(, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			m2	320	1, 085	347, 200			
板張防護									単-14号
			m2	50	1,829	91, 450			
シート張防護					·				単-15号
大字英冊工			m2	50	528	26, 400			
交通管理工									
			式	1		915, 630			
交通誘導警備員		A				,			単-16号
		D	人日	15	20, 300	304, 500			¥ 15 B
交通誘導警備員		В							単-17号
			人日	15	17, 850	267, 750			
		A	7 (1-	10	11,000	201,100			単-18号
【夜間】									
1.) 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7			人日	6	30, 450	182, 700			W H
交通誘導警備員 【夜間】		В							単-19号
【仪间】			人日	6	26, 780	160, 680			
直接工事費			77 1	Ŭ	20,100	100, 000			
			式	1		10, 149, 628			
共通仮設費									
			式	1		3, 631, 000			
 共通仮設費			1	1		5, 001, 000			
_ = = = = = = = = = = = = = = = = = = =									
			式	1		347, 000			
現場環境改善費(率	計上)								
			式	1		347, 000			
			E\	1		347,000			

- 26 -

工事名 R 7 横浜国道事務	所管内歩道橋補修工事	(<u>=</u>	当 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 橋梁保全工事	Â	
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
共通仮設費 (率計上)	//6/14	37.2	, ,		<i></i>		311424
	式	1		3, 284, 000			
純工事費							
	式	1		13, 780, 628			
現場管理費							
	式	1		9, 823, 000			
工事原価							
	式	1		23, 603, 628			

工事名 R 7 横浜国道事務所管	为歩道橋補修工事		(重	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					·			
横浜駅東口歩道橋								
White day NV (4		式	1		10, 230, 193			
横断歩道橋工								
		式	1		7, 630, 200			
		170	1		1, 030, 200			
IMPIO ZIMIZ								
		式	1		7, 630, 200			
橋面舗装								単-1号
141 X 44 (1/) 144		m2	243	31, 400	7, 630, 200			
構造物撤去工								
		式	1		2, 385, 793			
			1		2, 300, 133			
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,								
		式	1		2, 328, 183			
歩道橋橋面舗装撤去	t=50mm							単-2号
SELIEN LU YU		m2	243	9, 581	2, 328, 183			
運搬処理工								
		式	1		57, 610			
	コンクリート殻(無筋)	124	1		01,010			単-3号
, <u></u>								
		m3	7	3,060	21, 420			
殼処分	コンクリート殻(無筋)							単-4号
			_					
		m3	7					
仮設工								
		式	1		214, 200			
			1		211, 200			
		式	1		214, 200			

工事名	R 7 横浜国道事務所管内	內歩道橋補修工事		(<u>=</u>	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
交通誘導警備員		.,,			, w.		,,,,,		単-5号
1.11			人日	12	17, 850	214, 200			
直接工事費									
			式	1		10, 230, 193			
 共通仮設費				1		10, 200, 100			
,, ,									
			式	1		3, 648, 000			
共通仮設費									
			<u>+-</u>	1		947 000			
	(計上)		式	1		347, 000			
元	-BI/								
			式	1		347, 000			
共通仮設費 (率計上)									
ルフナ 典			式	1		3, 301, 000			
純工事費									
			式	1		13, 878, 193			
現場管理費				1		10, 010, 100			
			式	1		9, 877, 000			
工事原価									
			式	1		23, 755, 193			
			1	1		25, 755, 193			
			!						

工事名	为歩道橋補修工事		(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		数量増減	金額増減	摘要
橋梁保全工事								
【六浦町歩道橋】								
		式	1		5, 324, 132			
橋梁付属物工								
		式	1		3, 310, 200			
 桁連結工		IX.	1		3, 310, 200			
III CEMI I								
		式	1		3, 310, 200			
桁連結構造								単-1号
P2橋脚								
Manda (L. 1960)		箇所	3	270, 100	810, 300			W - H
析連結構造 P3橋脚								単-2号
P3情脚		箇所	3	247, 500	742, 500			
 桁連結構造		回刀	3	241, 500	142, 300			単−3号
P5橋脚								
		箇所	3	242,600	727, 800			
桁連結構造								単-4号
ケ゛ルハ゛ー部								
71112/14-7		箇所	4	257, 400	1, 029, 600			
現場塗装工								
		式	1		41, 640			
		14	1		11,040			
		式	1		41, 640			
現場塗装	F-11							単-5号
			_	,				
/⊏乳 〒		m2	3	13, 880	41, 640			
仮設工								
		式	1		1, 972, 292			
			<u> </u>		1, 0, 2, 202			
		式	1		1, 455, 300			

工事名 R 7 横浜国道事務所管	内歩道橋補修工事		(重	前 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【夜間】								単-6号
		掛m2	180	8, 085	1, 455, 300			
橋梁防護工								
		式	1		135, 472			
シート・板張防護								単-7号
		m2	160	846. 7	135, 472			
交通管理工								
		式	1		381, 520			
交通誘導警備員	A							単-8号
		人日	4	20, 300	81, 200			
交通誘導警備員	В							単-9号
		人目	4	17, 850	71, 400			
交通誘導警備員 【夜間】	A							単-10号
		人目	4	30, 450	121, 800			
交通誘導警備員 【夜間】	В							単-11号
		人日	4	26, 780	107, 120			
直接工事費								
		式	1		5, 324, 132			
共通仮設費								
		式	1		2, 274, 000			
共通仮設費								
		式	1		203, 000			
現場環境改善費(率計上)								
		式	1		203, 000			

工事名	R 7 横浜国道事務所管内	歩道橋補修工事		(=	首 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修繞 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
共通仮設費 (率計上)									
/ (c			式	1		2, 071, 000			
純工事費									
			式	1		7, 598, 132			
現場管理費			14	1		1, 590, 152			
)									
			式	1		6, 078, 000			
工事原価									
			15.						
			式	1		13, 676, 132			

1次	単価表

単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						另務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単一1号	既設排水管撤去	がス切断	単位	kg	数量		単価	
						10		3, 454
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
既設排水管排	散去	ガス切断 Gr仕上含む						
			kg	10	3, 486	34, 860		
スクラップ		ヘビーH 1						
			t	-0. 01	32, 500	-325		
	計							
						34, 535		
	単価							
						3, 454	円/k	g

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単一2号	既設排水金具撤去	ガス切断	単位	kg	数量	70	単価	2.452
		規格	単位	数量	単価	70 金額		3, 453 摘要
既設排水管	撤去	ガス切断 Gr仕上含む						
			kg	70	3, 485	243, 950		
スクラップ		ヘビーH 1						
			t	-0.07	32, 500	-2, 275		
	計							
						241, 675		
	単価							
						3, 453	円/k	g

1	次	単	価表	
T	ハ	++	ш 1Х	

単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09

						労務調整係数	1. 000-	00-00-2-0
単一3号	排水管	塩ビ管 VP75A	単位	m	数量	3. 7	単価	93, 420
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		VP75A						
	dol -Hr.)		m	3. 7	33, 350	123, 395		
排水管(材料	料費)	VP75A						
			m	2. 6	898	2, 334. 8		
伸縮継手(柞	 材料費)	JR型(φ75)		2.0		2,00110		
			個	4	11,800	47, 200		
邛崃゛(材料引	費)	VP45 75A						
			/ma		100	750		
エルは゛ (材料を	弗)	DVL 75A	個	4	189	756		
-// (12) 1913	貝 /	DVL TON						
			個	2	218	436		
エルボ(材料ฐ	費)	90° DT 75A						
			個	2	315	630		
立配管金具	(材料費)	SM400A 溶融亜鉛メッキ						
			k g	11	9, 510	104, 610		
ホ゛ルト・ナット ((材料費)	M12×40 (1UN・2W) 溶融亜鉛メッキ	K g	11	9, 510	104, 010		
, , ,								
			組	8	71.4	571. 2		
吊配管金具	(材料費)	パンチラック 自在ふり金具 吊ボルト 吊バンド含						
코므 1 므 / 수수 1 수	_+++-_		組	4	15, 700	62, 800		
現場溶接鋼 すみ肉6mm換								
ック内の間段	♥ 		m	0. 2	14, 490	2, 898		
					11, 100	2,000		
	計							
						345, 631		

		1 次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-0	0-00-2-0
単一3号	排水管	塩ビ管 VP75A	単位	m	数量	3. 7	単価	93, 420
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					93, 420	円/m	

1	次単価表
---	------

					穷務調整係数	1. 000-00-00-2-0
あて板補修 単一4号		単位	t	数量	0.008	単価 9,602,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
あて板 (材料費)	SM400A t=6mm 工場塗装 C-5系					
		t	0.008	908, 000	7, 264	
現場溶接鋼桁補強						
		m	4.8	14, 490	69, 552	
計						
					76, 816	
単価						
					9, 602, 000	円/ t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-5号	て板補修		単位	t	数量	0.007	単価 11, 260, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
あて板 (材料費)		SM400A t=6mm 工場塗装 C-5系	t	0.007	908, 000	6, 356	
現場溶接鋼桁補張	н			0.00		3,000	
			m	5	14, 490	72, 450	
	1					78, 806	
	単価					11, 260, 000	円/ t

		1 次 !	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-6号	既設横桁撤去	[-150×75×4×1541 ガス切断	単位	t	数量	0. 028	単価	5, 578, 000
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
既設横桁切		[-150×75×4×1541 ガス切断 Gr仕上含む						
			t	0. 028	5, 610, 000	157, 080		
スクラップ		ヘビーH1						
			t	-0. 028	32, 500	-910		
	計					156, 170		
	単価							
						5, 578, 000	円/ t	

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
単一7号	横桁設置	[-150×75×4×1541	単位	t	数量	0. 028	単価	2, 561, 000
横桁(材料費	名称 赞)	規格 [-150×75×4×1541 工場塗装 C-5系	単位	数量	単価	金額		摘要
現場溶接鋼杯	行補強		t	0. 028	1, 160, 000	32, 480		
ハ゜イフ゜サホ゜ート		40型 2日	m	2. 7	14, 490	39, 123		
			本	1	90	90		
	計					71, 693		
	単価					2, 561, 000	円/ t	
						, ,		

1	次単価表
Τ	八半

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
あて板補修 単-8号		単位	t	数量		単価
					0. 117	2, 406, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
あて板(材料費)	SM400A t=3.2mm 工場塗装 C-5系					
		t	0. 117	1, 340, 000	156, 780	
現場溶接鋼桁補強						
		m	8. 6	14, 490	124, 614	
計						
					281, 394	
単価						
					2, 406, 000	円/ t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単一9号	あて板補修		単位	t	数量		単価
1 + 0.0			712		<u></u>	0.003	6, 704, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
あて板(材料	斗費)	SM400A t=6mm 工場塗装 C-5系					
			t	0.003	908, 000	2, 724	
現場溶接鋼棒	行補強						
			m	1. 2	14, 490	17, 388	
	計						
	н					20, 112	
	単価						
						6, 704, 000	円/ t

1	次単価表
T	以平 脚

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単一10号		シリコン系	単位	m	数量	1	単価	2, 698
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	·	摘要
シール材 充填(t=10mm)								
			m	1	2, 585	2, 585		
シール材(材料費)		シリコーン系シーリング						
			L	0.06	1,870	112. 2		
計								
						2, 697. 2		
単価								
						2, 698	円/n	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-11号	低圧注入工法	25m未満 エポキシ	単位	構造物	数量	1	単価 191, 100
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補何	多工 (低圧注入工法)	25m未満 1.4kg 0.2kg 7個					
			構造物	1	191, 100	191, 100	
	計					191, 100	
	単価					191, 100	円/構造物

1	次	単	価表
1	レヽ	\rightarrow	ЩЖ

					另務調整係級	1. 000-00-00-2-0
斯面補修 単-12号	セラミック配合エボ キン樹脂	単位	m2	数量	1	単価 86,930
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
全替金装 全替金装	素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し	- 1		中川	並領	加女
- 1 - W	2種クレン(動力工具と手工具の併用)					
		m 2	1	3, 821	3, 821	
セラミック配合エポキシ樹脂下塗り(材工共)	エポ゚キシ樹脂系セラミックコーティンク゛(0.3kg/m2×2回)					
		m 2	1	46, 460	46, 460	
セラミック配合エポキシ樹脂上塗り(材工共)	ふっ素樹脂系塗料 (0.12kg/m2×1回)					
					00.040	
		m 3	1	36, 640	36, 640	
計						
вI					86, 921	
					00,021	
単価						
					86, 930	円/m2
<u> </u>						

		1	1次単価表				2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-13号	金属パテ補修	セラミック金属補修特殊パテ	単位	m2	数量	1	単価 283, 200	
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属パテ補修	(材工共)	セラミク金属補修特殊パテ 下地材含						
			m2	1	283, 200	283, 200		
	計					283, 200		
	単価					283, 200	円/m2	
						200, 200	,	

1	次員	单価	表
---	----	----	---

単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09

塗装 名称 新橋現場・新橋継手部現場塗装)	F-13	単位	0			
			m2	数量	1	単価 13,860
新橋現場·新橋継手部現場涂装)	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
WINDSOW WINDS THE JOW EAST	動力工具処理 無し 無し					
		m 2	1	4, 690	4, 690	
橋現場・新橋継手部現場塗装)	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層)無し無し					
		m 2	1	3, 350	3, 350	
橋現場・新橋継手部現場塗装)	変性球がお樹脂塗料(2層) 無し 無し					
		m 2	1	2, 668	2, 668	
新橋現場・新橋継手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料用 淡彩					
		m 2	1	1, 251	1, 251	
新橋現場・新橋継手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩					
		m 2	1	1, 893	1, 893	
†					12 952	
					15, 652	
 単価					13 860	円/m2
					10,000	1372
	新橋現場・新橋継手部現場塗装) ト	無し 変性エポ・	無し m 2	(新現場・新橋継手部現場塗装) 有機グンクリッチへ。イント(2回塗り/層) 無し無し m 2 1 m 2 1 m 2 1 m 2 1 m 2 1 m 2 1 m 2 1 m 2 1 m 2 1 m 3 m 4 m 4 m 4 m 2 m 2 1 m 4 m 2 1 m 2 1 m 2 1 m 2 1 m 3 m 4 m 4 m 4 m 2 m 2 1 m 2 1 m 4 m 2 m 2 1 m 4 m 2 m 2 1 m 4 m 4 m 2 m 2 1 m 4 m 4 m 2 m 2 1 m 4 m 4 m 4 m 4 m 2 m 2 1 m 4 m 2 m 2 1 m 4 m 2 m 2 1 m 4 m 2 m 2 1 m 4 m 2 m 2 1 m 4 m 4 m 4 m 4 m 4 m 4 m 4 m 4 m 4 m	橋現場・新橋継手部現場塗装) 有機ゾンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し無し m2 1 3,350 (橋現場・新橋継手部現場塗装) 有機/*ソクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し m2 1 3,350 3,350 橋現場・新橋継手部現場塗装) 変性エボキン樹脂塗料(2層) 無し 無し m2 1 2,668 2,668 新橋現場・新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し かっ素樹脂塗料用 淡彩 m2 1 1,251 1,251 1,251 新橋親手部現場塗装 上塗り 無し 無し かっ素樹脂塗料 淡彩 m2 1 1,893 1,893

1	次単価表
_	グー画が

単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
途替塗装 単-15号	Rc-II	単位	m2	数量	1	単価 15,660
 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 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2					1112
塗替塗装	清掃・水洗い 横断歩道橋・側道橋 無し 無し	m 2	1	6, 935	6, 935	
		m 2	1	192. 7	192.	7
塗替塗装	素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 3種クレンA(動力工具と手工具の併用)					
塗替塗装	下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し	m 2	1	2, 686	2, 686	
王日王 次	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層)はけ・ローラー			1 000	4 000	
塗替塗装	下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し	m 2	1	1,092	1,092	
	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	2, 183	2, 183	
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用 はけ・ローラー 淡彩					
塗替塗装	上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し	m 2	1	1, 028	1, 028	
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	1,536	1, 536	
計						
					15, 652.	7
単価					15, 660	円/m2

1	次単価表
---	------

単価使用年月 2025.09 2025.09 2025.09 3 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-16号	廃材回収・積込	既設塗膜	単位	m2	数量	1	単価 2,366
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材の回収		無し無し		33.00			777.
			m 2	1	2, 366	2, 366	
	計						
						2, 366	
単価							
						2, 366	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単-17号	足場【夜間】		単位	掛m2	数量	1	単価	8, 085
	- 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 1.225無	掛m 2	1	8, 085	8, 085		
	計					8, 085		
単価						8, 085	円/排	1 m2

1次単価表	₹
-------	---

						労務調整係数	調整係数 1.000-00-00-2-50	
単-18号	吊り足場 【夜間】		単位	m2	数量	1	単価	9, 533
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足場工(吊足	足場)	69.5m2 44日						
			m 2	1	9, 533	9, 533		
			111 2	1	9, 555	9, 555		
	計							
						9, 533		
単価								
	半 脚					9, 533	円/m	2

							2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-19号	シート張防護		単位	m2	数量	1	単価 304.8
	 名称	規格	単位	数量	単価		摘要
シート防護工		設置·撤去 単管足場					
			m2	1	139. 6	139. 6	
シート張防護(賃料)						
			月	1. 4	118	165. 2	
	ā 						
						304.8	
	単価						
						304.8	円/m2

1	次単価表
T	以平 脚

						穷務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-20号	交通誘導警備員	A	単位	人目	数量	1	単価 20,300
	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	20, 300	20, 300	
	計						
						20, 300	
	単価						
						20, 300	円/人目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-21号	交通誘導警備員	В	単位	人目	数量	1	単価 17,850
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警例	備員 B		人目	1	17, 850	17, 850	
	計					17, 850	
	単価					17, 850	円/人目

1	次単価表
T	以平 脚

						力務調登係数	1.000-00-00-2-50
単一22号	交通誘導警備員 【夜間】	A	単位	人目	数量	1	単価 30, 450
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備		УУСТВ	+117		十四	业积	洞安
久旭奶等書》	用貝A						
			人日	1	30, 450	30, 450	
	計						
						30, 450	
						00, 100	
	単価						
						30, 450	円/人目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
単-23号	交通誘導警備員 【夜間】	В	単位	人目	数量		単価
		1001				1	26, 780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	備員 B						
			人目	1	26, 780	26, 780	
	計					26, 780	
	単価					26, 780	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	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
既設排水管撤去	ガス切断 Gr仕上含む	単位	kg	数量	88	単価 3,486
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	2. 2	33, 252	73, 154	
特殊作業員						
		人	4. 4	30, 498	134, 191	
普通作業員						
		人	2. 2	27, 030	59, 466	
諸雑費 (率+まるめ) 15%						
		式	1		39, 989	
計						
					306, 800	
単価						
					3, 486	円/kg

	参考資料 (1) 						2025. 0	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	既設排水管撤去	ガス切断 Gr仕上含む	単位	kg	数量	70	単価	3, 485	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記									
			人	1.75	33, 252	58, 191			
特殊作業員									
			人	3. 5	30, 498	106, 743			
普通作業員									
			人	1.75	27, 030	47, 302			
諸雑費(率-	-まるめ)								
15%			式	1		31, 764			
	計					244, 000			
	単価					211, 000			
	- 平仙					3, 485	円/kg	3	

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	排水管設置	VP75A	単位	m	数量	10	単価	33, 350	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記		7,21,0		37.00				****	
			人	2. 5	33, 252	83, 130			
特殊作業員				2. 3	33, 232	03, 130			
			人	5	30, 498	152, 490			
普通作業員			/ /						
			人	2. 5	27, 030	67, 575			
諸雑費(率+	-まるめ)								
10%			式	1		30, 305			
	計					222 500			
						333, 500			
	単価					33, 350	円/m	ı	

2025. 09

2025. 09

1. 000-00-00-2-0

参考資料(1) 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

既設横桁切断撤去	[-150×75×4×1541 ガス切断 Gr仕上含む				70 00 W.G.III. VIII.	
9 LBX 15/111 549/13/4	[10000000001001011 // 777904/ 01 [1111]	単位	t	数量		単価
					0.014	5, 610, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役						*****
		人	0. 47	40, 188	18, 888	
橋りよう特殊工						
		人	0.94	34, 884	32, 790	
普通作業員						
		人	0. 47	27, 030	12, 704	
諸雑費 (率+まるめ)						
22%						
		式	1		14, 158	
計						
					78, 540	
単価						
					5, 610, 000	円/ t
		:	!	!		

