単 価 合 意 書

令和7年9月30日に契約したR7・R8甲府・峡南国道出張所管内橋梁補修維持他工事における契約の変更に用いる単価または金額(契約単位が一式の項目については単価ではなく金額)について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書を作成し、当事者が記名を行う。

令和07年10月09日

発注者 住所 山梨県甲府市緑が丘1-10-1

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局

甲府河川国道事務所長 草野 真史

受注者 住所 山梨県南巨摩郡身延町上八木沢98

氏名 株式会社 八木沢興業

代表取締役 佐野 哲美

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
橋梁保全工事						
【小柳川橋】						
橋梁補修工		式	1		11, 289, 739	
/NOT +617 + 1-15 - / 1		式	1		178, 740	
鋼部材取付工						
		式	1		178, 740	
当て板補修					,	
伸縮装置取替工		箇所	1	178, 740	178, 740	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
		式	1		9, 690, 610	
伸縮装置取替工						
		式	1		9, 685, 311	
伸縮装置取替	AIジョイント同等品	14	1		9, 000, 311	
伸縮装置取替	SHBジョイント同等品	m	32. 4	243, 795	7, 898, 958	
плихем в	OUDY 214144 (4 BB					
		m	8. 2	217, 848	1, 786, 353	
運搬処理工						
					5,000	
殼運搬	アスファルト殻	式	1		5, 299	
殼運搬	コンクリート殻 (無筋)	m3	0. 4	3, 561	1, 424	
放進微	コングリート放(無肋)					
		m3	0. 9	1, 774	1, 596	
殼処分	アスファルト殻					
	コンクリート殻(無筋)	m3	0. 4	1, 754	701	
		m3	0.9	1, 754	1, 578	
仮設工						
		式	1		1, 420, 389	
		1-4	1		1, 120, 000	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
足場工						
 吊足場	TVDE A1	式	1		473, 020	67m2
巾足物	TYPE A1					07 m2
		式	1		312, 555	
足場	TYPE B		_			67m2
大区签册工		式	1		160, 465	
交通管理工						
		式	1		947, 369	
交通誘導警備員			1		311, 003	
		式	1		947, 369	
直接工事費						
		式	1		11 000 700	
共通仮設費		IX.	1		11, 289, 739	
		式	1		3, 432, 930	
共通仮設費 (率計上)						
		_4-			0.400.000	
純工事費		式	1		3, 432, 930	
		式	1		14, 722, 669	
現場管理費						
		式	1		10, 217, 589	
		式	1		123, 158, 854	
一般管理費等						
		式	1		16, 641, 146	
		式	1		139, 800, 000	
消費税相当額						
		式	1		13, 980, 000	

