

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行ってはいない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	長崎497号松浦4号橋上部工（P15～A2）工事
工事地名	長崎県松浦市志佐町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 5月	13) 機械損料一括補正	0	労務費一括割増	0%
2) 事務所名	長崎河川国道事務所 工務課	14) 単価適用年月	2024年 5月		
3) 工事番号	2389200002	15) 歩掛適用年月	2023年 8月		
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	16) スライド回数	1回		
5) 変更回数	2回		2024年 5月 7日		
6) 主 工 種	鋼橋架設工事	17) 前請負工事費	1,038,708,000		
7) 工 事 量		18) 前請負代金額	1,038,686,000		
8) 工 期	484日間 自 令和 5年 9月 1日 (当初) 至 令和 6年12月27日 (2回変更) 至 令和 6年12月27日	19) 随 意 契 約 額	0		
9) 施 工 県	長崎県	20) 共通仮設費対象額			
10) 地 区	松浦	21) 現場管理費対象額			
11) 河川・路線	一般国道497号	22) 一般管理費等対象額			
12) 設計年月	令和 5年 8月	23) 処 分 費 等	0		
		24) 公 告 日	令和 5年 5月11日		

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：

設計内訳書

工事名	長崎497号松浦4号橋上部工（P15～A2）工事 （2回変更） （1回スライド）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
鋼橋上部		式	1		286,440,794				
			1		286,440,794	0	0	2023.08	
			0		0				
			0		0	0	0	2024.05	
工場製作工		式	1		286,440,794				
			1		286,440,794	0	0	2023.08	
			0		0				
			0		0	0	0	2024.05	
桁製作工		式	1		98,955,676				
			1		98,955,676	0	0	2023.08	
			0		0				
			0		0	0	0	2024.05	
製作加工	PL SM520C-H 50<t≤60	t	4.1		930,035			単-1号	
			4.1	226,838	930,035	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	226,900	0	0	0	2024.05	
製作加工	PL SM520C-H 45<t≤50	t	9.1		2,024,868			単-2号	
			9.1	222,513	2,024,868	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	222,600	0	0	0	2024.05	
製作加工	PL SM520C-H 40<t≤45	t	13.7		3,034,550			単-3号	
			13.7	221,500	3,034,550	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	221,500	0	0	0	2024.05	
製作加工	PL SM490YB 38<t≤40	t	2.1		449,303			単-4号	
			2.1	213,954	449,303	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	214,000	0	0	0	2024.05	
製作加工	PL SM490YB 35<t≤38	t	14.1		2,971,349			単-5号	
			14.1	210,734	2,971,349	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	210,400	0	0	0	2024.05	
製作加工	PL SM490YB 30<t≤35	t	21.2		4,444,134			単-6号	
			21.2	209,629	4,444,134	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	209,300	0	0	0	2024.05	

設計内訳書

工事名	長崎497号松浦4号橋上部工（P15～A2）工事					（2回変更） （1回スライド）		事業区分	道路新設・改築
								工事区分	鋼橋上部
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	
製作加工	PL SM490YB 25<t≤30	t	30.8		6,422,570			0	単-7号
			30.8	208,525	6,422,570	0	0		2023.08
			0		0				
			0	208,200	0	0	0		2024.05
製作加工	PL SM490YB 6<t≤25	t	65		13,278,980			0	単-8号
			65	204,292	13,278,980	0	0		2023.08
			0		0				
			0	204,000	0	0	0		2024.05
製作加工	PL SM490YA 6<t≤25	t	160.4		32,237,031			0	単-9号
			160.4	200,979	32,237,031	0	0		2023.08
			0		0				
			0	200,700	0	0	0		2024.05
製作加工	PL SM400C 40<t≤45	t	0.78		163,941			0	単-10号
			0.78	210,182	163,941	0	0		2023.08
			0		0				
			0	209,900	0	0	0		2024.05
製作加工	PL SM400B 38<t≤40	t	1.2		244,488			0	単-11号
			1.2	203,740	244,488	0	0		2023.08
			0		0				
			0	203,800	0	0	0		2024.05
製作加工	PL SM400B 30<t≤35	t	0.33		65,108			0	単-12号
			0.33	197,298	65,108	0	0		2023.08
			0		0				
			0	196,900	0	0	0		2024.05
製作加工	PL SM400A 6<t≤25	t	80.9		15,432,888			0	単-13号
			80.9	190,765	15,432,888	0	0		2023.08
			0		0				
			0	190,400	0	0	0		2024.05
製作加工	PL SS400 12≤t<25	t	0.73		137,578			0	単-14号
			0.73	188,464	137,578	0	0		2023.08
			0		0				
			0	188,100	0	0	0		2024.05
製作加工	PL SS400 6<t<12	t	20.6		3,882,358			0	単-15号
			20.6	188,464	3,882,358	0	0		2023.08
			0		0				
			0	188,500	0	0	0		2024.05

設計内訳書

工事名	長崎４９７号松浦４号橋上部工（Ｐ１５～Ａ２）工事					(２ 回変更)		事業区分	道路新設・改築
						(１ 回スライド)		工事区分	鋼橋上部
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	
製作加工	PL SS400 t=6	t	0.03		5,825			0	単-16号
			0.03	194,169	5,825	0	0		2023.08
			0		0				
			0	194,200	0	0	0		2024.05
製作加工	PL SS400 t=4.5	t	0.07		13,946			0	単-17号
			0.07	199,231	13,946	0	0		2023.08
			0		0				
			0	199,300	0	0	0		2024.05
製作加工	PL SS400 t=3.2	t	0.06		11,915			0	単-18号
			0.06	198,587	11,915	0	0		2023.08
			0		0				
			0	198,600	0	0	0		2024.05
製作加工	PL SS400 t=2.3	t	0.02		3,472			0	単-19号
			0.02	173,648	3,472	0	0		2023.08
			0		0				
			0	173,700	0	0	0		2024.05
製作加工	CT SS400 144×204×12×10	t	16		2,847,568			0	単-20号
			16	177,973	2,847,568	0	0		2023.08
			0		0				
			0	176,700	0	0	0		2024.05
製作加工	CT SS400 118×176×8×8	t	5.1		928,781			0	単-21号
			5.1	182,114	928,781	0	0		2023.08
			0		0				
			0	180,900	0	0	0		2024.05
製作加工	RB SS400 φ16	t	0.67		90,941			0	単-22号
			0.67	135,734	90,941	0	0		2023.08
			0		0				
			0	135,500	0	0	0		2024.05
ボルト・ナット	S10T M22×135	組	168		43,747			0	単-23号
			168	260.4	43,747	0	0		2023.08
			0		0				
			0	260.4	0	0	0		2024.05
ボルト・ナット	S10T M22×125	組	360		89,748			0	単-24号
			360	249.3	89,748	0	0		2023.08
			0		0				
			0	249.3	0	0	0		2024.05

設計内訳書

工事名	長崎４９７号松浦４号橋上部工（Ｐ１５～Ａ２）工事					（２回変更） （１回スライド）		事業区分	道路新設・改築
								工事区分	鋼橋上部
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	
ボルト・ナット	S10T M22×120	組	168		40,958			単-25号	
			168	243.8	40,958	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	243.8	0	0	0	2024.05	
ボルト・ナット	S10T M22×115	組	540		129,006			単-26号	
			540	238.9	129,006	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	238.9	0	0	0	2024.05	
ボルト・ナット	S10T M22×110	組	504		117,633			単-27号	
			504	233.4	117,633	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	233.4	0	0	0	2024.05	
ボルト・ナット	S10T M22×105	組	636		144,944			単-28号	
			636	227.9	144,944	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	227.9	0	0	0	2024.05	
ボルト・ナット	S10T M22×100	組	684		152,258			単-29号	
			684	222.6	152,258	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	222.6	0	0	0	2024.05	
ボルト・ナット	S10T M22×95	組	396		85,971			単-30号	
			396	217.1	85,971	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	217.1	0	0	0	2024.05	
ボルト・ナット	S10T M22×90	組	372		78,715			単-31号	
			372	211.6	78,715	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	211.6	0	0	0	2024.05	
ボルト・ナット	S10T M22×85	組	1,708		352,360			単-32号	
			1,708	206.3	352,360	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	206.3	0	0	0	2024.05	
ボルト・ナット	S10T M22×80	組	168		33,717			単-33号	
			168	200.7	33,717	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	200.7	0	0	0	2024.05	

設計内訳書

工事名	長崎４９７号松浦４号橋上部工（Ｐ１５～Ａ２）工事 （２ 回変更） （１ 回スライド）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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
ボルト・ナット		S10T M22×65	組	23,618	184	4,345,712	0	0	単-34号
				23,618		4,345,712			2023.08
				0		0			
				0		0			2024.05
ボルト・ナット		S10T M22×55	組	2,208	173	381,984	0	0	単-35号
				2,208		381,984			2023.08
				0		0			
				0		0			2024.05
床版型枠用吊金具		SS400 4.5×50	式	1		3,337,294	0	0	内-1号
				1		3,337,294			2023.08
				0		0			
				0		0			2024.05
桁製作工 （架設用補強材）			式	1		400,606	0	0	
				1		400,606			2023.08
				0		0			
				0		0			2024.05
製作加工		PL SM400A 6<t≤25	t	2.1	190,765	400,606	0	0	単-36号
				2.1		400,606			2023.08
				0		0			
				0		190,400			0
検査路製作工 （上部）			式	1		3,941,052	0	0	
				1		3,941,052			2023.08
				0		0			
				0		0			2024.05
製作加工		PL SM400A 6<t≤12	t	3.7	189,476	701,061	0	0	単-37号
				3.7		701,061			2023.08
				0		0			
				0		189,500			0
製作加工		PL SM400A t=6	t	0.01	189,476	1,894	0	0	単-38号
				0.01		1,894			2023.08
				0		0			
				0		189,500			0
製作加工		PL SS400 t=3.2	t	1	188,280	188,280	0	0	単-39号
				1		188,280			2023.08
				0		0			
				0		188,300			0

設計内訳書

工事名	長崎497号松浦4号橋上部工（P15～A2）工事 （2回変更） （1回スライド）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
製作加工	FB SS400 9×90	t	1.1		149,307			単-40号	
			1.1	135,734	149,307	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	133,500	0	0	0	2024.05	
製作加工	L SS400 6×75×75	t	0.49		62,451			単-41号	
			0.49	127,452	62,451	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	123,200	0	0	0	2024.05	
製作加工	L SS400 6×65×65	t	3.1		395,101			単-42号	
			3.1	127,452	395,101	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	123,200	0	0	0	2024.05	
製作加工	L SS400 6×50×50	t	0.76		96,863			単-43号	
			0.76	127,452	96,863	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	123,200	0	0	0	2024.05	
製作加工	CH SS400 5×100×50	t	4.7		604,217			単-44号	
			4.7	128,557	604,217	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	124,200	0	0	0	2024.05	
製作加工	STK400 42.7×2.3	t	1.1		228,669			単-45号	
			1.1	207,881	228,669	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	207,900	0	0	0	2024.05	
製作加工	STK400 21.7×1.9	t	0.91		193,860			単-46号	
			0.91	213,034	193,860	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	213,100	0	0	0	2024.05	
製作加工	RB SS400 φ22	t	0.05		6,786			単-47号	
			0.05	135,734	6,786	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	135,800	0	0	0	2024.05	
製作加工	CHPL SS400 t=3.2	t	4.3		682,582			単-48号	
			4.3	158,740	682,582	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	158,800	0	0	0	2024.05	

設計内訳書

工事名	長崎４９７号松浦４号橋上部工（P１５～A２）工事 （２回変更） （１回スライド）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN, 2W) HDZT49	組	1,896		263,354			単-49号	
			1,896	138.9	263,354	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	138.9	0	0	0	2024.05	
ボルト・ナット	SS400 M16×40 (UN, 2W) HDZT49	組	48		6,537			単-50号	
			48	136.2	6,537	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	136.2	0	0	0	2024.05	
ボルト・ナット	SS400 M10×35 (UN, 2W) HDZT49	組	1,680		80,068			単-51号	
			1,680	47.66	80,068	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	47.66	0	0	0	2024.05	
ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN, 1W, 1TW) HDZT49	組	2,800		168,252			単-52号	
			2,800	60.09	168,252	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	60.09	0	0	0	2024.05	
Uボルト・ナット	SS400 呼び32C型 (M10 Uボルト×1, 1種ナット×2, 3 種ナット×2) HDZT49	組	420		42,126			単-53号	
			420	100.3	42,126	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	100.3	0	0	0	2024.05	
Uボルト・ナット	SS400 呼び15C型 (M10 Uボルト×1, 1種ナット×2, 3 種ナット×2) HDZT49	組	840		69,644			単-54号	
			840	82.91	69,644	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	82.91	0	0	0	2024.05	
検査路製作工 (下部)		式	1		1,020,446				
			1		1,020,446	0	0	2023.08	
			0		0				
			0		0	0	0	2024.05	
製作加工	PL SM400A 6<t≤25	t	0.78		147,791			単-55号	
			0.78	189,476	147,791	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	189,500	0	0	0	2024.05	
製作加工	PL SM400A t=6	t	0.003		568			単-56号	
			0.003	189,476	568	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	189,500	0	0	0	2024.05	

設計内訳書

工事名	長崎 4 9 7 号松浦 4 号橋上部工（P 1 5 ～ A 2）工事					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
製作加工	PL SS400 t=6	t	0.006		1,123			単-57号	
			0.006	187,176	1,123	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	187,200	0	0	0	2024.05	
製作加工	PL SS400 t=3.2	t	0.16		30,124			単-58号	
			0.16	188,280	30,124	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	188,300	0	0	0	2024.05	
製作加工	FB SS400 9×90	t	0.28		38,005			単-59号	
			0.28	135,734	38,005	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	133,500	0	0	0	2024.05	
製作加工	FB SS400 6×90	t	0.12		16,288			単-60号	
			0.12	135,734	16,288	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	133,500	0	0	0	2024.05	
製作加工	L SS400 6×75×75	t	0.1		12,745			単-61号	
			0.1	127,452	12,745	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	123,200	0	0	0	2024.05	
製作加工	L SS400 6×65×65	t	0.54		68,824			単-62号	
			0.54	127,452	68,824	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	123,200	0	0	0	2024.05	
製作加工	L SS400 6×50×50	t	0.12		15,294			単-63号	
			0.12	127,452	15,294	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	123,200	0	0	0	2024.05	
製作加工	H SS400 175×175×7.5×11	t	0.64		79,625			単-64号	
			0.64	124,415	79,625	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	124,500	0	0	0	2024.05	
製作加工	CH SS400 5×100×50	t	1.3		167,124			単-65号	
			1.3	128,557	167,124	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	124,200	0	0	0	2024.05	

設計内訳書

工事名	長崎４９７号松浦４号橋上部工（P１５～A２）工事 （２回変更） （１回スライド）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
製作加工	STK400 42.7×2.3	t	0.17		35,339			単-66号	
			0.17	207,881	35,339	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	207,900	0	0	0	2024.05	
製作加工	STK400 21.7×1.9	t	0.13		27,694			単-67号	
			0.13	213,034	27,694	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	213,100	0	0	0	2024.05	
製作加工	RB SS400 φ22	t	0.05		6,786			単-68号	
			0.05	135,734	6,786	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	135,800	0	0	0	2024.05	
製作加工	CHPL SS400 t=3.2	t	1.1		174,614			単-69号	
			1.1	158,740	174,614	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	158,800	0	0	0	2024.05	
ボルト・ナット	SS400 M16×50 (UN, 2W) HDZT49	組	80		11,336			単-70号	
			80	141.7	11,336	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	141.7	0	0	0	2024.05	
ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN, 2W) HDZT49	組	288		40,003			単-71号	
			288	138.9	40,003	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	138.9	0	0	0	2024.05	
ボルト・ナット	SS400 M12×40 (UN, 2W) HDZT49	組	10		640			単-72号	
			10	64.04	640	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	64.04	0	0	0	2024.05	
ボルト・ナット	SS400 M10×35 (UN, 2W) HDZT49	組	288		13,726			単-73号	
			288	47.66	13,726	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	47.66	0	0	0	2024.05	
ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN, 1W, 1TW) HDZT49	組	676		40,620			単-74号	
			676	60.09	40,620	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	60.09	0	0	0	2024.05	

設計内訳書

工事名	長崎４９７号松浦４号橋上部工（P１５～A２）工事 （２回変更） （１回スライド）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
Uボルト・ナット	SS400 呼び32C型(M10 Uボルト×1, 1種ナット×2, 3 種ナット×2) HDZT49	組	72		7,221			単-75号	
			72	100.3	7,221	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	100.3	0	0	0	2024.05	
Uボルト・ナット	SS400 呼び15C型(M10 Uボルト×1, 1種ナット×2, 3 種ナット×2) HDZT49	組	144		11,939			単-76号	
			144	82.91	11,939	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	82.91	0	0	0	2024.05	
アンカーボルト	SS400 M16×125 HDZT49	本	224		71,724			単-77号	
			224	320.2	71,724	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	320.2	0	0	0	2024.05	
アンカーボルト	SS400 M12×100 HDZT49	本	20		1,293			単-78号	
			20	64.69	1,293	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	64.69	0	0	0	2024.05	
排水装置製作工 (上部)		式	1		225,357				
			1		225,357	0	0	2023.08	
			0		0				
			0		0	0	0	2024.05	
製作加工	PL SM400A 6<t≤25	t	0.51		96,632			単-79号	
			0.51	189,476	96,632	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	189,500	0	0	0	2024.05	
製作加工	PL SM400A t=4.5	t	0.22		41,684			単-80号	
			0.22	189,476	41,684	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	189,500	0	0	0	2024.05	
製作加工	PL SS400 t=6	t	0.02		3,743			単-81号	
			0.02	187,176	3,743	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	187,200	0	0	0	2024.05	
製作加工	PL SS400 t=4.5	t	0.13		24,332			単-82号	
			0.13	187,176	24,332	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	187,200	0	0	0	2024.05	

設計内訳書

工事名	長崎４９７号松浦４号橋上部工（Ｐ１５～Ａ２）工事					（２回変更） （１回スライド）		事業区分	道路新設・改築
								工事区分	鋼橋上部
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	
製作加工	L SS400 6×50×50	t	0.04		5,098			単-83号	
			0.04	127,452	5,098	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	123,200	0	0	0	2024.05	
ボルト・ナット	SS400 M16×50 (UN, 2W) HDZT49	組	16		2,267			単-84号	
			16	141.7	2,267	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	141.7	0	0	0	2024.05	
ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN, 2W) HDZT49	組	248		34,447			単-85号	
			248	138.9	34,447	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	138.9	0	0	0	2024.05	
ボルト・ナット	SS400 M12×40 (UN, 2W) HDZT49	組	40		2,561			単-86号	
			40	64.04	2,561	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	64.04	0	0	0	2024.05	
ボルト・ナット	SS400 M12×30 (UN, 2W) HDZT49	組	216		13,037			単-87号	
			216	60.36	13,037	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	60.36	0	0	0	2024.05	
Uボルト・ナット	SS400 呼び40C型 (M10 Uボルト×1, 1種ナット×2, 3 種ナット×2) HDZT49	組	16		1,292			単-88号	
			16	80.79	1,292	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	80.79	0	0	0	2024.05	
Uボルト・ナット	SS400 呼び20C型 (M10 Uボルト×1, 1種ナット×2, 3 種ナット×2) HDZT49	組	4		264			単-89号	
			4	66.07	264	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	66.07	0	0	0	2024.05	
排水装置製作工 （下部）		式	1		64,762				
			1		64,762	0	0	2023.08	
			0		0				
			0		0	0	0	2024.05	
製作加工	PL SM400A t=6	t	0.13		24,631			単-90号	
			0.13	189,476	24,631	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	189,500	0	0	0	2024.05	