参考資料(1)							単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09 労務調整係数 1. 000-00-2-0			
ハ° イフ° サホ° ート	40型 2日		単位	本	数量	1	単価 90			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
パイプサポート (賃料)	40型									
			本/目	2	2. 4	4				
パイプサポート (基本料)	40型									
			本	1	86. 5	86				
諸雑費 (まるめ)										
			式	1		0				
計						90				
単価						90	円/本			

参考資料	(1)
------	---	---	---

単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09 学장調敕区粉 1 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m未満 1.4kg 0.2kg 7個	単位	構造物	数量	1	単価 191, 100
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	1. 5	33, 252	49, 878	
特殊作業員						
		人	2.4	30, 498	73, 195	
普通作業員			2. 4	30, 490	75, 195	
		人	1.8	27, 030	48, 654	
注入材	エポキシ樹脂系注入材					
		kg	1. 4	3, 910	5, 474	
シール材	エポキシ樹脂系シール材					
		,	0.074	0.000	700	
低圧注入器具		k g	0. 274	2, 630	720	
以上任八伯 兴						
		個	7	420	2, 940	
諸雑費 (率+まるめ)						
6%						
		式	1		10, 239	
計					101 100	
					191, 100	
単価						
— µи					191, 100	円/構造物

	参考資料 (1) 							99 99 -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, 821
	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	3, 820. 32	382, 032		
諸雑費(まる	5め)		111 2	100	0,020.02	002, 002		
			15					
			式	1		68		
	計							
						382, 100		
	単価					3, 821	円/m	9
						3, 821		. 4

		参考賞	参考資料(1)					2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	セラミック配合エポキシ樹脂下塗り(材工共)	エポ゚キシ樹脂系セラミックコーティンク゛(0.3kg/m2×2回)	単位	m 2	数量	1	単価	46, 460	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	役								
			人	0. 25	33, 252	8, 313			
特殊作業員									
			人	0. 5	30, 498	15, 249			
普通作業員									
			人	0. 25	27, 030	6, 757			
断面修復材		ラスタッフ2110相当品							
			kg	0. 69	19,000	13, 110			
諸雑費(率+	まるめ)		ng .	0.00	13,000	10, 110			
10%									
			式	1		3, 031			
	計					46, 460			
						40, 400			
	単価								
						46, 460	円/m	2	

	参考資料(1)						
セラミック配合エポキシ樹脂上塗り(材工共)	ふっ素樹脂系塗料 (0.12kg/m2×1回)	単位	m 3	数量	1	単価 36,640	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上木一般世話役							
		人	0. 25	33, 252	8, 313		
寺殊作業員							
		人	0.5	30, 498	15, 249		
普通作業員							
		人	0. 25	27, 030	6, 757		
所面修復材	ラスタッフ2220相当品						
		kg	0. 14	23, 520	3, 292		
者雑費 (率+まるめ)							
10%		式	1		3, 029		
計							
					36, 640		
単価							
					36, 640	円/m 3	

	参考資料 (1) 							
金属パテ補修 (材工共)	セラミク金属補修特殊パテ 下地材含	単位	m2	数量	1	単価 283, 200		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役								
		人	1	33, 252	33, 252			
特殊作業員								
		人	2	30, 498	60, 996			
普通作業員								
		人	1	27, 030	27, 030			
プライマー								
		kg	0. 26	25, 200	6, 552			
断面修復材	ラスタッフ1110相当品							
		kg	2. 9	49, 400	143, 260			
諸雑費 (率+まるめ)								
10%		式	1		12, 110			
計								
					283, 200			
単価								
					283, 200	円/m2		

参考資料(1)

						73 173 101 200 1000	1,000 00 00 0
	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し	単位	m 2	数量		単価
						100	4, 690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無					
			m 2	100	4, 689. 43	468, 943	
諸雑費(まる	3め)						
			式	1		57	
	計						
						469, 000	
	単価						
						4, 690	円/m 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	継手部下塗り(新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層)無し無し	単位	m 2	数量	100	単価	3, 350
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋梁塗装工 諸雑費(まる	新橋塗装 下塗り	昼間 有機ジンクリッチ(2回塗り/層) 制約無	m 2	100	3, 349. 48	334, 948		
			式	1		52		
	1					335, 000		
	単価					3, 350	円/n	n 2

参考資料(1)

					刀切加亚小奴	1.000 00 00 2 0
継手部下塗り(新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	変性エポキン樹脂塗料(2層) 無し 無し	単位	m 2	数量		単価
					100	2, 668
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	昼間 変性ユポキシ樹脂(2層) 制約無					
		m 2	100	2, 667. 36	266, 736	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		64	
計						
					266, 800	
単価						
					2,668	円/m 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
	中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料用 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価	1, 251
		規格	単位		単価	金額		
橋梁塗装工	新橋塗装 中塗り	昼間 ふっ素樹脂塗料用 淡彩 制約無						
諸雑費(まる	5 Ø)		m 2	100	1, 250. 78	125, 078		
			式	1		22		
	計					125, 100		
	単価					1, 251	円/n	n 2

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0				
	中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価 1,893
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
喬梁塗装工	新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	, ,—		, ,,	===,	77.7
			m 2	100	1, 892. 17	189, 217	
者雑費(まる	5 b)						
			式	1		83	
	計					100.000	
						189, 300	
	単価					4 000	W (0
						1, 893	円/m 2

	参考資料(1)						
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価 6,935	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間	歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無						
		m 2	1	5, 751. 78	5, 751		
塗膜剥離剤	橋梁用						
諸雑費(まるめ)		k g	0. 575	2, 060	1, 184		
		式	1		0		
計					6, 935		
単価					6, 935	円/m2	
					0,000	137 111 2	

参考資料(1)

					刀伤则至尔奴	1.000 00 00 2 0	
塗替塗装	清掃・水洗い 横断歩道橋・側道橋 無し 無し	単位	m 2	数量		単価	
					100		192.7
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 清掃・水洗い 制約無						
		m 2	100	192. 7	19, 270		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					19, 270		
単価							
					192.7	円/m 2	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 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 3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	単位	m 2	数量	100	単価	2, 686
	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A 制約無	m 2	100	2, 685. 33	268, 533		
諸雑費 (まるめ)		111 2	100	2, 003. 33	200, 333		
		式	1		67		
計					268, 600		
単価					2, 686	円/n	n 2

参考資料	(1)	
少 与貝們	(I)	

単価使用年月 2025.09 2025.09 2025.09 3 1.000-00-00-2-0

					刀伤帆筐床奴	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 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層)はけ・ローラー	単位	m 2	数量		単価
					100	1, 092
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1層はは・ローラー 制約無					
		m 2	100	1, 091. 93	109, 193	
諸雑費 (まるめ)			100	1, 3011.03	100, 100	
		式	1		7	
計						
μ1					109, 200	
単価						
					1, 092	円/m 2

									単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 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)はけ・ローラー	単位	m 2	数量	100	単価	2, 183				
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 制約無	m 2	100	2, 182. 69	218, 269						
諸雑費(まるめ)		111 2	100	2, 102. 09	210, 209						
		式	1		31						
計					218 200						
					218, 300						
単価					2, 183	円/n	n 2				

参考資料	(1)
	(<u>T</u>	/

単価使用年月 2025.09 2025.09 3 2025.09 3 2025.09 3 2025.09 3 2025.09 4 2025.09 5 2025.00 5

					刀伤帆歪床奴	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用 はけ・ローラー 淡彩	単位	m 2	数量		単価
					100	1, 028
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	1, 027. 49	102, 749	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		51	
計						
					102, 800	
単価						
					1,028	円/m 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 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 はけ・ローラー 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価	1, 536
 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, 535. 96	153, 596		
諸雑費(まるめ)		111 2	100	1, 555. 50	100, 000		
		式	1		4		
計					153, 600		
単価					1, 536	円/n	n 2

	参考資料 (1)						
廃材の回収・積込	無し無し	単位	m 2	数量	1	単価	2, 366
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	2, 366. 4	2, 366		
- 諸雑費 (まるめ)		111 2	1	2, 300. 4	2, 300		
		式	1		0		
∌ I.							
計					2, 366		
					2,000		
単価							
					2, 366	円/m	2

	参考	参考資料(1)					2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
足場工	単管足場 必要 標準以外 1.225無	単位	掛m 2	数量	100	単価	8, 085	
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
- 木一般世話役								
		人	1. 9	49, 878	94, 768			
びエ								
		人	8. 4	50, 031	420, 260			
等通作業員								
		人	1.8	40, 545	72, 981			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊			<u> </u>				
		目	0.8	60, 760	48, 608			
音雑費 (率+まるめ)								
27%		式	1		171, 883			
計								
					808, 500			
単価					8, 085	円/掛r	0	
					0,000	门/排1	11 2	

	参考資料(1)						
足場工(吊足場)	69. 5m2 44日	単位	m 2	数量	1	単価 9,533	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工							
		人	0. 173	52, 326	9, 052		
足場材損料				,	,		
		日	44	10.95	481		
諸雑費(まるめ)		H	11	10. 33	401		
		式	1		0		
計							
計					9, 533		
					0,000		
単価							
					9, 533	円/m 2	

参考資料(1)						2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
シート防護工	設置·撤去 単管足場	単位	m2	数量	100	単価 139.6
 名称		単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工 諸雑費 (まるめ)		人式	0.4	34, 884	13, 953 7	
計					13, 960	
単価					139. 6	円/m2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
交通誘導警備員A		単位	人目	数量		単価
		1 122			1	20, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A						
		人	1	20, 298	20, 298	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		2	
計						
н					20, 300	
単価						
					20, 300	円/人日

17,850

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	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価	
		 単位	数量	単価	金額	17,850 摘要	
S通誘導警備員B	77418	1 122	2.11	. 1100		372	
		人	1	17, 850	17, 850		
雑費(まるめ)							
		式	1		0		
計							
					17, 850		
単価							

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
交通誘導警備員A		単位	人目	数量		単価
					1	30, 450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A						
		人	1	30, 447	30, 447	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		3	
計						
п					30, 450	
単価						
					30, 450	円/人目

参考資料(1)					単価使用年月 2025. 09 2025. 09 2025. 09 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37			
交通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価 26,780		
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	26, 775	26, 775			
		式	1		5			
計					26, 780			
単価					26, 780	円/人目		

- 39 -

1次単価表						2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
伸縮装置取替	歩道部 ゴムジョイント	単位	m	数量	1	単価	168, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
替工	歩道部 ゴムジョイント						
		m	1	103, 000	103, 000		
材料費)	歩追部 ゴムジョイント(樹脂モルタル プフイマーCFPR シール材 含)						
		m	1	65, 500	65, 500		
計					168, 500		
単価					168, 500	円/m	
	名称 替工. 才料費) 計	### ### ### ### ####################	### ### ### ### #####################	中縮装置取替	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	# 作縮装置取替 歩道部 ゴムジョイント 単位 m 数量 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 *** ** ** ** ** ** ** ** **	#価値

単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
あて板補修 単一2号		単位	t	数量	0. 086	単価 4,555,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
あて板(材料費)	SM400A t=12mm 工場塗装 C-5系					
		t	0.005	657, 000	3, 285	
あて板(材料費)	SM400A t=9mm 工場塗装 C-5系					
		t	0.031	741,000	22, 971	
あて板(材料費)	SM400A t=6mm 工場塗装 C-5系					
		t	0. 017	908, 000	15, 436	
あて板(材料費)	SS400A t=4.5mm 工場塗装 C-5系					
		t	0.016	1,070,000	17, 120	
あて板(材料費)	SS400A t=3.2mm 工場塗装 C-5系					
		t	0.017	1, 340, 000	22, 780	
現場溶接鋼桁補強						
		m	21. 4	14, 490	310, 086	
計					391, 678	
単価					,	
					4, 555, 000	円/ t

2025. 09

単価使用年月

1次単位	表		
	単位	t	

		1 10	、半៕衣			歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0	
単一3号	あて板補修		単位	t	数量	0.05	単価	2, 570, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
あて板(材料	斗費)	SM400A t=12mm 工場塗装 C-5系	t	0.05	657, 000	32, 850		
現場溶接鋼	行補強		m	6. 6	14, 490	95, 634		
	計				,	128, 484		
	単価					2, 570, 000	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単一4号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	34, 870
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	,	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	34, 870	34, 870		
	計					34, 870		
	単価					34, 870	円/m3	

1	次単価表
---	------

単価使用年月 2025.09 2025.09 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

					力務調登係数	1. 000-00-00-2-0
単一5号	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価 14,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠使用)					
		m 2	1	14, 560	14, 560	
計						
					14, 560	
単価						
					14, 560	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
単-6号	構造物とりこわし		単位	m3	数量	1	単価	38, 630
		規格	単位	数量	単価	金額		
構造物とり	こわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し						
			m 3	1	38, 630	38, 630		
	計					00.000		
						38, 630		
	単価					38, 630	円/mS	3

1次単価表	支
-------	---

単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一7号	チッヒ°ング゛	厚さ2cm以下	単位	m2	数量		単価
						1	9, 303
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
チッピング	(厚2 c m以下)						
			m 2	1	9, 303	9, 303	
	計						
						9, 303	
	単価						
						9, 303	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-8号	殼運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価 3,570
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殼運搬		コンクリート(無筋) 構造物とりこわし 機械積込 有り 23.2km以下 全ての費用					
			m 3	1	3, 570	3, 570	
	計					3, 570	
						3, 310	
	単価					3, 570	円/m3

1 八十						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
世—9号 競処	分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
,	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)	} }		m 3	1			
<u> </u>	単 価						円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単-10号	金属パテ補修	セラミック金属補修特殊パ テ	単位	m2	数量	1	単価	283, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
金属パテ補値	多(材工共)	セラミック金属補修特殊パテ 下地材含	m2	1	283, 200	283, 200		
	計					283, 200		
	単価					283, 200	円/m	2

1	次単価表
---	------

単価使用年月 2025.09 2025.09 3025.09 3025.09 3000-00-00-2-0

						方務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	紫外線硬化型FRPシート		単位	m2	数量	0.21	単価 169,500
	h 14	10 14	224 /	₩. 🗎	777 /m;		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
紫外線硬化型	型FRPシート設置	無し 無し 紫外線照射 無					
		0.01m2/枚以上0.07m2/枚未満 無					
			m 2	0. 121	202, 300	24, 478. 3	
紫外線硬化型	型FRPシート設置	無し 無し 紫外線照射 無					
		0.07m2/枚以上0.15m2/枚未満 無					
			m 2	0.088	126, 100	11, 096. 8	
	1						
						35, 575. 1	
	単価						
						169, 500	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単一12号	素地調整		単位	m2	数量		単価	
7 12.7			十匹	1112	<u></u>	1		3, 821
	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, 821	3, 821		
	計					3, 821		
	単価							
						3, 821	円/m	2

1次単価表						2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
左官工法 単-13号	1構造物当り修復延べ体積 0.31m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理無	単位	構造物	数量	1	単価 1,052,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断面修復工(左官工法)	無し 0.1m3以上 0.31m3	構造物	1	1, 052, 000	1, 052, 000	
計					1, 052, 000	
単価					1, 052, 000	円/構造物

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単一14号	コンクリート 殻積込・運搬(断面修復工)		単位	m3	数量		単価
4 117			71/2	mo	数 基	1	13, 540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリー	ト殻積込・運搬(断面修復工)	有り 25km以下 普通					
			m 3	1	13, 540	13, 540	
	計						
						13, 540	
	単価						
						13, 540	円/m3

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-15号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m:	3)					-	
			m 3	1			
	計						
	単価						円/m3

1	次単価表
---	------

単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-2-0

						25. 09 000-00-00-2-0
単一16号		単位	m	数量	単 21.2	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
/ール充填	□10×40 バックアップ材設置含	مندا ا	<i></i>	1 1144		1147
		m	19.8	6, 486	128, 422. 8	
ール充填	□30×12 バックアップ材設置含					
		m	1. 36	6, 486	8, 820. 96	
一ル材(材料費)	2成分系変成シリコン	111	1. 50	0, 400	8, 820. 90	
7/19 (R3/1134)	SINGS MEAN / · ·					
		L	9. 6	1, 280	12, 288	
ベックアップ材	ウレタンフォーム					
		L	15	450	6, 750	
計						
н					156, 281. 76	
					100,201110	
単価						
					7,372 円	/m

1	次单	重信	Hi :	表
_	レトコ	<u> </u>	Щ-	1

単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09

単価 13,860 摘要
Ш / о
円/m2

1	次	単	価表
1	レヽ	\rightarrow	ЩЖ

単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-18号	塗替塗装	Re-III	単位	m2	数量	1	単価 15,666
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜剥離剤塗	を布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2	m 2	1	6, 935	6, 935	
塗替塗装		清掃・水洗い 横断歩道橋・側道橋 無し 無し	111 2	1	0, 950	0, 950	
			m 2	1	192.7	192.7	
塗替塗装		素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 3種カンンA(動力工具と手工具の併用)					
			m 2	1	2, 686	2, 686	
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(1層)はけ・ローラー					
			m 2	1	1, 092	1, 092	
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)はけ・ローラー					
			m 2	1	2, 183	2, 183	
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用 はけ・ローラー 淡彩					
			m 2	1	1, 028	1, 028	
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 はけ・ローラー 淡彩					
			m 2	1	1, 536	1, 536	
	計					15, 652. 7	
						10,002.1	
	単価					15, 660	円/m2
						10,000	11) III

1	次単価表
---	------

単価使用年月 2025.09 2025.09 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

						万務調整係 数	1.000-00-00-2-0
単一19号	ぎ材回収・積込	既設塗膜	単位	m2	数量	1	単価 2,366
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材の回収・積			中瓜		平Щ	亚帜	加女
発材の凹収・傾		無し無し					
			m 2	1	2, 366	2, 366	
	計						
	н і					2, 366	
						=, 000	
)\\ /m:						
	単価						
						2, 366	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000	
単-20号	足場 【夜間】		単位	掛m2	数量	1	単価	8, 085
		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 1.225無	掛m 2	1	8, 085	8, 085		
	計					8, 085		
	単価					8, 085	円/掛	∮ m2

1	次単価表
---	------

単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						另務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単一21号	吊り足場 【夜間】		単位	m2	数量	1	単価 5, 167
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工(吊足	足場)	345. 3m2 134日					
			m 2	1	3, 480	3, 480	
朝顔		少数 I 桁 設置·撤去·賃料 4.5月 両側朝顔					
			m 2	1	1, 687	1, 687	
	計						
	н					5, 167	
	単価						
						5, 167	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-22号	シート・板張防護		単位	m2	数量	1	単価 2,431
	 名称	規格	単位	数量	単価	 金額	摘要
シート・板張防		設置·撤去 単管足場 (階段部)					
			m2	1	767. 5	767. 5	
シート・板張防	護 (賃料)						
			月	4. 2	396	1, 663. 2	
	計						
	н					2, 430. 7	
	単価						
	→ I IM					2, 431	円/m2

1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
		単位	m2	数量	1	単価 2,309
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	設置·撤去·賃料 4.2月 両側朝顔	m 2	1	2, 309	2, 309	
					2, 309	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一24号	シート張防護		単位	m2	数量	1	単価	725
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
シート張防語	雙工.	設置·撤去·賃料 4.1月 両側朝顔			705	505		
			m 2	1	725	725		
	計					725		
	単価					725	円/m²	2

板張防護

計

単価

名称

単-23号

板張防護工

円/m2

2,309

1	次単価表

単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 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-25号	交通誘導警備員	A	単位	人目	数量	1	単価 20,300
	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	20, 300	20, 300	
	計					00.000	
						20, 300	
	単価						
						20, 300	円/人目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-26号	交通誘導警備員	В	単位	人目	数量	1	単価 17,850
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	備員 B				15,050	17.050	
			人日	1	17, 850	17, 850	
	감					17, 850	
						17,000	
	単価					17, 050	m / L n
						17, 850	円/人目

1次単価表

単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						穷務調整係数	1.000	-00-00-2-50
単-27号	交通誘導警備員 【夜間】	A	単位	人目	数量	1	単価	30, 450
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	備員 Α							
			人目	1	30, 450	30, 450		
	計							
						30, 450		
	単価							
						30, 450	円/人	、日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
単-28号	交通誘導警備員 【夜間】	В	単位	人目	数量	1	単価 26,780
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警例	備員 B		人目	1	26, 780	26, 780	
	計					26, 780	
	単価					26, 780	円/人目

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 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	1	単価 38,630
	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	38, 622. 3	38, 622	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		8	
計·						
					38, 630	
単価						
					38, 630	円/m 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
処分	分費 (m 3)		単位	m 3	数量		単価
						100	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		コンクリート (無筋)	m 3	100			
	計						
	単価						円/m 3

		参考	垮資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	金属パテ補修 (材工共)	セラミック金属補修特殊パ゚テ 下地材含	単位	m2	数量	1	単価	283, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	話役 二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十							
			人	1	33, 252	33, 252		
特殊作業員								
			人	2	30, 498	60, 996		
普通作業員								
			人	1	27, 030	27, 030		
プライマー								
				0. 26	25, 200	6, 552		
断面修復材		ラスタッフ1110相当品				-,		
			kg	2. 9	49, 400	143, 260		
諸雑費 (率+	-まるめ)				,	,		
10%				,		10 110		
			式	1		12, 110		
	∄ 1							
						283, 200		
	単価							
						283, 200	円/m2	2

202, 300

円/m2

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 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 無 0.01m2/枚以上0.07m2/枚未満 無	単位	m 2	数量	1	単価 202, 300
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(照射無)	時間制約無 区分A 固定足場	m 2	1	202, 202	202, 202	
諸雑費 (まるめ)		式	1		98	
計					202, 300	

単価

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 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 無 0.07m2/枚以上0.15m2/枚未満 無	単位	m 2	数量		単価
	O. O. M. J. C. C. L. C. L. C.	1 712		***	1	126, 100
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
紫外線硬化型FRPシート設置(照射無)	時間制約無 区分B 固定足場					
		m 2	1	126, 048	126, 048	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		52	
計						
~ .					126, 100	
単価						
1 1344					126, 100	円/m 2