工事区分・工種・種別・細別	規	格	契約単位	数量	合意単価	金	額	摘要(合意条件)
工事費計								
			式	1		153, 7	780, 000	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
橋梁保全工事						
—————————————————————————————————————		式	1		9, 675, 844	
橋梁補修工						
【坂本橋】		式	1		1, 008, 683	
当て板補修工			1		1, 000, 000	
No. of the LAster		式	1		625, 356	
当て板補修						
		AAT TITE	4	150,000	605.056	
 塗装塗替え工		箇所	4	156, 339	625, 356	
【坂本橋】						
		式	1		383, 327	
塗装塗替え	Rc-Ⅱ 塗装系					
 橋面防水工		m2	49	7, 823	383, 327	
【坂本橋】						
		式	1		206, 754	
橋面防水工						
 橋面防水	塗膜系防水	式	1		206, 754	
		m2	22	4, 398	96, 756	
スラブドレーン設置	床版厚200mm					
フレキシフ゛ルチューフ゛設置	φ 24. 7	箇所	2	40, 377	80, 754	
		m	3	5, 126	15, 378	
コンクリート削孔	ϕ 100 \times 50mm					
コンクリート削孔	φ 50×150mm	箇所	2	6, 086	12, 172	
· • / / 1	y oo Toomin					
		箇所	2	847. 2	1, 694	
舗装打換え工					,	
【坂本橋】						
		式	1		301, 832	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
舗装打換え工						
		式	1		300, 594	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m					
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m2	3	211. 7	635	25m
HIII 24/104 74 191	/////// All ac/locality					
		式	1		16, 847	
表層	密粒度改質アスコンⅡ型(13)舗装厚		1		10, 041	
	Omm					
		m2	4	3, 256	13, 024	
縁石	撤去・復旧 (0.205m×0.200m)					
		m	26	10, 388	270, 088	
運搬処理工						
	アスファルト殻	式	1		1, 238	
PA AE III	770 771 182					
		m3	0. 2	3, 561	712	
	アスファルト殻	IIIO	0.2	3, 301	112	
		m3	0.2	2, 632	526	
伸縮装置取替工						
【坂本橋】						
		式	1		5, 474, 847	
伸縮装置取替工						
伸縮装置	AIジョイントー30G	式	1		5, 459, 467	
		m	9. 3	245, 009	2, 278, 583	
伸縮装置	3Sジョイントー40V(歩道用)	III.	3.0	210, 003	2, 210, 000	
		m	1.9	235, 768	447, 959	
伸縮装置	AIジョイントー20G					
/	00) \$ 1) 001/(15/47)	m	9.3	227, 555	2, 116, 261	
伸縮装置	3Sジョイント-30V(歩道用)					
		m	1.9	235, 768	447, 959	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
地覆処理						
		m	5	33, 741	168, 705	
運搬処理工						
		式	1		15, 380	
殼運搬	アスファルト殻					
士11. V年 14m.	- 1. カリ l ±n. / か- /か)	m3	0.04	3, 561	142	
殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)					
	コンクリート殻(無筋)	m3	2	2, 191	4, 382	
双連顶	27/9 下成(無加)					
	アスファルト殻	m3	0.2	1, 774	354	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	. , , , , , , , ,					
		m3	0. 04	1, 120	44	
	コンクリート殻(鉄筋)	GIII	0.04	1, 120	44	
		m3	2	4, 900	9, 800	
	コンクリート殻(無筋)	mo	2	1, 000	0,000	
		m3	0.2	3, 290	658	
橋面排水工						
		式	1		65, 036	
導水管設置工						
		式	1		65, 036	
導水管設置	フレキシブルチューブ設置					
		m	2	32, 518	65, 036	
仮設工						
【坂本橋】						
		式	1		2, 263, 427	
足場工						
吊足場	TVDE A1	式	1		662, 700	
中足場	TYPE A1					
		式	1		637, 584	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
橋脚回り足場	TYPE F					
-t-> v. folke attra		式	1		25, 116	
交通管理工						
		_ 			1 600 707	
		式	1		1, 600, 727	
		式	1		1, 600, 727	
断面修復工						
【横根片栈道橋】						
 断面修復工		式	1		322, 598	
71 m 12 12 ±						
		式	1		322, 572	
左官工法	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄				,	
	レン・鉄筋防錆処理有					
VIT IAN IN WITH THE		構造物	1	322, 572	322, 572	
運搬処理工						
					0.0	
	コンクリート殻 (無筋)	式	1		26	
		m3	0.005	2, 087	10	
殼処分	コンクリート殻(無筋)					
		m3	0.005	3, 290	16	
【横根片桟道橋】		式	1		32, 667	
交通管理工						
		式	1		32, 667	
交通誘導警備員						
		式	1		32, 667	
直接工事費		E.	1		32,007	
		式	1		9, 675, 844	
共通仮設費						
		式	1		3, 534, 877	