設計内訳書

工事名	長崎４９７号松浦４号橋上部工（Ｐ１５～Ａ２）工事 （２回変更） （１回スライド）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
製作加工	PL SS400 t=6	t	0.06		11,230			単-91号	
			0.06	187,176	11,230	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	187,200	0	0	0	2024.05	
ボルト・ナット	SS400 M12×45 (UN, 2W) HDZT49	組	128		8,409			単-92号	
			128	65.7	8,409	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	65.7	0	0	0	2024.05	
アンカーボルト	SS400 M16×125 HDZT49	本	64		20,492			単-93号	
			64	320.2	20,492	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	320.2	0	0	0	2024.05	
鋳造費		式	1		59,577,111				
			1		59,577,111	0	0	2023.08	
			0		0				
			0		0	0	0	2024.05	
大型ゴム支承 (P15)	最大反力1321KN	個	5		13,205,390			単-94号	
			5	2,641,078	13,205,390	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	2,642,000	0	0	0	2024.05	
大型ゴム支承 (P16)	最大反力2825KN	個	5		16,564,255			単-95号	
			5	3,312,851	16,564,255	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	3,313,000	0	0	0	2024.05	
大型ゴム支承 (P17)	最大反力2840KN	個	5		16,564,255			単-96号	
			5	3,312,851	16,564,255	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	3,313,000	0	0	0	2024.05	
大型ゴム支承 (A2)	最大反力1332KN	個	5		13,205,390			単-97号	
			5	2,641,078	13,205,390	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	2,642,000	0	0	0	2024.05	
橋歴板	200×300×13 鋳物用 銅合金座金	枚	1		37,821			単-98号	
			1	37,821	37,821	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	39,570	0	0	0	2024.05	

設計内訳書

工事名	長崎497号松浦4号橋上部工（P15～A2）工事 （2回変更） （1回スライド）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
工場塗装工 (前処理のみ)		式	1		20,371			2023.08	
			1		20,371	0	0		
			0		0				
			0		0	0	0	2024.05	
前処理	原板ブラストのみ	m2	270		20,371			単-99号	
			270	75.45	20,371	0	0	2023.08	
			0		0			2024.05	
			0	75.45	0	0	0		
工場塗装工 (C-5系 外面部)		式	1		48,589,492			2023.08	
			1		48,589,492	0	0		
			0		0				
			0		0	0	0	2024.05	
前処理	シンクリッチプライマー	m2	6,340		14,436,180			単-100号	
			6,340	2,277	14,436,180	0	0	2023.08	
			0		0			2024.05	
			0	2,366	0	0	0		
防食下地	無機シンクリッチペイント	m2	6,340		8,971,100			単-101号	
			6,340	1,415	8,971,100	0	0	2023.08	
			0		0			2024.05	
			0	1,433	0	0	0		
ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料下塗)	m2	6,340		4,243,362			単-102号	
			6,340	669.3	4,243,362	0	0	2023.08	
			0		0			2024.05	
			0	687.4	0	0	0		
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	m2	6,340		7,588,980			単-103号	
			6,340	1,197	7,588,980	0	0	2023.08	
			0		0			2024.05	
			0	1,215	0	0	0		
下塗 (増塗部)	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	m2	1,370		1,639,890			単-104号	
			1,370	1,197	1,639,890	0	0	2023.08	
			0		0			2024.05	
			0	1,215	0	0	0		
中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 一般部 塗装回数 1回	m2	6,340		4,380,940			単-105号	
			6,340	691	4,380,940	0	0	2023.08	
			0		0			2024.05	
			0	709.1	0	0	0		

設計内訳書

工事名	長崎497号松浦4号橋上部工（P15～A2）工事 （2回変更） （1回スライド）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 一般部 塗装回数 1回	m2	6,340		7,329,040			単-106号	
			6,340	1,156	7,329,040	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	1,174	0	0	0	2024.05	
工場塗装工 (まわし塗装)		式	1		222,332				
			1		222,332	0	0	2023.08	
			0		0				
			0		0	0	0	2024.05	
前処理	ジソクリッチプライマー	m2	40		91,080			単-107号	
			40	2,277	91,080	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	2,366	0	0	0	2024.05	
防食下地	無機ジソクリッチプライマー	m2	40		56,600			単-108号	
			40	1,415	56,600	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	1,433	0	0	0	2024.05	
ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)	m2	40		26,772			単-109号	
			40	669.3	26,772	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	687.4	0	0	0	2024.05	
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	m2	40		47,880			単-110号	
			40	1,197	47,880	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	1,215	0	0	0	2024.05	
工場塗装工 (添接板接触面)		式	1		3,101,280				
			1		3,101,280	0	0	2023.08	
			0		0				
			0		0	0	0	2024.05	
前処理	ジソクリッチプライマー	m2	840		1,912,680			単-111号	
			840	2,277	1,912,680	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	2,366	0	0	0	2024.05	
防食下地	無機ジソクリッチプライマー	m2	840		1,188,600			単-112号	
			840	1,415	1,188,600	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	1,433	0	0	0	2024.05	

設計内訳書

工事名	長崎４９７号松浦４号橋上部工（P１５～A２）工事 （２回変更） （１回スライド）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
工場塗装工 (コンクリート接触面)		式	1		1,210,300				
			1		1,210,300	0	0	2023.08	
			0		0				
			0		0	0	0	2024.05	
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	380		865,260			単-113号	
			380	2,277	865,260	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	2,366	0	0	0	2024.05	
防食下地	無機ジンクリッチペイント	m2	380		345,040			単-114号	
			380	908	345,040	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	925.7	0	0	0	2024.05	
工場塗装工 (F-11系 外面添接部)		式	1		1,181,440				
			1		1,181,440	0	0	2023.08	
			0		0				
			0		0	0	0	2024.05	
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	320		728,640			単-115号	
			320	2,277	728,640	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	2,366	0	0	0	2024.05	
防食下地	無機ジンクリッチペイント	m2	320		452,800			単-116号	
			320	1,415	452,800	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	1,433	0	0	0	2024.05	
工場塗装工 (溶融亜鉛メッキ)		式	1		2,045,862				
			1		2,045,862	0	0	2023.08	
			0		0				
			0		0	0	0	2024.05	
メッキ	HDZT77	t	11.4		834,001			単-117号	
			11.4	73,158	834,001	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	73,160	0	0	0	2024.05	
メッキ	HDZT63	t	7.5		603,900			単-118号	
			7.5	80,520	603,900	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	80,520	0	0	0	2024.05	

設計内訳書

工事名	長崎497号松浦4号橋上部工（P15～A2）工事					（2回変更） （1回スライド）		事業区分	道路新設・改築
								工事区分	鋼橋上部
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	
メッキ	HDZT49	t	7.7		607,961			単-119号	
			7.7	78,956	607,961	0	0	2023.08	
			0		0				
			0	78,960	0	0	0	2024.05	
製作費		式	1		65,884,707				
			1		65,884,707	0	0	2023.08	
			0		0				
			0		0	0	0	2024.05	
製作直接労務費		式	1		65,884,707			内-2号	
			1		65,884,707	0	0	2023.08	
			0		0				
			0		0	0	0	2024.05	
間接労務費		式	1		23,975,088				
			1		23,975,088	0	0	2023.08	
			0		0				
			0		0	0	0	2024.05	
工場純工事費		式	1		310,415,882				
			1		310,415,882	0	0		
			0		0				
			0		0	0	0		
工場管理費		式	1		45,797,660				
			1		45,797,660	0	0		
			0		0				
			0		0	0	0		
（工場製作原価）		式	1		356,213,542				
			1		356,213,542	0	0		
			0		0				
			0		0	0	0		
鋼橋上部		式	1		325,848,638				
			0		0	-1	-325,848,638	2023.08	
			0		0				
			1		346,521,838	1	346,521,838	2024.05	
工場製品輸送工		式	1		6,195,562				
			0		0	-1	-6,195,562	2023.08	
			0		0				
			1		6,197,950	1	6,197,950	2024.05	

設計内訳書

工事名	長崎497号松浦4号橋上部工（P15～A2）工事					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
輸送工		式	1		6,195,562				
			0		0	-1	-6,195,562		
			0		0				
			1		6,197,950	1	6,197,950		
輸送		t	477.5		6,195,562			単-120号	
			0	12,975	0	-477.5	-6,195,562		
			0		0				
			477.5	12,980	6,197,950	477.5	6,197,950		
鋼橋架設工		式	1		280,353,396				
			0		0	-1	-280,353,396		
			0		0				
			1		299,422,810	1	299,422,810		
架設工(送出し架設)		式	1		275,336,029				
			0		0	-1	-275,336,029		
			0		0				
			1		294,071,652	1	294,071,652		
送出し設備		式	1		97,040,777			内-3号	
			0		0	-1	-97,040,777		
			0		0				
			1		104,331,924	1	104,331,924		
軌条設備		式	1		3,959,141			内-4号	
			0		0	-1	-3,959,141		
			0		0				
			1		4,231,885	1	4,231,885		
降下設備		式	1		93,573,867			内-5号	
			0		0	-1	-93,573,867		
			0		0				
			1		100,318,809	1	100,318,809		
桁架設		t	471		3,175,482			単-121号	
			0	6,742	0	-471	-3,175,482		
			0		0				
			471	7,203	3,392,613	471	3,392,613		
桁送出し(縦送り)		式	1		2,281,503			内-6号	
			0		0	-1	-2,281,503		
			0		0				
			1		2,439,647	1	2,439,647		

設計内訳書

工事名	長崎497号松浦4号橋上部工（P15～A2）工事 （2回変更） （1回スライド）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
桁送出し （夜間）		式	1		3,523,072			内-7号	
			0		0	-1	-3,523,072	2023.08	
			0		0				
			1		3,766,306	1	3,766,306	2024.05	
桁送出し		式	1		851,524			内-8号	
			0		0	-1	-851,524	2023.08	
			0		0				
			1		910,189	1	910,189	2024.05	
桁降下 （夜間）		式	1		16,237,497			内-9号	
			0		0	-1	-16,237,497	2023.08	
			0		0				
			1		17,407,999	1	17,407,999	2024.05	
桁端処理		式	1		416,533			内-10号	
			0		0	-1	-416,533	2023.08	
			0		0				
			1		442,340	1	442,340	2024.05	
架設用機械設備		式	1		26,116,045			内-11号	
			0		0	-1	-26,116,045	2023.08	
			0		0				
			1		26,398,587	1	26,398,587	2024.05	
鋼製架台		式	1		28,160,588			内-12号	
			0		0	-1	-28,160,588	2023.08	
			0		0				
			1		30,431,353	1	30,431,353	2024.05	
支承工		式	1		1,520,690				
			0		0	-1	-1,520,690	2023.08	
			0		0				
			1		1,611,700	1	1,611,700	2024.05	
大型マム支承設置 （P15）	最大反力1321KN	個	5		358,340			単-122号	
			0	71,668	0	-5	-358,340	2023.08	
			0		0				
			5	76,030	380,150	5	380,150	2024.05	
大型マム支承設置 （P16）	最大反力2825KN	個	5		402,005			単-123号	
			0	80,401	0	-5	-402,005	2023.08	
			0		0				
			5	85,140	425,700	5	425,700	2024.05	

設計内訳書

工事名	長崎４９７号松浦４号橋上部工（P１５～A２）工事					(２ 回変更) (１ 回スライド)		事業区分	道路新設・改築
								工事区分	鋼橋上部
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	
大型ｺﾞﾑ支承設置 (P17)	最大反力2840KN	個	5		402,005			単-124号	
			0	80,401	0	-5	-402,005	2023. 08	
			0		0				
			5	85,140	425,700	5	425,700	2024. 05	
大型ｺﾞﾑ支承設置 (A2)	最大反力1332KN	個	5		358,340			単-125号	
			0	71,668	0	-5	-358,340	2023. 08	
			0		0				
			5	76,030	380,150	5	380,150	2024. 05	
現場継手工		式	1		3,496,677				
			0		0	-1	-3,496,677	2023. 08	
			0		0				
			1		3,739,458	1	3,739,458	2024. 05	
本締めﾎﾞﾙﾄ		本	31,530		3,496,677			単-126号	
			0	110.9	0	-31,530	-3,496,677	2023. 08	
			0		0				
			31,530	118.6	3,739,458	31,530	3,739,458	2024. 05	
橋梁現場塗装工		式	1		6,039,288				
			0		0	-1	-6,039,288	2023. 08	
			0		0				
			1		6,207,606	1	6,207,606	2024. 05	
現場塗装工 (F-11系 外面添接部)		式	1		6,039,288				
			0		0	-1	-6,039,288	2023. 08	
			0		0				
			1		6,207,606	1	6,207,606	2024. 05	
素地調整		m2	480		1,915,680			単-127号	
			0	3,991	0	-480	-1,915,680	2023. 08	
			0		0				
			480	4,104	1,969,920	480	1,969,920	2024. 05	
防せい処理 (ﾎﾞﾙﾄ頭部)	有機ｼﾞﾝｸﾞﾘｯﾁﾍﾞｲﾝﾄ	m2	150		373,800			単-128号	
			0	2,492	0	-150	-373,800	2023. 08	
			0		0				
			150	2,561	384,150	150	384,150	2024. 05	
ﾐｽﾄｺｰﾄ	ﾐｽﾄｺｰﾄ 変性ﾎﾟﾘｼﾞｬ樹脂 塗料	m2	480		436,368			単-129号	
			0	909.1	0	-480	-436,368	2023. 08	
			0		0				
			480	933.2	447,936	480	447,936	2024. 05	

設計内訳書

工事名	長崎497号松浦4号橋上部工（P15～A2）工事 （2回変更） （1回スライド）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 添接部 塗装回数 1回	m2	480		2,032,800			単-130号	
			0	4,235	0	-480	-2,032,800	2023.08	
			0		0				
			480	4,352	2,088,960	480	2,088,960	2024.05	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 添接部 塗装回数 1回	m2	480		509,280			単-131号	
			0	1,061	0	-480	-509,280	2023.08	
			0		0				
			480	1,091	523,680	480	523,680	2024.05	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 添接部 塗装回数 1回	m2	480		771,360			単-132号	
			0	1,607	0	-480	-771,360	2023.08	
			0		0				
			480	1,652	792,960	480	792,960	2024.05	
橋梁付属物工		式	1		1,128,359				
			0		0	-1	-1,128,359	2023.08	
			0		0				
			1		1,202,436	1	1,202,436	2024.05	
検査路工		式	1		1,125,544				
			0		0	-1	-1,125,544	2023.08	
			0		0				
			1		1,199,455	1	1,199,455	2024.05	
検査路		m	64		1,125,544			内-13号	
			0		0	-64	-1,125,544	2023.08	
			0		0				
			64		1,199,455	64	1,199,455	2024.05	
銘板工		式	1		2,815				
			0		0	-1	-2,815	2023.08	
			0		0				
			1		2,981	1	2,981	2024.05	
橋歴板		枚	1		2,815			単-133号	
			0	2,815	0	-1	-2,815	2023.08	
			0		0				
			1	2,981	2,981	1	2,981	2024.05	
鋼橋足場等設置工		式	1		28,929,391				
			0		0	-1	-28,929,391	2023.08	
			0		0				
			1		30,080,470	1	30,080,470	2024.05	

設計内訳書

工事名	長崎497号松浦4号橋上部工（P15～A2）工事 （2回変更） （1回スライド）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
橋梁足場工		式	1		25,530,220				
			0		0	-1	-25,530,220	2023.08	
			0		0				
			1		26,608,189	1	26,608,189	2024.05	
架設足場	プレートカッター・ボックスカッター	m2	1,760		4,001,696			内-14号	
			0		0	-1,760	-4,001,696	2023.08	
			0		0				
			1,760		4,124,580	1,760	4,124,580	2024.05	
架設足場 (桁送し後)(夜間)	プレートカッター・ボックスカッター	m2	1,760		17,483,450			内-15号	
			0		0	-1,760	-17,483,450	2023.08	
			0		0				
			1,760		18,204,501	1,760	18,204,501	2024.05	
橋脚回り足場		m	290		4,045,074			内-16号	
			0		0	-290	-4,045,074	2023.08	
			0		0				
			290		4,279,108	290	4,279,108	2024.05	
昇降用設備工		式	1		3,399,171				
			0		0	-1	-3,399,171	2023.08	
			0		0				
			1		3,472,281	1	3,472,281	2024.05	
登り栈橋		箇所	4		3,399,171			内-17号	
			0		0	-4	-3,399,171	2023.08	
			0		0				
			4		3,472,281	4	3,472,281	2024.05	
仮設工		式	1		3,202,642				
			0		0	-1	-3,202,642	2023.08	
			0		0				
			1		3,410,566	1	3,410,566	2024.05	
工事用道路工		式	1		48,122				
			0		0	-1	-48,122	2023.08	
			0		0				
			1		49,113	1	49,113	2024.05	
敷鉄板	22×1524×6096, 22×914×1829 設置撤去	m2	44		48,122			内-18号	
			0		0	-44	-48,122	2023.08	
			0		0				
			44		49,113	44	49,113	2024.05	

設計内訳書

工事名	長崎497号松浦4号橋上部工（P15～A2）工事 （2回変更） （1回スライド）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
交通管理工		式	1		3,154,520				
			0		0	-1	-3,154,520		
			0		0				
			1		3,361,453	1	3,361,453		
交通誘導警備員 （夜間）		人日	0		0			内-19号	2023.08
			0		0	0	0		
			0		0				
			0		0	0	0		
交通誘導警備員 （夜間）		人日	91		1,855,528			内-20号	2023.08
			0		0	-91	-1,855,528		
			0		0				
			91		1,975,819	91	1,975,819		
交通誘導警備員		人日	91		1,298,992			内-21号	2023.08
			0		0	-91	-1,298,992		
			0		0				
			91		1,385,634	91	1,385,634		
直接工事費		式	1		325,848,638				
			0		0	-1	-325,848,638		
			0		0				
			1		346,521,838	1	346,521,838		
共通仮設費		式	1		42,902,286				
			0		0	-1	-42,902,286		
			0		0				
			1		44,276,144	1	44,276,144		
共通仮設費		式	1		13,338,211				
			0		0	-1	-13,338,211		
			0		0				
			1		13,540,545	1	13,540,545		
運搬費		式	1		3,100,536				
			0		0	-1	-3,100,536		
			0		0				
			1		3,177,835	1	3,177,835		
重建設機械分解組立輸送費		回	2		3,005,492			内-22号	2023.08
			0		0	-2	-3,005,492		
			0		0				
			2		3,082,791	2	3,082,791		

設計内訳書

工事名	長崎497号松浦4号橋上部工（P15～A2）工事 （2回変更） （1回スライド）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
仮設材運搬費		t	7.6		95,044	-7.6	-95,044	内-23号	
			0		0			2023.08	
			0		0				
			7.6		95,044	7.6	95,044	2024.05	
事業損失防止施設費		式	1		1,315,793	-1	-1,315,793	2024. 3	
			0		0				
			0		0				
			1		1,315,793	1	1,315,793	2024.05	
事業損失防止施設費		式	1		1,315,793	-1	-1,315,793	内-24号	
			0		0			2024. 3	
			0		0				
			1		1,315,793	1	1,315,793	2024.05	
安全費		式	1		1,117,016	-1	-1,117,016	2024.07	
			0		0				
			0		0				
			1		1,117,016	1	1,117,016	2024.07	
列車見張員		式	1		552,978	-1	-552,978	内-25号	
			0		0			2024.07	
			0		0				
			1		552,978	1	552,978	2024.07	
松浦鉄道監督員 （夜間）		式	1		564,038	-1	-564,038	内-26号	
			0		0			2024.08	
			0		0				
			1		564,038	1	564,038	2024.08	
技術管理費		式	1		4,569,113	-1	-4,569,113	2023.08	
			0		0				
			0		0				
			1		4,572,333	1	4,572,333	2024.05	
施工調査費		式	1		15,483	-1	-15,483	内-27号	
			0		0			2024.10	
			0		0				
			1		15,483	1	15,483	2024.10	
諸経費動向調査費		式	1		110,595	-1	-110,595	内-28号	
			0		0			2024.11	
			0		0				
			1		110,595	1	110,595	2024.11	