	参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
塗替塗装	素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 2種カンン(動力工具と手工具の併用)	単位	m 2	数量	100	単価	3, 821
	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						
			100	2,000,00	200,000		
 諸雑費 (まるめ)		m 2	100	3, 820. 32	382, 032		
田村貝 (よるの)							
		式	1		68		
計							
					382, 100		
単価							
T IIM					3, 821	円/m	2

	がつ良行(エ) ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
断面修復工 (左官工法)	無し 0.1m3以上 0.31m3	単位	構造物	数量	1	単価 1,052,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	7. 44	33, 252	247, 394	
特殊作業員						
		人	13. 95	30, 498	425, 447	
普通作業員						
		人	7. 13	27, 030	192, 723	
断面修復材	ホ [°] リマーセメントモルタル					
		m 3	0. 366	368, 000	134, 688	
諸雑費 (率+まるめ)				,	,	
6%		式	1		51, 748	
計						
я́Т					1, 052, 000	
単価						
					1, 052, 000	円/構造物

		単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2)			
コンクリート殻積込・運搬 (断面修 復工)	有り 25 k m以下 普通	単位	m 3	数量	10	単価	13, 540
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員							
		人	1. 299	27, 030	35, 111		
ダンプトラック運転	普通						
		日	2. 78	36, 040	100, 191		
諸雑費(まるめ)			2.10		100,101		
		式	1		98		
計							
					135, 400		
単価							
平 (岬					13, 540	円/m	3

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0			
シール充填	□10×40 バックアップ材設置含	単位	m	数量	1	単価 6,486
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0.05	33, 252	1, 662	
特殊作業員			0.1	20, 400	2, 040	
普通作業員		人	0. 1	30, 498	3, 049	
		人	0.05	27, 030	1, 351	
諸雑費 (率+まるめ) 7%						
		式	1		424	
計					6, 486	
単価						
					6, 486	円/m

		単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0		2-0			
シール充填	□30×12 バックアップ材設置含	単位	m	数量	1	単価	6, 486
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0.05	33, 252	1, 662		
特殊作業員							
		人	0. 1	30, 498	3, 049		
普通作業員							
		人	0.05	27, 030	1, 351		
諸雑費 (率+まるめ)							
7%		式	1		424		
計					6, 486		
単価					0, 100		
					6, 486	円/m	

参考資料(1)

単価使用年月 2025. 09 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0

						刀切响走小妖	1.000 00 00 2 0
	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し	単位	m 2	数量		単価
						100	4, 690
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無					
			m 2	100	4, 689. 43	468, 943	
諸雑費(まる	3め)						
			式	1		57	
	計						
						469, 000	
	単価						
						4, 690	円/m 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000		
	継手部下塗り(新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層)無し無し	単位	m 2	数量	100	単価	3, 350
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋梁塗装工	断橋塗装 下塗り	昼間 有機ジンクリッチ(2回塗り/層) 制約無	m 2	100	3, 349. 48	334, 948		
諸雑費(まる)	か)		111 2	100	0,010.10	001, 710		
			式	1		52		
	計					335,000		
	単価					3, 350	円/n	n 2

参考資料	(1)
沙'勺貝们	(\perp)

単価使用年月 2025.09 2025.09 2025.09 3 1.000-00-00-2-0

						73 173 10 11 11 11 12 11 12 11	1,000 00 00 0
	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	変性球 お樹脂塗料(2層) 無し 無し	単位	m 2	数量		単価
						100	2, 668
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 変性エポキシ樹脂(2層) 制約無					
			m 2	100	2, 667. 36	266, 736	
諸雑費(まる	5め)						
			式	1		64	
	計						
						266, 800	
	単価						
						2, 668	円/m 2

					単価使用年月2025歩掛使用年月2025労務調整係数1.00			
	中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料用 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価	1, 251
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋梁塗装工 諸雑費(まる		昼間 ふっ素樹脂塗料用 淡彩 制約無	m 2	100	1, 250. 78	125, 078		
			式	1		22		
	計					125, 100		
	単価					1, 251	円/n	ı 2

- 66 -

参考資料	斗(1	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0		
塗り 無し 無し	単位	m 2	数量	100	単価 1,893
規格 制約無	単位	数量	単価	金額	摘要
	m 2	100	1, 892. 17	189, 217	
	式	1		83	
				189, 300	
				1, 893	円/m2

						另務調整係数	1.000-00	0 00 2 0
	中塗り・上塗り(新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価	1, 893
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	1 122	<i>—</i>	1 11004	II. IV		1142
=7 14 井 / ユ **	7 11)		m 2	100	1, 892. 17	189, 217		
諸雑費(まる	5 Ø)							
			式	1		83		
	計					189, 300		
	単価							
						1, 893	円/m 2	

	参考資	参考資料(1)				
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価 6,935
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間	歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無					
		m 2	1	5, 751. 78	5, 751	
塗膜剥離剤	橋梁用					
諸雑費 (まるめ)		k g	0. 575	2, 060	1, 184	
4B 7F 9 (5 0 °/)						
		式	1		0	
計					6, 935	
単価						W (0
					6, 935	円/m 2

参考資料(1)

単価使用年月 2025.09 2025.09 3 2025.09 2025.09 3 2025.09 1.000-00-00-2-0

					刀切開走小妖	1.000 00 00 2 0	
塗替塗装	清掃・水洗い 横断歩道橋・側道橋 無し 無し	単位	m 2	数量		単価	
					100	192.	7
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 清掃・水洗い 制約無						
		m 2	100	192. 7	19, 270		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					19, 270		
単価							
					192.7	円/m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
	塗替塗装	素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	単位	m 2	数量		単価	
						100		2, 686
	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A 制約無	m 2	100	2, 685. 33	268, 533		
諸雑費(まる	(b)		式	1		67		
	計					268, 600		
	単価					2, 686	円/n	n 2

参考資料	(1)	١
多 与貝科	(\perp)	,

単価使用年月 2025.09 2025.09 3 2025.09 2025.09 3 2025.09 1.000-00-00-2-0

						77 77 IM TE IN 9X	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 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層)はけ・ローラー	単位	m 2	数量		単価
						100	1, 092
	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1層はけ・ローラー 制約無					
			m 2	100	1, 091. 93	109, 193	
諸雑費(まる	5め)						
			式	1		7	
	計						
						109, 200	
	単価						
	1 DAM					1, 092	円/m 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 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 シ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー	単位	m 2	数量	100	単価	2, 183
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 制約無	m 2	100	2, 182. 69	218, 269		
諸雑費(まるめ)		111 2	100	2, 102. 09	210, 209		
		式	1		31		
計					218, 300		
					210, 300		
単価					2, 183	円/n	n 2

参考資料	(1)	١
多 与貝科	(\perp)	,

単価使用年月 2025.09 2025.09 3 2025.09 3 2025.09 3 2025.09 3 2025.09 4 2025.09 5 2025.00 5

						77 177 IN 3E 17 3A	1.000 00 00 2 0
	途替塗装	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用 はけ・ローラー 淡彩	単位	m 2	数量		単価
						100	1, 028
	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	1, 027. 49	102, 749	
諸雑費(まる	5め)						
			式	1		51	
	計						
	H1					102, 800	
	単価						
	一川山					1, 028	円/m 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 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 はけ・ローラー 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価	1, 536
	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, 535. 96	153, 596		
諸雑費 (まるめ)				1,000.00	100,000		
		式	1		4		
計					153, 600		
単価					1, 536	円/m	n 2

	参考資料(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
廃材の回収・積込	無し無し	単位	m 2	数量	1	単価 2,366
	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					
諸雑費 (まるめ)		m 2	1	2, 366. 4	2, 366	
		式	1		0	
計					2, 366	
単価					2, 366	円/m2

参考資料	(1)

単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09 労務調整係数 1.000-00-00-2-

					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 1.225無	単位	掛m 2	数量	100	単価 8,085
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	1.9	49, 878	94, 768	
とびエ						
		人	8. 4	50, 031	420, 260	
普通作業員						
		人	1.8	40, 545	72, 981	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊					
		目	0.8	60, 760	48, 608	
諸雑費 (率+まるめ)						
27%		式	1		171, 883	
計					000 500	
					808, 500	
単価					8, 085	円/掛m 2
					0,000	11/ 12/11/2

参考資料(1)						2025. 0	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
足場工(吊足場)	345.3m2 134日	単位	m 2	数量	1	単価	3, 480	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう特殊工								
		人	0.047	52, 326	2, 459			
足場材損料								
		日	134	7.62	1, 021			
諸雑費(まるめ)								
		式	1		0			
計								
					3, 480			
単価					0.400	m /	0	
					3, 480	円/m	2	

	参考資	資料(1	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50		
朝顔	少数 I 桁 設置·撤去·賃料 4.5月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価 1,687
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工						
		人	0. 023	52, 326	1, 203	
朝顔賃料						
諸雑費 (まるめ)		月	4. 5	107.77	484	
		式	1		0	
計					1, 687	
単価					1, 687	円/m 2

	参	参考資料(1)				単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0				
シート・板張防護工	設置・撤去 単管足場 (階段部)	単位	m2	数量	100	単価 767.5				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
橋りょう特殊工				0.1.00.1						
諸雑費(まるめ)		人	2. 2	34, 884	76, 744					
		式	1		6					
∄†					76, 750					
単価					767. 5	円/m2				

参考資料 (1)						2025. 0 2025. 0 1. 000-	
板張防護工	設置·撤去·賃料 4.2月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価	2, 309
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊工							
		人	0.043	34, 884	1, 500		
防護材賃料				,			
			4.0	400.00			
諸雑費(まるめ)		月	4. 2	192. 66	809		
THE TOTAL COLUMN TO THE TO							
		式	1		0		
計							
μ					2, 309		
単価					2, 309	円/m	2
					2,000	1 47 11	· <u> </u>

参考資料 (1) 						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	シート張防護工	設置·撤去·賃料 4.1月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価	725
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊	江							
			人	0. 011	34, 884	383		
シート張防護	材賃料				,			
					00.45	0.40		
諸雑費(まる	, め)		月	4. 1	83.65	342		
	•							
			式	1		0		
	計							
	н					725		
	単価					725	円/m	12
							1 47	-

20, 300

円/人目

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
交通誘導警備員A		単位	人目	数量	1	単価 20,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A		人	1	20, 298	20, 298	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					20, 300	

単価

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価
	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額	17, 850 摘要
交通誘導警備員B						
		人	1	17, 850	17, 850	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					17, 850	
単価						
					17, 850	円/人目

グク貝/1 (I)					単価使用年月 2025. 09 2025. 09 37 37 38 38 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48		
交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
名称		単位	数量	単価	金額		30, 450 摘要
交通誘導警備員A	796111	712		-т- іш	312, 19%		IN X
		人	1	30, 447	30, 447		
雑費 (まるめ)							
		式	1		3		
計							
					30, 450		
単価							

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価
			, , , ,	,,,,,	1	26, 780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
		人	1	26, 775	26, 775	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		5	
計						
μ'					26, 780	
単価						
, 1000					26, 780	円/人目

円/人日

30, 450

	参考資料(2)						9 9 00-00-2-0
ダンプトラック運転	普通	単位	日	数量	1	単価	36, 040
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般)							
		人	0.89	27, 438	24, 419		
軽油				,	,		
		L	19. 2	141	2, 707		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級						
		供用日	1.02	8, 310	8, 476		
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	1.02	421	429		
諸雑費(まるめ)		p 0 14 1 .					
		式	1		9		
計							
п					36, 040		
単価							
					36, 040	円/目	

169, 533

217,677

円/ t

3, 202, 000

			,		
1 次単位	田表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
	単位	t	数量	0.068	単価 3, 202, 000
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
SM400A t=10mm 工場塗装 C-5系	t	0.068	708, 000	48, 144	

14, 490

11.7

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単一2号	あて板補修		単位	t	数量	0. 111	単価	2, 785, 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
あて板(材料		SM400A t=12mm 工場塗装 C-5系	1 122	<i></i>	1 IIM			1147
			t	0. 111	657, 000	72, 927		
現場溶接鋼材	行補強							
			m	16. 3	14, 490	236, 187		
	計							
						309, 114		
	単価							
						2, 785, 000	円/ t	

m

あて板補修

計

単価

名称

単-1号

あて板 (材料費)

現場溶接鋼桁補強

単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一3号 コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価 34,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し					
	全ての費用	m 3	1	34, 870	34, 870	
計					34, 870	
					34, 870	
単価					34, 870	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-4号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価 14,560
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠使用)					
			m 2	1	14, 560	14, 560	
	計					14, 560	
	単価					14, 560	円/m2

1	次単価表
_	

単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
構造物	か とりこわし		単位	m3	数量	1	単価 38,630
	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	38, 630	38, 630	
計							
						38, 630	
単何	価						
						38, 630	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	fyt° v⁄y`	厚さ2cm以下	単位	m2	数量	1	単価	9, 303
	_	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
チッピング	(厚2 c m以下)							
			m 2	1	9, 303	9, 303		
	計					0.202		
						9, 303		
	単価							
						9, 303	円/m	2

1八十四八						
コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	2, 607
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 14.4km以下 全ての費用	m 2	1	2 607	2 607		
	III 3	1	2,007			
				2, 607	円/m3	
	コンクリート (無筋) 構造物とりこわし 規格 コンクリート (無筋) 構造物とりこわし 機械積込	コンクリート (無筋) 構造物とりこわし 単位 規格 コンクリート (無筋) 構造物とりこわし 機械積込	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 単位 m3 規格 単位 数量 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 14.4km以下 全ての費用	コンクリート (無筋) 構造物とりこわし 単位 m3 数量 規格 単位 数量 単価 コンクリート (無筋) 構造物とりこわし 機械積込 有り 14.4km以下 全ての費用	コンクリート (無筋) 構造物とりこわし 単位 m3 数量	コンクリート (無筋) 構造物とりこわし 単位 m3 数量

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-8号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m	3)		m 3	1			
	計						
	単価						円/m3

1	次単価表
---	------

単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-9号	金属パテ補修	セラミック金属補修特殊パテ	単位	m2	数量	1	単価 283, 200	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属パテ補修	: (材工共)	セラミック金属補修特殊パ゚テ 下地材含						
			m2	1	283, 200	283, 200		
	計					200, 200		
						283, 200		
	単価							
						283, 200	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単一10号	紫外線硬化型FRPシート		単位	m2	数量	0. 56	単価 187, 400
	 名称		単位	数量	単価	金額	摘要
紫外線硬化型	型FRPシート設置	無し 無し 紫外線照射 無 0.01m2/枚以上0.07m2/枚未満 無					
紫外線硬化型	型FRPシート設置	無し 無し 紫外線照射 無 0.07m2/枚以上0.15m2/枚未満 無	m 2	0. 45	202, 300	91, 035	
			m 2	0. 11	126, 100	13, 871	
	計					104, 906	
	単価					187, 400	円/m2

		1次	1次単価表				2025.	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-11号	素地調整		単位	m2	数量	1	単価	3, 821	
		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, 821	3, 821			
	計					3, 821			
	単価					3, 821	円/m	2	

単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
ジール材 単 一 12号		単位	m	数量	15. 5	単価 7,286
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
シール充填	□10×40 バックアップ材設置含		3,12			1172
	□30×40 バックアップ材設置含	m	15	6, 486	97, 290	
一小刀心块	口30~40 / 99/9/ 构成恒占					
		m	0. 5	6, 486	3, 243	
ール材(材料費)	2成分系変成シリコン					
				1 000	0.450	
	ウレタンフォーム	L	7. 4	1, 280	9, 472	
		L	6. 5	450	2, 925	
計					112, 930	
					112, 930	
単価						
					7, 286	円/m

1次単価表	÷
-------	---

単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-13号	既設支持金具撤去	FB 50×6×1500	単位	kg	数量	28	単価	6, 939
				数量	単価	金額		 摘要
既設支持金;		FB 50×6×1500		33322				,,,,,
			kg	28	6, 971	195, 188		
スクラップ		ヘビーH 1						
			t	-0. 028	32, 500	-910		
	計							
	н					194, 278		
	単価							
						6, 939	円/k	g

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-14号	充てん工法	20m未満 エポキシ樹脂	単位	構造物	数量	1	単価	114, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ひび割れ補何	修工 (充てん工法)	20m未満 0.05kg	構造物	1	114, 400	114, 400		
	計					114, 400		
	単価					114, 400	円/椿	靠 造物

1	次単価表
Τ	火 平 川 衣

単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-15号	現場塗装	F-13	単位	m2	数量	1	単価 13,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
継手部素地調	調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し					
			m 2	1	4, 690	4, 690	
継手部下塗り)(新橋現場・新橋継手部現場塗装)	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層)無し無し					
			m 2	1	3, 350	3, 350	
継手部下塗り)(新橋現場・新橋継手部現場塗装)	変性球					
			m 2	1	2, 668	2, 668	
中塗り・上塗	色り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料用 淡彩					
			m 2	1	1, 251	1, 251	
中塗り・上塗	金り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩					
			m 2	1	1, 893	1, 893	
	# 					10.050	
						13, 852	
	単価					13, 860	円/m2
						10,000	117 1112

1 次単価表

単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09

					一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	1. 000-00-00-2-0
塗替塗装 単−16号	Rc-III	単位	m2	数量	1	単価 15,660
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2	m 2	1	6, 935	6, 935	
全替塗装	清掃・水洗い 横断歩道橋・側道橋 無し 無し	m z	1	0, 935	0, 930	
		m 2	1	192. 7	192. 7	
全替塗装	素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 3種クレンA(動力工具と手工具の併用)					
		m 2	1	2, 686	2, 686	
全替塗装	下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形変性エポ も 樹脂塗料(1層)はけ・ローラー					
		m 2	1	1,092	1, 092	
全替塗装	下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形変性エポーシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー					
		m 2	1	2, 183	2, 183	
全替塗装	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用 はけ・ローラー 淡彩					
		m 2	1	1, 028	1, 028	
全替塗装	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 はけ・ローラー 淡彩					
		m 2	1	1,536	1, 536	
計					15, 450, 5	
					15, 652. 7	
単価					15,000	円/m2
					15, 660	门/ M2

- 91 -

1次単価表	₹
-------	---

単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					穷務調整係数	1.000-00-00-2-0
廃材回収・積込 単-17号	既設塗膜	単位	m2	数量	1	単価 2,366
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材の回収・積込	無し 無し					
		m 2	1	2, 366	2, 366	
計						
					2, 366	
))						
単価					2, 366	円/m2
					2,000	1 1 / 112

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
単-18号	足場【夜間】		単位	掛m2	数量	1	単価 8,421
		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 1.225無					
			掛m 2	1	8, 421	8, 421	
	計						
						8, 421	
	単価						
						8, 421	円/掛m2

1次単価表	₹
-------	---

単価使用年月 2025. 09 2025. 09 2025. 09 3 1. 000-00-00-2-50

						力扬帆歪床数	1.000 00 00 2 50
単-19号	足場・防護【夜間】	シート+板張	単位	m2	数量	1	単価 9,802
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場・防護		シート+板張 1回 2.0月を超え2.5月以下					
			m 2	1	9, 802	9, 802	
	計					9, 802	
						-,	
	単価					9, 802	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
単-20号	朝顔【夜間】		単位	m2	数量		単価
						1	1, 725
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
朝顔		プ゚レートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 2.3月 両側朝顔					
			m 2	1	1, 725	1, 725	
	計					1 705	
						1, 725	
	単価						
						1,725	円/m2

	1次単価表							09 09 -00-00-2-0
単-21号	板張防護		単位	m2	数量	1	単価	2, 027
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
板張防護工		設置·撤去·賃料 2.2月 両側朝顔	m 2	1	2, 027	2, 027		
	計					2, 027		
	単価					2, 027	円/m	2

							2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-22号	シート張防護		単位	m2	数量	1	単価 611
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
シート張防討		設置·撤去·賃料 2.2月 両側朝顔					
			m 2	1	611	611	
	計					611	
	単価					611	円/m2

	1 次単価表						2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-23号	交通誘導警備員	A	単位	人目	数量	1	単価 20,300
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	i員A		人目	1	20, 300	20, 300	
	計					20, 300	
	単価					20, 300	円/人目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-24号	交通誘導警備員	В	単位	人目	数量		単価
					3,11	1	17, 850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	備員 B						
			人目	1	17, 850	17, 850	
	計						
						17, 850	
	単価						
	平1					17, 850	円/人日

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50				
単-25号	交通誘導警備員 【夜間】	A	単位	人目	数量	1	単価 30,450
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	輔員A		人日	1	30, 450	30, 450	
	計					30, 450	
	単価					30, 450	円/人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
単-26号	交通誘導警備員 【夜間】	В	単位	人目	数量	1	単価 26,780
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	構員B		人目	1	26, 780	26, 780	
	計					26, 780	
	単価					26, 780	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	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
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	1	単価	38, 630
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
無筋構造物 諸雑費(まるめ)	昼間 人力施工 制約無	m3	1	38, 622. 3	38, 622		
計			1		38, 630		
単価					38, 630	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		コンクリート(無筋)	m 3	100			
	計						
	単価						円/m3