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
共通仮設費						
技術管理費		式	1		427, 692	
Mulay						
		式	1		427, 692	
近隣調査計測						
		式	1		190, 635	
		式	1		237, 057	
共通仮設費 (率計上)						
		式	1		2 107 105	
純工事費		IX.	1		3, 107, 185	
114日位 田本		式	1		13, 210, 721	
現場管理費						
		式	1		9, 364, 490	
工事原価			_		2,222,222	
		式	1		22, 575, 211	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
橋梁保全工事						
		式	1		11, 151, 559	
橋梁補修工						
【古屋敷第1橋】						
 支承取替工		式	1		9, 640, 819	
文						
					0.001.000	
		式	1		6, 301, 699	
		基	3	1, 825, 669	5, 477, 007	
アンカーホ、ルト挿入	D29×292				, ,	
		本	8	6, 672	53, 376	
アンカーホ゛ルト挿入	D29×295					
	D41×965	本	4	6, 679	26, 716	
/ V // // // // // // // // // // // //	D41 \ 300					
		+	0.4	21 005	744 600	
伸縮装置取替工		本	24	31, 025	744, 600	
		式	1		3, 339, 120	
伸縮装置取替	AIジョイント同等品					
		m	15	222, 608	3, 339, 120	
仮設工						
 足場工		式	1		624, 049	
<i>是侧上</i>						
		式	1		134, 031	
 足場	TYPE F	IX.	1		134, 031	
		式	1		134, 031	
交通管理工						
		式	1		490, 018	
交通誘導警備員						
		式	1		490, 018	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
橋梁補修工						
【古屋敷第2橋】						
 緩衝チェーン取替工		式	1		466, 303	
核側7 エ゚ーン 収 昝 丄						
		式	1		375, 120	
緩衝チェーン取替	340kN型		_		211,221	
		基	1	375, 120	375, 120	
排水管補修工						
		式	1		91, 183	
既設排水管撤去	鋼管 φ 125mm		1		51, 103	
III I bele on ora		m	1. 43	9, 651	13, 800	
排水管設置	VP125					
			2	25 275	75 095	
		m	3	25, 275	75, 825	
		m2	0.2	7, 793	1, 558	
仮設工						
		_4>			422.222	
 足場工		式	1		420, 388	
		式	1		224, 381	
足場	TYPE F					
		式	1		224, 381	
		式	1		196, 007	
交通誘導警備員						
直接工事費		式	1		196, 007	
		式	1		11, 151, 559	
共通仮設費						
		式	1		3, 403, 996	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
共通仮設費 (率計上)						
純工事費		式	1		3, 403, 996	
		式	1		14, 555, 555	
現場管理費						
		式	1		10, 126, 119	
工事原価			1		10, 120, 110	
		式	1		24, 681, 674	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
橋梁保全工事						
【下天神沢川橋歩道						
工場製作工		式	1		2, 225, 439	
		式	1		2, 225, 439	
桁補強材製作工						
		式	1		2, 225, 439	
製作加工	SM400A PL 6 <t≦38< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦38<>					
製作加工	SS400 PL 12 <t≦25< td=""><td>t</td><td>3. 3</td><td>192, 180</td><td>634, 194</td><td></td></t≦25<>	t	3. 3	192, 180	634, 194	
製作加工	CC 400 PP	t	0.3	189, 753	56, 925	
聚作加工	SS400 RB					
		t	0. 02	153, 912	3, 078	
ホ ゛ルト・ ナット	アンカーホ゛ルト(1種N-1,3種N-1,W-1)					
	スタット゛ボルト(1種N-1,3種N-1,W-1)	組	12	4, 134	49, 608	
		組	40	1, 810	72, 400	
工場製作費						
		t	3. 6	391, 454	1, 409, 234	
間接労務費						
		15				
工場純工事費		式	1		550, 017	
工場管理費		式	1		2, 775, 456	
上勿日仕貝						
		式	1		635, 885	
(工場製作原価)						
		_ 			0 411 041	
橋梁保全工事		式	1		3, 411, 341	
【下天神沢川橋						
		式	1		8, 630, 643	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
工場製品輸送工						
 輸送工		式	1		209, 804	
		式	1		209, 804	
輸送						
				50.050	200 004	
鋼橋架設工		t	3.6	58, 279	209, 804	
		式	1		410, 943	
上部工架設工						
		式	1		410, 943	
架設			1		410, 343	
橋梁補修工		t	3.6	114, 151	410, 943	
恒米州 吃土						
		式	1		2, 846, 958	
支承取替工						
支承取替	SR200kN 固定支承	式	1		2, 846, 958	
		基	2	689, 852	1, 379, 704	
支承取替	SR200kN 可動支承					
		++		500.005	4 407 054	
橋梁付属物工		基	2	733, 627	1, 467, 254	
14. VII [T] -1 100		式	1		2, 119, 203	
橋梁用高欄工						
		式	1		2, 119, 203	
橋梁用高欄	アル:製 橋梁用高欄(組立式)		1		2, 117, 203	
舗装工		m	19	111, 537	2, 119, 203	
m 衣上						
		式	1		387, 426	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
舗装工						
		式	1		387, 426	
樹脂モルタル舗装	メタクリル樹脂					
Lett Nite al. (lett Le		m2	13	29, 802	387, 426	
構造物撤去工						
鋼橋撤去工		式	1		1, 348, 763	
		式	1		1, 175, 761	
既設橋撤去					1, 110, 101	
		t	11. 4	103, 137	1, 175, 761	
運搬処理工						
		式	1		173, 002	
殼運搬	アスファルト殻					
	アスファルト設	m3	0.9	1, 591	1, 431	
ix e n	/ // / / / I JIQ					
		2	0.0	2, 632	2, 368	
	コンクリート殻(無筋)	m3	0. 9	2, 632	2, 368	
		m3	0.3	1, 304	391	
殼処分	コンクリート殻(無筋)			,		
		m3	0.3	3, 290	987	
現場発生品運搬	撤去橋梁					11.9t
Provide a		式	1		167, 825	
仮設工						
		式	1		1, 307, 546	
八- <i>勿</i> 上						
		-			00 400	
 吊足場	タイプ A1	式	1		33, 498	
		式	1		33, 498	
		124	1		JJ, 470	