設計内訳書

工事名	長崎４９７号松浦４号橋上部工（P１５～A２）工事 （２回変更） （１回スライド）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
BIM/CIM活用工事に要する費用		式	1		4,392,146			内-29号	
			0		0	-1	-4,392,146	2024.06	
			0		0				
			1		4,392,146	1	4,392,146	2024.06	
道路施設基本データ作成費		式	1		50,889			内-30号	
			0		0	-1	-50,889	2023.08	
			0		0				
			1		54,109	1	54,109	2024.05	
営繕費		式	1		772,234				
			0		0	-1	-772,234	2024.04	
			0		0				
			1		772,234	1	772,234	2024.05	
快適トレ		式	1		772,234			内-31号	
			0		0	-1	-772,234	2024.04	
			0		0				
			1		772,234	1	772,234	2024.05	
現場環境改善費（率計上）		式	1		2,463,519				
			0		0	-1	-2,463,519	2023.08	
			0		0				
			1		2,585,334	1	2,585,334	2024.05	
共通仮設費（率計上）		式	1		29,564,075				
			0		0	-1	-29,564,075		
			0		0				
			1		30,735,599	1	30,735,599		
純工事費		式	1		368,750,924				
			0		0	-1	-368,750,924		
			0		0				
			1		390,797,982	1	390,797,982		
現場管理費		式	1		115,649,009				
			0		0	-1	-115,649,009		
			0		0				
			1		121,840,929	1	121,840,929		
（現場原価）		式	1		484,399,933				
			0		0	-1	-484,399,933		
			0		0				
			1		512,638,911	1	512,638,911		

設計内訳書

工事名	長崎４９７号松浦４号橋上部工（P１５～A２）工事 （２回変更） （１回スライド）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
工事原価		式	1		840,613,475				
			0.4		356,213,542	-0.6	-484,399,933		
			0		0				
			0.6		512,638,911	0.6	512,638,911		
一般管理費等		式	1		103,646,525				
			0.4		44,107,201	-0.6	-59,539,324		
			0		0				
			0.6		62,430,346	0.6	62,430,346		
工事価格		式	1		944,260,000				
			0.4		400,320,743	-0.6	-543,939,257		
			0		0				
			0.6		575,069,257	0.6	575,069,257		
消費税相当額		式	1		94,426,000				
			0.4		40,032,074	-0.6	-54,393,926		
			0		0				
			0.6		57,506,926	0.6	57,506,926		
工事費計		式	1		1,038,686,000				
			0.4		440,352,817	-0.6	-598,333,183		
			0		0				
			0.6		632,576,183	0.6	632,576,183		

一式当たり内訳書

床版型枠用吊金具

第 1号内訳書

單價使用年月	2024. 05
步掛使用年月	2023. 08
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

製作直接労務費

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数量増減	金額増減	摘 要
製作直接労務費（橋桁）	標準 1538.02無 132.83無 181.8無 98無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 斜橋	式	1		57, 110, 000			WB470130
			1		57, 110, 000	0	0	単一 215号
			0		0			2023. 08
			0		0	0	0	2024. 05
製作直接労務費（検査路） （上部）	0無 各種 6.8人/t	t	21. 2		4, 138, 240			WB470170
			21. 2	195, 200	4, 138, 240	0	0	単一 216号
			0		0			2023. 08
			0	200, 600	0	0	0	2024. 05
製作直接労務費（検査路） （下部）	0無 各種 8人/t	t	5. 5		1, 262, 800			WB470170
			5. 5	229, 600	1, 262, 800	0	0	単一 217号
			0		0			2023. 08
			0	236, 000	0	0	0	2024. 05
副資材費（t）		t	450		7, 785, 000			WB470190
			450	17, 300	7, 785, 000	0	0	単一 218号
			0		0			2023. 08
			0	18, 200	0	0	0	2024. 05
床版用吊金具取付		個	1, 394		1, 256, 691			WYB00058
			1, 394	901. 5	1, 256, 691	0	0	単一 219号
			0		0			2023. 08
			0	926. 8	0	0	0	2024. 05
合 計					65, 884, 707			
					65, 884, 707		0	
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

送出し設備

第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
手延機、連結溝組立・解体		t	56. 8		3, 592, 600			WYB00111
			0	63, 250	0	-56. 8	-3, 592, 600	単一 221号
			0		0			2023. 08
			56. 8	67, 560	3, 837, 408	56. 8	3, 837, 408	2024. 05
手延機損料	44. 2t	供用日	119		5, 330, 010			WYB00112
			0	44, 790	0	-119	-5, 330, 010	単一 222号
			0		0			2023. 08
			119	48, 720	5, 797, 680	119	5, 797, 680	2024. 05
連結構		t	12. 6		6, 728, 400			WYB00113
			0	534, 000	0	-12. 6	-6, 728, 400	単一 223号
			0		0			2023. 08
			12. 6	578, 000	7, 282, 800	12. 6	7, 282, 800	2024. 05
台車設備組立・解体		台	8		940, 800			WYB00114
			0	117, 600	0	-8	-940, 800	単一 224号
			0		0			2023. 08
			8	125, 700	1, 005, 600	8	1, 005, 600	2024. 05
自走台車（前方）損料	シングルレール 直線型 積載能力120t 4台	供用日	155		20, 041, 500			WYB00115
			0	129, 300	0	-155	-20, 041, 500	単一 225号
			0		0			2023. 08
			155	135, 200	20, 956, 000	155	20, 956, 000	2024. 05
重量台車（後方）損料	シングルレール 直線型 積載能力40t 4台	供用日	155		1, 347, 260			WYB00116
			0	8, 692	0	-155	-1, 347, 260	単一 226号
			0		0			2023. 08
			155	9, 073	1, 406, 315	155	1, 406, 315	2024. 05
桁受梁設置・撤去		t	8. 3		2, 690, 030			WYB00117
			0	324, 100	0	-8. 3	-2, 690, 030	単一 227号
			0		0			2023. 08
			8. 3	346, 200	2, 873, 460	8. 3	2, 873, 460	2024. 05
桁受梁（損料）	H形鋼 H400型 SM490YA L=12m 4本 130日	t	8. 3		539, 500			WYB00118
			0	65, 000	0	-8. 3	-539, 500	単一 228号
			0		0			2023. 08
			8. 3	70, 460	584, 818	8. 3	584, 818	2024. 05
送出し設備組立・解体		組	20		2, 074, 000			WYB00119
			0	103, 700	0	-20	-2, 074, 000	単一 229号
			0		0			2023. 08
			20	110, 800	2, 216, 000	20	2, 216, 000	2024. 05

一式当たり内訳書

送出し設備

第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
送出し装置損料（P 1 5）	エントレスローラ 2450kN(250t) 5腹板用	供用日	62		10, 267, 200			WYB00120
			0	165, 600	0	-62	-10, 267, 200	単一 230号
			0		0			2023. 08
			62	179, 600	11, 135, 200	62	11, 135, 200	2024. 05
送出し装置損料（P 1 6）	履帯式駆動装置 2450kN(250t) 5腹板用	供用日	62		28, 960, 200			WYB00121
			0	467, 100	0	-62	-28, 960, 200	単一 231号
			0		0			2023. 08
			62	506, 700	31, 415, 400	62	31, 415, 400	2024. 05
送出し装置損料（P 1 7）	エントレスローラ 2450kN(250t) 5腹板用	供用日	62		10, 267, 200			WYB00122
			0	165, 600	0	-62	-10, 267, 200	単一 232号
			0		0			2023. 08
			62	179, 600	11, 135, 200	62	11, 135, 200	2024. 05
送出し装置損料（A 2）	エントレスローラ 2450kN(250t) 5腹板用	供用日	25		4, 140, 000			WYB00123
			0	165, 600	0	-25	-4, 140, 000	単一 233号
			0		0			2023. 08
			25	179, 600	4, 490, 000	25	4, 490, 000	2024. 05
安全装置損料（P 1 6）	履帯式駆動装置用 5腹板用	供用日	62		5, 612, 240			WYB00124
			0	90, 520	0	-62	-5, 612, 240	単一 234号
			0		0			2023. 08
			62	97, 830	6, 065, 460	62	6, 065, 460	2024. 05
送出し操作システム装置損料	鋼橋用 1連	供用日	62		2, 858, 200			WYB00125
			0	46, 100	0	-62	-2, 858, 200	単一 235号
			0		0			2023. 08
			62	50, 100	3, 106, 200	62	3, 106, 200	2024. 05
合 計					97, 040, 777			
					0		-97, 040, 777	
					0			
					104, 331, 924		104, 331, 924	

一式当たり内訳書

軌条設備

第 4号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軌（道）条 敷設・撤去		m	432		2, 088, 720			WYB00078
			0	4, 835	0	-432	-2, 088, 720	単一 236号
			0		0			2023. 08
			432	5, 155	2, 226, 960	432	2, 226, 960	2024. 05
軌条設備損料	37kg/m級	供用日	174		931, 944			WYB00038
			0	5, 356	0	-174	-931, 944	単一 237号
			0		0			2023. 08
			174	5, 745	999, 630	174	999, 630	2024. 05
仮受梁設置・撤去		t	3. 8		1, 094, 780			WYB00082
			0	288, 100	0	-3. 8	-1, 094, 780	単一 238号
			0		0			2023. 08
			3. 8	307, 800	1, 169, 640	3. 8	1, 169, 640	2024. 05
仮受梁損料	サントール3. 8t	供用日	97		184, 300			WYB00056
			0	1, 900	0	-97	-184, 300	単一 239号
			0		0			2023. 08
			97	2, 059	199, 723	97	199, 723	2024. 05
合 計					3, 959, 141			
					0		-3, 959, 141	
					0			
					4, 231, 885		4, 231, 885	

一式当たり内訳書

降下設備

第 5号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
降下設備組立・解体		t	327. 8		32, 691, 494			WYB00081
			0	99, 730	0	-327. 8	-32, 691, 494	単一 240号
			0		0			2023. 08
			327. 8	106, 500	34, 910, 700	327. 8	34, 910, 700	2024. 05
降下設備損料（P 1 5）	サントール83. 0t シェッキ30t:5台 油圧ポンプ2連動1. 5kw:3台	供用日	296		16, 981, 520			WYB00055
			0	57, 370	0	-296	-16, 981, 520	単一 241号
			0		0			2023. 08
			296	61, 650	18, 248, 400	296	18, 248, 400	2024. 05
降下設備損料（P 1 6）	サントール76. 1t シェッキ75t:5台 油圧ポンプ2連動1. 5kw:3台	供用日	296		16, 724, 000			WYB00053
			0	56, 500	0	-296	-16, 724, 000	単一 242号
			0		0			2023. 08
			296	60, 630	17, 946, 480	296	17, 946, 480	2024. 05
降下設備損料（P 1 7）	サントール79. 0t シェッキ75t:5台 油圧ポンプ2連動1. 5kw:3台	供用日	296		17, 182, 800			WYB00051
			0	58, 050	0	-296	-17, 182, 800	単一 243号
			0		0			2023. 08
			296	62, 310	18, 443, 760	296	18, 443, 760	2024. 05
降下設備損料（A 2）	サントール89. 7t シェッキ30t:5台 油圧ポンプ2連動1. 5kw:3台	供用日	296		18, 044, 160			WYB00057
			0	60, 960	0	-296	-18, 044, 160	単一 244号
			0		0			2023. 08
			296	65, 540	19, 399, 840	296	19, 399, 840	2024. 05
合 計					93, 573, 867			
					0		-93, 573, 867	
					0			
					100, 318, 809		100, 318, 809	

一式当たり内訳書

桁送出し(縦送り)

第 6号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
送出し工（縦送り）		m	22. 9 0 0 22. 9	108, 200 115, 700	2, 477, 780 0 0 2, 649, 530	 -22. 9 22. 9	 -2, 477, 780 2, 649, 530	WYB00031 単一 246号 2023. 08 2024. 05
合 計					2, 281, 503 0 0 2, 439, 647		-2, 281, 503 2, 439, 647	

一式当たり内訳書

第 7号内訳書
桁送出し
(夜間)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
送出し工		m	104		3, 826, 160			WYB00086
			0	36, 790	0	-104	-3, 826, 160	単一 247号
			0		0			2023. 08
			104	39, 330	4, 090, 320	104	4, 090, 320	2024. 05
合 計					3, 523, 072			
					0		-3, 523, 072	
					0			
					3, 766, 306		3, 766, 306	

一式当たり内訳書

桁送出し

第 8号内訳書

單価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

第 9号内訳書
柵降下
(夜間)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
降下工		m	5. 6		17, 634, 400			WYB00085
			0	3, 149, 000	0	-5. 6	-17, 634, 400	単一 249号
			0		0			2023. 08
			5. 6	3, 376, 000	18, 905, 600	5. 6	18, 905, 600	2024. 05
合 計					16, 237, 497			
					0		-16, 237, 497	
					0			
					17, 407, 999		17, 407, 999	

一式当たり内訳書

桁端処理

第 10号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
桁端処理工		m	17. 1 0 0 17. 1	26, 470 28, 110	452, 637 0 0 480, 681	-17. 1 17. 1	-452, 637 480, 681	WYB00083 単一 250号 2023. 08 2024. 05
合 計					416, 533 0 0 442, 340		-416, 533 442, 340	

一式当たり内訳書

架設用機械設備

第 11号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数量増減	金額増減	摘 要
架設工具損料			565		5, 553, 950			WB470490
		供用日	0	9, 830	0	-565	-5, 553, 950	単一 251号
			0		0			2023. 08
			565	10, 300	5, 819, 500	565	5, 819, 500	2024. 05
仮締めボルト及びドリフト ピン損料	31530本		59		425, 744			WYB00045
		供用日	0	7, 216	0	-59	-425, 744	単一 252号
			0		0			2023. 08
			59	7, 916	467, 044	59	467, 044	2024. 05
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 125KVA		565		2, 768, 500			WB470500
		供用日	0	4, 900	0	-565	-2, 768, 500	単一 253号
			0		0			2023. 08
			565	4, 900	2, 768, 500	565	2, 768, 500	2024. 05
移動式クレーン運転費（賃 料）	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1. 0)		234		10, 506, 600			WB470480
		日	0	44, 900	0	-234	-10, 506, 600	単一 254号
			0		0			2023. 08
			234	44, 900	10, 506, 600	234	10, 506, 600	2024. 05
移動式クレーン運転費（賃 料）	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 120t吊 標準(1. 0)		44		9, 108, 000			WB470480
		日	0	207, 000	0	-44	-9, 108, 000	単一 255号
			0		0			2023. 08
			44	207, 000	9, 108, 000	44	9, 108, 000	2024. 05
合 計					26, 116, 045			
					0		-26, 116, 045	
					0			
					26, 398, 587		26, 398, 587	

一式当たり内訳書

鋼製架台

第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
鋼製架台設置工		t	140. 2		5, 697, 728			WYB00026
			0	40, 640	0	-140. 2	-5, 697, 728	単一 256号
			0		0			2023. 08
			140. 2	43, 330	6, 074, 866	140. 2	6, 074, 866	2024. 05
鋼製架台損料	355日	t	140. 2		24, 885, 500			WYB00029
			0	177, 500	0	-140. 2	-24, 885, 500	単一 257号
			0		0			2023. 08
			140. 2	192, 400	26, 974, 480	140. 2	26, 974, 480	2024. 05
合 計					28, 160, 588			
					0		-28, 160, 588	
					0			
					30, 431, 353		30, 431, 353	

64m当たり内訳書

検査路

第 13号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
検査路架設	無	m	64. 3 0 0 64. 3	13, 880 14, 780	892, 484 0 0 950, 354	 -64. 3 64. 3	 -892, 484 950, 354	WB474520 単一 267号 2023. 08 2024. 05
アンカーボルト設置	無	本	244 0 0 244	 1, 355 1, 447	330, 620 0 0 353, 068	 -244 244	 -330, 620 353, 068	WB474510 単一 268号 2023. 08 2024. 05
合 計					1, 125, 544 0 0 1, 199, 455		-1, 125, 544 1, 199, 455	

1,760m2当たり内訳書

架設足場

第 14号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
主桁の組立（ＢＬ７～ＢＬ								
中段足場	プレートカーター・ボックスカーター 設置・賃料 8.3月	m 2	790 0 0 790	1,169 1,199	923,510 0 0 947,210	 -790 790	 -923,510 947,210	WB470660 単一 269号 2023. 08 2024. 05
安全通路	プレートカーター・ボックスカーター 6.7月	m 2	790 0 0 790	662 692	522,980 0 0 546,680	 -790 790	 -522,980 546,680	WB470670 単一 270号 2023. 08 2024. 05
部分作業床	プレートカーター・ボックスカーター 6.7月	m 2	790 0 0 790	784 800	619,360 0 0 632,000	 -790 790	 -619,360 632,000	WB470680 単一 271号 2023. 08 2024. 05
主桁の組立（ＢＬ４～ＢＬ								
中段足場	プレートカーター・ボックスカーター 設置・賃料 7.2月	m 2	457 0 0 457	1,084 1,114	495,388 0 0 509,098	 -457 457	 -495,388 509,098	WB470660 単一 272号 2023. 08 2024. 05
安全通路	プレートカーター・ボックスカーター 5.6月	m 2	457 0 0 457	625 655	285,625 0 0 299,335	 -457 457	 -285,625 299,335	WB470670 単一 273号 2023. 08 2024. 05
部分作業床	プレートカーター・ボックスカーター 5.6月	m 2	457 0 0 457	703 719	321,271 0 0 328,583	 -457 457	 -321,271 328,583	WB470680 単一 274号 2023. 08 2024. 05
主桁の組立（ＢＬ１～ＢＬ								

1,760m2当たり内訳書

架設足場

第 14号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
中段足場	プレート・タ・ホックス・タ 設置・賃料 6.6月	m 2	509		528, 342			WB470660
			0	1, 038	0	-509	-528, 342	単一 275号
			0		0			2023. 08
			509	1, 068	543, 612	509	543, 612	2024. 05
安全通路	プレート・タ・ホックス・タ 5.1月	m 2	509		309, 981			WB470670
			0	609	0	-509	-309, 981	単一 276号
			0		0			2023. 08
			509	639	325, 251	509	325, 251	2024. 05
部分作業床	プレート・タ・ホックス・タ 5.1月	m 2	509		339, 503			WB470680
			0	667	0	-509	-339, 503	単一 277号
			0		0			2023. 08
			509	683	347, 647	509	347, 647	2024. 05
合 計					4, 001, 696			
					0		-4, 001, 696	
					0			
					4, 124, 580		4, 124, 580	

1,760m2当たり内訳書

第 15号内訳書 架設足場 (桁送し後)(夜間)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
主体足場 (パイプ吊足場)	プレートカッター・ボックスカッター 設置・賃料 4月	m 2	581		1, 152, 704			WB470640
			0	1, 984	0	-581	-1, 152, 704	単一 278号
			0		0			2023. 08
			581	2, 085	1, 211, 385	581	1, 211, 385	2024. 05
主体足場 (パネル吊足場) (P 1 6 ~ P 1 7)	アルミ縞板 119日	m 2	587		6, 832, 680			WYB00032
			0	11, 640	0	-587	-6, 832, 680	単一 279号
			0		0			2023. 08
			587	12, 080	7, 090, 960	587	7, 090, 960	2024. 05
主体足場 (パネル吊足場) (P 1 7 ~ A 2)	アルミ縞板 119日	m 2	587		7, 601, 650			WYB00035
			0	12, 950	0	-587	-7, 601, 650	単一 280号
			0		0			2023. 08
			587	13, 480	7, 912, 760	587	7, 912, 760	2024. 05
朝顔	プレートカッター・ボックスカッター 設置・賃料 4月 両側朝顔	m 2	1, 084		1, 190, 232			WB470690
			0	1, 098	0	-1, 084	-1, 190, 232	単一 281号
			0		0			2023. 08
			1, 084	1, 147	1, 243, 348	1, 084	1, 243, 348	2024. 05
板張防護工	設置・賃料 4月 両側朝顔	m 2	1, 084		2, 210, 276			WB470720
			0	2, 039	0	-1, 084	-2, 210, 276	単一 282号
			0		0			2023. 08
			1, 084	2, 133	2, 312, 172	1, 084	2, 312, 172	2024. 05
合 計					17, 483, 450		-17, 483, 450	
					0			
					0			
					18, 204, 501		18, 204, 501	