		参考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
金属パテ補修(材工共)	セラミック金属補修特殊パテ 下地材含	単位	m2	数量	1	単価	283, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1	33, 252	33, 252		
特殊作業員							
		人	2	30, 498	60, 996		
普通作業員							
		人	1	27, 030	27, 030		
プライマー							
				05.000	0.550		
断面修復材	ラスタッフ1100相当品(下地2350相当品)	kg	0. 26	25, 200	6, 552		
別	/スクサク/1100作目前(下地2350作目前)						
		kg	2. 9	49, 400	143, 260		
諸雑費 (率+まるめ)				,	,		
10%							
		式	1		12, 110		
計							
					283, 200		
単価							
					283, 200	円/m2	2
ĺ							

- 98 -

	参考	季資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-0	
紫外線硬化型FRPシート設置	無し 無し 紫外線照射 無 0.01m2/枚以上0.07m2/枚未満 無	単位	m 2	数量		単価	
h il.	10.14	277 17-	ж. =	224 /m	1		202, 300
名称 紫外線硬化型FRPシート設置(照射無)	規格 規格 時間制約無 区分A 固定足場	単位	数量	単価	金額		摘要
於外隊便10至FRF 2 一下設直(照射無)	时间前积黑 区为A 固足足物						
		m 2	1	202, 202	202, 202		
者雑費(まるめ)							
		式	1		98		
計							
F1					202, 300		
単価							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 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 無 0.07m2/枚以上0.15m2/枚未満 無	単位	m 2	数量	1	単価 126, 100
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
紫外線硬化	型FRPシート設置(照射無)	時間制約無 区分B 固定足場	m 2	1	126, 048	126, 048	
諸雑費(ま	るめ)		式	1	200, 100	52	
	計			1		126, 100	
	単価					126, 100	円/m 2

円/m 2

202, 300

参考資料(1)						単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09 労務調整係数 1.000-00-00-2-6	
塗替塗装	素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 2種カンン(動力工具と手工具の併用)	単位	m 2	数量	100	単価	3, 821
	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						
			100	2,000,00	200,000		
 諸雑費 (まるめ)		m 2	100	3, 820. 32	382, 032		
田村貝 (よるの)							
		式	1		68		
計							
					382, 100		
単価							
T IIM					3, 821	円/m	2

参考資料(1)						2025. 09 2025. 09 . 000-00-00-2-0	
シール充填	□10×40 バックアップ材設置含	単位	m	数量	1	単価 6,486	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0.05	33, 252	1, 662		
特殊作業員			0.1	20, 400	2, 040		
普通作業員		人	0. 1	30, 498	3, 049		
		人	0.05	27, 030	1, 351		
諸雑費 (率+まるめ) 7%							
		式	1		424		
計					6, 486		
単価							
					6, 486	円/m	

参考資料(1)					単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
シール充填	□30×40 バックアップ材設置含	単位	m	数量	1	単価 6, 486	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0.05	33, 252	1, 662		
特殊作業員							
普通作業員		人	0.1	30, 498	3, 049		
諸雑費 (率+まるめ)		人	0.05	27, 030	1, 351		
商稚貨(学生よるの) 7%		式	1		424		
計					6, 486		
単価					6, 486	円/m	
					0, 100	117 111	

参考資料(1)						2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
既設支持金具撤去	FB 50×6×1500	単位	kg	数量	35	単価 6,971	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
diagram (L. VIII. E.		人	1. 75	33, 252	58, 191		
特殊作業員		人	3. 5	30, 498	106, 743		
普通作業員			3. 0	30, 490	100, 745		
		人	1. 75	27, 030	47, 302		
諸雑費 (率+まるめ) 15%							
		式	1		31, 764		
≣ 					244, 000		
単価							
					6, 971	円/kg	

	参	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0			
ひび割れ補修工 (充てん工法)	20m未満 0.05kg	単位	構造物	数量	1	単価 114, 400
名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0.85	33, 252	28, 264	
特殊作業員						
		人	1.3	30, 498	39, 647	
普通作業員						
		人	1. 1	27, 030	29, 733	
注入材 (材料費)	エホ゜キシ					
		k g	0.06	3, 400	204	
諸雑費(率+まるめ)		A g	0.00	3, 400	204	
17%						
		式	1		16, 552	
71						
計					114, 400	
					114, 400	
単価						
					114, 400	円/構造物

参考資料	(1)
多与 真性	(T	

単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						70 355 W-1211 PT-591	
	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し	単位	m 2	数量		単価
						100	4, 690
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無					
			m 2	100	4, 689. 43	468, 943	
諸雑費(まる	るめ)						
			式	1		57	
	計						
						469, 000	
	単価						
						4, 690	円/m 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層)無し無し	単位	m 2	数量	100	単価 3,350
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	昼間 有機ジンクリッチ(2回塗り/層) 制約無		100	0.040.40	004.040	
諸雑費(まるめ)		m 2	100	3, 349. 48	334, 948	
		式	1		52	
計						
					335, 000	
単価						
					3, 350	円/m 2

参考資料	(1)
------	-----

単価使用年月 2025.09 2025.09 3 1.000-00-00-2-0

						77 77 IM TE IN 9X	1.000 00 00 2 0
	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	変性エポキン樹脂塗料(2層) 無し 無し	単位	m 2	数量		単価
						100	2, 668
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 変性エポキシ樹脂(2層) 制約無					
			m 2	100	2, 667. 36	266, 736	
諸雑費(まる	うめ)						
			式	1		64	
	計						
						266, 800	
	単価						
						2, 668	円/m 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料用 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価	1, 251
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 中塗り	昼間 ふっ素樹脂塗料用 淡彩 制約無						
			m 2	100	1, 250. 78	125, 078		
諸雑費(まる	3 <i>b</i>)							
			式	1		22		
	計					125, 100		
						125, 100		
	単価					1, 251	円/m	ı 2

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
中塗り・上塗り(新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価 1,893
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
梁塗装工 新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無					
		m 2	100	1, 892. 17	189, 217	
雑費(まるめ)						
		式	1		83	
計						
					189, 300	
単価						
					1, 893	円/m 2

	参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0			
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価 6,935
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間	歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無					,,,,,
		m 2	1	5, 751. 78	5, 751	
塗膜剥離剤	橋梁用					
諸雑費(まるめ)		k g	0. 575	2, 060	1, 184	
		式	1		0	
計					6, 935	
単価					6, 935	円/m2
					0,000	137 112

参考資料	(1)
多 有貝科	(T)

単価使用年月 2025.09 2025.09 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

					刀伤则歪床数	1.000 00 00 2 0	,
塗替塗装	清掃・水洗い 横断歩道橋・側道橋 無し 無し	単位	m 2	数量		単価	
					100		192.7
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装	昼間 清掃・水洗い 制約無						
		m 2	100	192. 7	19, 270		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
計							
					19, 270		
単価							
					192. 7	円/m 2	

						単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		09
	塗替塗装	素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 3種クレンA(動力工具と手工具の併用)	単位	m 2	数量	100	単価	0.000
						100		2, 686
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋梁塗装工		昼間 素地調整 3種ケレンA 制約無	m 2	100	2, 685. 33	268, 533		
諸雑費(まる	56)		式	1		67		
	計					268, 600		
	単価					2, 686	円/n	n 2

参考資料	(1))
	\ -	/

単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						77 77 IM TE IN 9X	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 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層)はけ・ローラー	単位	m 2	数量		単価
						100	1, 092
	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1層はけ・ローラー 制約無					
			m 2	100	1, 091. 93	109, 193	
諸雑費(まる	5め)						
			式	1		7	
	計						
						109, 200	
	単価						
	1 DAM					1, 092	円/m 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 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)はけ・ローラー	単位	m 2	数量	100	単価	2, 183
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 制約無	m 2	100	2, 182. 69	218, 269		
諸雑費(まるめ)		111 2	100	2, 102. 09	210, 209		
		式	1		31		
計					218, 300		
					210, 300		
単価					2, 183	円/n	n 2

参考資料()	1)
--------	----

単価使用年月 2025.09 2025.09 2025.09 3 1.000-00-00-2-0

						75 173 16 11 11 11 150	1,000 00 00 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用 はけ・ローラー 淡彩	単位	m 2	数量		単価
						100	1, 028
	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	1, 027. 49	102, 749	
諸雑費(まる	っめ)						
			式	1		51	
	計						
						102, 800	
	単価						
						1, 028	円/m2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
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 はけ・ローラー 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価 1,536
 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, 535. 96	153, 596	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		4	
計						
					153, 600	
単価						
1 1344					1,536	円/m 2

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0				
廃材の回収・積込	無し無し	単位	m 2	数量	1	単価 2,366
	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					
諸雑費 (まるめ)		m 2	1	2, 366. 4	2, 366	
		式	1		0	
計					2, 366	
単価					2, 366	円/m2

参考資料(1)

					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 1.225無	単位	掛m 2	数量	100	単価 8,421	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			3,12				
		人	1.6	49, 878	79, 804		
とびエ							
A VZ II . W. F.		人	8. 5	50, 031	425, 263		
普通作業員							
		人	1.3	40, 545	52, 708		
 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		1. 0	40, 545	52, 100		
	20019						
		目	1. 4	60, 760	85, 064		
諸雑費 (率+まるめ)				,	,		
31%							
		式	1		199, 261		
計							
					842, 100		
¥4 /π-							
単価					8, 421	円/掛m2	
					0,421	户/掛III Z	

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50				
朝顔	プレートカータ・・ホックスカータ 設置・撤去・賃料 2.3月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価 1,725
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工						
朝顏賃料		人	0. 027	52, 326	1, 412	
		月	2.3	136. 26	313	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計					1, 725	
単価					1, 725	円/m2

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0				
板張防護工	設置·撤去·賃料 2.2月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価	2, 027
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊工							
		人	0. 043	34, 884	1, 500		
防護材賃料							
		月	2. 2	239. 63	527		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					2, 027		
単価						H (_
					2, 027	円/m	2

参考資料 (1)						2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
シート張防護工	設置·撤去·賃料 2.2月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価 611
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工						
シート張防護材賃料		人	0. 011	34, 884	383	
State () or .)		月	2. 2	104. 09	228	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		0	
計					611	
単価					611	円/m2

参考資料(1)						2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価
	規格	単位	数量	単価	金額	20,300 摘要
交通誘導警備員A						
		人	1	20, 298	20, 298	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		2	
計						
					20, 300	
単価						
					20, 300	円/人目

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価
		71/2	7,1	数 基	1	17, 850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
		人	1	17, 850	17, 850	
諸雑費(まるめ)				,	,	
		式	1		0	
計						
нI					17, 850	
単価						
1 1344					17, 850	円/人目

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50			
交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価 30,450
	 単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A		1	30, 447	30, 447	
諸雑費 (まるめ)			50,121		
	式	1		3	
計				30, 450	
単価				30, 450	円/人日

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価
		7-122		20,44	1	26, 780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
		人	1	26, 775	26, 775	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		5	
함						
					26, 780	
単価						
					26, 780	円/人目

1	次単価表
---	------

						方務調整係級	1. 000-00-00-2-0
単一1号	既設排水桝撤去	SGP・SS41 ガス切断	単位	kg	数量		単価
						160	3, 453
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
既設排水桝	撤去	SGP・SS41 ガス切断 Gr仕上含む					
			kg	160	3, 485	557, 600	
スクラップ		ヘビーH 1					
			t	-0. 16	32, 500	-5, 200	
	計						
						552, 400	
	単価						
	1 Hood					3, 453	円/kg

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単一2号	排水桝	SUS304	単位	kg	数量	104	単価 7,619
			 単位	数量	単価	金額	摘要
排水桝設置		SUS304					
			kg	104	4, 676	486, 304	
排水桝(材料	斗費)	SUS304					
			基	4	76, 500	306, 000	
	計						
						792, 304	
	単価						
	1 Showd					7, 619	円/kg

1	次単価表
---	------

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
落下物防止ネット撤去 単-3号		単位	m2	数量	1	単価 13,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
落下物防止ネット撤去						
		m2	1	13, 140	13, 140	
計						
					13, 140	
)						
単価					13, 140	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-4号	落下物防止ネット設置	再利用	単位	m2	数量	1	単価 13,140
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
落下物防止	沙ト設置						
			m2	1	13, 140	13, 140	
	計					13, 140	
	単価					10, 140	
	+- 					13, 140	円/m2

			1次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-0	0-00-2-0
単-5号	裾隠し撤去復旧	再利用	単位	m2	数量	1	単価	7, 980
		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						
			m 2	1	1, 414	1, 414		
横断歩道橋	側板工(裾隠し板・目隠し板)	取付 80組						
			m 2	1	6, 566	6, 566		
	計					7, 980		
	単価					7, 980	円/m2	
						1,000	1 47 1112	

		1次单位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一6号	あて板補修		単位	t	数量	0.075	単価	2, 031, 000
); ale ////	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
あて板(材料	科費)	SS400A t=4.5mm 工場塗装 C-5系						
			t	0. 001	1, 070, 000	1,070		
あて板(材料	科費)	SM400A t=6mm 工場塗装 C-5系						
			t	0. 074	908, 000	67, 192		
現場溶接鋼棒	行補強			0,0,1		01,102		
			m	5. 8	14, 490	84, 042		
					11, 100	01,012		
	計							
						152, 304		
	単価							
						2, 031, 000	円/ t	

1	次単	価	表
---	----	---	---

単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
ナット取替	撤去 M24 (SS41) 新設M24 (SUS304)	単位	箇所	数量	24	単価 6,906
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	撤去 M24 (SS41) 新設M24 (SUS304)					
(++小)	MOA (CHICODA)	箇所	24	6, 684	160, 416	
∖(材科質)	M24 (SUS304)	fr-1				
		個	24	226	5, 424	
	~Е-Н1					
		t	-0.003	32, 500	-97. 5	
計					165 749 F	
					105, 742. 5	
単価					6 906	円/箇所
					0, 300	11/ 回//
	名称 (材料費) 計	名称 規格 撤去 M24 (SS41) 新設M24 (SUS304)	単位 単位 単位 撤去 M24 (SS41) 新設M24 (SUS304) 箇所 (材料費) M24 (SUS304) 個 1	単位 箇所 単位 数量 撤去 M24 (SS41) 新設M24 (SUS304) 箇所 24 (材料費) M24 (SUS304) 個 24 へビーH1 t -0.003 計	単位 箇所 数量 名称 規格 単位 数量 単価 撤去 M24 (SS41) 新設M24 (SUS304)	対比数替 撤去 M24 (SS41) 新設M24 (SUS304)

1	次単価表
---	------

単価使用年月 2025. 09 2025. 09 3025. 00 3025

						方務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-8号	既設横桁撤去	[250×50×4×1440 (SS41) ガス切断	単位	t	数量		単価
						0.022	5, 538, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
既設横桁切	断撤去	[250×50×4×1440(SS41) ガス切断 G r 仕上含む					
			t	0.022	5, 570, 000	122, 540	
スクラップ		ヘビーH1					
			t	-0.022	32, 500	-715	
	言 						
						121, 825	
	単価						
						5, 538, 000	円/ t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000	
単一9号	横桁設置	$[250 \times 50 \times 4 \times 1440 \text{ (SS400)}]$	単位	t	数量	0. 022	単価	1, 799, 000
			単位	数量	単価	金額		摘要
横桁(材料图	費)	[250×50×4×1440 SS400 工場塗装 C-5系	t	0. 022	1, 160, 000	25, 520		
現場溶接鋼材	行補強		m	0. 97	14, 490	14, 055. 3		
	計					39, 575. 3		
	単価					1, 799, 000	円/ t	

1	次单位	価表
_	レヽー	ш

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-10号	紫外線硬化型FRPシート		単位	m2	数量	1	単価 78,370
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
紫外線硬化型	型FRPシート設置	無し 無し 紫外線照射 無 0.15m2/枚以上 無					
			m 2	1	78, 370	78, 370	
	計						
						78, 370	
	単価						
						78, 370	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
¥ 11 □	シール材	ポリサルファイド系シーリング材 20mm	277 17-		ж. =		単価
単-11号	(1)		単位	m	数量	1	2, 880
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
シール材							
充填(t=20m	nm)						
			m	1	2, 585	2, 585	
シール材(材料	費)	ポ゚リサルファイト、系シーリンク、					
			L	0. 23	1, 280	294. 4	
	計						
						2, 879. 4	
	単価						
						2, 880	円/m

			1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	09 09 -00-00-2-0
単-12号	シール材 (2)	シリコーン系シーリング		単位	m	数量	1	単価	2, 698
	名称	ŧ	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
シール材 充填(t=10mm	m)			m	1	2, 585	2, 585		
シール材(材料	費)	シリコーン系シーリング		111	1	2, 000	2,000		
				L	0.06	1,870	112.	2	
	計						2, 697.	2	
	単価						2,698 円/m		

1	次単価表	
_		

単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09

						労務調整係数	1.000-0	0-00-2-0
単-13号	塗替塗装 (1)	Rc-III	単位	m2	数量	1	単価	9, 853
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
塗替塗装		清掃・水洗い 横断歩道橋・側道橋 無し 無し						
			m 2	1	192. 7	192. 7		
塗替塗装		素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)						
NA - 44- NA - 11-			m 2	1	3, 821	3, 821		
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(1層)はけ・ローラー						
			m 2	1	1, 092	1, 092		
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)はけ・ローラー						
			m 2	1	2, 183	2, 183		
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用 はけ・ローラー 淡彩						
			m 2	1	1, 028	1, 028		
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 はけ・ローラー 淡彩						
			m 2	1	1,536	1, 536		
	計					9, 852. 7		
						0,002.1		
	単価					0.052	円/m2	
						9, 853	円/ m2	

1	次単価表
---	------

						力務調登係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	塗替塗装 (2)	落書き・張り紙防止塗装	単位	m2	数量		単価
						I	1,859
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
張紙防止塗装	技	無し					
			m 2	1	907	907	
張紙防止塗装	表(材料費)	0.07kg/m2					
			m 2	1	952	952	
	計						
	н					1, 859	
	単価						
						1, 859	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
=	防食下地	素地調整・防食下地					単価
単-15号			単位	m2	数量		
						1	6, 520
	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種ケレン(動力工具と手工具の併用)					
			m 2	1	3, 821	3, 821	
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(2回塗り/層)はけ・ローラー I I					
			m 2	1	2, 699	2, 699	
	구						
	計					6, 520	
						0, 520	
	単価						
	1 (1000					6, 520	円/m2

1次単価表

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-16号	足場 【夜間】		単位	掛m2	数量	1	単価	8, 421
		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 1.225無						
			掛m 2	1	8, 421	8, 421		
	카							
						8, 421		
	単価							
						8, 421	円/排	hm2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
単-17号	吊り足場 【夜間】		単位	m2	数量	1	単価 15,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工(吊瓦	로場)	45.5m2 55日					
			m 2	1	13, 950	13, 950	
朝顔		少数 I 桁 設置·撤去·賃料 1.8月 両側朝顔					
			m 2	1	1, 477	1, 477	
	라						
						15, 427	
	単価						
						15, 430	円/m2

1次単価表

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-18号	板張防護		単位	m2	数量		単価
						1	1, 942
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
板張防護工		設置·撤去·賃料 1.6月 両側朝顔					
			m 2	1	1, 942	1, 942	
	計						
						1, 942	
	単価						
						1, 942	円/m2

							2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単一19号	小張防護		単位	m2	数量	1	単価 575
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
シート張防護工		設置·撤去·賃料 1.6月 両側朝顔					
			m 2	1	575	575	
	計					575	
	単価					575	円/m2

1 次単価表							2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-20号	交通誘導警備員	A	単位	人目	数量	1	単価 20, 300
,	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	員A				00.000	00.000	
			人目	1	20, 300	20, 300	
	計						
						20, 300	
	単価					20, 300	円/人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-21号	交通誘導警備員	В	単位	人目	数量	1	単価 17,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	備員 B				17, 050	17.050	
			人日	1	17, 850	17, 850	
	₹ \					17, 850	
						17, 650	
	単価					17, 050	円/人日
						17, 850	门/八日

1次単価表

						力勞調登係数	1.000	00-00-2-50
単-22号	交通誘導警備員 【夜間】	A	単位	人目	数量	1	単価	30, 450
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	精員 A							
			人日	1	30, 450	30, 450		
	計					20, 450		
						30, 450		
	単価							
						30, 450	円/人	日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
単-23号	交通誘導警備員 【夜間】	В	単位	人日	数量		単価
		規格	単位	数量	単価	金額	26, 780 摘要
交通誘導警例		уусты	714	2八里	іш	-12. HM	A PHI
			人日	1	26, 780	26, 780	
	計					26, 780	
	単価						円/人日
						21, 11	

	参表	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
既設排水桝撤去	SGP・SS41 ガス切断 Gr仕上含む	単位	kg	数量	40	単価	3, 485
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上木一般世話役							
		人	1	33, 252	33, 252		
持殊作業員							
		人	2	30, 498	60, 996		
P通作業員							
		人	1	27, 030	27, 030		
者雑費 (率+まるめ)							
15%		式	1		18, 122		
21							
計					139, 400		
単価							
					3, 485	円/kg	

- 133 -

		参考資	(料))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	排水桝設置	SUS304	単位	kg	数量	26	単価	4, 676
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0.85	33, 252	28, 264		
特殊作業員								
			人	1. 7	30, 498	51, 846		
普通作業員								
			人	0.85	27, 030	22, 975		
諸雑費 (率+	-まるめ)							
18%			式	1		18, 515		
	計					191 000		
						121, 600		
	単価					4, 676	円/kg	
						4,010	11/ K8	•