工事区分・工種・種別・細別	規	格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
交通管理工							
			式	1		1, 274, 048	
交通誘導警備員							
			15.				
直接工事費			式	1		1, 274, 048	
			式	1		8, 630, 643	
共通仮設費							
			式	1		2, 886, 910	
AWWA (THE)							
			式	1		2, 886, 910	
純工事費						, ,	
vo 10 Mr. vm #b			式	1		11, 517, 553	
現場管理費							
				,		0.000.100	
(現場原価)			式	1		8, 389, 120	
			式	1		19, 906, 673	
工事原価							
			式	1		23, 318, 014	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
橋梁保全工事						
【新流川橋】						
橋梁補修工		式	1		7, 783, 053	
# TO LIA 16		式	1		1, 526, 440	
亀裂補修工						
		式	1		1, 121, 690	
亀裂補修			-		1, 121, 000	
現場塗装	F-13塗装系	箇所	8	140, 192	1, 121, 536	
n m ±x	1 10主然小					
		m2	0.01	15, 493	154	
当て板補修工						
紫外線硬化型FRPプレート	UVPPS工法同等品	式	1		404, 750	
		m2	0.03	323, 599	9, 707	
当て板補修						
		箇所	2	158, 766	317, 532	
現場孔明	鋼構造物	E///1		100, 100	011,002	
ガス切断		本	54	1, 250	67, 500	
7. (*) 24.6 1						
		m	3	3, 337	10, 011	
断面修復工						
		<u>-4-</u>	1		107.050	
樹脂充填工		式	1		137, 858	
神化大体	です。 キン 神中 田口 立	式	1		137, 858	
樹脂充填	エポキシ樹脂系					
		構造物	1	137, 858	137, 858	
伸縮装置取替工				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, -	
		式	1		2, 333, 445	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
伸縮装置取替工						
		式	1		2, 329, 462	
伸縮装置取替	橋梁用鋼製伸縮装置 伸縮幅40	mm				
地覆処理		m	10	221, 395	2, 213, 950	
		m	2	57, 756	115, 512	
運搬処理工						
+tt Vzz lán	h 1 1 + 11 / NI , Arter	式	1		3, 983	
殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)					
				0.404	4 500	
	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.7	2, 191	1, 533	
		m3	0.7	3, 500	2, 450	
水切り設置工						
ᆚᆁᄁᄵᆌᇄᄦᅮ		式	1		298, 375	
水切り設置工						
		式	1		298, 375	
 水切り設置	ウォーターカッター同等品	IX.	1		290, 315	
		m	125	2, 387	298, 375	
仮設工						
 足場工		式	1		3, 486, 935	
<i>上勿上</i>						
		式	1		2, 180, 219	
吊足場	TYPE A1+床面シート張り防護工	1	1		2, 100, 219	
		式	1		1, 799, 535	
橋脚回り足場	TYPE F					76m2
交通管理工		式	1		380, 684	
人但日任上						
		式	1		1 206 716	
		八	1		1, 306, 716	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
交通誘導警備員						
直接工事費		式	1		1, 306, 716	
		式	1		7, 783, 053	
共通仮設費						
					2.500.000	
 共通仮設費(率計上)		式	1		2, 700, 236	
		式	1		2, 700, 236	
純工事費						
		式	1		10, 483, 289	
現場管理費		10	1		10, 403, 209	
		式	1		7, 778, 696	
工事原価						
		式	1		18, 261, 985	
			1		10, 201, 000	