290m当たり内訳書

橋脚回り足場

第 16号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

4箇所当たり内訳書

登り栈橋

第 17号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
P 1 5								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 14. 4月 15. 9m	箇所	1		1, 112, 000			WB470760
			0	1, 112, 000	0	-1	-1, 112, 000	単一 284号
			0		0			2023. 08
			1	1, 139, 000	1, 139, 000	1	1, 139, 000	2024. 05
P 1 6								
登り栈橋工（箇所）	設置・損料 15. 1月 18m	箇所	1		1, 124, 000			WB470760
			0	1, 124, 000	0	-1	-1, 124, 000	単一 285号
			0		0			2023. 08
			1	1, 142, 000	1, 142, 000	1	1, 142, 000	2024. 05
P 1 7								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 14. 4月 14. 7m	箇所	1		1, 029, 000			WB470760
			0	1, 029, 000	0	-1	-1, 029, 000	単一 286号
			0		0			2023. 08
			1	1, 053, 000	1, 053, 000	1	1, 053, 000	2024. 05
A 2								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 14. 4月 6. 1m	箇所	1		426, 600			WB470760
			0	426, 600	0	-1	-426, 600	単一 287号
			0		0			2023. 08
			1	437, 000	437, 000	1	437, 000	2024. 05
合 計					3, 399, 171			
					0		-3, 399, 171	
					0			
					3, 472, 281		3, 472, 281	

44m2当たり内訳書

敷鉄板

第 18号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m 2	43. 8		16, 022			WB253610
			0	365. 8	0	-43. 8	-16, 022	単一 288号
			0		0			2023. 08
			43. 8	390. 4	17, 099	43. 8	17, 099	2024. 05
敷鉄板賃料	22×1, 524×6, 096 (mm) 無 75日 無 有	枚	4		30, 200			WB253630
			0	7, 550	0	-4	-30, 200	単一 289号
			0		0			2023. 08
			4	7, 550	30, 200	4	30, 200	2024. 05
敷鉄板賃料	各種 無 75日 無 有	枚	4		6, 040			WB253630
			0	1, 510	0	-4	-6, 040	単一 290号
			0		0			2023. 08
			4	1, 510	6, 040	4	6, 040	2024. 05
22×914×1829								
合 計					48, 122			
					0		-48, 122	
					0			
					49, 113		49, 113	

0人日当たり内訳書

第 19号内訳書 交通誘導警備員
(夜間)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名 称	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 A		人 日	26		610, 220			WB010211
			0	23, 470	0	-26	-610, 220	単一 291号
			0		0			2023. 08
			26	25, 050	651, 300	26	651, 300	2024. 05
交通誘導警備員 B		人 日	283		6, 197, 700			WB010212
			0	21, 900	0	-283	-6, 197, 700	単一 292号
			0		0			2023. 08
			283	23, 310	6, 596, 730	283	6, 596, 730	2024. 05
合 計					0			
					0		0	
					0			
					0		0	

91人日当たり内訳書

第 20号内訳書 交通誘導警備員
(夜間)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名 称	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 A		人 日	13		305, 110			WB010211
			0	23, 470	0	-13	-305, 110	単一 291号
			0		0			2023. 08
			13	25, 050	325, 650	13	325, 650	2024. 05
交通誘導警備員 B		人 日	78		1, 708, 200			WB010212
			0	21, 900	0	-78	-1, 708, 200	単一 292号
			0		0			2023. 08
			78	23, 310	1, 818, 180	78	1, 818, 180	2024. 05
合 計					1, 855, 528			
					0		-1, 855, 528	
					0			
					1, 975, 819		1, 975, 819	

91人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 21号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A		人日	77		1, 205, 050			WB010211
			0	15, 650	0	-77	-1, 205, 050	単一 293号
			0		0			2023. 08
			77	16, 700	1, 285, 900	77	1, 285, 900	2024. 05
交通誘導警備員 B		人日	14		204, 400			WB010212
			0	14, 600	0	-14	-204, 400	単一 294号
			0		0			2023. 08
			14	15, 540	217, 560	14	217, 560	2024. 05
合 計					1, 298, 992			
					0		-1, 298, 992	
					0			
					1, 385, 634		1, 385, 634	

2回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 22号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

7.6t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 23号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 73.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	15.1		80,483			WB010020
			0	5,330	0	-15.1	-80,483	単一 296号
			0		0			2023. 08
			15.1	5,330	80,483	15.1	80,483	2024. 05
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	7.6		22,800			WB010030
			0	3,000	0	-7.6	-22,800	単一 297号
			0		0			2023. 08
			7.6	3,000	22,800	7.6	22,800	2024. 05
合 計					95,044			
					0		-95,044	
					0			
					95,044		95,044	

一式当たり内訳書

事業損失防止施設費

第 24号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
単管足場パイプ（賃料）	48. 6×2. 4×1000（賃料期間 290日）	本	134		11, 269			WYB00150
			0	84. 1	0	-134	-11, 269	単－ 298号
			0		0			2024. 3
			134	84. 1	11, 269	134	11, 269	2024. 05
単管足場パイプ（賃料）	48. 6×2. 4×1500（賃料期間 290日）	本	65		8, 105			WYB00151
			0	124. 7	0	-65	-8, 105	単－ 299号
			0		0			2024. 3
			65	124. 7	8, 105	65	8, 105	2024. 05
単管足場パイプ（賃料）	48. 6×2. 4×2000（賃料期間 290日）	本	6		1, 009			WYB00152
			0	168. 2	0	-6	-1, 009	単－ 300号
			0		0			2024. 3
			6	168. 2	1, 009	6	1, 009	2024. 05
単管足場パイプ（賃料）	48. 6×2. 4×3000（賃料期間 290日）	本	134		33, 808			WYB00153
			0	252. 3	0	-134	-33, 808	単－ 301号
			0		0			2024. 3
			134	252. 3	33, 808	134	33, 808	2024. 05
単管足場パイプ（賃料）	48. 6×2. 4×4000（賃料期間 290日）	本	9		3, 027			WYB00154
			0	336. 4	0	-9	-3, 027	単－ 302号
			0		0			2024. 3
			9	336. 4	3, 027	9	3, 027	2024. 05
単管足場パイプ（賃料）	48. 6×2. 4×5000（賃料期間 290日）	本	65		27, 332			WYB00155
			0	420. 5	0	-65	-27, 332	単－ 303号
			0		0			2024. 3
			65	420. 5	27, 332	65	27, 332	2024. 05
単管足場クランプ（賃料）	φ 48. 6用（直交）（賃料期間 290日）	個	335		34, 974			WYB00156
			0	104. 4	0	-335	-34, 974	単－ 304号
			0		0			2024. 3
			335	104. 4	34, 974	335	34, 974	2024. 05
単管足場クランプ（賃料）	φ 48. 6用（自在）（賃料期間 290日）	個	268		27, 979			WYB00157
			0	104. 4	0	-268	-27, 979	単－ 305号
			0		0			2024. 3
			268	104. 4	27, 979	268	27, 979	2024. 05
単管足場パイプジョイント（賃料）	φ 48. 6用（賃料期間 290日）	個	45		4, 176			WYB00158
			0	92. 8	0	-45	-4, 176	単－ 306号
			0		0			2024. 3
			45	92. 8	4, 176	45	4, 176	2024. 05

一式当たり内訳書

事業損失防止施設費

第 24号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防音パネル（賃料）	H=3. 0m（賃料期間 290日）	枚	238		1, 242, 360			WYB00159
			0	5, 220	0	-238	-1, 242, 360	単一 307号
			0		0			2024. 3
			238	5, 220	1, 242, 360	238	1, 242, 360	2024. 05
調整パネル（賃料）	H=3. 0m（賃料期間 290日）	枚	4		20, 880			WYB00160
			0	5, 220	0	-4	-20, 880	単一 308号
			0		0			2024. 3
			4	5, 220	20, 880	4	20, 880	2024. 05
コーナーパネル（賃料）	H=3. 0m（賃料期間 290日）	枚	2		12, 760			WYB00161
			0	6, 380	0	-2	-12, 760	単一 309号
			0		0			2024. 3
			2	6, 380	12, 760	2	12, 760	2024. 05
合 計					1, 315, 793			
					0		-1, 315, 793	
					0			
					1, 315, 793		1, 315, 793	

一式当たり内訳書

列車見張員

第 25号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
列車見張員		人	20		600, 000			WYB00137
			0	30, 000	0	-20	-600, 000	単一 310号
			0		0			2024. 07
			20	30, 000	600, 000	20	600, 000	2024. 07
合 計					552, 978		-552, 978	
					0			
					0			
					552, 978		552, 978	

一式当たり内訳書

第 26号内訳書

單價使用年月	2024. 08
步掛使用年月	2024. 08
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-50

[illegible]

一式当たり内訳書

施工調査費

第 27号内訳書

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

諸経費動向調査費

第 28号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
諸経費動向調査費		工事	1		120, 000			WYB00042
			0	120, 000	0	-1	-120, 000	単一 313号
			0		0			2024. 11
			1	120, 000	120, 000	1	120, 000	2024. 11
合 計					110, 595			
					0		-110, 595	
					0			
					110, 595		110, 595	

一式当たり内訳書

BIM/CIM活用工事に要する費用

第 29号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
B I M／C I M活用工事に 要する費用		式	1		4, 770, 000			WYB00041
			0		0	-1	-4, 770, 000	単一 314号
			0		0			2024. 06
			1		4, 770, 000	1	4, 770, 000	2024. 06
合 計					4, 392, 146			
					0		-4, 392, 146	
					0			
					4, 392, 146		4, 392, 146	