	参考資料(1)				単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0		
落下物防止补析法		単位	m2	数量	10	単価 13, 140	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	1	33, 252	33, 252		
普通作業員							
		人	3	27, 030	81, 090		
諸雑費 (率+まるめ)							
15%		式	1		17, 058		
計					131, 400		
単価					13, 140	円/m2	

	参考資料(1)					2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
落下物防止ネット設置		単位	m2	数量	10	単価 13, 140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	1	33, 252	33, 252	
普通作業員						
		人	3	27, 030	81, 090	
諸雑費 (率+まるめ)						
15%		式	1		17, 058	
計					131, 400	
単価					13, 140	円/m2

	参え	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
横断歩道橋側板工(裾隠し板・目隠し板)	取外し	単位	m 2	数量	10	単価 1,414
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0.1	33, 252	3, 325	
普通作業員						
		人	0. 4	27, 030	10, 812	
諸雑費(まるめ)				,	,	
		式	1		3	
計						
н					14, 140	
単価						
					1, 414	円/m 2

参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
横断歩道橋側板工(裾隠し板・目隠し板)	取付 80組	単位	m 2	数量	10	単価	6, 566
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.4	33, 252	13, 300		
特殊作業員							
		人	0. 7	30, 498	21, 348		
普通作業員							
		人	1. 1	27, 030	29, 733		
合成樹脂板	再利用						
		m 2	10. 3	0	0		
ボルト・ナット	再利用						
		組	80	0	0		
諸雑費(率+まるめ)		7/32					
2%							
		式	1		1, 279		
計							
					65, 660		
)\/ fre							
単価					6, 566	円/m	2

参考資料	(1)
~ ~~~	` -	

単価使用年月 2025.09 2025.09 2025.09 3 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
ナット取替	撤去 M24 (SS41) 新設M24 (SUS304)					
		単位	箇所	数量		単価
					100	6, 684
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役						
		人	4	40, 188	160, 752	
橋りょう特殊工						
		人	8	34, 884	279, 072	
普通作業員						
		人	4	27, 030	108, 120	
諸雑費 (率+まるめ)						
22%						
		式	1		120, 456	
計						
					668, 400	
単価						
					6, 684	円/箇所
l						
			+	+	!	+

参考資料(1)						2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
既設横桁切断撤去	[250×50×4×1440 (SS41) ガス切断 Gr仕上含む	単位	t	数量	0.015	単価 5,570,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
りょう世話役						
C.) a > distractions		人	0. 5	40, 188	20, 094	
香りょう特殊工						
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		人	1	34, 884	34, 884	
日四17本具						
		人	0.5	27, 030	13, 515	
22%		式	1		15, 067	
			1		10,001	
計					83, 560	
単価						
					5, 570, 000	円/ t

参考資料	(1)

					力務調整係数	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 無 0.15m2/枚以上 無	単位	m 2	数量	1	単価 78,370
					1	
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(照射無)	時間制約無 区分C 固定足場					
		m 2	1	78, 365. 9	78, 365	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		5	
計						
					78, 370	
単価						
					78, 370	円/m 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
途替途装	清掃・水洗い 横断歩道橋・側道橋 無し 無し	単位	m 2	数量	400	単価	100.5
7 Th	14140	774 (-F-	₩ 目.	124 /m	100		192. 7
名称 橋梁塗装工 塗替塗装	規格 昼間 清掃・水洗い 制約無	単位	数量	単価	金額		摘要
		m 2	100	192. 7	19, 270		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					19, 270		
単価							
					192. 7	円/n	n 2

参考資料	(1)	
多与具件	(I)	

					方務調整係数	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種クレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m 2	数量	100	単価 3,821
	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, 820. 32	382, 032	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		68	
計						
					382, 100	
単価						
					3, 821	円/m2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 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 弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料(1層)はけ・ローラー	単位	m 2	数量		単価
					100	1,092
	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1層はけ・ローラー 制約無					
		m 2	100	1, 091. 93	109, 193	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		7	
計						
					109, 200	
単価						
					1, 092	円/m 2

参考資料	(1)

					刀伤则歪尔奴	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 弱溶剤形変性エポ お樹脂塗料(2層)はけ・ローラー	単位	m 2	数量	100	単価 2, 183	
	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 制約無						
		m 2	100	2, 182. 69	218, 269		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		31		
計							
					218, 300		
単価							
					2, 183	円/m 2	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
途替塗装	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用 はけ・ローラー 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価 1,028
	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	1, 027. 49	102, 749	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		51	
計						
H1					102, 800	
単価						
- - µu					1, 028	円/m 2

参考資料	(1)
------	-----

						方務調整係級	1. 000-00-00-2-0
塗	全替塗装	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 はけ・ローラー 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価
							1, 536
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 竣	全替塗装 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, 535. 96	153, 596	
諸雑費(まるめ	5)						
			式	1		4	
	計						
	н					153, 600	
	光伍						
	単価					1, 536	円/m 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 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(2回塗り/層)はけ・ローラー I I	単位	m 2	数量	100	単価	2, 699
名称	規格	単位	数量	単価	金額		
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	昼間 有機ジンクリッチ(2回/層)はけ・ローラーII 制約無	m 2	100	2, 698. 19	269, 819		
諸雑費 (まるめ)		111 2	100	2, 000. 10	200, 010		
		式	1		81		
計					269, 900		
単価					2, 699	円/n	n 2

参考資料(1)

単価使用年月 2025.09 2025.09 2025.09 300-00-00-2-50

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
足揚工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.225無	単位	掛m 2	数量	100	単価	
tr tla	LEI lets	224 64-	ж. =	224 /m	100	8, 421	
名称 土木一般世話役	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		人	1.6	49, 878	79, 804		
とびエ							
***************************************		人	8. 5	50, 031	425, 263		
普通作業員							
		人	1. 3	40, 545	52, 708		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊				,		
		日	1.4	60, 760	85, 064		
諸雑費 (率+まるめ)							
31%		式	1		199, 261		
		IX.	1		199, 201		
ā+							
					842, 100		
単価							
					8, 421	円/掛m 2	
			-			· ·	

	参考資料(1)							2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
	足場工(吊足場)	45.5m2 55日	単位	m 2	数量	1	単価	13, 950	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう特殊	朱工								
			人	0. 256	52, 326	13, 395			
足場材損料					,	,			
			日	55	9. 96	547			
諸雑費(まる	3め)		H	30	3. 30	011			
			_4>						
			式	1		8			
	計								
						13, 950			
	単価								
						13, 950	円/n	1 2	

)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50			
朝顔	少数 I 桁 設置·撤去·賃料 1.8月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価	1, 477
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊工							
		人	0. 023	52, 326	1, 203		
朝顔賃料							
		月	1.8	152.44	274		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					1, 477		
単価							
平 脚					1, 477	円/m	2

参考資料(1)						2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
板張防護工	設置·撤去·賃料 1.6月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価 1,942
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工						
		人	0. 043	34, 884	1,500	
防護材賃料						
		月	1.6	276. 62	442	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計					1, 942	
					1, 942	
単価					1, 942	円/m 2

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	9 9 00-00-2-0					
シート張防護工	設置·撤去·賃料 1.6月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価	575
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊工							
		人	0. 011	34, 884	383		
シート張防護材賃料			0.011	34, 004	303		
74 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1/		月	1.6	120. 62	192		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					575		
単価							
					575	円/m	2

	参考資料(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
交通誘導警備員A		単位	人目	数量		単価	
					1		20, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
通誘導警備員A							
		人	1	20, 298	20, 298		
雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計							
					20, 300		
単価							

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価
		+112	7.1	数 基	1	17, 850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
		人	1	17, 850	17, 850	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					17, 850	
単価						
					17,850	円/人目

円/人日

20, 300

円/人目

	参考資料(1)					2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
交通誘導警備員A		単位	人目	数量	1	単価 30, 450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
を通誘導警備員 A		人	1	30, 447	30, 447	
者雑費(まるめ)		式	1		3	
計					30, 450	
					30, 450	

単価

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価
			, , , ,	,,,,,	1	26, 780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
		人	1	26, 775	26, 775	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		5	
計						
μ'					26, 780	
単価						
, 1000					26, 780	円/人目

1	次単価表

単価使用年月 2025.09 2025.09 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

					牙 務調整係数	1. 000-00-00-2-0
あて板補修 単一1号		単位	t	数量	0.007	単価 7,802,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
あて板 (材料費)	SM400A t=6mm 工場塗装 C-5系					
		t	0.007	908, 000	6, 356	
現場溶接鋼桁補強						
		m	3. 33	14, 490	48, 251. 7	
計						
					54, 607. 7	
単価						
					7, 802, 000	円/ t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単一2号	あて板補修		単位	t	数量	0. 002	単価	11, 710, 000
	A称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
あて板(材料		SM400A t=6mm 工場塗装 C-5系						
			t	0.002	908, 000	1,816		
現場溶接鋼材	行補強							
			m	1. 49	14, 490	21, 590. 1		
	計							
	н					23, 406. 1		
	単価							
						11, 710, 000	円/ t	5

	1次	単価表		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0		
既設横桁撤去	[-250×50×4×1541 ガス切断	単位	t	数量	0. 163	単価	5, 712, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
断撤去	[-250×50×4×1541 ガス切断 Gr仕上含む						
		t	0. 163	5, 744, 000	936, 272		
	ヘビーH 1						
		t	-0. 163	32, 500	-5, 297. 5		
計					930, 974. 5		
単価					5, 712, 000	円/ t	
	名称 断撤去 計	既設横桁撤去 [-250×50×4×1541 ガス切断 名称 規格 断撤去 (-250×50×4×1541 ガス切断 Gr仕上含む 小ビーH 1	単位 単位 単位 単位 単位 断撤去 「-250×50×4×1541 ガス切断 G r 仕上含む t へビーH 1 t 計	既設横桁撤去	既設横桁撤去 [-250×50×4×1541 ガス切断 単位 t 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価 (-250×50×4×1541 ガス切断 G r 仕上含む t 0.163 5,744,000 ヘビーH 1 t -0.163 32,500	野設横桁撤去 [-250×50×4×1541 ガス切断	野政横桁撤去

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-4号	横桁設置	$[-250\times50\times4\times1541$	単位	t	数量	0. 163	単価 2,186,000	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横桁(材料	費)	[-250×50×4×1541 工場塗装 C-5系						
現場溶接鋼	桁補強		t	0. 163	1, 160, 000	189, 080		
		40型 2日	m	11.5	14, 490	166, 635		
7 17 94 F		40年 2日	本	5	90	450		
	計					356, 165		
	単価					2, 186, 000	円/t	
						, ,		

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0				
あて板補修 単一5号		単位	t	数量	0. 215	単価 2,574,000
┃ 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
あて板 (材料費) 現場溶接鋼桁補強	SM400A t=3.2mm 工場塗装 C-5系	t	0. 215	1, 340, 000 14, 490	288, 100 265, 167	
計		111	10. 3	14, 490	553, 267	
単価					2, 574, 000	円/ t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-6号	紫外線硬化型FRPシート		単位	m2	数量		単価
- 0.5			7-12-	in 2	2/4	1	126, 100
	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 無 0.07m2/枚以上0.15m2/枚未満 無					
			m 2	1	126, 100	126, 100	
	計						
						126, 100	
	単価						
						126, 100	円/m2

1次単位	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0				
	単位	箇所	数量	1	単価	83, 560
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	箇所	1	83, 560	83, 560		
				83, 560		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単一8号	あて板補修		単位	t	数量	0. 012	単価	5, 497, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
あて板(材料		SM400A t=6mm 工場塗装 C-5系	t	0. 012	908, 000	10, 896		
現場溶接鋼材	桁補強							
			m	3. 8	14, 490	55, 062		
	計					65, 958		
	単価					5, 497, 000	円/ t	:

ストップ。ホール

計

単価

名称

単-7号

ストップ。ホール

円/箇所

1次単価表						単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-	
単−9号	シリコーン系シーリング	単位	m	数量	3. 2	単価	2, 691
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
シール材 充填 (t=10mm)		m	3. 2	2, 585	8, 272		
シール材(材料費)	シリコーン系シーリング	L	0. 18	1, 870	336. 6		
計					8, 608. 6		

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
¥ 10 F	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	224 64-	0	ж. =		単価
単一10号			単位	m3	数量	1	34, 870
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリー	ŀ	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	34, 870	34, 870	
	計	工、公共///		1	01,010	34, 870	
	単価					34, 870	円/m3

円/m

2,691

1 次単価表

単価使用年月 2025.09 2025.09 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

						万務調整係 数	1. 000-00-00-2-0
単-11号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価
						1	14, 560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠使用)					
			m 2	1	14, 560	14, 560	
	計						
						14, 560	
	単価						
						14, 560	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単一12号	構造物とりこわし		単位	m3	数量	1	単価 38,630
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこ	こわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し					
			m 3	1	38, 630	38, 630	
	≅ †						
						38, 630	
	単価						
						38, 630	円/m3

単価使用年月

1 次単価表						2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単−13号 殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価 5,61	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
設運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 41.3km以下 全ての費用						
		m 3	1	5, 610	5, 610		
計							
					5, 610		
単価							
					5, 610	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-14号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m S	3)		m 3	1			
	計						
	単価						円/m3

2025. 09

	1次単価表							99 99 -00-00-2-0
単-15号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.24m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理無	単位	構造物	数量	労務調整係数 1	単価	814, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
断面修復工	(左官工法)	無し 0.1m3以上 0.24m3	構造物		014 400	014 400		
	計		博 垣 物	1	814, 400	814, 400		
	単価					814, 400		
	- 平伽					814, 400	円/構	造物

2025. 09

2025. 09

単価使用年月

歩掛使用年月

1 次単価表									
	単位	m2	数量						
	単位	数量	単価						
無し	m 2	1	3, 821						
マスション	111 4	1	5, 621						
י א יאודוו	1	I	1						

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-16号	断面補修	セラミック配合エポ゚キシ樹脂	単位	m2	数量	1	単価 86,930
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金替塗装		素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 2種ケンン(動力工具と手工具の併用)					
			m 2	1	3, 821	3, 821	
ラミック配合エポ	*お樹脂下塗り(材工共)	エポ゚キシ樹脂系セラミックコーティンク゛(0.3kg/m2×2回)					
			m2	1	46, 460	46, 460	
ラミック配合エポ	『紗樹脂系上塗り(材工共)	フッ素樹脂系塗料 (0.12kg/m2×1回)					
			m2	1	36, 640	36, 640	
	計					86, 921	
	単価						
						86, 930	円/m2

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-17号	金属パテ補修	セラミック金属補修特殊パ゚テ	単位	m2	数量	1	単価 283, 200
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金属パテ補値	》(材工共)	セラミック金属補修特殊パ゚テ 下地材含					
			m2	1	283, 200	283, 200	
	計					283, 200	
	単価					283, 200	円/m2
						200, 200	

1	次単価表
---	------

単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-18号	現場塗装	F-13	単位	m2	数量	1	単価 13,860
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
継手部素地訓	問整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し					
			m 2	1	4, 690	4, 690	
継手部下塗り) (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し					
			m 2	1	3, 350	3, 350	
継手部下塗り)(新橋現場・新橋継手部現場塗装)	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し					
			m 2	1	2, 668	2, 668	
中塗り・上塗	をり(新橋現場・新橋継手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料用 淡彩					
			m 2	1	1, 251	1, 251	
中塗り・上塗	金り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩					
			m 2	1	1, 893	1, 893	
	# 					13, 852	
						13, 852	
	単価					13, 860	円/m2
						13,000	11/ 11/2

1	次単価表	
_		

単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09

					労務調整係数	1.000-0	0-00-2-0
塗替塗装	Rc-II	単位	m2	数量	1	単価	15, 660
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2		1	6 935			
	清掃・水洗い 横断歩道橋・側道橋 無し 無し	111 2	1	3,000	3,000		
		m 2	1	192. 7	192. 7		
	素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)						
		m 2	1	2, 686	2, 686		
	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(1層)はけ・ローラー						
		m 2	1	1, 092	1, 092		
	下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形変性エポ お樹脂塗料(2層)はけ・ローラー						
		m 2	1	2, 183	2, 183		
	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用 はけ・ローラー 淡彩						
		m 2	1	1, 028	1, 028		
	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 はけ・ローラー 淡彩						
		m 2	1	1, 536	1, 536		
計					15 652 7		
					10, 002. 1		
単価					15, 660	四 /m2	
					10,000	11/ 11/2	
	名称 不・塗膜除去	表称	単位 単位 単位 単位 単位 単位 単位 単位	単位 取名称 規格 単位 数量 数量 (本・塗膜除去 無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド (0.5 kg/m2 m2 1 清掃・水洗い 横断歩道橋・側道橋 無し 無し m2 1 素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 3種クレンA (動力工具と手工具の併用) m2 1 下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形変性エボキン樹脂塗料(1層)はは・ローラー m2 1 下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形変性±ボキン樹脂塗料(2層)はは・ローラー m2 1 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用 はけ・ローラー 淡彩 m2 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 はは・ローラー 淡彩 m2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	単位 m2 数量 単値 数量 単値 単値 単値 単値 単値 単値 単値 単	全称	単位 単位 数量 単値 数量 単価 単価 単価 単価 単価 単価 単価 単

1	次単価表
---	------

単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					力伤调登係数	1.000-00-00-2-0
廃材回収・積込単一20号	既設塗膜	単位	m2	数量	1	単価 2,366
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材の回収・積込	無し無し					
		m 2	1	2, 366	2, 366	
計						
					2, 366	
単価						
					2, 366	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
単-21号	足場 【夜間】		単位	掛m2	数量		単価
						1	8, 421
	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 1.225無					
			掛m 2	1	8, 421	8, 421	
	計						
						8, 421	
	単価						
						8, 421	円/掛m2

円/m2

	1次単価表						2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
単-22号	吊り足場 【夜間】		単位	m2	数量	1	単価 6,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工(吊足	2場)	158.5m2 101日	m 2	1	5, 218	5, 218	
朝顔		少数 I 桁 設置·撤去·賃料 3.4月 両側朝顔	m 2	1	1,602	1, 602	
	ā l					6, 820	

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-23号	板張防護		単位	m2	数量	1	単価 2,168
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
板張防護工		設置·撤去·賃料 3.2月 両側朝顔					
			m 2	1	2, 168	2, 168	
	計					2, 168	
	単価					2, 168	円/m2

517.2 円/m2

	1 次単価表						2025. 2025. 1. 000	
単-24号	シート張防護 (1)		単位	m2	数量	1	単価	517. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
シート張防護工		設置·撤去 単管足場(階段部)	m2	1	139.6	139. 6		
シート張防護(賃料)		月	3. 2	118	377.6		
	計					517. 2		

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-25号	シート張防護 (2)		単位	m2	数量	1	単価 671
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
シート張防語	雙工	設置·撤去·賃料 3.2月 両側朝顔					
			m 2	1	671	671	
	計					671	
	単価					671	円/m2

20, 300

円/人日

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	単位	人日	数量	1	単価	20, 300
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	人目	1	20, 300	20, 300		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000	
単一27号	交通誘導警備員	В	単位	人目	数量	1	単価	17, 850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	購員 B		人日	1	17, 850	17, 850		
	計					17, 850		
	単価					17, 850	円/人	、 目

交通誘導警備員

計

単価

名称

単-26号

交通誘導警備員A

Α

1	次単価表
1	火 半 恤 表

単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						刀伤帆歪床数	1.000 00 00 2 50
単-28号	交通誘導警備員 【夜間】	A	単位	人目	数量		単価
						1	30, 450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	#員A						
			人目	1	30, 450	30, 450	
	71						
	計						
						30, 450	
	単価						
						30, 450	円/人目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
単-29号	交通誘導警備員 【夜間】	В	単位	人日	数量	1	単価 26,780
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備							
			人日	1	26, 780	26, 780	
	計					26, 780	
	単価						円/人日
						25,150	

	参考資料(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
既設横桁切断撤去	[-250×50×4×1541 ガス切断 Gr仕上含む	単位	t	数量	0.016	単価 5,744,000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役							
橋りょう特殊工		人	0.55	40, 188	22, 103		
		人	1. 1	34, 884	38, 372		
普通作業員							
		人	0. 55	27, 030	14, 866		
超雑貨 (学生よるの) 22%		式	1		16, 569		
計					91, 910		
単価					91, 910		
					5, 744, 000	円/ t	

		参考資料(1)		単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0		
/^° イプ° サポ° ート	40型 2日	単位	本	数量	単fi 1	90	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート (賃料)	40型						
		本/日	2	2. 4	4		
パイプサポート (基本料)	40型						
		本	1	86. 5	86		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計					90		
単価					90 円/	/ 本	

)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 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 無 0.07m2/枚以上0.15m2/枚未満 無	単位	m 2	数量	1	単価 126, 100
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
紫外線硬化型FRPシート設置(照射無)	時間制約無 区分B 固定足場					
諸雑費 (まるめ)		m 2	1	126, 048	126, 048	
		式	1		52	
計					126, 100	
単価					126, 100	円/m2