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
橋梁保全工事						
【相生横断歩道橋】						
		式	1		1, 561, 419	
间水间沙土						
		式	1		331, 576	
止水対策工						
防水材		式	1		331, 576	
15 VI (161						
		m	31	10, 696	331, 576	
排水装置補修工				,		
		式	1		562, 666	
排水管取替工						
		式	1		538, 625	
排水管	鋼管	1	1		556, 625	
(SGP100A)						
		m	21	8, 902	186, 942	
鋼材	SS400(t=6mm)					
				154.5	0.000	
ホ゛ルト・ ナット	M16×45(2-W)	kg	51	174. 5	8, 899	
		本	40	54. 6	2, 184	
現場溶接						
 下塗り(現場継手部外面)C-5		m	2	11, 275	22, 550	
塗装系						
		m2	17	5, 389	91, 613	
下塗り(現場継手部外面)C-5 塗装系						
坐衣水						
中塗り(現場継手部外面)C-5		m2	17	4, 640	78, 880	
塗装系						
		m2	17	974	16, 558	
上塗り(現場継手部外面)C-5					·	
塗装系						
		m2	17	1, 474	25, 058	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
既設排水管撤去	SGP100A					
12 12		m	21	4, 727	99, 267	
ガス切断						
 当て板補修工		m	2	3, 337	6, 674	
		式	1		24, 041	
排水管	鋼管		1		21, 011	
(SGP80A)						
		m	0.4	7, 852	3, 140	
鋼材	SS400(t=6mm)					
下塗り(現場継手部外面)C-5		kg	19	174. 5	3, 315	
全装系 金装系						
		0	0.2	F 200	1 616	
 下塗り(現場継手部外面)C-5		m2	0.3	5, 389	1, 616	
塗装系						
		m2	0.3	4, 640	1, 392	
中塗り (現場継手部外面) C-5						
塗装系						
		m2	0.3	974	292	
上塗り(現場継手部外面)C-5 塗装系						
現場溶接		m2	0.3	1, 474	442	
3- 3- 11- 11- 11- 11- 11- 11- 11- 11- 11- 1						
		m	1	11, 275	11, 275	
既設排水管撤去	SGP100A		_	22,212	,	
		m	0.2	7, 843	1, 568	
ガス切断						
		m	0.3	3, 337	1, 001	
☆11月 11夕上						
		式	1		19, 078	
地覆補修工		120	1		19,010	
		式	1		19, 078	

#	工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
仮設工 大	紫外線硬化型FRPプレート	UVPPS工法同等品					
仮設工 元							
新修用足場工 大			m2	0.1	190, 780	19, 078	
新修用足場工 大							
大組足場 TYPE G 大組足場 TYPE G 大道管理工 式 1 交通誘導整備員 式 1 交通誘導整備員 式 1 支流 1 326,679 直接工事費 式 1 共通仮設費 式 1 表達仮設費(率計上) 式 1 現場管理費 式 1 現場管理費 式 1 式 1 2,169,975 現場管理費 式 1 式 1 1,766,867			式	1		648, 099	
枠組足場 TYPE 6 式 1 321,420 交通管理工 式 1 交通誘導警備員 式 1 支通 5 4 直接工事費 式 1 共通仮設費 式 1 共通仮設費 (率計上) 式 1 成 1 608,556 純工事費 式 1 現場管理費 式 1 式 1 2,169,975 現場管理費 式 1 式 1 1,766,867	補修用足場工 						
幹組足場 TYPE G 式 1 321,420 交通管理工 式 1 交通誘導警備員 式 1 支 1 326,679 直接工事費 式 1 共通仮設費 式 1 共通仮設費 (率計上) 式 1 成 1 608,556 神工事費 式 1 現場管理費 式 1 式 1 2,169,975 現場管理費 式 1 式 1 1,766,867			式	1		321, 420	
交通管理工		TYPE G				,	110掛m2
交通管理工							
文通誘導警備員 式 1 326,679 大			式	1		321, 420	
文通誘導警備員							
直接工事費 式 1 326,679 共通仮設費 式 1 1,561,419 共通仮設費 式 1 608,556 共通仮設費(率計上) 式 1 608,556 純工事費 式 1 2,169,975 現場管理費 式 1 1,766,867			式	1		326, 679	
直接工事費 式 1 1,561,419 共通仮設費 式 1 608,556 共通仮設費 (率計上) 式 1 608,556 純工事費 式 1 2,169,975 現場管理費 式 1 1,766,867	交通誘導警備員						
直接工事費 式 1 1,561,419 共通仮設費 式 1 608,556 共通仮設費 (率計上) 式 1 608,556 純工事費 式 1 2,169,975 現場管理費 式 1 1,766,867				1		326 670	
共通仮設費 (率計上) 式 1 608,556 共通仮設費 (率計上) 式 1 608,556 式 1 2,169,975 現場管理費 式 1 1,766,867	直接工事費		170	1		320, 013	
共通仮設費 (率計上) 式 1 608,556 共通仮設費 (率計上) 式 1 608,556 和工事費 式 1 2,169,975 現場管理費 式 1 1,766,867							
式 1 608,556 共通仮設費 (率計上) 式 1 608,556 純工事費 式 1 2,169,975 現場管理費 式 1 1,766,867			式	1		1, 561, 419	
共通仮設費 (率計上) 式 1 608,556 紅工事費 式 1 2,169,975 現場管理費 式 1 1,766,867							
式 1 608,556 純工事費 式 1 2,169,975 現場管理費 式 1 1,766,867			式	1		608, 556	
純工事費 式 1 2,169,975 現場管理費 式 1 1,766,867	共通仮設費 (率計上)						
純工事費 式 1 2,169,975 現場管理費 式 1 1,766,867			_ -1-	1		C00 FFC	
現場管理費 式 1 1,766,867	純工事費		工人	1		608, 556	
現場管理費 式 1 1,766,867							
式 1 1,766,867			式	1		2, 169, 975	
	·元勿日·生貝						
			式	1		1, 766, 867	
	工事原価						
						_	
式 1 3,936,842			式	1		3, 936, 842	