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 30号内訳書

單価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

快適トイレ

第 31号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ費用	男性用	基・月	9		418, 950			WYB00134
			0	46, 550	0	-9	-418, 950	単一 316号
			0		0			2024. 04
			9	46, 550	418, 950	9	418, 950	2024. 05
快適トイレ費用	女性用	基・月	9		418, 950			WYB00136
			0	46, 550	0	-9	-418, 950	単一 317号
			0		0			2024. 04
			9	46, 550	418, 950	9	418, 950	2024. 05
合 計					772, 234			
					0		-772, 234	
					0			
					772, 234		772, 234	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	製作加工	PL SM520C-H 50<t≤60	単位	t	数量	1	単価	226, 838
						1		226, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板 1 各種）				1	246, 500	246, 500	WB470010	
			t	1	246, 500	246, 500	単一 134号	
計						246, 500		
						246, 500		
単価						246, 500		
						246, 500		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	製作加工	PL SM520C-H 45<t≤50	単位	t	数量	1	単価	222, 513
						1		222, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板 1 各種）				1	241, 800	241, 800	WB470010	
			t	1	241, 800	241, 800	単一 135号	
計						241, 800		
						241, 800		
単価						241, 800		
						241, 800		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	製作加工	PL SM520C-H 40<t≤45	単位	t	数量	1	単価	221, 500
						1		221, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板 1 各種）				1	240, 700	240, 700	WB470010	
			t	1	240, 700	240, 700	単一 136号	
計						240, 700		
						240, 700		
単価						240, 700		
						240, 700		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	製作加工	PL SM490YB 38<t≤40	単位	t	数量	1	単価	213, 954
						1		214, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板 1 各種）				1	232, 500	232, 500	WB470010	
			t	1	232, 500	232, 500	単一 137号	
計						232, 500		
						232, 500		
単価						232, 500		
						232, 500		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	製作加工	PL SM490YB 35<t≤38	単位	t	数量	1	単価	210, 734	
						1		210, 400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）		SM490YB 25<t≤38 35<t≤40		1	229, 000	229, 000	WB470020		
			t	1	228, 600	228, 600	単一 138号		
計						229, 000			
						228, 600			
単価						229, 000			
						228, 600			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	製作加工	PL SM490YB 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	209, 629	
						1		209, 300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）		SM490YB 25<t≤38 30<t≤35		1	227, 800	227, 800	WB470020		
			t	1	227, 400	227, 400	単一 139号		
計						227, 800			
						227, 400			
単価						227, 800			
						227, 400			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	製作加工	PL SM490YB 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	208, 525	
						1		208, 200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）		SM490YB 25<t≤38 25<t≤30		1	226, 600	226, 600	WB470020		
			t	1	226, 200	226, 200	単一 140号		
計						226, 600			
						226, 200			
単価						226, 600			
						226, 200			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	製作加工	PL SM490YB 6<t≤25	単位	t	数量	1	単価	204, 292
						1		204, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）		SM490YB 6<t≤25		1	222, 000	222, 000	WB470020	
			t	1	221, 600	221, 600	単一 141号	
計						222, 000		
						221, 600		
単価						222, 000		
						221, 600		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	製作加工	PL SM490YA 6<t≤25	単位	t	数量	1	単価	200, 979
						1		200, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）		SM490YA 6<t≤25		1	218, 400	218, 400	WB470020	
			t	1	218, 000	218, 000	単一 142号	
計						218, 400		
						218, 000		
単価						218, 400		
						218, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	製作加工	PL SM400C 40<t≤45	単位	t	数量	1	単価	210, 182
						1		209, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）		SM400C 38<t≤50 40<t≤45		1	228, 400	228, 400	WB470020	
			t	1	228, 000	228, 000	単一 143号	
計						228, 400		
						228, 000		
単価						228, 400		
						228, 000		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－11号	製作加工	PL SM400B 38<t≤40	単位	t	数量	1	単価	203, 740
						1		203, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	221, 400	221, 400	WB470010	
			t	1	221, 400	221, 400	単－ 144号	
計						221, 400		
						221, 400		
単価						221, 400		
						221, 400	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－12号	製作加工	PL SM400B 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	197, 298
						1		196, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）		SM400B 25<t≤38 30<t≤35		1	214, 400	214, 400	WB470020	
			t	1	213, 900	213, 900	単－ 145号	
計						214, 400		
						213, 900		
単価						214, 400		
						213, 900	円／t	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一13号	製作加工	PL SM400A 6<t≤25	単位	t	数量	1	単価	190, 765	
						1		190, 400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）		SM400A 6<t≤38 無し		1	207, 300	207, 300	WB470020		
			t	1	206, 900	206, 900	単一 146号		
計						207, 300			
						206, 900			
単価						207, 300			
						206, 900			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－14号	製作加工	PL SS400 12≦t<25	単位	t	数量	1	単価	188, 464	
						1		188, 100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）		SS400 12≦t≦25		1	204, 800	204, 800	WB470020		
			t	1	204, 400	204, 400	単－ 147号		
計						204, 800			
						204, 400			
単価						204, 800			
						204, 400			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－15号	製作加工	PL SS400 6<t<12	単位	t	数量	1	単価	188, 464	
						1		188, 500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（鋼板1 各種）				1	204, 800	204, 800	WB470010		
			t	1	204, 800	204, 800	単－ 148号		
計						204, 800			
						204, 800			
単価						204, 800	円／t		
						204, 800			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－16号	製作加工	PL SS400 t=6	単位	t	数量	1	単価	194, 169	
						1		194, 200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（鋼板1 各種）				1	211, 000	211, 000	WB470010		
			t	1	211, 000	211, 000	単－ 149号		
計						211, 000			
						211, 000			
単価						211, 000			
						211, 000			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	製作加工	PL SS400 t=4. 5	単位	t	数量	1	単価	199, 231	
						1		199, 300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（鋼板1 各種）				1	216, 500	216, 500	WB470010		
			t	1	216, 500	216, 500	単一 150号		
計						216, 500			
						216, 500			
単価						216, 500			
						216, 500			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一18号	製作加工	PL SS400 t=3.2	単位	t	数量	1	単価	198, 587	
						1		198, 600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（形鋼1 各種）				1	215, 800	215, 800	WB470050		
			t	1	215, 800	215, 800	単一 151号		
計						215, 800			
						215, 800			
単価						215, 800			
						215, 800			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－19号	製作加工	PL SS400 t=2.3	単位	t	数量	1	単価	173, 648
						1		173, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼 1 各種）				1	188, 700	188, 700	WB470050	
			t	1	188, 700	188, 700	単－ 152号	
計						188, 700		
						188, 700		
単価						188, 700	円／t	
						188, 700		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－20号	製作加工	CT SS400 144×204×12×10	単位	t	数量	1	単価	177, 973
						1		176, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼 2 規格品）		C T形鋼 144×204×12×10 SS400 t≤38		1	193, 400	193, 400	WB470060	
			t	1	192, 000	192, 000	単－ 153号	
計						193, 400		
						192, 000		
単価						193, 400		
						192, 000		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－21号	製作加工	CT SS400 118×176×8×8	単位	t	数量	1	単価	182, 114	
						1		180, 900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（形鋼2 規格品）		C T形鋼 118×176×8×8 SS400 t≤38		1	197, 900	197, 900	WB470060		
			t	1	196, 500	196, 500	単－ 154号		
計						197, 900			
						196, 500			
単価						197, 900	円／t		
						196, 500			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－22号	製作加工	RB SS400 φ 16	単位	t	数量	1	単価	135, 734	
						1		135, 500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管）		SS400径 16		1	147, 500	147, 500	WB470070		
			t	1	147, 200	147, 200	単－ 155号		
計						147, 500			
						147, 200			
単価						147, 500			
						147, 200			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一23号	ボルト・ナット	S10T M22×135	単位	組	数量	1	単価	260. 4	
						1		260. 4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×135		1	283	283	WB470100		
			組	1	283	283	単一 156号		
計						283			
						283			
単価						283			
						283			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一24号	ボルト・ナット	S10T M22×125	単位	組	数量	1	単価	249. 3	
						1		249. 3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×125		1	271	271	WB470100		
			組	1	271	271	単一 157号		
計						271			
						271			
単価						271	円／組		
						271			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一25号	ボルト・ナット	S10T M22×120	単位	組	数量	1	単価	243. 8	
						1		243. 8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×120		1	265	265	WB470100		
			組	1	265	265	単一 158号		
計						265			
						265			
単価						265	円／組		
						265			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一26号	ボルト・ナット	S10T M22×115	単位	組	数量	1	単価	238. 9	
						1		238. 9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×115		1	259. 7	259. 7	WB470100		
			組	1	259. 7	259. 7	単一 159号		
計						259. 7			
						259. 7			
単価						259. 7			
						259. 7	円／組		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一27号	ボルト・ナット	S10T M22×110	単位	組	数量	1	単価	233. 4	
						1		233. 4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×110		1	253. 7	253. 7	WB470100		
			組	1	253. 7	253. 7	単一 160号		
計						253. 7			
						253. 7			
単価						253. 7			
						253. 7			円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一28号	ボルト・ナット	S10T M22×105	単位	組	数量	1	単価	227. 9
						1		227. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×105		1	247. 7	247. 7	WB470100	
			組	1	247. 7	247. 7	単一 161号	
計						247. 7		
						247. 7		
単価						247. 7		
						247. 7		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一29号	ボルト・ナット	S10T M22×100	単位	組	数量	1	単価	222. 6
						1		222. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×100		1	242	242	WB470100	
			組	1	242	242	単一 162号	
計						242		
						242		
単価						242		
						242		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－30号	ボルト・ナット	S10T M22×95	単位	組	数量	1	単価	217. 1
						1		217. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×95		1	236	236	WB470100	
			組	1	236	236	単－ 163号	
計						236		
						236		
単価						236		
						236		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－31号	ボルト・ナット	S10T M22×90	単位	組	数量	1	単価	211. 6
						1		211. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×90		1	230	230	WB470100	
			組	1	230	230	単－ 164号	
計						230		
						230		
単価						230	円／組	
						230		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－32号	ボルト・ナット	S10T M22×85	単位	組	数量	1	単価	206. 3
						1		206. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×85		1	224. 2	224. 2	WB470100	
			組	1	224. 2	224. 2	単－ 165号	
計						224. 2		
						224. 2		
単価						224. 2		
						224. 2		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一33号	ボルト・ナット	S10T M22×80	単位	組	数量	1	単価	200. 7	
						1		200. 7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×80		1	218. 2	218. 2	WB470100		
			組	1	218. 2	218. 2	単一 166号		
計						218. 2			
						218. 2			
単価						218. 2	円／組		
						218. 2			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一34号	ボルト・ナット	S10T M22×65	単位	組	数量	1	単価	184	
						1		184	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×65		1	200	200	WB470100		
			組	1	200	200	単一 167号		
計						200			
						200			
単価						200	円／組		
						200			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－35号	ボルト・ナット	S10T M22×55	単位	組	数量	1	単価	173
						1		173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×55		1	188	188	WB470100	
			組	1	188	188	単－ 168号	
計						188		
						188		
単価						188	円／組	
						188		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－36号	製作加工	PL SM400A 6<t≤25	単位	t	数量	1	単価	190, 765
						1		190, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）		SM400A 6<t≤38 無し		1	207, 300	207, 300	WB470020	
			t	1	206, 900	206, 900	単－ 146号	
計						207, 300		
						206, 900		
単価						207, 300		
						206, 900		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－37号	製作加工	PL SM400A 6<t≤12	単位	t	数量	1	単価	189, 476
						1		189, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板 1 各種）				1	205, 900	205, 900	WB470010	
			t	1	205, 900	205, 900	単－ 170号	
計						205, 900		
						205, 900		
単価						205, 900		
						205, 900		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－38号	製作加工	PL SM400A t=6	単位	t	数量	1	単価	189, 476
						1		189, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板 1 各種）				1	205, 900	205, 900	WB470010	
			t	1	205, 900	205, 900	単－ 170号	
計						205, 900		
						205, 900		
単価						205, 900		
						205, 900		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－39号	製作加工	PL SS400 t=3. 2	単位	t	数量	1	単価	188, 280
						1		188, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼 1 各種）				1	204, 600	204, 600	WB470050	
			t	1	204, 600	204, 600	単－ 171号	
計						204, 600		
						204, 600		
単価						204, 600		
						204, 600		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－40号	製作加工	FB SS400 9×90	単位	t	数量	1	単価	135, 734
						1		133, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼 2 規格品）		平鋼（SS400） 9×90～100		1	147, 500	147, 500	WB470060	
			t	1	145, 000	145, 000	単－ 172号	
計						147, 500		
						145, 000		
単価						147, 500		
						145, 000		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一41号	製作加工	L SS400 6×75×75	単位	t	数量	1	単価	127, 452
						1		123, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼 2 規格品）		等辺山形鋼(SS400) 6×75×75		1	138, 500	138, 500	WB470060	
			t	1	133, 800	133, 800	単一 173号	
計						138, 500		
						133, 800		
単価						138, 500	円／t	
						133, 800		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一42号	製作加工	L SS400 6×65×65	単位	t	数量	1	単価	127, 452
						1		123, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼 2 規格品）		等辺山形鋼(SS400) 6×65×65		1	138, 500	138, 500	WB470060	
			t	1	133, 800	133, 800	単一 174号	
計						138, 500		
						133, 800		
単価						138, 500		
						133, 800		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一43号	製作加工	L SS400 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	127, 452
						1		123, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼 2 規格品）		等辺山形鋼(SS400) 6×50×50		1	138, 500	138, 500	WB470060	
			t	1	133, 800	133, 800	単一 175号	
計						138, 500		
						133, 800		
単価						138, 500	円／t	
						133, 800		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一44号	製作加工	CH SS400 5×100×50	単位	t	数量	1	単価	128, 557
						1		124, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼 2 規格品）		溝形鋼(SS400) 5×100×50		1	139, 700	139, 700	WB470060	
			t	1	134, 900	134, 900	単一 176号	
計						139, 700		
						134, 900		
単価						139, 700		
						134, 900		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一45号	製作加工	STK400 42.7×2.3	単位	t	数量	1	単価	207, 881
						1		207, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼 1 各種）				1	225, 900	225, 900	WB470050	
			t	1	225, 900	225, 900	単一 177号	
計						225, 900		
						225, 900		
単価						225, 900		
						225, 900	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一46号	製作加工	STK400 21.7×1.9	単位	t	数量	1	単価	213, 034
						1		213, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼 1 各種）				1	231, 500	231, 500	WB470050	
			t	1	231, 500	231, 500	単一 178号	
計						231, 500		
						231, 500		
単価						231, 500		
						231, 500		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一47号	製作加工	RB SS400 φ 22	単位	t	数量	1	単価	135, 734	
						1		135, 800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（丸鋼・耐溝条腐食電縫鋼管）				1	147, 500	147, 500	WYB00005		
			t	1	147, 500	147, 500	単一 179号		
計						147, 500			
						147, 500			
単価						147, 500	円／t		
						147, 500			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一48号	製作加工	CHPL SS400 t=3. 2	単位	t	数量	1	単価	158, 740	
						1		158, 800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（形鋼1 各種）				1	172, 500	172, 500	WB470050		
			t	1	172, 500	172, 500	単一 180号		
計						172, 500			
						172, 500			
単価						172, 500	円／t		
						172, 500			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一49号	ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN, 2W) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	138. 9
						1		138. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費（メッキ品）				1	151	151	WYB00002	
			組	1	151	151	単一 181号	
計						151		
						151		
単価						151		
						151	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一50号	ボルト・ナット	SS400 M16×40 (UN, 2W) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	136. 2
						1		136. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費（メッキ品）				1	148. 1	148. 1	WYB00004	
			組	1	148. 1	148. 1	単一 182号	
計						148. 1		
						148. 1		
単価						148. 1		
						148. 1		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－51号	ボルト・ナット	SS400 M10×35 (UN, 2W) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	47. 66	
						1		47. 66	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット材料費（メッキ品）				1	51. 8	51. 8	WYB00006		
			組	1	51. 8	51. 8	単－ 183号		
計						51. 8			
						51. 8			
単価						51. 8			
						51. 8			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－52号	ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN, 1W, 1TW) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	60. 09	
						1		60. 09	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット材料費（メッキ品）				1	65. 3	65. 3	WYB00008		
			組	1	65. 3	65. 3	単－ 184号		
計						65. 3			
						65. 3			
単価						65. 3			
						65. 3			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－53号	Uボルト・ナット	SS400 呼び32C型(M10 Uボルト×1, 1種ナット×2, 3種ナット×2)) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	100. 3
						1		100. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費（メッキ品）				1	109. 1	109. 1	WYB00010	
			組	1	109. 1	109. 1	単－ 185号	
計						109. 1		
						109. 1		
単価						109. 1		
						109. 1	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－54号	Uボルト・ナット	SS400 呼び15C型(M10 Uボルト×1, 1種ナット×2, 3種ナット×2)) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	82. 91
						1		82. 91
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費（メッキ品）				1	90. 1	90. 1	WYB00012	
			組	1	90. 1	90. 1	単－ 186号	
計						90. 1		
						90. 1		
単価						90. 1		
						90. 1		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－55号	製作加工	PL SM400A 6<t≤25	単位	t	数量	1	単価	189, 476
						1		189, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板 1 各種）				1	205, 900	205, 900	WB470010	
			t	1	205, 900	205, 900	単－ 170号	
計						205, 900		
						205, 900		
単価						205, 900		
						205, 900		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－56号	製作加工	PL SM400A t=6	単位	t	数量	1	単価	189, 476
						1		189, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板 1 各種）				1	205, 900	205, 900	WB470010	
			t	1	205, 900	205, 900	単－ 170号	
計						205, 900		
						205, 900		
単価						205, 900		
						205, 900		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－57号	製作加工	PL SS400 t=6	単位	t	数量	1	単価	187, 176	
						1		187, 200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（鋼板1 各種）				1	203, 400	203, 400	WB470010		
			t	1	203, 400	203, 400	単－ 187号		
計						203, 400			
						203, 400			
単価						203, 400			
						203, 400			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－58号	製作加工	PL SS400 t=3.2	単位	t	数量	1	単価	188, 280	
						1		188, 300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（形鋼1 各種）				1	204, 600	204, 600	WB470050		
			t	1	204, 600	204, 600	単－ 188号		
計						204, 600			
						204, 600			
単価						204, 600			
						204, 600			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－59号	製作加工	FB SS400 9×90	単位	t	数量	1	単価	135, 734
						1		133, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼 2 規格品）		平鋼（SS400） 9×90～100		1	147, 500	147, 500	WB470060	
			t	1	145, 000	145, 000	単－ 172号	
計						147, 500		
						145, 000		
単価						147, 500		
						145, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－60号	製作加工	FB SS400 6×90	単位	t	数量	1	単価	135, 734
						1		133, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼 2 規格品）		平鋼（SS400） 6×90～100		1	147, 500	147, 500	WB470060	
			t	1	145, 000	145, 000	単－ 189号	
計						147, 500		
						145, 000		
単価						147, 500		
						145, 000		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一61号	製作加工	L SS400 6×75×75	単位	t	数量	1	単価	127, 452
						1		123, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼 2 規格品）		等辺山形鋼(SS400) 6×75×75		1	138, 500	138, 500	WB470060	
			t	1	133, 800	133, 800	単一 173号	
計						138, 500		
						133, 800		
単価						138, 500	円／t	
						133, 800		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一62号	製作加工	L SS400 6×65×65	単位	t	数量	1	単価	127, 452
						1		123, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼 2 規格品）		等辺山形鋼(SS400) 6×65×65		1	138, 500	138, 500	WB470060	
			t	1	133, 800	133, 800	単一 174号	
計						138, 500		
						133, 800		
単価						138, 500		
						133, 800		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一63号	製作加工	L SS400 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	127, 452
						1		123, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼 2 規格品）		等辺山形鋼(SS400) 6×50×50		1	138, 500	138, 500	WB470060	
			t	1	133, 800	133, 800	単一 175号	
計						138, 500		
						133, 800		
単価						138, 500	円／t	
						133, 800		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一64号	製作加工	H SS400 175×175×7. 5×11	単位	t	数量	1	単価	124, 415
						1		124, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼 1 各種）				1	135, 200	135, 200	WB470050	
			t	1	135, 200	135, 200	単一 190号	
計						135, 200		
						135, 200		
単価						135, 200		
						135, 200		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一65号	製作加工	CH SS400 5×100×50	単位	t	数量	1	単価	128, 557
						1		124, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼 2 規格品）		溝形鋼(SS400) 5×100×50		1	139, 700	139, 700	WB470060	
			t	1	134, 900	134, 900	単一 176号	
計						139, 700		
						134, 900		
単価						139, 700		
