

# 単 価 合 意 書

2025年1月23日に契約した黒田橋上部工設置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2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和 7年 1月30日

発注者 住所 大阪府大阪市中央区大手前3丁目1-41

氏名 支出負担行為担当官

近畿地方整備局長

長谷川 朋弘

受注者 住所 福井県福井市若栄町702番地

氏名 福井鐵工株式会社

代表取締役社長 佐野 洋介

# 単 価 表

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)
鋼橋上部						
		式	1		320,798,073	
工場製作工						
		式	1		320,798,073	
桁製作工						
		式	1		288,748,874	
製作加工	鋼合成床版I桁橋					
		t	448.6	629,110	282,218,746	
側面型梓板	地覆用					
		m	242	26,984	6,530,128	
鑄造費						
		式	1		32,049,199	
大型 $\pi$ △支承	最大反力 1270kN					
A1, A2		個	6	1,860,999	11,165,994	
大型 $\pi$ △支承	最大反力 3210kN					
P1, P2		個	6	3,359,104	20,154,624	
大型 $\pi$ △支承	最大反力 230kN					
A1-GA		個	1	728,581	728,581	
工場純工事費						
		式	1		320,798,073	
(工場製作原価)						
		式	1		320,798,073	
鋼橋上部						
		式	1		109,822,044	
工場製品輸送工						
		式	1		6,893,401	
輸送工						
		式	1		6,893,401	

# 単 価 表

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)
輸送		t	454.5	15,167	6,893,401	
鋼橋架設工		式	1		18,590,257	
地組工		式	1		2,514,758	
地組		式	1		2,514,758	
架設工(クレーン架設)		式	1		8,961,376	
桁架設	鈹桁	t	454.5	19,717	8,961,376	
支承工		式	1		1,187,272	
大型コゝム支承設置 A1, A2	最大反力 1270kN	個	6	90,360	542,160	
大型コゝム支承設置 P1, P2	最大反力 3210kN	個	6	92,668	556,008	
大型コゝム支承設置 A1-GA	最大反力 230kN	個	1	89,104	89,104	
現場継手工		式	1		1,438,010	
本締めボルト	TCB M22各種	本	10,014	143.6	1,438,010	
巻立てコンクリート工		式	1		4,488,841	
型枠	一般型枠	式	1		1,632,960	

# 単 価 表

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)
鉄筋	SD345 D13	t	1.14	155,393	177,148	
鉄筋	SD345 D16～25	t	1	153,439	153,439	
コンクリート	30-12-25(20)(普通)膨張コンクリート	m3	62	34,977	2,168,574	
支保		式	1		356,720	
床版工		式	1		10,783,958	
床版工		式	1		10,783,958	
鉄筋	SD345 D13	t	4.38	147,112	644,350	
鉄筋	SD345 D16～25	t	19.62	145,251	2,849,824	
コンクリート	30-12-25(20)(普通)膨張コンクリート	m3	216	33,749	7,289,784	
橋梁付属物工		式	1		47,707,695	
伸縮装置工		式	1		17,680,630	
鋼・コ <sup>レ</sup> ム製伸縮装置	歩車道部 遊間200mm用	m	15	602,126	9,031,890	
鋼・コ <sup>レ</sup> ム製伸縮装置	歩車道部 遊間300mm用	m	10	863,131	8,631,310	
床版埋設鉄筋	SD345 D16～25	t	0.12	145,251	17,430	

# 単 価 表

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)
排水装置工						
		式	1		10,012,444	
排水桝 DR1～DR8	排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	8	60,659	485,272	
排水桝 DL1～DL8	排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	8	96,771	774,168	
排水管	VP 200A					
		m	234	37,406	8,753,004	
地覆工						
		式	1		4,052,927	
場所打地覆						
		m	119	32,297	3,843,343	
照明受台部						
		箇所	4	7,846	31,384	
シール材	Vカット					
		m	22	8,100	178,200	
橋梁用防護柵工						
		式	1		8,864,639	
橋梁用防護柵	アルミ製 車両用防護柵					
		m	122	66,567	8,121,174	
橋梁用防護柵	アルミ製 高欄兼用車両防護柵					
		m	5	148,693	743,465	
橋梁用高欄工						
		式	1		6,680,899	
橋梁用高欄	アルミ製 橋梁用高欄(組立式)					
		m	113	59,123	6,680,899	
照明工						
		式	1		416,156	

# 単 価 表

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)
照明柱アンカーボルト	φ25×500(H) ねじ切り部亜鉛メッキ	箇所	4	42,291	169,164	
地中配管	HIVE 径 28mm	m	8	1,529	12,232	
地中配管	HIVE 径 36mm	m	118	1,649	194,582	
ブルボックス設置	ステンレス製 防水 20cm×20cm×20cm	個	2	20,089	40,178	
鋼橋足場等設置工		式	1		5,727,218	
橋梁足場工		式	1		5,427,040	
架設足場	プレートカッター・ボックスカッター	式	1		3,436,720	
側部足場		式	1		1,990,320	
昇降用設備工		式	1		300,178	
登り栈橋		式	1		300,178	
仮設工		式	1		20,119,515	
作業ヤード整備工		式	1		17,139,420	
ヤード造成		m2	1,710	6,532	11,169,720	
土のう	製作・設置	袋	891	5,384	4,797,144	

# 単 価 表

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)
土のう	撤去					
		袋	891	1,316	1,172,556	
交通管理工						
		式	1		2,980,095	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A					
		式	1		2,425,132	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B					
		式	1		554,963	
舗装						
		式	1		8,680,719	
舗装工						
		式	1		8,680,719	
舗装準備工						
		式	1		4,159,286	
調整コンクリート	30-12-25(20)(普通)膨張コンクリート					
		m3	56	34,977	1,958,712	
中詰コンクリート	18-8-40(高炉)					
		m3	71	30,994	2,200,574	
橋面防水工						
		式	1		2,021,250	
橋面防水	塗膜防水					
		m2	1,050	1,925	2,021,250	
アスファルト舗装工						
		式	1		2,500,183	
基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40m m 3.0m超					
		m2	767	1,386	1,063,062	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40m m 3.0m超					
		m2	767	1,439	1,103,713	

# 単 価 表

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)
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 30m m 1.4m以上	m2	276	1,208	333,408	
直接工事費		式	1		118,502,763	
共通仮設費		式	1		21,566,192	
共通仮設費		式	1		6,006,375	
運搬費		式	1		4,804,170	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		4,804,170	
技術管理費		式	1		88,397	
モルタル及びコンクリートの長さ変化試験 費		式	1		88,397	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,113,808	
共通仮設費(率計上)		式	1		15,559,817	
純工事費		式	1		140,068,955	
現場管理費		式	1		51,667,860	
(現場原価)		式	1		191,736,815	
工事原価		式	1		512,534,888	