橋梁保全工事 【濁川橋歩道橋 橋梁補修工 当て板補修工 当で板補修 鋼床版補修 「女補修工 「女補修」 「大下でである」 「おおおいます」 「おおいます」 「おいます」 「おいますます」 「おいます」 「おいますます」 「おいますます」 「おいますます」 「おいますます」 「おいますます」 「おいますます」 「おいますます」 「おいますます」 「おいますます」 「おいますますます」 「おいますます」 「おいますますますますますますますますますますますますますますますますますますます	式	1		2, 159, 413	
橋梁補修工 当て板補修工 当て板補修 鋼床版補修 鋼床版補修 断面修復工 歩面修復工 を官工法 0.1m3未満	式	1		2, 159, 413	
当て板補修工 当て板補修工 鋼床版補修工 鋼床版補修 断面修復工	式	1		2, 159, 413	
当					
当		1			
当	式	1		557, 892	
鋼床版補修工 鋼床版補修 断面修復工 断面修復工 左官工法					
鋼床版補修工 鋼床版補修 断面修復工 断面修復工 左官工法	式	1		473, 217	
鋼床版補修 断面修復工 断面修復工 左官工法 0.1m3未満		1		110, 211	
鋼床版補修 断面修復工 断面修復工 左官工法 0.1m3未満					
鋼床版補修 断面修復工 断面修復工 左官工法 0.1m3未満	箇所	3	157, 739	473, 217	
断面修復工 断面修復工 左官工法 0.1m3未満					
断面修復工 断面修復工 左官工法 0.1m3未満	式	1		84, 675	
断面修復工 左官工法 0.1m3未満					
断面修復工 左官工法 0.1m3未満	m2	0.3	282, 250	84, 675	
左官工法 0.1m3未満	IIIZ	0.3	282, 250	04, 073	
左官工法 0.1m3未満					
左官工法 0.1m3未満	式	1		268, 810	
	式	1		268, 810	
	鉄筋ケレン・鉄筋				
	1-28 ×/4- sl./m		000 010	969 010	
排水管補修工	構造物	1	268, 810	268, 810	
排水装置補修工	式	1		7, 578	
が小女臣間や上					
	式	1		7, 578	
排水装置補修 VP125					
			-		
	m	1	7, 578	7, 578	
h 统壮 果 统 佐 丁	式	1		295, 690	
伸縮装置補修工					
	式			295, 690	ļ

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
伸縮装置補修						
		m	1.5	197, 127	295, 690	
縦目地止水工						
W. D. Hiv. L. berry		式	1		614, 155	
縦目地止水工						
 縦目地止水		式	1		614, 155	
We have and the						
		m2	5	122, 831	614, 155	
		1112	υ	122, 631	014, 155	
		式	1		415, 288	
足場工						
		式	1		284, 617	
吊足場	タイプ [°] A1					43m2
	h da° n	式	1		202, 444	10.0
足場	タイプ [®] B					43m2
		式	1		82, 173	
人是自己工						
		式	1		130, 671	
		14	1		130, 071	
		式	1		130, 671	
直接工事費					,	
		式	1		2, 159, 413	
共通仮設費						
		式	1		841, 898	
共通仮設費 (率計上)						
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		式	1		841, 898	
純工事費						
		式	1		3, 001, 311	

工事原価		式	1	2, 443, 559	
工事原価			1	2, 443, 559	
工事原価			1	2, 443, 559	
	5				
	ā				
		式	1	5, 444, 870	
					,
					,
					.
					.
					,
					.
					.
					.