						134, 900		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－66号	製作加工	STK400 42.7×2.3	単位	t	数量	1	単価	207,881
						1		207,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼 1 各種）				1	225,900	225,900	WB470050	
			t	1	225,900	225,900	単－ 177号	
計						225,900		
						225,900		
単価						225,900		
						225,900		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一67号	製作加工	STK400 21.7×1.9	単位	t	数量	1	単価	213, 034	
						1		213, 100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（形鋼1 各種）				1	231, 500	231, 500	WB470050		
			t	1	231, 500	231, 500	単一 178号		
計						231, 500			
						231, 500			
単価						231, 500			
						231, 500			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一68号	製作加工	RB SS400 φ 22	単位	t	数量	1	単価	135, 734	
						1		135, 800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（丸鋼・耐溝条腐食電縫鋼管）				1	147, 500	147, 500	WYB00009		
			t	1	147, 500	147, 500	単一 179号		
計						147, 500			
						147, 500			
単価						147, 500			
						147, 500			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一69号	製作加工	CHPL SS400 t=3. 2	単位	t	数量	1	単価	158, 740
						1		158, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼 1 各種）				1	172, 500	172, 500	WB470050	
			t	1	172, 500	172, 500	単一 180号	
計						172, 500		
						172, 500		
単価						172, 500		
						172, 500	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－70号	ボルト・ナット	SS400 M16×50 (UN, 2W) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	141. 7
						1		141. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費（メッキ品）				1	154	154	WYB00007	
			組	1	154	154	単－ 191号	
計						154		
						154		
単価						154		
						154		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一71号	ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN, 2W) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	138. 9
						1		138. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費（メッキ品）				1	151	151	WYB00011	
			組	1	151	151	単一 181号	
計						151		
						151		
単価						151	円／組	
						151		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一72号	ボルト・ナット	SS400 M12×40 (UN, 2W) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	64. 04
						1		64. 04
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費（メッキ品）				1	69. 6	69. 6	WYB00014	
			組	1	69. 6	69. 6	単一 192号	
計						69. 6		
						69. 6		
単価						69. 6		
						69. 6		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一73号	ボルト・ナット	SS400 M10×35 (UN, 2W) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	47.66	
						1		47.66	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット材料費（メッキ品）				1	51.8	51.8	WYB00015		
			組	1	51.8	51.8	単一 183号		
計						51.8			
						51.8			
単価						51.8			
						51.8			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一74号	ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN, 1W, 1TW) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	60. 09	
						1		60. 09	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット材料費（メッキ品）				1	65. 3	65. 3	WYB00016		
			組	1	65. 3	65. 3	単一 184号		
計						65. 3			
						65. 3			
単価						65. 3			
						65. 3			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－75号	Uボルト・ナット	SS400 呼び32C型(M10 Uボルト×1, 1種ナット×2, 3種ナット×2)) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	100. 3
						1		100. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費（メッキ品）				1	109. 1	109. 1	WYB00017	
			組	1	109. 1	109. 1	単－ 185号	
計						109. 1		
						109. 1		
単価						109. 1		
						109. 1		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－76号	Uボルト・ナット	SS400 呼び15C型(M10 Uボルト×1, 1種ナット×2, 3種ナット×2)) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	82. 91
						1		82. 91
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費（メッキ品）				1	90. 1	90. 1	WYB00018	
			組	1	90. 1	90. 1	単－ 186号	
計						90. 1		
						90. 1		
単価						90. 1		
						90. 1		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一77号	アンカーボルト	SS400 M16×125 HDZT49	単位	本	数量	1	単価	320. 2
						1		320. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト材料費（メッキ品）				1	348	348	WYB00001	
			本	1	348	348	単一 193号	
計						348		
						348		
単価						348		
						348	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一78号	アンカーボルト	SS400 M12×100 HDZT49	単位	本	数量	1	単価	64. 69
						1		64. 69
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト材料費（メッキ品）				1	70. 3	70. 3	WYB00013	
			本	1	70. 3	70. 3	単一 194号	
計						70. 3		
						70. 3		
単価						70. 3		
						70. 3		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一79号	製作加工	PL SM400A 6<t≤25	単位	t	数量	1	単価	189, 476
						1		189, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板 1 各種）				1	205, 900	205, 900	WB470010	
			t	1	205, 900	205, 900	単一 170号	
計						205, 900		
						205, 900		
単価						205, 900		
						205, 900		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一80号	製作加工	PL SM400A t=4. 5	単位	t	数量	1	単価	189, 476
						1		189, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板 1 各種）				1	205, 900	205, 900	WB470010	
			t	1	205, 900	205, 900	単一 170号	
計						205, 900		
						205, 900		
単価						205, 900		
						205, 900		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－81号	製作加工	PL SS400 t=6	単位	t	数量	1	単価	187, 176
						1		187, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板 1 各種）				1	203, 400	203, 400	WB470010	
			t	1	203, 400	203, 400	単－ 187号	
計						203, 400		
						203, 400		
単価						203, 400		
						203, 400		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－82号	製作加工	PL SS400 t=4. 5	単位	t	数量	1	単価	187, 176
						1		187, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板 1 各種）				1	203, 400	203, 400	WB470010	
			t	1	203, 400	203, 400	単－ 187号	
計						203, 400		
						203, 400		
単価						203, 400		
						203, 400		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－83号	製作加工	L SS400 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	127, 452
						1		123, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼 2 規格品）		等辺山形鋼(SS400) 6×50×50		1	138, 500	138, 500	WB470060	
			t	1	133, 800	133, 800	単－ 175号	
計						138, 500		
						133, 800		
単価						138, 500	円／t	
						133, 800		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－84号	ボルト・ナット	SS400 M16×50 (UN, 2W) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	141. 7
						1		141. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費（メッキ品）				1	154	154	WYB00020	
			組	1	154	154	単－ 191号	
計						154		
						154		
単価						154		
						154		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－85号	ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN, 2W) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	138. 9
						1		138. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費（メッキ品）				1	151	151	WYB00021	
			組	1	151	151	単－ 181号	
計						151		
						151		
単価						151	円／組	
						151		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－86号	ボルト・ナット	SS400 M12×40 (UN, 2W) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	64. 04
						1		64. 04
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費（メッキ品）				1	69. 6	69. 6	WYB00044	
			組	1	69. 6	69. 6	単－ 192号	
計						69. 6		
						69. 6		
単価						69. 6		
						69. 6		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－87号	ボルト・ナット	SS400 M12×30 (UN, 2W) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	60. 36
						1		60. 36
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費（メッキ品）				1	65. 6	65. 6	WYB00023	
			組	1	65. 6	65. 6	単－ 195号	
計						65. 6		
						65. 6		
単価						65. 6		
						65. 6	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－88号	Uボルト・ナット	SS400 呼びφ40C型 (M10 Uボルト×1, 1種ナット×2, 3種ナット×2) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	80. 79
						1		80. 79
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費（メッキ品）				1	87. 8	87. 8	WYB00022	
			組	1	87. 8	87. 8	単－ 196号	
計						87. 8		
						87. 8		
単価						87. 8		
						87. 8		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－89号	Uボルト・ナット	SS400 呼び20C型(M10 Uボルト×1, 1種ナット×2, 3種ナット×2)) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	66. 07	
						1		66. 07	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット材料費（メッキ品）				1	71. 8	71. 8	WYB00025		
			組	1	71. 8	71. 8	単－ 197号		
計						71. 8			
						71. 8			
単価						71. 8			
						71. 8			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－90号	製作加工	PL SM400A t=6	単位	t	数量	1	単価	189, 476	
						1		189, 500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（鋼板1 各種）				1	205, 900	205, 900	WB470010		
			t	1	205, 900	205, 900	単－ 170号		
計						205, 900			
						205, 900			
単価						205, 900			
						205, 900			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－91号	製作加工	PL SS400 t=6	単位	t	数量	1	単価	187, 176
						1		187, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板 1 各種）				1	203, 400	203, 400	WB470010	
			t	1	203, 400	203, 400	単－ 187号	
計						203, 400		
						203, 400		
単価						203, 400		
						203, 400		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－92号	ボルト・ナット	SS400 M12×45 (UN, 2W) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	65. 7
						1		65. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費（メッキ品）				1	71. 4	71. 4	WYB00028	
			組	1	71. 4	71. 4	単－ 198号	
計						71. 4		
						71. 4		
単価						71. 4		
						71. 4		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－93号	アンカーボルト	SS400 M16×125 HDZT49	単位	本	数量	1	単価	320. 2
						1		320. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト材料費（メッキ品）				1	348	348	WYB00019	
			本	1	348	348	単－ 193号	
計						348		
						348		
単価						348		
						348	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－94号	大型ｺﾞﾑ支承 (P15)	最大反力1321KN	単位	個	数量	1	単価	2, 641, 078
						1		2, 642, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費（鋼橋各種）				1	2, 870, 000	2, 870, 000	WB470080	
			個	1	2, 870, 000	2, 870, 000	単－ 199号	
計						2, 870, 000		
						2, 870, 000		
単価						2, 870, 000		
						2, 870, 000		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－95号	大型ゴム支承 (P16)	最大反力2825KN	単位	個	数量	1	単価	3, 312, 851
						1		3, 313, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費（鋼橋各種）				1	3, 600, 000	3, 600, 000	WB470080	
			個	1	3, 600, 000	3, 600, 000	単－ 200号	
計						3, 600, 000		
						3, 600, 000		
単価						3, 600, 000	円／個	
						3, 600, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－96号	大型ｺﾞﾑ支承 (P17)	最大反力2840KN	単位	個	数量	1	単価	3, 312, 851
						1		3, 313, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費（鋼橋各種）				1	3, 600, 000	3, 600, 000	WB470080	
			個	1	3, 600, 000	3, 600, 000	単－ 201号	
計						3, 600, 000		
						3, 600, 000		
単価						3, 600, 000	円／個	
						3, 600, 000		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－97号	大型ｺﾞﾑ支承 (A2)	最大反力1332KN	単位	個	数量	1	単価	2, 641, 078
						1		2, 642, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費（鋼橋各種）				1	2, 870, 000	2, 870, 000	WB470080	
			個	1	2, 870, 000	2, 870, 000	単－ 202号	
計						2, 870, 000		
						2, 870, 000		
単価						2, 870, 000		
						2, 870, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－98号	橋歴板	200×300×13 鋳物用銅合金座金	単位	枚	数量	1	単価	37, 821
						1		39, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋歴版材料費		200×300×13 鋳物用銅合金地金		1	41, 100	41, 100	WYB00003	
			枚	1	43, 000	43, 000	単－ 203号	
計						41, 100		
						43, 000		
単価						41, 100		
						43, 000		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－99号	前処理	原板ﾌﾟﾗｽﾄのみ	単位	m2	数量	1	単価	75. 45	
						1		75. 45	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗装前処理（二次素地調整）		原板ﾌﾟﾗｽﾄのみ		1	82	82	WB470310		
			m 2	1	82	82	単－ 204号		
計						82			
						82			
単価						82			
						82			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－100号	前処理	ｼﾝｸﾞﾙｸﾘｯﾁﾌﾞ ﾗｲﾏｰ	単位	m2	数量	1	単価	2, 277
						1		2, 366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理（二次素地調整）		原板ﾌﾟﾗｽﾄ・ｼﾝｸﾞﾙｸﾘｯﾁﾌﾞ ﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾟﾗｽﾄ		1	2, 475	2, 475	WB470310	
			m 2	1	2, 571	2, 571	単－ 205号	
計						2, 475		
						2, 571		
単価						2, 475		
						2, 571		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－101号	防食下地	無機ゾンクリッパ°イント	単位	m2	数量	1	単価	1, 415
						1		1, 433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクリッパ°イント 上記以外 1回		1	1, 538	1, 538	WB470320	
			m 2	1	1, 557	1, 557	単－ 206号	
計						1, 538		
						1, 557		
単価						1, 538	円／m2	
						1, 557		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－102号	ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)	単位	m2	数量	1	単価	669. 3
						1		687. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回		1	727. 4	727. 4	WB470320	
			m 2	1	747	747	単－ 207号	
計						727. 4		
						747		
単価						727. 4		
						747		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－103号	下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1, 197
						1		1, 215
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回		1	1, 301	1, 301	WB470320	
			m 2	1	1, 320	1, 320	単－ 208号	
計						1, 301		
						1, 320		
単価						1, 301	円／m2	
						1, 320		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－104号	下塗 (増塗部)	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1, 197
						1		1, 215
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回		1	1, 301	1, 301	WB470320	
			m 2	1	1, 320	1, 320	単－ 208号	
計						1, 301		
						1, 320		
単価						1, 301		
						1, 320		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
単－105号	中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 一般部 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1 1	単価 709. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工場塗装		中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回		1	750. 9	750. 9	WB470320
			m 2	1	770. 5	770. 5	単－ 209号
計						750. 9	
						770. 5	
単価						750. 9	
						770. 5	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－106号	上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 一般部 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1, 156
						1		1, 174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回		1	1, 257	1, 257	WB470320	
			m 2	1	1, 276	1, 276	単－ 210号	
計						1, 257		
						1, 276		
単価						1, 257		
						1, 276		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－107号	前処理	ｼﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾟﾗｲﾏｰ	単位	m2	数量	1	単価	2, 277
						1		2, 366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理（二次素地調整）		原板ﾌﾟﾗｽﾄ・ｼﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾟﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾟﾗｽﾄ		1	2, 475	2, 475	WB470310	
			m 2	1	2, 571	2, 571	単－ 205号	
計						2, 475		
						2, 571		
単価						2, 475		
						2, 571		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－108号	防食下地	無機ｼﾝｸﾘｯｼﾞﾍﾟｲﾝﾄ	単位	m2	数量	1	単価	1, 415
						1		1, 433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ｼﾝｸﾘｯｼﾞﾍﾟｲﾝﾄ 上記以外 1回		1	1, 538	1, 538	WB470320	
			m 2	1	1, 557	1, 557	単－ 206号	
計						1, 538		
						1, 557		
単価						1, 538		
						1, 557		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－109号	ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)	単位	m2	数量	1	単価	669. 3
						1		687. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)		1	727. 4	727. 4	WB470320	
		上記以外 1回	m 2	1	747	747	単－ 207号	
計						727. 4		
						747		
単価						727. 4		
						747		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－110号	下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1, 197
						1		1, 215
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回		1	1, 301	1, 301	WB470320	
			m 2	1	1, 320	1, 320	単－ 208号	
計						1, 301		
						1, 320		
単価						1, 301		
						1, 320		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一111号	前処理	シンクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2, 277
						1		2, 366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理（二次素地調整）		原板プラスチック・シンクリッチプライマー 製品プラスチック		1	2, 475	2, 475	WB470310	
			m 2	1	2, 571	2, 571	単一 205号	
計						2, 475		
						2, 571		
単価						2, 475		
						2, 571		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一112号	防食下地	無機ゾンクリッチェント	単位	m2	数量	1	単価	1, 415
						1		1, 433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクリッチェント 上記以外 1回		1	1, 538	1, 538	WB470320	
			m 2	1	1, 557	1, 557	単一 206号	
計						1, 538		
						1, 557		
単価						1, 538		
						1, 557		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一113号	前処理	シンクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2, 277
						1		2, 366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理（二次素地調整）		原板プラスチック・シンクリッチプライマー 製品プラスチック		1	2, 475	2, 475	WB470310	
			m 2	1	2, 571	2, 571	単一 205号	
計						2, 475		
						2, 571		
単価						2, 475		
						2, 571		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一114号	防食下地	無機シンクリッチペイント	単位	m2	数量	1	単価	908
						1		925. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2		1	986. 8	986. 8	WB470320	
			m 2	1	1, 006	1, 006	単一 211号	
計						986. 8		
						1, 006		
単価						986. 8		
						1, 006		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一115号	前処理	シンクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2, 277
						1		2, 366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理（二次素地調整）		原板プラスチック・シンクリッチプライマー 製品プラスチック		1	2, 475	2, 475	WB470310	
			m 2	1	2, 571	2, 571	単一 205号	
計						2, 475		
						2, 571		
単価						2, 475		
						2, 571		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一116号	防食下地	無機ゾンクリッチペイント	単位	m2	数量	1	単価	1, 415
						1		1, 433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクリッチペイント 上記以外 1回		1	1, 538	1, 538	WB470320	
			m 2	1	1, 557	1, 557	単一 206号	
計						1, 538		
						1, 557		
単価						1, 538		
						1, 557		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－117号	メッキ	HDZT77	単位	t	数量	1	単価	73, 158
						1		73, 160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	79, 500	79, 500	WYB00024	
			t	1	79, 500	79, 500	単－ 212号	
計						79, 500		
						79, 500		
単価						79, 500		
						79, 500		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－118号	メッキ	HDZT63	単位	t	数量	1	単価	80, 520
						1		80, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	87, 500	87, 500	WYB00027	
			t	1	87, 500	87, 500	単－ 213号	
計						87, 500		
						87, 500		
単価						87, 500		
						87, 500		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－119号	メッキ	HDZT49	単位	t	数量	1	単価	78, 956
						1		78, 960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	85, 800	85, 800	WYB00030	
			t	1	85, 800	85, 800		
計						85, 800		
						85, 800		
単価						85, 800		
						85, 800		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－120号	輸送		単位	t	数量	1	単価	12, 975
						1		12, 980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁工場製作輸送工		鋅桁(鋼床版鋅桁を除く) 30km		1	14, 100	14, 100	WB470200	
			t	1	14, 100	14, 100	単－ 220号	
計						14, 100		
						14, 100		
単価						14, 100		
						14, 100		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－121号	桁架設		単位	t	数量	1	単価	6, 742	
						1		7, 203	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
主桁の組立				1	7, 327	7, 327	WYB00075		
			t	1	7, 827	7, 827	単－ 245号		
計						7, 327			
						7, 827			
単価						7, 327	円／t		
						7, 827			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－122号	大型ゴム支承設置 (P15)	最大反力1321KN	単位	個	数量	1	単価	71,668
						1		76,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承据付工		一般支承 15.75t 20基 有 0.064m3/基 2 m以上 発動発電機		1	77,880	77,880	WB470420	
			基	1	82,610	82,610	単－ 258号	
計						77,880		
						82,610		
単価						77,880		
						82,610		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－123号	大型ゴム支承設置 (P16)	最大反力2825KN	単位	個	数量	1	単価	80, 401
						1		85, 140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承据付工		一般支承 15. 75t 20基 有 0. 108m3/基 2 m以上 発動発電機		1	87, 370	87, 370	WB470420	
			基	1	92, 510	92, 510	単－ 259号	
計						87, 370		
						92, 510		
単価						87, 370		
						92, 510	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－124号	大型ゴム支承設置 (P17)	最大反力2840KN	単位	個	数量	1	単価	80, 401
						1		85, 140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承据付工		一般支承 15. 75t 20基 有 0. 108m3/基 2 m以上 発動発電機		1	87, 370	87, 370	WB470420	
			基	1	92, 510	92, 510	単－ 259号	
計						87, 370		
						92, 510		
単価						87, 370		
						92, 510	円／個	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－125号	大型ゴム支承設置 (A2)	最大反力1332KN	単位	個	数量	1	単価	71, 668
						1		76, 030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承据付工		一般支承 15. 75t 20基 有 0. 064m3/基 2 m以上 発動発電機		1	77, 880	77, 880	WB470420	
			基	1	82, 610	82, 610	単－ 258号	
計						77, 880		
						82, 610		
単価						77, 880		
						82, 610	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－126号	本締めボルト		単位	本	数量	1	単価	110. 9
						1		118. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本締め工		31530本		1	120. 6	120. 6	WB470460	
			本	1	128. 9	128. 9	単－ 260号	
計						120. 6		
						128. 9		
単価						120. 6		
						128. 9		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－127号	素地調整		単位	m2	数量	1	単価	3, 991
						1		4, 104
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・新橋継手部現場塗装）		動力工具処理 無し 無し		1	4, 338	4, 338	WB821510	
			m 2	1	4, 460	4, 460	単－ 261号	
計						4, 338		
						4, 460		
単価						4, 338	円／m2	
						4, 460		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－128号	防せい処理 (ボルト頭部)	有機ゾンクリッチペイント	単位	m2	数量	1	単価	2, 492
						1		2, 561
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		有機ゾンクリッチペイント(2層) 無し 無し		1	2, 709	2, 709	WB821520	
			m 2	1	2, 783	2, 783	単－ 262号	
計						2, 709		
						2, 783		
単価						2, 709		
						2, 783		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－129号	ミストコート	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量	1	単価	909. 1
						1		933. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		1	987. 9	987. 9	WB821520	
			m 2	1	1, 014	1, 014	単－ 263号	
計						987. 9		
						1, 014		
単価						987. 9		
						1, 014		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－130号	下塗	超厚膜形 ^{エポキシ} 樹脂塗料(2回塗り/層) 添接部 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	4, 235
						1		4, 352
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		1	4, 603	4, 603	WB821520	
			m 2	1	4, 730	4, 730	単－ 264号	
計						4, 603		
						4, 730		
単価						4, 603		
						4, 730		