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0			
ストップ。ホール		単位	箇所	数量	10	単価	83, 560
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話役							
		人	5	40, 188	200, 940		
橋りょう特殊工				,	,		
		人	10	34, 884	348, 840		
普通作業員				,	,		
		人	5	27, 030	135, 150		
諸雑費 (率+まるめ)				21,000	100, 100		
22%		式	1		150, 670		
計					835, 600		
単価					92 500	III / 825;	===
					83, 560	円/箇	' T

	参考資料(1)					
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	1	単価 38,630
 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	38, 622. 3	38, 622	
諸雑費(まるめ)		式	1		8	
計					38, 630	
単価					38, 630	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		コンクリート (無筋)	m 3	100			
	計						
	単価						円/m 3

参考資料(1)							2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0		
	断面修復工(左官工法)	無し 0.1m3以上 0.24m3	単位	構造物	数量	1	単価	814, 400	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	5役								
			人	5. 76	33, 252	191, 531			
特殊作業員									
			人	10.8	30, 498	329, 378			
普通作業員									
			人	5. 52	27, 030	149, 205			
断面修復材		ホ [°] リマーセメントモルタル							
				0. 283	368, 000	104 144			
諸雑費(率+			m 3	0. 283	368, 000	104, 144			
6%									
			式	1		40, 142			
	計								
	μ1					814, 400			
))/ Fr								
	単価					814, 400	円/構	造物	

参考資料(1)							使用年月 2025.09 使用年月 2025.09 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, 821	
	- 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							
				100					
諸雑費(まる	Z ¼\		m 2	100	3, 820. 32	382, 032			
珀糀賃 (よる	S (9)								
			式	1		68			
	計								
						382, 100			
	W (**								
	単価					3, 821	円/m	9	
						3, 021	F1 / III	. 4	

)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0			
t733	ック配合エポキン樹脂下塗り(材工共	エポ゚キシ樹脂系セラミックコーティンク゛(0.3kg/m2×2回)	単位	m2	数量	1	単価	46, 460
·		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役								
			人	0. 25	33, 252	8, 313		
特殊作業員								
			人	0. 5	30, 498	15, 249		
普通作業員								
			人	0. 25	27, 030	6, 757		
断面修復材		ラスタッフ2220相当品						
			kg	0. 69	19, 000	13, 110		
諸雑費(率+まる	りめ)							
10%			式	1		3, 031		
=	‡							
						46, 460		
<u>]</u>	単価							
						46, 460	円/m2	

	参考	育資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
セラミック配合エポキシ樹脂系上塗り(材工 共)	フッ素樹脂系塗料 (0.12kg/m2×1回)	単位	m2	数量	1	単価 36,640	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0. 25	33, 252	8, 313		
特殊作業員							
		人	0. 5	30, 498	15, 249		
普通作業員							
		人	0. 25	27, 030	6, 757		
断面修復材	ラスタッ72110相当品						
		kg	0. 14	23, 520	3, 292		
諸雑費 (率+まるめ)							
10%		式	1		3, 029		
計							
¥.					36, 640		
単価							
					36, 640	円/m2	

参考資料(1)						2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
金属パテ補修 (材工共)	セラミック金属補修特殊パテ 下地材含	単位	m2	数量	1	単価 283, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	1	33, 252	33, 252	
特殊作業員		人	2	30, 498	60, 996	
普通作業員			2	30, 430	00, 330	
		人	1	27, 030	27, 030	
プライマー						
断面修復材	2350ラスタッフ1100相当品	kg	0. 26	25, 200	6, 552	
	2330//クラッ/1100相当血	kg	2. 9	49, 400	143, 260	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		Ng .	2. 3	13, 100	140, 200	
		式	1		12, 110	
計					292 200	
N/ Ptr					283, 200	
単価					283, 200	円/m2

参考資料(1)

単価使用年月 2025.09 2025.09 3 2025.09 2025.09 3 2025.09 1.000-00-00-2-0

						万万两正	1.000 00 00 2 0
	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し	単位	m 2	数量		単価
						100	4, 690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無					
			m 2	100	4, 689. 43	468, 943	
諸雑費(まる	るめ)						
			式	1		57	
	計						
						469, 000	
	単価						
						4, 690	円/m 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層)無し無し	単位	m 2	数量	100	単価	3, 350
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 諸雑費 (まるめ)	昼間 有機ジンクリッチ(2回塗り/層) 制約無	m 2	100	3, 349. 48	334, 948 52		
計					335, 000		
単価					3, 350	円/n	n 2

参考資料	(1)
------	-----

単価使用年月 2025.09 2025.09 2025.09 3 1.000-00-00-2-0

						75 175 115 115 115 150	1,000 00 00 0
	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	変性球	単位	m 2	数量		単価
						100	2, 668
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 変性エポキシ樹脂(2層) 制約無					
			m 2	100	2, 667. 36	266, 736	
諸雑費(まる	5め)						
			式	1		64	
	計						
						266, 800	
	単価						
						2, 668	円/m 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料用 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価	1, 251
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋梁塗装工 諸雑費(まる		昼間 ふっ素樹脂塗料用 淡彩 制約無	m 2	100	1, 250. 78	125, 078		
			式	1		22		
	計					125, 100		
	単価					1, 251	円/m	ı 2

参考資料(1)						使用年月 2025. 09 使用年月 2025. 09 調整係数 1. 000-00-00-2-0	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価	1, 893
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無						
		m 2	100	1, 892. 17	189, 217		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		83		
計							
					189, 300		
単価					1, 893	円/m	2
					1,030	1 1 / 111	

参考資料(1)								
参布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価	6, 935	
 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無							
		m 2	1	5, 751, 78	5, 751			
	橋梁用		_	2,122111	-,			
		k g	0. 575	2,060	1, 184			
		式	1		0			
					6. 935			
					6, 935	円/m	. 2	
	念布・塗膜除去 称	金布・塗膜除去 無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2 称 規格 去 昼間 歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無	金布・塗膜除去 無し無し横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2 単位 森 規格 単位 去昼間 歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無 m 2 橋梁用 k g	金布・塗膜除去 無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2 単位 m 2 森 規格 単位 数量 去 昼間 歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無 橋梁用 k g 0.575	金布・塗膜除去 無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2 単位 m 2 数量 単価 表 昼間 歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無 m 2 1 5,751.78 橋梁用 k g 0.575 2,060	接換	金布・塗膜除去 無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 単位 m2 数量 単価 単価 単価 単価 単価 単価 を額 単価 を額 単価 表 昼間 上道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無 kg 0.575 2,060 1,184 1 0 1,184 1 0 1,184 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

参考資料	(1)	
多与具件	(I)	

単価使用年月 2025.09 2025.09 2025.09 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

					刀切開走小妖	1.000 00 00 2 0	
塗替塗装	清掃・水洗い 横断歩道橋・側道橋 無し 無し	単位	m 2	数量		単価	
					100	192.	7
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 清掃・水洗い 制約無						
		m 2	100	192. 7	19, 270		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					19, 270		
単価							
					192.7	円/m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 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 3種ケンンA(動力工具と手工具の併用)	単位	m 2	数量		単価
						100	2, 686
	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A 制約無	m 2	100	2, 685. 33	268, 533	
諸雑費(まる	ಹ)						
			式	1		67	
	計					268, 600	
	単価					2, 686	円/m 2

参考資料	(1)
> >>11	\ _ /

						刀切响走小妖	1.000 00 00 2 0
Ì	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(1層)はけ・ローラー	単位	m 2	数量		単価
						100	1, 092
	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1層はけ・ローラー 制約無					
			m 2	100	1, 091. 93	109, 193	
諸雑費(まるど	め)					<u> </u>	
			式	1		7	
	計						
	μ					109, 200	
	単価						
	平Щ					1, 092	円/m 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 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)はけ・ローラー	単位	m 2	数量		単価	
					100		2, 183
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 制約無	m 2	100	2, 182. 69	218, 269		
諸雑費 (まるめ)		式	1		31		
計					218, 300		
単価					2, 183	円/n	n 2

参考資料(1)

単価使用年月 2025.09 2025.09 3 2025.09 2025.09 3 2025.09 1.000-00-00-2-0

					刀伤帆歪床奴	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用 はけ・ローラー 淡彩	単位	m 2	数量		単価
					100	1, 028
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	1, 027. 49	102, 749	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		51	
計						
					102, 800	
単価						
					1,028	円/m 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 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 はけ・ローラー 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価	1, 536
 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, 535. 96	153, 596		
諸雑費(まるめ)		111 2	100	1, 555. 50	100, 000		
		式	1		4		
計					153, 600		
単価					1, 536	円/n	n 2

参考資料(1)						2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0		
廃材の回収・積込	無し無し	単位	m 2	数量	1	単価 2,366		
	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							
諸雑費 (まるめ)		m 2	1	2, 366. 4	2, 366			
		式	1		0			
計					2, 366			
単価					2, 366	円/m2		

参考資料(1)

単価使用年月2025.09歩掛使用年月2025.09労務調整係数1.000-00-00-2-50

					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 1.225無	単位	掛m 2	数量	100	単価 8,421
名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	1.6	49, 878	79, 804	
とびエ						
			0.5	50.001	405.000	
普通作業員		人	8. 5	50, 031	425, 263	
日旭作术具						
		人	1.3	40, 545	52, 708	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊			,	,	
		日	1. 4	60, 760	85, 064	
諸雑費 (率+まるめ)						
31%						
		式	1		199, 261	
計						
p1					842, 100	
					312, 100	
単価						
					8, 421	円/掛m 2

- 188 -

	参考資料(1)						9 9 00-00-2-50
足場工(吊足場)	158.5m2 101日	単位	m 2	数量	1	単価	5, 218
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊工							
		人	0. 084	52, 326	4, 395		
足場材損料				,	,		
		目	101	8. 15	823		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					5, 218		
単価							
					5, 218	円/m	2

	参考資料 (1)							
朝顔	少数 I 桁 設置·撤去·賃料 3.4月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価 1,602		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工								
朝顔賃料		人	0. 023	52, 326	1, 203			
- 別以貝代		月	3. 4	117. 41	399			
諸雑費 (まるめ)		А	5. 4	117.41	399			
		式	1		0			
計					1,602			
単価					1, 602	円/m2		

- 190 -

	参考資料(1)						
板張防護工	設置·撤去·賃料 3.2月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価 2,168	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工							
防護材賃料		人	0.043	34, 884	1, 500		
		月	3. 2	208. 81	668		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計					2, 168		
単価					2, 168	円/m2	

	参	参考資料(1)				単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0				
シート張防護工	設置・撤去 単管足場 (階段部)	単位	m2	数量	100	単価 139.6				
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
橋りょう特殊工										
諸雑費(まるめ)		人	0.4	34, 884	13, 953					
		式	1		7					
計					13, 960					
単価					139. 6	円/m2				

	参考資料 (1)							
シート張防護工	設置·撤去·賃料 3.2月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価 671		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工								
シート張防護材賃料		人	0. 011	34, 884	383			
ンート振り護州貞科								
諸雑費 (まるめ)		月	3. 2	90. 31	288			
		式	1		0			
計					671			
単価					671	円/m2		

- 193 -

	参考資料(1)							
交通誘導警備員A		単位	人目	数量	1	単価 20,300		
名称		単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A 諸雑費 (まるめ)		人	1	20, 298	20, 298			
計					20, 300			
単価					20, 300	円/人日		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価
		71/2	7,1	数 基	1	17, 850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
		人	1	17, 850	17, 850	
諸雑費(まるめ)				,	,	
		式	1		0	
計						
нI					17, 850	
単価						
1 1344					17, 850	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	30, 450
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A 諸雑費 (まるめ)		A	1	30, 447	30, 447		
計		式	1		30, 450		
単価					30, 450	円/人	、 日

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価
		十二	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	数 里	1	26, 780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
		人	1	26, 775	26, 775	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		5	
計						
					26, 780	
単価						
					26, 780	円/人目

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0			
単-1号	既設排水管撤去	SGP・SS41 ガス切断	単位	kg	数量	17. 6	単価	3, 453
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
既設排水管:		SGP・SS41 ガス切断 Gr仕上含む	+-112		→ Im	112 1199		IN X
			kg	17. 6	3, 486	61, 353. 6		
スクラップ		ヘビーH 1						
			t	-0.018	32, 500	-585		
	計					60, 768. 6		
						00, 100. 0		
	単価					3, 453	円/k	g

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0				
単-2号	排水管	鋼管 80A (SGP)	単位	m	数量	2. 3	単価 55, 940
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管設置		鋼管 80A (SGP)					
			m	2. 3	33, 350	76, 705	
排水管(材料	料費)	80A (SGP)	m	2. 2	2, 160	4, 752	
伸縮継手(ホ	材料費)	JR型 (φ 80)			,	,	
			個	4	11, 800	47, 200	
	計					128, 657	
	単価					55, 940	円/m

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0					
あて板補修 単-3号			単位	t	数量	0. 181	単価	2, 948, 000
	 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
あて板(材料費)		SM400A t=12mm 工場塗装 C-5系						
あて板(材料費)		SM400A t=6mm 工場塗装 C-5系	t	0.059	657, 000	38, 763		
			t	0.007	908, 000	6, 356		
あて板(材料費)		SS400A t=4.5mm 工場塗装 C-5系						
あて板(材料費)		SS400A t=3.2mm 工場塗装 C-5系	t	0.003	1, 070, 000	3, 210		
			t	0. 112	1, 340, 000	150, 080		
見場溶接鋼桁補強								
			m	23. 13	14, 490	335, 153. 7		
計						533, 562. 7		
単価						2, 948, 000	円/ t	
						. ,		

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0			
単-4号	既設横桁撤去	[-250×50×4×1800 SS400 ガス切断	単位 t 数量		数量	0.076	単価 5, 594, 000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
死設横桁切	断撤去	[-250×50×4×1800 SS400 ガス切断 Gr仕上含	す				
			t	0. 076	5, 626, 000	427, 576	
スクラップ		ヘビーH 1					
			t	-0. 076	32, 500	-2, 470	
	計					425, 106	
	単価						
						5, 594, 000	円/ t

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-5号	横桁設置	[-250×50×4×1800 SS400	単位	t	数量	0. 076	単価	1, 947, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横桁(材料	費)	[-250×50×4 SS400 工場塗装 C-5系						
			t	0. 076	1, 160, 000	88, 160		
現場溶接鋼材	行補強							
			m	4. 1	14, 490	59, 409		
ハ゜イフ゜サホ゜ート		40型 2日						
			本	4	90	360		
	計					147, 929		
	単価					1, 947, 000	円/ t	

1次単価表	₹
-------	---

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-6号	金属パテ補修	セラミック金属補修特殊パテ	単位	m2	数量	1	単価	283, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
金属パテ補修	》(材工共)	セラミック金属補修特殊パテ 下地材含						
			m2	1	283, 200	283, 200		
	計					202.000		
						283, 200		
	単価							
						283, 200	円/m ²	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単一7号	紫外線硬化型FRPシート		単位	m2	数量	1	単価 202, 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	無し 無し 紫外線照射 無 0.01m2/枚以上0.07m2/枚未満 無					
			m 2	1	202, 300	202, 300	
	計					202, 300	
	単価					202, 300	円/m2

1	次	単	価表
1	レヽ	\rightarrow	ЩЖ

単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
現場塗装 単-8号	F-13	単位	m2	数量	1	単価 13,860
 名称	規	格単位	数量	単価	金額	摘要
継手部素地調整(新橋現場・新						
		m 2	1	4, 690	4, 690	
継手部下塗り(新橋現場・新橋	継手部現場塗装) 有機ジンクリッチペイント(2回塗り/ 無し					
		m 2	1	3, 350	3, 350	
継手部下塗り(新橋現場・新橋	継手部現場塗装) 変性エポキン樹脂塗料(2層) 無	iし 無し				
		m 2	1	2, 668	2, 668	
中塗り・上塗り(新橋現場・新	橋継手部現場塗装) 新橋継手部現場塗装 中塗り ふっ素樹脂塗料用 淡彩	無し無し				
		m 2	1	1, 251	1, 251	
中塗り・上塗り(新橋現場・新	橋継手部現場塗装) 新橋継手部現場塗装 上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	無し無し				
		m 2	1	1, 893	1, 893	
計					13, 852	
					10,002	
単価					13, 860	円/m2

1	次	単	価表
1	レヽ	\rightarrow	ЩЖ

単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
塗替塗装	Rc-III	単位	m2	数量	1	単価 15,660
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
釜布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2	m 2	1	6 035	6 035	
	清掃・水洗い 横断歩道橋・側道橋 無し 無し	111 2	1	0, 300	0, 355	
		m 2	1	192.7	192. 7	
	素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 3種カンンA(動力工具と手工具の併用)					
	下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形変性が が 対射 に 無し いっちょう	m 2	1	2, 686	2, 686	
	99年7月1月久日-4·17周月至41(月月)1817 - /	m 2	1	1, 092	1,092	
	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)はけ・ローラー					
	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用 はけ・ローラー 淡彩			,	,	
	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 はけ・ローラー 淡彩					
		m 2	1	1, 536	1, 536	
計					15, 652. 7	
単価					15 660	円/m2
					13, 550	
	名称金布・塗膜除去	名称 無し無し横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2 清掃・水洗い横断歩道橋・側道橋無し無し 素地調整横断歩道橋・側道橋無し無し 3種がとA(動力工具と手工具の併用) 下塗り横断歩道橋・側道橋無し無し 弱溶剤形変性ェボキシ樹脂塗料(1層)はけ・ローラー 下塗り横断歩道橋・側道橋無し無し 弱溶剤形変性ェボキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー 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はけ・ローラー淡彩 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はけ・ローラー淡彩	単位 単位 単位 単位 単位 単位 単位 単位	単位 型位 数量 単位 数量 単位 数量 単位 数量 数量 数量 数量 数量 数量 数量 数	単位 m2 数量 単位 m2 数量 単値	単位 取録

1	次単価表
Τ	八半

						穷務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-10号	廃材回収・積込	既設塗膜	単位	m2	数量	1	単価 2,366
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材の回収	・積込	無し無し					
			m 2	1	2, 366	2, 366	
	計						
						2, 366	
	単価						
						2, 366	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-11号	足場 【夜間】		単位	掛m2	数量	1	単価	8, 085
	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 1.225無	掛m 2	1	8, 085	8, 085		
	<u>ਜ਼ੀ</u> -					8, 085		
	単価					8, 085	円/排	‡ m2

1	次単価表
T	以平 脚

						労務調整係数	1. 000	-00-00-2-50
単-12号	吊り足場 【夜間】		単位	m2	数量	1	単価	13, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足場工(吊足	足場)	54.9m2 28日						
			m 2	1	11, 590	11, 590		
朝顔		少数 I 桁 設置·撤去·賃料 0.9月 両側朝顔						
			m 2	1	1, 407	1, 407		
	計					12, 997		
	単価					12, 551		
	中 侧					13, 000	円/m²	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-13号	シート・板張防護		単位	m2	数量		単価
						1	1, 085
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
シート・板張防詞	雙工.	設置·撤去 単管足場 (階段部)					
			m2	1	767. 5	767. 5	
シート・板張防詞	镬 (賃料)						
			月	0.8	396	316. 8	
	計						
	н					1, 084. 3	
	単価						
						1, 085	円/m2

1	次単価表

						穷務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単-14号	板張防護		単位	m2	数量	1	単価	1, 829
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
板張防護工		設置·撤去·賃料 0.8月 両側朝顔						
			m 2	1	1, 829	1, 829		
	計							
						1, 829		
	226 free							
	単価					1, 829	円/m2	
						1, 629	円/ IIIZ	

							2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-15号	シート張防護		単位	m2	数量	1	単価 528
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
シート張防語		設置·撤去·賃料 0.8月 両側朝顔					
			m 2	1	528	528	
	計					528	
	単価						円/m2
						320	117/ 112

						<u></u>	1.000-00-00-2-0
単-16号	交通誘導警備員	A	単位	人目	数量	1	単価 20,300
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	精員 A						
			人目	1	20, 300	20, 300	
	計						
						20, 300	
	単価						
						20, 300	円/人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単-17号	交通誘導警備員	В	単位	人日	数量	1	単価 17,850
			単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	備員 B						
			人目	1	17, 850	17, 850	
	計					17, 850	
	単価					17, 850	円/人日

1	次単価表

						刀伤则至尔奴	1.000 00 00 2 50
単-18号	交通誘導警備員 【夜間】	A	単位	人目	数量	1	単価 30, 450
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警例	備員 A						
			人日	1	30, 450	30, 450	
	計					30, 450	
	単価					30, 450	円/人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
単-19号	交通誘導警備員 【夜間】	В	単位	人日	数量		単価
						1	26, 780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	備員 B						
			人目	1	26, 780	26, 780	
	計						
						26, 780	
	単価						
						26, 780	円/人目

	単価使用年月 2025.09 2025.09 第務調整係数 1.000-00-00-2-0					
既設排水管撤去	SGP・SS41 ガス切断 Gr仕上含む	単位	kg	数量	88	単価 3,486
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	2. 2	33, 252	73, 154	
特殊作業員						
		人	4. 4	30, 498	134, 191	
普通作業員						
		人	2. 2	27, 030	59, 466	
諸雑費 (率+まるめ)						
15%		式	1		39, 989	
			_			
計					306, 800	
単価						
					3, 486	円/kg