1 次単価表

1 次単価表							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－131号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 添接部 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1, 061		
						1		1, 091		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
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		1	1, 154	1, 154	WB821540			
		ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1, 186	1, 186	単－ 265号			
計						1, 154				
						1, 186				
単価						1, 154				
						1, 186	円／m2			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－132号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 添接部 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1, 607
						1		1, 652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		1	1, 747	1, 747	WB821540	
		ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1, 795	1, 795	単－ 266号	
計						1, 747		
						1, 795		
単価						1, 747		
						1, 795	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－133号	橋歴板		単位	枚	数量	1	単価	2, 815
						1		2, 981
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付				1	3, 060	3, 060	CB422720	
			枚	1	3, 240	3, 240		
計						3, 060		
						3, 240		
単価						3, 060	円／枚	
						3, 240		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-134号	鋼材費（鋼板 1 各種）		単位	t	数量	1	単価	246, 500
						1		246, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 1 2 ≦ t ≦ 2 5		1. 17	177, 000	207, 090		
			t	1. 17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		SM 5 2 0 C - H 5 0 < t ≦ 1 0 0		1. 17	31, 000	36, 270		
			t	1. 17	31, 000	36, 270		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダー形式		1. 17	1, 200	1, 404		
			t	1. 17	1, 200	1, 404		
厚みエキストラ		5 0 < t ≦ 6 0		1. 17	6, 000	7, 020		
			t	1. 17	6, 000	7, 020		
スクラップ		ヘビーH 1		-0. 136	39, 000	-5, 304		
			t	-0. 136	39, 000	-5, 304		
諸雑費（まるめ）				1		20		
			式	1		20		
計						246, 500		
						246, 500		
単価						246, 500		
						246, 500		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-135号	鋼材費（鋼板 1 各種）		単位	t	数量	1	単価	241, 800
						1		241, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 1 2 ≤ t ≤ 2 5		1. 17	177, 000	207, 090		
			t	1. 17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		SM 5 2 0 C - H 3 8 < t ≤ 5 0		1. 17	28, 000	32, 760		
			t	1. 17	28, 000	32, 760		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダー形式		1. 17	1, 200	1, 404		
			t	1. 17	1, 200	1, 404		
厚みエキストラ		4 5 < t ≤ 5 0		1. 17	5, 000	5, 850		
			t	1. 17	5, 000	5, 850		
スクラップ		ヘビーH 1		-0. 136	39, 000	-5, 304		
			t	-0. 136	39, 000	-5, 304		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						241, 800		
						241, 800		
単価						241, 800		
						241, 800	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-136号	鋼材費（鋼板 1 各種）		単位	t	数量	1	単価	240, 700
						1		240, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 1 2 ≦ t ≦ 2 5		1. 17	177, 000	207, 090		
			t	1. 17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		SM 5 2 0 C - H 3 8 < t ≦ 5 0		1. 17	28, 000	32, 760		
			t	1. 17	28, 000	32, 760		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダー形式		1. 17	1, 200	1, 404		
			t	1. 17	1, 200	1, 404		
厚みエキストラ		4 0 < t ≦ 4 5		1. 17	4, 000	4, 680		
			t	1. 17	4, 000	4, 680		
スクラップ		ヘビーH 1		-0. 136	39, 000	-5, 304		
			t	-0. 136	39, 000	-5, 304		
諸雑費（まるめ）				1		70		
			式	1		70		
計						240, 700		
						240, 700		
単価						240, 700		
						240, 700		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-137号	鋼材費（鋼板 1 各種）		単位	t	数量	1	単価	232, 500
						1		232, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 1 2 ≤ t ≤ 2 5		1. 17	177, 000	207, 090		
			t	1. 17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		SM4 9 0 Y B 3 8 < t ≤ 5 0		1. 17	22, 000	25, 740		
			t	1. 17	22, 000	25, 740		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダー形式		1. 17	1, 200	1, 404		
			t	1. 17	1, 200	1, 404		
厚みエキストラ		3 5 < t ≤ 4 0		1. 17	3, 000	3, 510		
			t	1. 17	3, 000	3, 510		
スクラップ		ヘビーH 1		-0. 136	39, 000	-5, 304		
			t	-0. 136	39, 000	-5, 304		
諸雑費（まるめ）				1		60		
			式	1		60		
計						232, 500		
						232, 500		
単価						232, 500		
						232, 500		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-138号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM490YB 25<t≤38 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	229,000
						1		228,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 12≤t≤25		1.17	177,000	207,090		
			t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ		SM490YB 25<t≤38		1.17	19,000	22,230		
			t	1.17	19,000	22,230		
厚みエキストラ		35<t≤40		1.17	3,000	3,510		
			t	1.17	3,000	3,510		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダ形式		1.17	1,200	1,404		
			t	1.17	1,200	1,404		
スクラップ		ヘビーH1		-0.136	39,000	-5,304		
			t	-0.136	42,000	-5,712		
諸雑費（まるめ）				1		70		
			式	1		78		
計						229,000		
						228,600		
単価						229,000		
						228,600		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-139号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM490YB 25<t≤38 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	227, 800
						1		227, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 12≤t≤25		1.17	177, 000	207, 090		
			t	1.17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		SM490YB 25<t≤38		1.17	19, 000	22, 230		
			t	1.17	19, 000	22, 230		
厚みエキストラ		30<t≤35		1.17	2, 000	2, 340		
			t	1.17	2, 000	2, 340		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダ形式		1.17	1, 200	1, 404		
			t	1.17	1, 200	1, 404		
スクラップ		ヘビーH1		-0.136	39, 000	-5, 304		
			t	-0.136	42, 000	-5, 712		
諸雑費（まるめ）				1		40		
			式	1		48		
計						227, 800		
						227, 400		
単価						227, 800	円／t	
						227, 400		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一140号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM490YB 25<t≤38 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	226, 600
						1		226, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25		1. 17	177, 000	207, 090		
			t	1. 17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		SM490YB 25<t≤38		1. 17	19, 000	22, 230		
			t	1. 17	19, 000	22, 230		
厚みエキストラ		25<t≤30		1. 17	1, 000	1, 170		
			t	1. 17	1, 000	1, 170		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダ形式		1. 17	1, 200	1, 404		
			t	1. 17	1, 200	1, 404		
スクラップ		ヘビーH1		-0. 136	39, 000	-5, 304		
			t	-0. 136	42, 000	-5, 712		
諸雑費（まるめ）				1		10		
			式	1		18		
計						226, 600		
						226, 200		
単価						226, 600		
						226, 200	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-141号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM490YB 6<t≤25	単位	t	数量	1	単価	222, 000
						1		221, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 1 2 ≤ t ≤ 2 5		1. 17	177, 000	207, 090		
			t	1. 17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		SM4 9 0 YB t ≤ 2 5		1. 17	16, 000	18, 720		
			t	1. 17	16, 000	18, 720		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダ形式		1. 17	1, 200	1, 404		
			t	1. 17	1, 200	1, 404		
スクラップ		ヘビーH 1		-0. 136	39, 000	-5, 304		
			t	-0. 136	42, 000	-5, 712		
諸雑費（まるめ）				1		90		
			式	1		98		
計						222, 000		
						221, 600		
単価						222, 000		
						221, 600	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-142号	鋼材費（鋼板 2 ガーダー形式）	SM490YA 6<t≤25	単位	t	数量	1	単価	218, 400
						1		218, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 1 2 ≤ t ≤ 2 5		1. 17	177, 000	207, 090		
			t	1. 17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		SM 4 9 0 Y A t ≤ 2 5		1. 17	13, 000	15, 210		
			t	1. 17	13, 000	15, 210		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダ形式		1. 17	1, 200	1, 404		
			t	1. 17	1, 200	1, 404		
スクラップ		ヘビーH 1		-0. 136	39, 000	-5, 304		
			t	-0. 136	42, 000	-5, 712		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		8		
計						218, 400		
						218, 000		
単価						218, 400		
						218, 000	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-143号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM400C 38<t≤50 40<t≤45	単位	t	数量	1	単価	228, 400
						1		228, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 12≤t≤25		1.17	177, 000	207, 090		
			t	1.17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		SM400C 38<t≤50		1.17	17, 500	20, 475		
			t	1.17	17, 500	20, 475		
厚みエキストラ		40<t≤45		1.17	4, 000	4, 680		
			t	1.17	4, 000	4, 680		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダ形式		1.17	1, 200	1, 404		
			t	1.17	1, 200	1, 404		
スクラップ		ヘビーH1		-0.136	39, 000	-5, 304		
			t	-0.136	42, 000	-5, 712		
諸雑費（まるめ）				1		55		
			式	1		63		
計						228, 400		
						228, 000		
単価						228, 400		
						228, 000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-144号	鋼材費（鋼板 1 各種）		単位	t	数量	1	単価	221, 400
						1		221, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）	厚板 無規格 1 2 ≤ t ≤ 2 5			1. 17	177, 000	207, 090		
			t	1. 17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ	SM4 0 0 B 3 8 < t ≤ 5 0			1. 17	12, 500	14, 625		
			t	1. 17	12, 500	14, 625		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダー形式			1. 17	1, 200	1, 404		
			t	1. 17	1, 200	1, 404		
厚みエキストラ	3 5 < t ≤ 4 0			1. 17	3, 000	3, 510		
			t	1. 17	3, 000	3, 510		
スクラップ	ヘビーH 1			-0. 136	39, 000	-5, 304		
			t	-0. 136	39, 000	-5, 304		
諸雑費（まるめ）				1		75		
			式	1		75		
計						221, 400		
						221, 400		
単価						221, 400		
						221, 400	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-145号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM400B 25<t≤38 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	214, 400
						1		213, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25		1.17	177, 000	207, 090		
			t	1.17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		SM400B 25 < t ≤ 38		1.17	7, 500	8, 775		
			t	1.17	7, 500	8, 775		
厚みエキストラ		30 < t ≤ 35		1.17	2, 000	2, 340		
			t	1.17	2, 000	2, 340		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダ形式		1.17	1, 200	1, 404		
			t	1.17	1, 200	1, 404		
スクラップ		ヘビーH1		-0.136	39, 000	-5, 304		
			t	-0.136	42, 000	-5, 712		
諸雑費（まるめ）				1		95		
			式	1		3		
計						214, 400		
						213, 900		
単価						214, 400		
						213, 900		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-146号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM400A 6<t≤38 無し	単位	t	数量	1	単価	207, 300
						1		206, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 1 2 ≤ t ≤ 2 5		1. 17	177, 000	207, 090		
			t	1. 17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		SM4 0 0 A t ≤ 3 8		1. 17	3, 500	4, 095		
			t	1. 17	3, 500	4, 095		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダ形式		1. 17	1, 200	1, 404		
			t	1. 17	1, 200	1, 404		
スクラップ		ヘビーH 1		-0. 136	39, 000	-5, 304		
			t	-0. 136	42, 000	-5, 712		
諸雑費（まるめ）				1		15		
			式	1		23		
計						207, 300		
						206, 900		
単価						207, 300		
						206, 900	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-147号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SS400 12≦t≦25	単位	t	数量	1	単価	204, 800
						1		204, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≦ t ≦ 25		1.17	177, 000	207, 090		
			t	1.17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		SS400		1.17	1, 300	1, 521		
			t	1.17	1, 300	1, 521		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダ形式		1.17	1, 200	1, 404		
			t	1.17	1, 200	1, 404		
スクラップ		ヘビーH1		-0.136	39, 000	-5, 304		
			t	-0.136	42, 000	-5, 712		
諸雑費（まるめ）				1		89		
			式	1		97		
計						204, 800		
						204, 400		
単価						204, 800	円／ t	
						204, 400		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-148号	鋼材費（鋼板 1 各種）		単位	t	数量	1	単価	204, 800
						1		204, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 1 2 ≤ t ≤ 2 5		1. 17	177, 000	207, 090		
			t	1. 17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		S S 4 0 0		1. 17	1, 300	1, 521		
			t	1. 17	1, 300	1, 521		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダー形式		1. 17	1, 200	1, 404		
			t	1. 17	1, 200	1, 404		
厚みエキストラ		6 ≤ t < 1 2 0 円		1. 17	0	0		
			t	1. 17	0	0		
スクラップ		ヘビーH 1		-0. 136	39, 000	-5, 304		
			t	-0. 136	39, 000	-5, 304		
諸雑費（まるめ）				1		89		
			式	1		89		
計						204, 800		
						204, 800		
単価						204, 800		
						204, 800		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一149号	鋼材費（鋼板 1 各種）		単位	t	数量	1	単価	211, 000
						1		211, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）	厚板 無規格 1 2 ≤ t ≤ 2 5			1. 17	177, 000	207, 090		
			t	1. 17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ	S S 4 0 0			1. 17	1, 300	1, 521		
			t	1. 17	1, 300	1, 521		
寸法エキストラ	無し			1. 17	0	0		
			t	1. 17	0	0		
厚み幅エキストラ+長さエキストラ	t=6			1. 17	6, 500	7, 605		
			t	1. 17	6, 500	7, 605		
スクラップ	ヘビーH 1			-0. 136	39, 000	-5, 304		
			t	-0. 136	39, 000	-5, 304		
諸雑費（まるめ）				1		88		
			式	1		88		
計						211, 000		
						211, 000		
単価						211, 000		
						211, 000	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一150号	鋼材費（鋼板 1 各種）		単位	t	数量	1	単価	216, 500
						1		216, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 1 2 ≤ t ≤ 2 5		1. 17	177, 000	207, 090		
			t	1. 17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		S S 4 0 0		1. 17	1, 300	1, 521		
			t	1. 17	1, 300	1, 521		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダー形式		1. 17	1, 200	1, 404		
			t	1. 17	1, 200	1, 404		
厚みエキストラ		t =4. 5 1500 ≤ W ≤ 2000		1. 17	10, 000	11, 700		
			t	1. 17	10, 000	11, 700		
スクラップ		ヘビーH 1		-0. 136	39, 000	-5, 304		
			t	-0. 136	39, 000	-5, 304		
諸雑費（まるめ）				1		89		
			式	1		89		
計						216, 500		
						216, 500		
単価						216, 500		
						216, 500		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-151号	鋼材費（形鋼1 各種）		単位	t	数量	1	単価	215,800
						1		215,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板（ひも付き）		SS400 12≦t≦25		1.12	186,000	208,320		
			t	1.12	186,000	208,320		
切板（ひも付き）フィスト		t=3.2		1.12	10,000	11,200		
			t	1.12	10,000	11,200		
スクラップ		ヘビーH1		-0.096	39,000	-3,744		
			t	-0.096	39,000	-3,744		
諸雑費（まるめ）				1		24		
			式	1		24		
計						215,800		
						215,800		
単価						215,800	円／t	
						215,800		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一152号	鋼材費（形鋼 1 各種）		単位	t	数量	1	単価	188, 700
						1		188, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PL SS400 t=2. 3	材質SS400、板厚エキストラ=t=2. 3		1. 12	171, 800	192, 416		
			t	1. 12	171, 800	192, 416		
	切板（ひも付き）エキストラ	無し		1. 12	0	0		
			t	1. 12	0	0		
	スクラップ	ヘビーH 1		-0. 096	39, 000	-3, 744		
			t	-0. 096	39, 000	-3, 744		
	諸雑費（まるめ）			1		28		
			式	1		28		
	計					188, 700		
						188, 700		
	単価					188, 700		
						188, 700	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－153号	鋼材費（形鋼2 規格品）	C T形鋼 144×204×12×10 SS400 t ≦38	単位	t	数量	1	単価	193, 400
						1		192, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用H形鋼（C T形鋼用 販売）		無規格広幅 3 0 0 以下中幅 3 0 0 以下細幅 4 0 0 以下		1. 12	162, 000	181, 440		
			t	1. 12	161, 000	180, 320		
H形鋼（C T形鋼用） 規格エキストラ		S S 4 0 0 t ≦ 3 8		1. 12	1, 000	1, 120		
			t	1. 12	1, 000	1, 120		
C T形鋼エキストラ（橋梁用）		3 0 0 シリーズ以上		1. 12	12, 000	13, 440		
			t	1. 12	12, 000	13, 440		
C T形鋼エキストラ（橋梁用）				1. 12	1, 000	1, 120		
			t	1. 12	1, 000	1, 120		
スクラップ		ヘビーH 1		-0. 096	39, 000	-3, 744		
			t	-0. 096	42, 000	-4, 032		
諸雑費（まるめ）				1		24		
			式	1		32		
計						193, 400		
						192, 000		
単価						193, 400		
						192, 000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一154号	鋼材費（形鋼2 規格品）	C T形鋼 118×176×8×8 SS400 t ≤ 38	単位	t	数量	1	単価	197, 900
						1		196, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用H形鋼（C T形鋼用 販売）		無規格広幅3 0 0以下中幅3 0 0以下細幅4 0 0以下		1. 12	162, 000	181, 440		
			t	1. 12	161, 000	180, 320		
H形鋼（C T形鋼用） 規格エキストラ		S S 4 0 0 t ≤ 3 8		1. 12	1, 000	1, 120		
			t	1. 12	1, 000	1, 120		
C T形鋼エキストラ（橋梁用）		1 7 5 ～ 2 5 0 シリーズ		1. 12	16, 000	17, 920		
			t	1. 12	16, 000	17, 920		
C T形鋼エキストラ（橋梁用）				1. 12	1, 000	1, 120		
			t	1. 12	1, 000	1, 120		
スクラップ		ヘビーH 1		-0. 096	39, 000	-3, 744		
			t	-0. 096	42, 000	-4, 032		
諸雑費（まるめ）				1		44		
			式	1		52		
計						197, 900		
						196, 500		
単価						197, 900		
						196, 500		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一155号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管）	SS400径 16	単位	t	数量	1	単価	147, 500
						1		147, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造用丸鋼		S S 4 0 0 径 1 6		1. 12	135, 000	151, 200		
			t	1. 12	135, 000	151, 200		
スクラップ		ヘビーH 1		-0. 096	39, 000	-3, 744		
			t	-0. 096	42, 000	-4, 032		
諸雑費（まるめ）				1		44		
			式	1		32		
計						147, 500		
						147, 200		
単価						147, 500		
						147, 200	円／ t	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－156号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×135	単位	組	数量	100	単価	283
						100		283
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 3 5		100	283	28, 300		
			組	100	283	28, 300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						28, 300		
						28, 300		
単価						283		
						283		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－157号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×125	単位	組	数量	100	単価	271
						100		271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 2 5		100	271	27, 100		
			組	100	271	27, 100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						27, 100		
						27, 100		
単価						271		
						271		