	参考資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0		
	排水管設置	鋼管 80A (SGP)	単位	m	数量	10	単価	33, 350
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記								
			人	2. 5	33, 252	83, 130		
特殊作業員								
			人	5	30, 498	152, 490		
普通作業員								
			人	2. 5	27, 030	67, 575		
諸雑費(率+	-まるめ)							
10%			式	1		30, 305		
	計					333, 500		
	単価							
						33, 350	円/n	1

	参考資	料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
既設横桁切断撤去	[-250×50×4×1800 SS400 ガス切断 Gr仕上含む	単位	t	数量	0. 019	単価 5, 626, 000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
喬りょう世話役							
		人	0.64	40, 188	25, 720		
喬りょう特殊工							
		人	1. 28	34, 884	44, 651		
普通作業員							
		人	0.64	27, 030	17, 299		
皆雑費 (率+まるめ)							
22%		式	1		19, 230		
計					100,000		
					106, 900		
単価					F 000 000	m / .	
					5, 626, 000	円/ t	

	参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	^ イプ サホ ート	40型 2日	単位	本	数量	1	単価	90
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハ゜イフ゜サホ゜ート	(賃料)	40型						
			本/目	2	2. 4	4		
ハ゜イフ゜サホ゜ート	(基本料)	40型						
			本	1	86. 5	86		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計					90		
	単価					90	円/本	

	参考	垮資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
金属パテ補修 (材工共)	セラミック金属補修特殊パテ 下地材含	単位	m2	数量	1	単価 283, 200
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上木一般世話役						
		人	1	33, 252	33, 252	
寺殊作業員						
		人	2	30, 498	60, 996	
等通作業員						
		人	1	27, 030	27, 030	
プライマー						
		kg	0. 26	25, 200	6, 552	
所面修復材	ラスタッフ1110相当品		0.20	20,200	3,332	
				40, 400	140,000	
者雑費(率+まるめ)		kg	2. 9	49, 400	143, 260	
10%						
		式	1		12, 110	
= 1						
計					283, 200	
					200,200	
単価						
					283, 200	円/m2

参考資料	(1)

単価使用年月 2025. 09 2025. 09 2025. 09 3 1. 000-00-00-2-0

					刀伤帆歪床数	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 無 0.01m2/枚以上0.07m2/枚未満 無	単位	m 2	数量		単価
					1	202, 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(照射無)	時間制約無 区分A 固定足場					
		m 2	1	202, 202	202, 202	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		98	
計						
					202, 300	
単価						
					202, 300	円/m 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し	単位	m 2	数量		単価
丁中元勿至衣/		7-12	111 2		100	4, 690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 新橋素地調整	昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無					
		m 2	100	4, 689. 43	468, 943	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		57	
計					469, 000	
					409,000	
単価						
					4, 690	円/m 2

参考資料	(1)	
1		

	継手部下塗り(新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m 2	数量		単価
						100	3, 350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 有機ジンクリッチ(2回塗り/層) 制約無					
			m 2	100	3, 349. 48	334, 948	
諸雑費(まる	(5 b)						
			式	1		52	
	計						
						335, 000	
	単価						
						3, 350	円/m2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
継手部下塗り(新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し	単位	m 2	数量	100	単価 2,668
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 諸雑費(まるめ)	昼間 変性エポキシ樹脂(2層) 制約無	m 2	100	2, 667. 36	266, 736	
		式	1		64	
計					266, 800	
単価					2, 668	円/m2

22

円/m2

125, 100

1,251

1, 251

参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料用 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価	1, 2
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
昼間 ふっ素樹脂塗料用 淡彩 制約無	m 2	100	1, 250, 78	125, 078		

1

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m 2	数量		単価
					100	1, 893
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m 2	100	1, 892. 17	189, 217	
諸雑費 (まるめ)		式	1		83	
計			-		189, 300	
単価					1, 893	円/m2

式

中塗り・上塗り(新橋現場・新橋継

手部現場塗装)

橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り

計

単価

諸雑費 (まるめ)

名称

参考資料(1)						2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
金布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価	6, 935
 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無						
		m 2	1	5, 751, 78	5, 751		
	橋梁用		_	2,122111	-,		
		k g	0. 575	2, 060	1, 184		
		式	1		0		
					6. 935		
					6, 935	円/m	. 2
	を布・塗膜除去	を布・塗膜除去 無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2 称 規格 去 昼間 歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無	差布・塗膜除去 無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2 単位 株 規格 単位 去 昼間 歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無 m 2 橋梁用 k g	差布・塗膜除去 無し無し横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2 単位 m 2 株 規格 単位 数量 去昼間 歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無 m 2 1 橋梁用 k g 0.575	金布・塗膜除去 無し無し横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2 単位 m 2 数量 称 規格 単位 数量 単価 去昼間 歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無 m 2 1 5,751.78 橋梁用 k g 0.575 2,060	接換除去 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド	金布・塗膜除去 無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 単位 m 2 数量 単価 単価 単価 上 昼間 歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無 m 2 1 5,751.78 5,751 極梁用 k g 0.575 2,060 1,184 1 0 1,184 1 0 1,184 1 1 1 1 1 1 1 1 1

- 217 -

参考資料(1)

					力勞調登係数	1.000-00-00-2-0)
塗替塗装	清掃・水洗い 横断歩道橋・側道橋 無し 無し	単位	m 2	数量		単価	
					100		192. 7
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 清掃・水洗い 制約無						
		m 2	100	192. 7	19, 270		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					19, 270		
単価							
					192. 7	円/m 2	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 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 3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	単位	m 2	数量		単価
					100	2, 686
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A 制約無					
		m 2	100	2, 685. 33	268, 533	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		67	
計						
					268, 600	
単価						
					2, 686	円/m 2

参考資料	(1)
	(<u>T</u>	/

					力勞調登係数	1. 000-00-00-2-0
途替塗装	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(1層)はけ・ローラー	単位	m 2	数量	100	単価 1,092
	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1層はけ・ローラー 制約無					
		m 2	100	1, 091. 93	109, 193	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		7	
31 31						
計					109, 200	
単価						
—— IIM					1, 092	円/m 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
塗替塗装	THV	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)はけ・ローラー	単位	m 2	数量		単価
	1. 21	to the	22.11	W. E)\\ \(\(\(\) \)	100	2, 183
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 塗替塗装	き 下塗り	昼間 弱溶剤形変性エポキシ2層はけ・ローラー 制約無	m 2	100	2, 182. 69	218, 269	
諸雑費 (まるめ)							
			式	1		31	
計						218, 300	
単価						2, 183	円/m 2

分 . 北次小川	/ 1	\
参考資料	(])

単価使用年月 2025.09 2025.09 3 2025.09 2025.09 3 2025.09 1.000-00-00-2-0

					刀刃响走小妖	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用 はけ・ローラー 淡彩	単位	m 2	数量		単価
					100	1, 028
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	1, 027. 49	102, 749	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		51	
計						
					102, 800	
単価						
					1,028	円/m 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
塗巷	替金装	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 はけ・ローラー 淡彩	単位	m 2	数量		単価	
						100		1, 536
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋梁塗装工 塗材	孝塗装 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, 535. 96	153, 596		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
1	計					153, 600		
	単価					1, 536	円/n	n 2

参考資料(1)							単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0	
廃材の回り	収・積込	無し無し	単位	m 2	数量	1	単価	2, 366
		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						
					0.000.4	0.000		
			m 2	1	2, 366. 4	2, 366		
昭作員 (ようの)								
			式	1		0		
計						2, 366		
						2, 300		
単価								
						2, 366	円/m	2

参考資料	(1)
~ ~~~~~~	\ _	

単価使用年月 2025.09 2025.09 2025.09 第務調整係数 1.000-00-00-2-50

					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 1.225無	単位	掛m 2	数量	100	単価 8,085
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	1. 9	49, 878	94, 768	
とびエ						
		人	8. 4	50, 031	420, 260	
普通作業員						
		人	1.8	40, 545	72, 981	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊					
		日	0.8	60, 760	48, 608	
諸雑費 (率+まるめ)						
27%		式	1		171, 883	
計						
рі					808, 500	
単価						
					8, 085	円/掛m 2

	単価使用年月2025.09歩掛使用年月2025.09労務調整係数1.000-00-00-2-50					
足場工(吊足場)	54.9m2 28日	単位	m 2	数量	1	単価 11,590
名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工						
足場材損料		人	0. 214	52, 326	11, 197	
		日	28	13. 78	385	
諸雑費 (まるめ)			-			
		式	1		8	
計					11, 590	
単価					11, 590	円/m2

参考資料(1)						2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
朝顔	少数 I 桁 設置·撤去·賃料 0.9月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価 1,407
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工						
to the fee to		人	0. 023	52, 326	1, 203	
朝顔賃料						
諸雑費(まるめ)		月	0. 9	226. 88	204	
		式	1		0	
計					1, 407	
単価					1, 407	円/m 2

- 224 -

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00				
シート・板張防護工	設置・撤去 単管足場 (階段部)	単位	m2	数量	100	単価	767. 5
名称 橋りょう特殊工	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
		人	2. 2	34, 884	76, 744		
前糀貝(よるw)		式	1		6		
計							
単価					76, 750		
→ IIII					767.5	円/m2	

参考資料(1)						単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0		
木	反張防護工	設置・撤去・賃料 0.8月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価	1, 829
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊コ	Ľ							
			人	0. 043	34, 884	1, 500		
防護材賃料					,	,		
					410.05	900		
諸雑費(まるぬ	<u></u> හු)		月	0.8	412. 25	329		
			式	1		0		
	計							
	μī					1, 829		
	W.=							
	単価					1, 829	円/m	. 2
						1,020	1 17 11.	. <i> </i>

参考資料(1)						単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-	
シート張防護工	設置·撤去·賃料 0.8月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価	528
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊工							
		人	0. 011	34, 884	383		
シート張防護材賃料				·			
		月	0.8	181. 25	145		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
βI					528		
単価							
					528	円/m	2

参考資料(1)						2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0		
交通誘導警備員A		単位	人目	数量		単価		
					1		20, 300	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
※通誘導警備員 A			1	20, 298	20, 298			
雑費(まるめ)			1	20, 250	20, 230			
		式	1		2			
計					00.000			
					20, 300			
単価								

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価
			, , , ,	,,,,,	1	17, 850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
		人	1	17, 850	17, 850	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
н					17, 850	
単価						
					17, 850	円/人日

円/人日

20, 300

参考資料(1)						2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50		
交通誘導警備員A		単位	1 11	数量		単価		
		単位	人目	数重	1	1 11000	30, 450	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘	要	
通誘導警備員 A								
		人	1	30, 447	30, 447			
雑費(まるめ)								
		式	1		3			
計								
					30, 450			
単価								

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 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	<u>1</u> 金額	26, 780 摘要
交通誘導警備員B		1-122		, ,,,,,,,	HX	100 人
		人	1	26, 775	26, 775	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		5	
計						
					26, 780	
単価						
					26, 780	円/人目

円/人日

30, 450

1	次単価表
---	------

					穷務調整係数	1. 000-00-00-2-0
橋面舗装 単-1号		単位	m2	数量	1	単価 31,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂系型枠式タイルエ 材工共	ロマンテックKC 色調KC-11 白みかげ					
		m2	1	31, 400	31, 400	
計						
					31, 400	
単価						
					31, 400	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単一2号	歩道橋橋面舗装撤去	t=50mm	単位	m2	数量	1	単価 9,581
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリー	トはつり	3cmを超え6cm以下 全ての費用					
			m 2	1	9, 581	9, 581	
	計					9, 581	
単価						,	
						9, 581	円/m2

1 ?	欠単価表
-----	------

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単一3号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 060
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 18.5km以下 全ての費用						
			m 3	1	3, 060	3, 060		
	計							
						3, 060		
	単価							
						3, 060	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	月年月 2025.09	
単-4号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m:			m 3	1				
	計							
	単価						円/m3	

		1次単	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
交通誘導警備員			単位	人目	数量	1	単価 17,8	350
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
備員B								
			人目	1	17, 850	17, 850		
計						17, 850		
単価						17, 850	円/人目	
						,		
	名称 備員B 計	名称	交通誘導警備員 名称 規格	Yeb	交通誘導警備員 単位 人日 名称 規格 単位 数量 備員B 人日 1 計 計	交通誘導警備員 単位 人目 数量 名称 規格 単位 数量 単価 備員B 人目 1 17,850 計 計	交通誘導警備員 単位 人日 数量 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 計 人日 1 17,850 17,850	交通誘導警備員 単位 人日 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価 全額 摘要 計 人日 1 17,850 17,850 計 単価 17,850 17,850 17,850

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
処分費 (m3)		単位	m 3	数量	100	単価
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
東洋建材(株)	コンクリート無筋	m 3	100			
計						
単価						円/m 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価
		1 122			1	17, 850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
		人	1	17, 850	17, 850	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
31						
計					17, 850	
単価						
					17, 850	円/人目

1	次单	価表
_	ハー	ЩЖ

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単-1号	桁連結構造 P2橋脚		単位	箇所	数量	3	単価	270, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
桁連結構造詞	设置 TYPE-1	PL SM400A SS400 連結t゚ン N W 割t゚ン						
			箇所	2	90,000	180,000		
桁連結構造詞	設置 TYPE-2	PL SM400A 連結t゚ン N W 割t゚ン						
			箇所	1	77, 140	77, 140		
近接調査計測			<u> </u>	1	11,110	11,110		
	· •							
			組	3	25, 740	77, 220		
芯出し素地調	調整工							
現場孔明(銀	河 + 本 、	10本以上/箇所 全ての費用	m2	0.8	36, 580	29, 264		
現場化明(新	刺 伸	10本以上/ 固州 至 (の資用						
			本	36	1, 337	48, 132		
高力ボルト本絲		M20 S10T	- 1		1,001	10, 102		
			本	28	5, 025	140, 700		
ワンサイト゛ホ゛ルトス	本締工	MUTF20						
ピンテール仕上ル	₽~		本	8	3, 937	31, 496		
L 7/-//1111-1) <u>L</u>							
			本	36	393. 4	14, 162. 4		
現場溶接		すみ肉脚長6mm				,		
			m	1. 4	12, 540	17, 556		
桁連結構造語	部材 TYPE-1	PL SM400A SS400 工場塗装含						
			ψΠ	9	61 000	100.000		
桁連結構造語	如材 TVDE_9	PL SM400A 工場塗装含	組	2	61,000	122, 000		
们是和得坦克	111 E_7	IL SMHOUN 上物 坐衣白						
			組	1	25, 700	25, 700		

1	次单	価表
_	ハー	ЩЖ

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一1号	桁連結構造 P2橋脚		単位	箇所	数量	3	単価 270, 100
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
連結ピン(ホ		φ36×170 (SS400) N W 割t゚ン含					
			組	4	1, 660	6, 640	
連結ピン(ホ	才料費)	φ56×530 (S35C) N W 割t°ン含					
				1	10, 200	10, 200	
高力ボルト	材料費(規格品)	トルシア S10T M20×60		-			
			組	4	156	624	
高力ボルト	材料費(規格品)	トルシア S10T M20×70					
				4	167	668	
高力ボルト	材料費(規格品)	トルシア S10T M20×75		_			
			組	8	172. 5	1, 380	
高力ボルト(材料費)	トルシア S10T M20×85					
				12	183	2, 196	
丸座金(ワ	ッシャー)	M 2 0 × 3. 2	7,144	10		2, 100	
			枚	20	8. 45	169	
ワンサイト゛ホ゛ルト	(材料費)	MUTF20×40					
				8	3, 110	24, 880	
			VAT.	0	3, 110	24,000	
	計						
						810, 127. 4	
	単価					270, 100	円/箇所
						270, 100	1.1/ 自刀

1	次单	価表
_	ハー	ЩЖ

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-2号	桁連結構造 P3橋脚		単位	箇所	数量	3	単価 247, 500
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
桁連結構造	設置 TYPE-3	PL SM400A 連結ピン N W 割ピン					
			箇所	2	77, 140	154, 280	
桁連結構造	設置 TYPE-4	PL SM400A SS400 連結ピン N W 割ピン					
			箇所	1	90, 000	90, 000	
近接調査計	測工						
			組	3	25, 740	77, 220	
芯出し素地	調整工						
			m2	0.5	36, 580	18, 290	
現場孔明(約		10本以上/箇所 全ての費用	IIIZ	0.5	30, 300	10, 290	
50001001 (門份足物/	10年以上/回/// 上でジョ/川					
			本	38	1, 337	50, 806	
高力ボルト本ネ	締工	M20 S10T					
			本	32	5, 025	160, 800	
ワンサイト゛ホ゛ルトス	本締工	MUTF20					
			本	4	3, 937	15, 748	
t°ンテール仕上し	デ ナ		A	4	3, 931	15, 748	
c // // 1_1(<i>()</i> 上						
			本	36	393. 4	14, 162. 4	
現場溶接		すみ肉脚長6mm					
			m	0. 7	12, 540	8, 778	
桁連結構造	部材 TYPE-3	PL SM400A 連結t゚ン N W 割t゚ン 工場塗装含					
			組	2	28, 500	57, 000	
桁連結構造	部材 TYPE-4	PL SM400A SS400 連結t°ンNW 割t°ン工場塗装含	.,	_		21,000	
			組	1	57, 400	57, 400	

1	次单	価表
_	ハー	ЩЖ

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-2号	桁連結構造 P3橋脚		単位	箇所	数量	3	単価 247,500
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
連結ピン(材		φ36×150 (SS400) N W 割ピン含					
			 組	5	1,570	7, 850	
高力ボルト	才料費(規格品)	トルシブ S10T M20×50					
			組	16	144. 7	2, 315. 2	
高力ボルト	才料費(規格品)	トルシブ S10T M20×60					
			組	4	156	624	
高力ボルト	材料費 (規格品)	トルシア S10T M20×75					
			組	8	172. 5	1, 380	
高力ボルト(ネ	材料費)	トルシア S10T M20×80					
			組	4	177	708	
丸座金(ワ	ッシャー)	M 2 0 × 3. 2					
			枚	12	8. 45	101.4	
ワンサイト゛ホ゛ルト	(材料費)	MUTF20×40					
			組	8	3, 110	24, 880	
	計						
						742, 343	
	単価						
						247, 500	円/箇所

1	次单	価表
_	ハー	ЩЖ

単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09 1 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
単-3号	桁連結構造 P5橋脚		単位	箇所	数量		単価	
						3		242,600
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
桁連結構造設	殳置 TYPE-5	PL SM400A 連結ピン N W 割ピン						
			箇所	2	77, 140	154, 280		
桁連結構造設	殳置 TYPE-6	PL SM400A SS400 連結ピン N W 割ピン						
			箇所	1	90, 000	90,000		
近接調査計測	削工							
			組	3	25, 740	77, 220		
芯出し素地訓	周整工							
			m2	0. 5	36, 580	18, 290		
現場孔明(針	岡構造物)	10本以上/箇所 全ての費用						
			本	36	1, 337	48, 132		
高力ボルト本絲	帝工	M20 S10T						
			本	32	5, 025	160, 800		
ワンサイト゛ホ゛ルトス	本締工	MUTF20						
			本	4	3, 937	15, 748		
ピンテール仕上ル	デエ							
			本	36	393. 4	14, 162. 4		
現場溶接		すみ肉脚長6mm						
			m	0. 7	12, 540	8, 778		
桁連結構造部	形材 TYPE-5	PL SM400A 連結ピン N W 割ピン 工場塗装含			,	,		
			組	2	29, 600	59, 200		
桁連結構造部	部材 TYPE-6	PL SM400A SS400 連結ピン N W 割ピン 工場塗装含	 		,	, -		
			組	1	57, 400	57, 400		
			.,	-				

1 次単価表

単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09 学장調敕区粉 1 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一3号	桁連結構造 P5橋脚		単位	箇所	数量		単価
	<u> </u>	規格	>>< 1-1-	数量	単価	3	242, 600
連結ピン(杉		規格 φ36×150 (SS400) N W 割ピン含	単位	数 重	- 単個	金額	摘要
2,11	, , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
			組	5	1, 570	7, 850	
高力ボルト	材料費(規格品)	トルシア S10T M20×50					
			ψΠ		144.7	570.0	
高力ボルト	材料費(規格品)	トルシア S10T M20×60	組	4	144. 7	578. 8	
101/23/4/2017	// T (/// T	(NV) 5101 M20700					
			組	4	156	624	
高力ボルト	材料費(規格品)	トルシア S10T M20×75					
高力ボルト(タ	ト・ト・ホン「 津サ・/	トルシア S10T M20×80	組	8	172. 5	1, 380	
南 <i>川</i> ルルト(/	材料質)	(NV) S101 M20 × 80					
			組	4	177	708	
丸座金(ワ	ッシャー)	M 2 0 × 3. 2					
112121	(枚	12	8. 45	101. 4	
ワンサイト゛ホ゛ルト	(材料費)	MUTF20×40					
			組	4	3, 110	12, 440	
			7,332		3,110	12, 110	
	計						
						727, 692. 6	
	14 /m						
	単価					242, 600	円/箇所
						242,000	1-1/ 四//

1	次	単	価表
1	レヽ	\rightarrow	ЩЖ

						労務調整係数	1. 000-0	00-00-2-0
単-4号	桁連結構造 ゲルバー部		単位	箇所	数量	4	単価	257, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
桁連結構造	設置 TYPE-7	PL SM400A SS400 連結ピン N W 割ピン						
			箇所	2	102 100	200, 200		
桁連結構告	設置 TYPE-8	PL SM400A SS400 緩衝材	直別	2	103, 100	206, 200		
11175/14 11175		12 Saltoon Soltoo Agayr,						
			箇所	2	78, 200	156, 400		
近接調査計	測工							
			組	4	25, 740	102, 960		
芯出し素地	調整工		1,12	-				
70 10 71 00 //	Pear Left N.L. (L.)		m2	0.8	36, 580	29, 264		
現場孔明(銀	鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用						
			本	42	1, 337	56, 154		
高力ボルト本統	締工	M20 S10T			,	,		
,°, = , //	179		本	42	5, 025	211, 050		
ピンテール仕上レ	け上							
			本	42	393. 4	16, 522. 8		
桁連結構造語	部材 TYPE-7	PL SM400A SS400 連結ピン N W 割ピン 工場塗装含				,		
/=\=\+\+=\+\	tett munn o	即 如4004 00400 短衛北 工用公共会	組	2	58, 500	117, 000		
	部材 TYPE-8	PL SM400A SS400 緩衝材 工場塗装含						
			組	2	50, 500	101, 000		
連結ピン(材	材料費)	φ36×170 (SS400) N W 割ピン含						
			45					
緩衝材(材料	料	160×50×180 (クロロプレンゴム)	組	4	1,660	6, 640		
n及[對][7] (17] (竹貝/	100 \ 90 \ 100 (\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\						
			個	2	7, 550	15, 100		

1次単価表

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-4号	桁連結構造 ゲルバー部		単位	箇所	数量	4	単価 257, 400
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高力ボルト	材料費(規格品)	トルシブ S10T M20×65					
			組	8	161.5	1, 292	
高力ボルト村	材料費(規格品)						
			組	8	167	1, 336	
高力ボルト村	材料費(規格品)	<i>▶№7</i> S10T M20×75					
			組	18	172. 5	3, 105	
高力ボルト(ホ	材料費)						
			組	8	177	1, 416	
高力ボルト(ホ	材料費)	トルシア S10T M20×85					
			組	8	183	1, 464	
丸座金(ワ)	ッシャー)	M 2 0 × 3. 2					
			枚	32	8. 45	270. 4	
六角ボルト(ホ	材料費)	M16×60 (1N2W)					
) (11.151 -11)		組	8	48	384	
ステンレス六角ボ	`ルト(材料費)	M16×120 (1W)					
			組	8	241	1, 928	
	計					1 000 400 0	
						1, 029, 486. 2	
	単価					257, 400	
						257, 400	円/箇所

1	次員	单価	表
---	----	----	---

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-5号	現場塗装	F-11	単位	m2	数量	1	単価 13,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
継手部素地訓	周整(新橋現場·新橋継手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し					
			m 2	1	4, 690	4, 690	
継手部下塗り	の(新橋現場・新橋継手部現場塗装)	ジストコート 変性エポ [®] お樹脂塗料(1層) 無し 無し					
			m 2	1	1, 078	1, 078	
継手部下塗り	の(新橋現場・新橋継手部現場塗装)	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し					
			m 2	1	4, 964	4, 964	
中塗り・上塗	金り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料用 淡彩					
			m 2	1	1, 251	1, 251	
中塗り・上塗	金り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩					
			m 2	1	1, 893	1, 893	
	計					13, 876	
						15, 676	
	単価					13, 880	円/m2
						10,000	11/ 11/2

1次単価表	₹
-------	---

						穷務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単-6号	足場【夜間】		単位	掛m2	数量	1	単価 8,085
		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 1.225無					
			掛m 2	1	8, 085	8, 085	
	計						
						8, 085	
	単価						
						8, 085	円/掛m2

							2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-7号	シート・板張防護		単位	m2	数量	1	単価	6.7
	 名称	規格	単位	数量	単価	1 	摘要	6. 7
シート・板張防		設置・撤去 単管足場 (階段部)	. ,	33.44			3,702	
			m2	1	767. 5	767. 5		
シート・板張防	護 (賃料)							
			月	0. 2	396	79. 2		
	計							
	нI					846. 7		
	単価							
	1 1944					846.7	円/m2	

1次単価表

						穷務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一8号	交通誘導警備員	A	単位	人目	数量	1	単価 20,300
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警	備員A						
			人目	1	20, 300	20, 300	
	計						
						20, 300	
	単価						
						20, 300	円/人目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単一9号	交通誘導警備員	В	単位	人目	数量	1	単価 17,850
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警	備員B			1	17.050	17,050	
			人日	1	17, 850	17, 850	
	計					17, 850	
						17, 650	
	単価					17, 050	m / L n
						17, 850	円/人日

					刀伤则至尔奴	1.000 00 00 2 50
交通誘導警備員 単一10号 【夜間】	A	単位	人目	数量	1	単価 30, 450
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A						
		人目	1	30, 450	30, 450	
計					20.450	
					30, 450	
単価						
					30, 450	円/人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単-11号	交通誘導警備員 【夜間】	В	単位	人日	数量	_	単価	00.500
	h (1	1016	207.71	W 0))/ fm	1		26, 780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	精員 B		人目	1	26, 780	26, 780		
	計					26, 780		
	単価					26, 780	円//	、 目

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
桁連結構造設置 TYPE-1	PL SM400A SS400 連結t°ンNW 割t°ン	単位	箇所	数量	1	単価 90,000	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役							
橋りょう特殊工		人	0. 313	40, 188	12, 578		
MAN HANGE		人	1. 188	34, 884	41, 442		
普通作業員		人	0. 563	27, 030	15, 217		
諸雑費 (率+まるめ) 30%				21,000			
<u></u> 計		式	1		20, 763		
					90, 000		
単価					90,000	円/箇所	

	参考資料(1)						
桁連結構造設置 TYPE-2	PL SM400A 連結t゚ン N W 割t゚ン	単位	箇所	数量	1	単価 77, 140	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役							
		人	0. 25	40, 188	10, 047		
 橋りょう特殊工			0.25	40, 100	10, 047		
114 5 54 5 14 5 1							
		人	1	34, 884	34, 884		
普通作業員							
きがかま (ボーンフル)		人	0. 5	27, 030	13, 515		
諸雑費 (率+まるめ) 32%							
32/0		式	1		18, 694		
					,		
計							
					77, 140		
)\\ \							
単価					77, 140	円/箇所	
					77, 140	门/ 固別	
			1				

	参考資料(1)					2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
近接調査計測工		単位	組	数量	14	単価 25,740	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)							
		人	2	60, 792	121, 584		
技師(C)							
橋りょう特殊工		人	2	41, 106	82, 212		
			4	34, 884	139, 536		
諸雑費 (率+まるめ) 5%				,	,		
		式	1		17, 068		
計					200, 400		
					360, 400		
単価					25, 740	円/組	
					20,110	13/ //41	

	参考資料(1)						2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	芯出し素地調整工		単位	m2	数量	10	単価	36, 580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	舌役							
			人	1	40, 188	40, 188		
橋りょう特殊	*工				,	,		
			人	4	34, 884	139, 536		
普通作業員			7.	_	12,111			
			人	6	27, 030	162, 180		
諸雑費(率-	-まるめ)			, ,	21,000	102, 100		
7%			式	1		23, 896		
	計					,		
	耳					365, 800		
	単価					26, 500	円/m2	
						36, 580	円/ m2	3

	参考資料 (1)					2025. 0 2025. 0 1. 000-	
高力ボルト本締工	M20 S10T	単位	本	数量	20	単価	5, 025
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話役							
		人	0. 5	40, 188	20, 094		
橋りょう特殊工							
		人	1. 5	34, 884	52, 326		
普通作業員							
		人	0. 5	27, 030	13, 515		
諸雑費 (率+まるめ)							
17%		式	1		14, 565		
計					100 500		
					100, 500		
単価					5, 025	円/本	
					0,020	137 7	

参考資料 (1)						
MUTF20	単位	本	数量	40	単価 3,937	
規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人	1	40, 188	40, 188		
		2	34, 884	69, 768		
	人	1	27, 030	27, 030		
	式	1		20, 514		
				157, 500		
				157, 500		
				3, 937	円/本	
				2,222	100	
	MUTF20	MUTF20 単位 単位 人 人 人	MUTF20 単位 本 規格 単位 数量 人 1 人 2 人 1	MUTF20 単位 本 数量 規格 単位 数量 単価 人 1 40,188 人 2 34,884 人 1 27,030	MUTF20	

単価使用年月

	参考資料 (1)					2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
ピンテール仕上げ工		単位	本	数量	250	単価 393.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工 諸雑費 (率+まるめ) 41%		人式	2	34, 884	69, 768 28, 602	
計					98, 370	
単価					393. 4	円/本

					歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 1. 000-00-00-2-0
高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M20×60	単位	組	数量		単価
					100	156
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 0 × 6 0					
		組	100	156	15, 600	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					15, 600	
単価						
					156	円/組

2025. 09

参考資料(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0		
高力ボルト材料費 (規格品)	₩7 S10T M20×70	単位	組	数量	100	単価 167	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
を擦接合用高力ボルト(トルシア)	S 1 0 T M 2 0 × 7 0						
		組	100	167	16, 700		
者雑費(まるめ)		-4-					
		式	1		0		
計					16, 700		
単価					21,100		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
高力ボルト材料費 (規格品)	- 品)		数量		単価	
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	水 莊		100	172. 5
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 0 × 7 5					
		組	100	172. 5	17, 250	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					17, 250	
単価						
1 11000					172. 5	円/組

参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
桁連結構造設置 TYPE-3	PL SM400A 連結ピン N W 割ピン	単位	箇所	数量	1	単価	77, 140
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役							
		人	0. 25	40, 188	10, 047		
橋りょう特殊工							
		人	1	34, 884	34, 884		
普通作業員							
		人	0. 5	27, 030	13, 515		
諸雑費 (率+まるめ)							
32%		式	1		18, 694		
計							
					77, 140		
単価					77, 140	円/箇	诉
					11,110	1 1/ 四/	21

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
桁連結構造設置 TYPE-4	PL SM400A SS400 連結t゚ン N W 割t゚ン	単位	箇所	数量	1	単価 90,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役						
橋りょう特殊工		人	0. 313	40, 188	12, 578	
		人	1. 188	34, 884	41, 442	
普通作業員		人	0. 563	27, 030	15, 217	
諸雑費 (率+まるめ) 30%				21, 000		
計		式	1		20, 763	
					90,000	
単価					90, 000	円/箇所

	参考資料 (1)						
芯出し素地調整工		単位	m2	数量	10	単価 36,580	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役							
		人	1	40, 188	40, 188		
橋りょう特殊工							
		人	4	34, 884	139, 536		
普通作業員							
		人	6	27, 030	162, 180		
諸雑費 (率+まるめ) 7%							
		式	1		23, 896		
計					365, 800		
単価					36, 580	円/m2	
					30, 300	F1/ III2	

参:	参考資料(1)				2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
M20 S10T	単位	本	数量	20	単価 5,025
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		0. 5	40, 188	20, 094	
	人	1. 5	34, 884	52, 326	
	人	0. 5	27, 030	13, 515	
	式	1		14, 565	
				100 500	
				100, 300	
				5, 025	円/本
		M20 S10T	M20 S10T	M20 S10T 単位 本 数量 規格 単位 数量 単価 人 0.5 40,188 人 1.5 34,884 人 0.5 27,030	M20 S10T

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	ワンサイドボルト本締工	MUTF20	単位	本	数量	40	単価	3, 937
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	舌役							
			人	1	40, 188	40, 188		
橋りょう特殊	朱工							
			人	2	34, 884	69, 768		
普通作業員								
			人	1	27, 030	27, 030		
諸雑費(率-	-まるめ)							
15%			式	1		20, 514		
	# 					157, 500		
						157, 500		
	単価					3, 937	円/本	;
						5,001	1 42 -1	

	参考資料(1)							
高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M20×50	単位	組	数量	100	単価 144.7		
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 0 × 5 0							
		組	100	144. 7	14, 470			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		0			
計								
					14, 470			
単価					144.7	円/組		

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
桁連結構造設置 TYPE-5	PL SM400A 連結t゚ン N W 割t゚ン	単位	箇所	数量	1	単価	77, 140
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話役							
		人	0. 25	40, 188	10, 047		
橋りょう特殊工							
		人	1	34, 884	34, 884		
普通作業員							
		人	0. 5	27, 030	13, 515		
諸雑費 (率+まるめ)							
32%		式	1		18, 694		
計							
					77, 140		
単価					77, 140	円/箇点	近
					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 47 🖾 /	<u> </u>

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
桁連結構造設置 TYPE-6	PL SM400A SS400 連結ピン N W 割ピン	単位	箇所	数量	1	単価 90,000	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役							
たまりまり特殊工		人	0. 313	40, 188	12, 578		
At 17 /L-116 []		人	1. 188	34, 884	41, 442		
普通作業員		人	0. 563	27, 030	15, 217		
諸雑費 (率+まるめ) 30%			0. 303	21, 000	10, 211		
		式	1		20, 763		
計					90, 000		
単価					90, 000	円/箇所	
					,		

	参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
桁連結構造設置 TYPE-7	PL SM400A SS400 連結t゚ン N W 割t゚ン	単位	箇所	数量	1	単価 103, 100	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役							
たまりまり特殊工		人	0. 375	40, 188	15, 070		
		人	1. 375	34, 884	47, 965		
普通作業員							
24464 / H 1 1 4 2 1		人	0. 625	27, 030	16, 893		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		23, 172		
計							
					103, 100		
単価					103, 100	円/箇所	

- 262 -

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	桁連結構造設置 TYPE-8	PL SM400A SS400 緩衝材	単位	箇所	数量	1	単価	78, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世記	舌役							
			人	0. 313	40, 188	12, 578		
橋りょう特殊	朱工							
			人	1. 313	34, 884	45, 802		
普通作業員								
			人	0.313	27, 030	8, 460		
諸雑費(率-	+まるめ)							
17%			式	1		11, 360		
	計					78, 200		
						76, 200		
	単価					78, 200	円/籄	所

		参考	資料(1)		単価使用年月 2025.0 步掛使用年月 2025.0 労務調整係数 1.000-			
	近接調査計測工		単位	組	数量	14	単価	25, 740	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
技師(A)									
			人	2	60, 792	121, 584			
技師 (C)									
			人	2	41, 106	82, 212			
橋りょう特殊	* 工		7.	_	11,100	32,212			
諸雑費(率十	- すろめ)		人	4	34, 884	139, 536			
5%	500)								
			式	1		17, 068			
	計								
	FI					360, 400			
	NV tre								
	単価					25, 740	円/組	ı	
						20,710	1 37 /12	-	

- 264 -

参:	参考資料(1)				2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
M20 S10T	単位	本	数量	20	単価 5,025
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		0. 5	40, 188	20, 094	
	人	1. 5	34, 884	52, 326	
	人	0. 5	27, 030	13, 515	
	式	1		14, 565	
				100 500	
				100, 300	
				5, 025	円/本
		M20 S10T	M20 S10T	M20 S10T 単位 本 数量 規格 単位 数量 単価 人 0.5 40,188 人 1.5 34,884 人 0.5 27,030	M20 S10T

	参考資料(1)					2025. 0 2025. 0 1. 000-	
ピンテール仕上げ工		単位	本	数量	250	単価	393. 4
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊工 諸雑費 (率+まるめ) 41%		人式	2	34, 884	69, 768 28, 602		
計					98, 370		
単価					393. 4	円/本	:

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
高力ボルト材料費(規格品)	トルシブ S10T M20×65	単位	組	数量	100	単価 161.5
	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 0 × 6 5	組	100	161.5	16, 150	
諸雑費(まるめ)		WIT.	100	101.5	10, 130	
		式	1		0	
計					16, 150	
単価						円/組

参考資料(1)

単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
六角ボルト(材料費)	M16×60 (1N2W)	単位	組	数量	1	単価 48
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト	M 1 6 × 6 0	1 1222		1 1144		1142
		本	1	30. 1	30	
六角ナット	M 1 6					
		個	1	8. 2	8	
丸座金(ワッシャー)	M 1 6 × 3. 2		_			
		枚	1	5. 5	5	
丸座金(ワッシャー)	M 1 6 × 3. 2					
		枚	1	5. 5	5	
諸雑費 (まるめ)			1			
		式	1		0	
計						
ĒI					48	
単価						
					48	円/組

参考資料(1)						2025. 09 2025. 09 3. 000-00-00-2-0
ステンレス六角ボルト(材料費)	M16×120 (1W)	単位	組	数量	1	単価
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ステンレス六角ボルト(材料費)	M16×120					
		本	1	225	225	
ステンレスワッシャ(材料費)	M16					
		枚	1	16	16	
諸雑費 (まるめ)		11X	1	10	10	
		4				
		式	1		0	
計						
					241	
単価						
					241	円/組

参考資料	(1)	
多与具件	(I)	

単価使用年月 2025.09 2025.09 2025.09 3 1.000-00-00-2-0

						70 355 W-1211 PT-591	
	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し	単位	m 2	数量		単価
						100	4, 690
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無					
			m 2	100	4, 689. 43	468, 943	
諸雑費(まる	るめ)						
			式	1		57	
	∄						
						469, 000	
	単価						
						4, 690	円/m 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
	継手部下塗り(新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m 2	数量	100	単価	1, 078
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋梁塗装工業	新橋塗装 下塗り	昼間 ミストコート 変性エポ キシ樹脂(1層) 制約無	m 2	100	1, 077. 71	107, 771		
			式	1		29		
	計					107, 800		
	単価					1, 078	円/n	ı 2

参考資料	(1)
/ // / /	` — /

単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					刀劢附正小妖	1.000 (00 00 2 0
継手部下塗り(新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m 2	数量	100	単価	4, 964
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	昼間 超厚膜形エポキシ(2回塗り/層) 制約無						
		m 2	100	4, 963. 86	496, 386		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		14		
計							
					496, 400		
単価							
					4, 964	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
	中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料用 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価	1, 251
		規格	単位		単価	金額		
橋梁塗装工	新橋塗装 中塗り	昼間 ふっ素樹脂塗料用 淡彩 制約無						
諸雑費(まる	5 Ø)		m 2	100	1, 250. 78	125, 078		
			式	1		22		
	計					125, 100		
	単価					1, 251	円/n	n 2

参考資料(1)						2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価 1,893
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無					
		m 2	100	1, 892. 17	189, 217	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		83	
計					189, 300	
					109, 300	
単価					1, 893	円/m 2

参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	0-00-2-50	
足場工	単管足場 必要 標準以外 1.225無	単位	掛m 2	数量	100	単価	8, 085
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
二木一般世話役							
		人	1. 9	49, 878	94, 768		
び工							
		人	8. 4	50, 031	420, 260		
产通作業員							
		人	1.8	40, 545	72, 981		
フテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
		目	0.8	60, 760	48, 608		
新雑費(率+まるめ)							
27%		式	1		171, 883		
			1		171,003		
計							
					808, 500		
単価							
					8, 085	円/掛r	n 2

76, 750

767.5 円/m2

参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0			
設置·撤去 単管足場(階段部)	単位	m2	数量	100	単価 767.5
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人	2. 2	34, 884	76, 744	
	式	1		6	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
交通誘導警備員A		単位	人目	数量	1	単価	20, 300
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A							
		人	1	20, 298	20, 298		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
a l							
рі					20, 300		
単価							
- 					20, 300	円//	. 目

シート・板張防護工

計

単価

橋りょう特殊工

諸雑費 (まるめ)

名称

参考資料(1)					単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0	
交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価 17,850
		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	17, 850	17, 850	
計					17, 850	
単価					17, 850	円/人日

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
交通誘導警備員A		単位	人目	数量		単価
		4世	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	数 基	1	30, 450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A						
		人	1	30, 447	30, 447	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		3	
計						
					30, 450	
)V 677						
単価						
					30, 450	円/人目

	参考資料(1)					単価使用年月 2025. 09 歩掛使用年月 2025. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50		
交通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価 26,780		
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	26, 775	26, 775			
		式	1		5			
計					26, 780			
単価					26, 780	円/人目		

R 7 横浜国道事務所管内歩道橋補修工事		
	(当	初) 請負工事費計算書
(1)直接工事費	80, 887, 610	
(2)共通仮設費	28, 034, 000	
(3)純工事費	108, 921, 610	
(1)+(2)		
(4)現場管理費	76, 733, 000	/10\
(5)工期延長等に伴う現場維持等の費用	0	(16)工場製作純工事費 0 (17)工場管理費 0
(6)工事原価	185, 654, 610	(17)工場官哇賃 0 0
(3)+(4)+(5)+(18)	100, 001, 010	(16) + (17)
(7')一般管理費等(計上額)	23, 215, 390	((7)一般管理費等(計算額) 23,221,173)
(8')その他費目計	0	
(9)業務委託料等	0	
(10)	000 070 000	
(10)工事価格	208, 870, 000	
(11)消費税相当額	20, 887, 000	
(12)請負工事価格 2	29, 757, 000	
	45, 151, 000	
(10) + (11)		
(13)入札書比較価格 2	08, 870, 000	
(請負工事費の100/110)	, ,	
(14)調査基準価格2	07, 383, 000	
(15)調査基準価格の100/110 1	88, 530, 000	
(万円未満切り捨て)	•	
(/v 1/l/11ml 2v / 10 / /		