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－158号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×120	単位	組	数量	100	単価	265
						100		265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 2 0		100	265	26, 500		
			組	100	265	26, 500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						26, 500		
						26, 500		
単価						265		
						265		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－159号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×115	単位	組	数量	100	単価	259. 7
						100		259. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 1 5		100	259. 7	25, 970		
			組	100	259. 7	25, 970		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						25, 970		
						25, 970		
単価						259. 7		
						259. 7		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-160号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×110	単位	組	数量	100	単価	253. 7
						100		253. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 1 0		100	253. 7	25, 370		
			組	100	253. 7	25, 370		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						25, 370		
						25, 370		
単価						253. 7		
						253. 7	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-161号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×105	単位	組	数量	100	単価	247. 7
						100		247. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 0 5		100	247. 7	24, 770		
			組	100	247. 7	24, 770		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						24, 770		
						24, 770		
単価						247. 7		
						247. 7	円／組	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－162号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×100	単位	組	数量	100	単価	242
						100		242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 0 0		100	242	24, 200		
			組	100	242	24, 200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						24, 200		
						24, 200		
単価						242	円／組	
						242		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－163号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×95	単位	組	数量	100	単価	236
						100		236
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 9 5		100	236	23, 600		
			組	100	236	23, 600		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						23, 600		
						23, 600		
単価						236	円／組	
						236		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－164号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×90	単位	組	数量	100	単価	230
						100		230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 9 0		100	230	23, 000		
			組	100	230	23, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						23, 000		
						23, 000		
単価						230	円／組	
						230		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－165号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×85	単位	組	数量	100	単価	224. 2
						100		224. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 8 5		100	224. 2	22, 420		
			組	100	224. 2	22, 420		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						22, 420		
						22, 420		
単価						224. 2		
						224. 2	円／組	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－166号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×80	単位	組	数量	100	単価	218. 2
						100		218. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 8 0		100	218. 2	21, 820		
			組	100	218. 2	21, 820		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						21, 820		
						21, 820		
単価						218. 2		
						218. 2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－167号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×65	単位	組	数量	100	単価	200
						100		200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 6 5		100	200	20, 000		
			組	100	200	20, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						20, 000		
						20, 000		
単価						200		
						200		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－168号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×55	単位	組	数量	100	単価	188
						100		188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 5 5		100	188	18, 800		
			組	100	188	18, 800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						18, 800		
						18, 800		
単価						188		
						188		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－169号	床版型枠用吊金具	SS400 板厚4. 5mm 段差50mm 長さ140mm メッキ品	単位	個	数量	1	単価	2, 600
						1		2, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版型枠用吊金具		SS400 板厚4. 5mm 段差50mm 長さ140mm メッキ品		1	2, 600	2, 600		
			個	1	2, 600	2, 600		
計						2, 600		
						2, 600		
単価						2, 600		
						2, 600		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一170号	鋼材費（鋼板1 各種）		単位	t	数量	1	単価	205,900
						1		205,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25		1.17	177,000	207,090		
			t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ		SM400A t ≤ 38		1.17	3,500	4,095		
			t	1.17	3,500	4,095		
寸法エキストラ		無し		1.17	0	0		
			t	1.17	0	0		
厚みエキストラ		無し		1.17	0	0		
			t	1.17	0	0		
スクラップ		ヘビーH1		-0.136	39,000	-5,304		
			t	-0.136	39,000	-5,304		
諸雑費（まるめ）				1		19		
			式	1		19		
計						205,900		
						205,900		
単価						205,900		
						205,900		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一171号	鋼材費（形鋼 1 各種）		単位	t	数量	1	単価	204, 600
						1		204, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板（ひも付き）		SS400 12≦t≦25		1. 12	186, 000	208, 320		
			t	1. 12	186, 000	208, 320		
切板（ひも付き）エキストラ		無し		1. 12	0	0		
			t	1. 12	0	0		
スクラップ		ヘビーH 1		-0. 096	39, 000	-3, 744		
			t	-0. 096	39, 000	-3, 744		
諸雑費（まるめ）				1		24		
			式	1		24		
計						204, 600		
						204, 600		
単価						204, 600	円／ t	
						204, 600		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-172号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 9×90～100	単位	t	数量	1	単価	147,500
						1		145,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		S S 4 0 0 9×90～100		1.12	135,000	151,200		
			t	1.12	133,000	148,960		
スクラップ		ヘビーH1		-0.096	39,000	-3,744		
			t	-0.096	42,000	-4,032		
諸雑費（まるめ）				1		44		
			式	1		72		
計						147,500		
						145,000		
単価						147,500		
						145,000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－173号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×75×75	単位	t	数量	1	単価	138, 500
						1		133, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5		1. 12	127, 000	142, 240		
			t	1. 12	123, 000	137, 760		
スクラップ		ヘビーH 1		-0. 096	39, 000	-3, 744		
			t	-0. 096	42, 000	-4, 032		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		72		
計						138, 500		
						133, 800		
単価						138, 500	円／ t	
						133, 800		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一174号	鋼材費（形鋼 2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65	単位	t	数量	1	単価	138, 500
						1		133, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 6 × 6 5 × 6 5		1. 12	127, 000	142, 240		
			t	1. 12	123, 000	137, 760		
スクラップ		ヘビーH 1		-0. 096	39, 000	-3, 744		
			t	-0. 096	42, 000	-4, 032		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		72		
計						138, 500		
						133, 800		
単価						138, 500		
						133, 800		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一175号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	138, 500
						1		133, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 6×50×50		1. 12	127, 000	142, 240		
			t	1. 12	123, 000	137, 760		
スクラップ		ヘビーH 1		-0. 096	39, 000	-3, 744		
			t	-0. 096	42, 000	-4, 032		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		72		
計						138, 500		
						133, 800		
単価						138, 500		
						133, 800		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－176号	鋼材費（形鋼 2 規格品）	溝形鋼(SS400) 5×100×50	単位	t	数量	1	単価	139, 700
						1		134, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		中形 S S 4 0 0 5 × 1 0 0 × 5 0		1. 12	128, 000	143, 360		
			t	1. 12	124, 000	138, 880		
スクラップ		ヘビーH 1		-0. 096	39, 000	-3, 744		
			t	-0. 096	42, 000	-4, 032		
諸雑費（まるめ）				1		84		
			式	1		52		
計						139, 700		
						134, 900		
単価						139, 700		
						134, 900	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一177号	鋼材費（形鋼 1 各種）		単位	t	数量	1	単価	225, 900
						1		225, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般構造用炭素鋼鋼管		STK400 42.7×2.3		1.12	205, 000	229, 600		
			t	1.12	205, 000	229, 600		
規格エキストラ		無し		1.12	0	0		
			t	1.12	0	0		
スクラップ		ヘビーH 1		-0.096	39, 000	-3, 744		
			t	-0.096	39, 000	-3, 744		
諸雑費（まるめ）				1		44		
			式	1		44		
計						225, 900		
						225, 900		
単価						225, 900	円／ t	
						225, 900		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一178号	鋼材費（形鋼 1 各種）		単位	t	数量	1	単価	231, 500
						1		231, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般構造用炭素鋼鋼管		STK400 21.7×1.9		1.12	210,000	235,200		
			t	1.12	210,000	235,200		
規格エキストラ		無し		1.12	0	0		
			t	1.12	0	0		
スクラップ		ヘビーH 1		-0.096	39,000	-3,744		
			t	-0.096	39,000	-3,744		
諸雑費（まるめ）				1		44		
			式	1		44		
計						231,500		
						231,500		
単価						231,500	円／ t	
						231,500		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－179号	鋼材費（丸鋼・耐溝条腐食電縫鋼管）		単位	t	数量	1	単価	147, 500
					1	147, 500		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造用丸鋼		SS400 径22		1. 12	135, 000	151, 200		
			t	1. 12	135, 000	151, 200		
スクラップ		ヘビーH 1		-0. 096	39, 000	-3, 744		
			t	-0. 096	39, 000	-3, 744		
諸雑費（まるめ）				1		44		
			式	1		44		
計						147, 500		
						147, 500		
単価						147, 500	円／ t	
						147, 500		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一180号	鋼材費（形鋼1 各種）		単位	t	数量	1	単価	172, 500
						1		172, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縞鋼板		無規格 t=3. 2		1. 12	156, 000	174, 720		
			t	1. 12	156, 000	174, 720		
中厚板 規格エキストラ		S S 4 0 0		1. 12	1, 300	1, 456		
			t	1. 12	1, 300	1, 456		
スクラップ		ヘビーH 1		-0. 096	39, 000	-3, 744		
			t	-0. 096	39, 000	-3, 744		
諸雑費（まるめ）				1		68		
			式	1		68		
計						172, 500		
						172, 500		
単価						172, 500	円／ t	
						172, 500		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-181号	ボルト・ナット材料費（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	151
						100		151
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		M16×45（めっき品）		100	38.8	3,880		
			本	100	38.8	3,880		
ナット		U-ナット M16めっき付		100	98.8	9,880		
			個	100	98.8	9,880		
ワッシャー		M16（めっき品）		200	6.7	1,340		
			枚	200	6.7	1,340		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						15,100		
						15,100		
単価						151	円／組	
						151		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-182号	ボルト・ナット材料費（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	148. 1
						100		148. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		M16×40（めっき品）		100	35. 9	3, 590		
			本	100	35. 9	3, 590		
ナット		U-ナット M16めっき付		100	98. 8	9, 880		
			個	100	98. 8	9, 880		
ワッシャー		M16（めっき品）		200	6. 7	1, 340		
			枚	200	6. 7	1, 340		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14, 810		
						14, 810		
単価						148. 1		
						148. 1	円／組	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-183号	ボルト・ナット材料費（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	51. 8
						100		51. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		M10×35（めっき品）		100	14. 5	1, 450		
			本	100	14. 5	1, 450		
ナット		U-ナット M10めっき付		100	31. 1	3, 110		
			個	100	31. 1	3, 110		
ワッシャー		M10（めっき品）		200	3. 1	620		
			枚	200	3. 1	620		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5, 180		
						5, 180		
単価						51. 8		
						51. 8	円／組	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-184号	ボルト・ナット材料費（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	65. 3
						100		65. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト	M10×30（めっき品）		100	12. 6	1, 260		
			本	100	12. 6	1, 260		
	ナット	U-ナット M10めっき付		100	31. 1	3, 110		
			個	100	31. 1	3, 110		
	ワッシャー	M10（めっき品）		100	3. 1	310		
			枚	100	3. 1	310		
	テーパーワッシャー	SS400 M10用 5° めっき品（HDZ35）		100	18. 5	1, 850		
			枚	100	18. 5	1, 850		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					6, 530		
						6, 530		
	単価					65. 3		
						65. 3	円／組	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単ー185号	ボルト・ナット材料費（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	109. 1
						100		109. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		SS400 呼び32C型 めっき品 (HDZ35) 1種・3種ナット含む		100	109. 1	10, 910		
			組	100	109. 1	10, 910		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						10, 910		
						10, 910		
単価						109. 1		
						109. 1		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単ー186号	ボルト・ナット材料費（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	90. 1
						100		90. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		SS400 呼び15C型 めっき品 (HDZ35) 1種・3種ナット含む		100	90. 1	9, 010		
			組	100	90. 1	9, 010		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						9, 010		
						9, 010		
単価						90. 1		
						90. 1	円／組	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-187号	鋼材費（鋼板 1 各種）		単位	t	数量	1	単価	203, 400
						1		203, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 1 2 ≤ t ≤ 2 5		1. 17	177, 000	207, 090		
			t	1. 17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		S S 4 0 0		1. 17	1, 300	1, 521		
			t	1. 17	1, 300	1, 521		
寸法エキストラ		無し		1. 17	0	0		
			t	1. 17	0	0		
厚みエキストラ		無し		1. 17	0	0		
			t	1. 17	0	0		
スクラップ		ヘビーH 1		-0. 136	39, 000	-5, 304		
			t	-0. 136	39, 000	-5, 304		
諸雑費（まるめ）				1		93		
			式	1		93		
計						203, 400		
						203, 400		
単価						203, 400		
						203, 400	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－188号	鋼材費（形鋼 1 各種）		単位	t	数量	1	単価	204, 600
						1		204, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板（ひも付き）		SS400 12≦t≦25		1. 12	186, 000	208, 320		
			t	1. 12	186, 000	208, 320		
規格エキストラ		無し		1. 12	0	0		
			t	1. 12	0	0		
スクラップ		ヘビーH 1		-0. 096	39, 000	-3, 744		
			t	-0. 096	39, 000	-3, 744		
諸雑費（まるめ）				1		24		
			式	1		24		
計						204, 600		
						204, 600		
単価						204, 600		
						204, 600		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－189号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×90～100	単位	t	数量	1	単価	147, 500
						1		145, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		S S 4 0 0 6 × 9 0 ～ 1 0 0		1. 12	135, 000	151, 200		
			t	1. 12	133, 000	148, 960		
スクラップ		ヘビーH 1		－0. 096	39, 000	－3, 744		
			t	－0. 096	42, 000	－4, 032		
諸雑費（まるめ）				1		44		
			式	1		72		
計						147, 500		
						145, 000		
単価						147, 500	円／ t	
						145, 000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－190号	鋼材費（形鋼 1 各種）		単位	t	数量	1	単価	135, 200
						1		135, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 S S 4 0 0 1 7 5 × 1 7 5		1. 12	124, 000	138, 880		
			t	1. 12	124, 000	138, 880		
規格エキストラ		無し		1. 12	0	0		
			t	1. 12	0	0		
スクラップ		ヘビーH 1		-0. 096	39, 000	-3, 744		
			t	-0. 096	39, 000	-3, 744		
諸雑費（まるめ）				1		64		
			式	1		64		
計						135, 200		
						135, 200		
単価						135, 200		
						135, 200	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一191号	ボルト・ナット材料費（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	154
						100		154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		M16×50（めっき品）		100	41. 8	4, 180		
			本	100	41. 8	4, 180		
ナット		U-ナット M16めっき付		100	98. 8	9, 880		
			個	100	98. 8	9, 880		
ワッシャー		M16（めっき品）		200	6. 7	1, 340		
			枚	200	6. 7	1, 340		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						15, 400		
						15, 400		
単価						154		
						154	円／組	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一192号	ボルト・ナット材料費（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	69. 6
						100		69. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		M12×40（めっき品）		100	20. 6	2, 060		
			本	100	20. 6	2, 060		
ナット		U-ナット M12めっき付		100	41	4, 100		
			個	100	41	4, 100		
ワッシャー		M12（めっき品）		200	4	800		
			枚	200	4	800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6, 960		
						6, 960		
単価						69. 6		
						69. 6	円／組	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単ー193号	アンカーボルト材料費（メッキ品）		単位	本	数量	100	単価	348
						100		348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカー		SS400 M16×125 (HDZ35)		100	348	34, 800		
			本	100	348	34, 800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						34, 800		
						34, 800		
単価						348		
						348	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－194号	アンカーボルト材料費（メッキ品）		単位	本	数量	100	単価	70. 3
						100		70. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカー		SS400 M12×100 (HDZ35)		100	70. 3	7, 030		
			本	100	70. 3	7, 030		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7, 030		
						7, 030		
単価						70. 3		
						70. 3		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-195号	ボルト・ナット材料費（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	65. 6
						100		65. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		M12×30（めっき品）		100	16. 6	1, 660		
			本	100	16. 6	1, 660		
ナット		U-ナット M12めっき付		100	41	4, 100		
			個	100	41	4, 100		
ワッシャー		M12（めっき品）		200	4	800		
			枚	200	4	800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6, 560		
						6, 560		
単価						65. 6		
						65. 6	円／組	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単ー196号	ボルト・ナット材料費（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	87. 8
						100		87. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		SS400 呼び40C型 めっき品 (HDZT49) 1種・3種ナット含む		100	87. 8	8, 780		
			組	100	87. 8	8, 780		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8, 780		
						8, 780		
単価						87. 8		
						87. 8	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単ー197号	ボルト・ナット材料費（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	71. 8
						100		71. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		SS400 呼び20C型 めっき品 (HDZT49) 1種・3種ナット含む		100	71. 8	7, 180		
			組	100	71. 8	7, 180		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7, 180		
						7, 180		
単価						71. 8		
						71. 8	円／組	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－198号	ボルト・ナット材料費（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	71. 4
						100		71. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		M12×45（めっき品）		100	22. 4	2, 240		
			本	100	22. 4	2, 240		
ナット		U-ナット M12めっき付		100	41	4, 100		
			個	100	41	4, 100		
ワッシャー		M12（めっき品）		200	4	800		
			枚	200	4	800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7, 140		
						7, 140		
単価						71. 4	円／組	
						71. 4		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－199号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量	1	単価	2, 870, 000
						1		2, 870, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承（P 1 5）		最大反力1321KN		1	2, 870, 000	2, 870, 000		
			個	1	2, 870, 000	2, 870, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2, 870, 000		
						2, 870, 000		
単価						2, 870, 000		
						2, 870, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－200号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量	1	単価	3, 600, 000
						1		3, 600, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承（P 1 6）		最大反力2825KN		1	3, 600, 000	3, 600, 000		
			個	1	3, 600, 000	3, 600, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3, 600, 000		
						3, 600, 000		
単価						3, 600, 000		
						3, 600, 000		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－201号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量	1	単価	3, 600, 000
						1		3, 600, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承（P 1 7）		最大反力2840KN		1	3, 600, 000	3, 600, 000		
			個	1	3, 600, 000	3, 600, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3, 600, 000		
						3, 600, 000		
単価						3, 600, 000	円／個	
						3, 600, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－202号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量	1	単価	2, 870, 000
						1		2, 870, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承（A 2）		最大反力1332KN		1	2, 870, 000	2, 870, 000		
			個	1	2, 870, 000	2, 870, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2, 870, 000		
						2, 870, 000		
単価						2, 870, 000		
						2, 870, 000		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－203号	橋歴版材料費	200×300×13 鋳物用銅合金地金	単位	枚	数量	1	単価	41, 100
						1		43, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
銘板（橋歴板）		2 0 0 × 3 0 0 × 1 3 鋳物用銅合金地金		1	41, 100	41, 100		
			枚	1	43, 000	43, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						41, 100		
						43, 000		
単価						41, 100	円／枚	
						43, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単ー204号	塗装前処理（二次素地調整）	原板ブラストのみ	単位	m 2	数量	100	単価	82
						100		82
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
原板ブラスト		原板ブラストのみ		100	82	8, 200		
			m 2	100	82	8, 200		
計						8, 200		
						8, 200		
単価						82		
						82		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-205号	塗装前処理（二次素地調整）	原板プラスチック・シンクリッチプライマー 製品プラスチック	単位	m 2	数量	100 100	単価	2, 475 2, 571
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジンクリッチプライマー		原板プラスチック		100	340	34, 000		
			m 2	100	340	34, 000		
橋りょう塗装工				6. 3	31, 100	195, 930		
			人	6. 3	32, 500	204, 750		
諸雑費（率＋まるめ） 9%				1		17, 570		
			式	1		18, 350		
計						247, 500 257, 100		
単価						2, 475 2, 571	円／m 2	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－206号	工場塗装	下塗り 無機ジンクリッチペイント 上記以外 1回	単位	m 2	数量	100	単価	1, 538
						100		1, 557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジンクリッチ ペイント		無機厚膜		60	1, 610	96, 600		
			k g	60	1, 610	96, 600		
塗料用シンナー		ジンクリッチプライマー用シンナー 無機		7. 059	520	3, 670		
			L	7. 059	520	3, 670		
橋りょう塗装工				1. 4	31, 100	43, 540		
			人	1. 4	32, 500	45, 500		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				1		9, 990		
			式	1		9, 930		
計						153, 800		
						155, 700		
単価						1, 538		
						1, 557		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一207号	工場塗装	下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回	単位	m 2	数量	100	単価	727. 4
						100		747
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エポキシ樹脂塗料	下塗り		16	1, 400	22, 400		
			k g	16	1, 400	22, 400		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー		8. 471	490	4, 150		
			L	8. 471	490	4, 150		
	橋りょう塗装工			1. 4	31, 100	43, 540		
			人	1. 4	32, 500	45, 500		
	諸雑費（率＋まるめ） 10%			1		2, 650		
			式	1		2, 650		
	計					72, 740		
						74, 700		
	単価					727. 4		
						747	円／m 2	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一208号	工場塗装	下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回	単位	m 2	数量	100	単価	1, 301
						100		1, 320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エポキシ樹脂塗料		下塗り		54	1, 400	75, 600		
			k g	54	1, 400	75, 600		
塗料用シンナー		エポキシ樹脂塗料用シンナー		6. 353	490	3, 112		
			L	6. 353	490	3, 112		
橋りょう塗装工				1. 4	31, 100	43, 540		
			人	1. 4	32, 500	45, 500		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				1		7, 848		
			式	1		7, 788		
計						130, 100		
						132, 000		
単価						1, 301		
						1, 320		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－209号	工場塗装	中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回	単位	m 2	数量	100	単価	750. 9
						100		770. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふっ素樹脂塗料		中塗り用 淡彩色		17	1, 630	27, 710		
			k g	17	1, 630	27, 710		
塗料用シンナー		ふっ素樹脂塗料用シンナー 中塗り用		2	490	980		
			L	2	490	980		
橋りょう塗装工				1. 4	31, 100	43, 540		
			人	1. 4	32, 500	45, 500		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				1		2, 860		
			式	1		2, 860		
計						75, 090		
						77, 050		
単価						750. 9	円／m 2	
						770. 5		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-210号	工場塗装	上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回	単位	m 2	数量	100	単価	1, 257
						100		1, 276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふっ素樹脂塗料		上塗り用 淡彩色		14	5, 270	73, 780		
			k g	14	5, 270	73, 780		
塗料用シンナー		ふっ素樹脂塗料用シンナー 上塗り用		1. 647	562	925		
			L	1. 647	562	925		
橋りょう塗装工				1. 4	31, 100	43, 540		
			人	1. 4	32, 500	45, 500		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				1		7, 455		
			式	1		7, 395		
計						125, 700		
						127, 600		
単価						1, 257	円／m 2	
						1, 276		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一211号	工場塗装	下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	986. 8
						100		1, 006
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジンクリッチペイント		無機厚膜		30	1, 610	48, 300		
			k g	30	1, 610	48, 300		
塗料用シンナー		ジンクリッチプライマー用シンナー 無機		3. 529	520	1, 835		
			L	3. 529	520	1, 835		
橋りょう塗装工				1. 4	31, 100	43, 540		
			人	1. 4	32, 500	45, 500		
諸雑費（率＋まるめ）				1		5, 005		
10%			式	1		4, 965		
計						98, 680		
						100, 600		
単価						986. 8		
						1, 006	円／m 2	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－212号	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	79, 500
						1		79, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
亜鉛めっき		溶接体 HDZT77		1	79, 500	79, 500		
			t	1	79, 500	79, 500		
計						79, 500		
						79, 500		
単価						79, 500		
						79, 500		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－213号	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	87, 500
						1		87, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
亜鉛めっき		溶接体 HDZT63		1	87, 500	87, 500		
			t	1	87, 500	87, 500		
計						87, 500		
						87, 500		
単価						87, 500		
						87, 500		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-214号	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	85,800
						1		85,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
亜鉛めっき		鉄骨単体 HDZT49		1	85,800	85,800		
			t	1	85,800	85,800		
計						85,800		
						85,800		
単価						85,800	円／t	
						85,800		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一215号	製作直接労務費（橋桁）	標準 1538. 02無 132. 83無 181. 8無 98無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 斜橋	単位	式	数量	1	単価	57, 110, 000
						1		58, 700, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）				0	28, 700	0		
			人工	0	29, 500	0		
製作工（橋梁）				1, 989. 66	28, 700	57, 103, 242		
			人工	1, 989. 66	29, 500	58, 694, 970		
諸雑費（まるめ）				1		6, 758		
			式	1		5, 030		
計						57, 110, 000		
						58, 700, 000		
単価						57, 110, 000	円／式	
						58, 700, 000		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一216号	製作直接労務費（検査路）	0無 各種 6.8人/t	単位	t	数量	1	単価	195, 200
	(上部)				1	200, 600		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）				6.8	28, 700	195, 160		
			人工	6.8	29, 500	200, 600		
諸雑費（まるめ）				1		40		
			式	1		0		
計						195, 200		
						200, 600		
単価						195, 200		
						200, 600		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一217号	製作直接労務費（検査路）	0無 各種 8人/t	単位	t	数量	1	単価	229, 600
	(下部)				1	236, 000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）				8	28, 700	229, 600		
			人工	8	29, 500	236, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						229, 600		
						236, 000		
単価						229, 600		
						236, 000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一218号	副資材費（t）		単位	t	数量	1	単価	17,300
						1		18,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
副資材費		鋼橋製作用 溶接材料込み		1	17,300	17,300		
			t	1	18,200	18,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						17,300		
						18,200		
単価						17,300		
						18,200		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－219号	床版用吊金具取付		単位	個	数量	100	単価	901. 5
						100		926. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）				3. 12	28, 700	89, 544		
			人工	3. 12	29, 500	92, 040		
副資材費（ t ）				0. 035	17, 300	605	WB470190	
			t	0. 035	18, 200	637	単－ 218号	
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		3		
計						90, 150		
						92, 680		
単価						901. 5		
						926. 8		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－220号	橋梁工場製作輸送工	鈑桁(鋼床版鈑桁を除く) 30km	単位	t	数量	1	単価	14, 100
						1		14, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼橋工場製作輸送単価				1	14, 100	14, 100		
			t	1	14, 100	14, 100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14, 100		
						14, 100		
単価						14, 100		
						14, 100		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－221号	手延機、連結溝組立・解体		単位	t	数量	10	単価	63, 250
						10		67, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				2. 439	38, 535	93, 986		
			人	2. 439	40, 215	98, 084		
橋りょう特殊工				14. 634	31, 080	454, 824		
			人	14. 634	33, 390	488, 629		
普通作業員				2. 439	19, 635	47, 889		
			人	2. 439	20, 790	50, 706		
諸雑費（率＋まるめ） 6%				1		35, 801		
			式	1		38, 181		
計						632, 500		
						675, 600		
単価						63, 250	円／ t	
						67, 560		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－222号	手延機損料	44. 2t	単位	供用日	数量	1	単価	44, 790
						1		48, 720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手延機（鋼橋用）				44. 2	956	42, 255		
			t	44. 2	1, 040	45, 968		
諸雑費（率＋まるめ） 6%				1		2, 535		
			式	1		2, 752		
計						44, 790		
						48, 720		
単価						44, 790	円／供用日	
						48, 720		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－223号	連結構		単位	t	数量	1	単価	534, 000
						1		578, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結構（架設用製作部材）		鉸桁タイプ		1	534, 000	534, 000		
			t	1	578, 000	578, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						534, 000		
						578, 000		
単価						534, 000		
						578, 000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－224号	台車設備組立・解体		単位	台	数量	10	単価	117, 600
						10		125, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				4. 5	38, 535	173, 407		
			人	4. 5	40, 215	180, 967		
橋りょう特殊工				27. 3	31, 080	848, 484		
			人	27. 3	33, 390	911, 547		
普通作業員				4. 5	19, 635	88, 357		
			人	4. 5	20, 790	93, 555		
諸雑費（率＋まるめ） 6%				1		65, 752		
			式	1		70, 931		
計						1, 176, 000		
						1, 257, 000		
単価						117, 600	円／台	
						125, 700		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－225号	自走台車（前方）損料	ｼﾝｸﾞﾙｾﾞｰｼﾞ 直線型 積載能力120t 4台	単位	供用日	数量	1	単価	129, 300
						1		135, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自走台車		ｼﾝｸﾞﾙｾﾞｰｼﾞ 全回転型 積載能力120t	台	4	30, 500	122, 000		
				4	31, 900	127, 600		
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		7, 300		
				1		7, 600		
計						129, 300		
						135, 200		
単価						129, 300		
						135, 200		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－226号	重量台車（後方）損料	ｼﾝｸﾞﾙｹﾞｰｼﾞ 直線型 積載能力40t 4台	単位	供用日	数量	1	単価	8, 692
						1		9, 073
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重量台車		ｼﾝｸﾞﾙｹﾞｰｼﾞ 全回転型 積載能力40t	台	4	2, 050	8, 200		
				4	2, 140	8, 560		
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		492		
				1		513		
計						8, 692		
						9, 073		
単価						8, 692		
						9, 073		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-227号	桁受梁設置・撤去		単位	t	数量	10	単価	324, 100
						10		346, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				12. 5	38, 535	481, 687		
			人	12. 5	40, 215	502, 687		
橋りょう特殊工				75	31, 080	2, 331, 000		
			人	75	33, 390	2, 504, 250		
普通作業員				12. 5	19, 635	245, 437		
			人	12. 5	20, 790	259, 875		
諸雑費（率＋まるめ） 6%				1		182, 876		
			式	1		195, 188		
計						3, 241, 000		
						3, 462, 000		
単価						324, 100	円／ t	
						346, 200		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－228号	桁受梁（損料）	H形鋼 H400型 SM490YA L=12m 4本 130日	単位	t	数量	1	単価	65, 000
						1		70, 460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮受梁		(質量t当たり)		130	500	65, 000		
			供用日	130	542	70, 460		
計						65, 000		
						70, 460		
単価						65, 000		
						70, 460	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－229号	送出し設備組立・解体		単位	組	数量	20	単価	103, 700
						20		110, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				8	38, 535	308, 280		
			人	8	40, 215	321, 720		
橋りょう特殊工				48	31, 080	1, 491, 840		
			人	48	33, 390	1, 602, 720		
普通作業員				8	19, 635	157, 080		
			人	8	20, 790	166, 320		
諸雑費（率＋まるめ） 6%				1		116, 800		
			式	1		125, 240		
計						2, 074, 000		
						2, 216, 000		
単価						103, 700	円／組	
						110, 800		

参考資料（１）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 05</div> <div>2023. 08</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>	
単－230号	送出し装置損料（P 1 5）	エントレスローラ 2450kN(250t) 5腹板用	単位	供用日	数量	1	単価	165, 600
						1		179, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送出し装置(エントレスローラ式)		2450kN(250t) 5腹板用		1	156, 250	156, 250		
			組	1	169, 500	169, 500		
諸雑費（率＋まるめ）				1		9, 350		
6%			式	1		10, 100		
計						165, 600		
						179, 600		
単価						165, 600		
						179, 600	円／供用日	

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 05</div> <div>2023. 08</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>	
単－231号	送出し装置損料（P 1 6）	履带式駆動装置 2450kN(250t) 5腹板用	単位	供用日	数量	1	単価	467, 100
						1		506, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
履带式駆動装置		2450kN(250t) 5腹板用		1	440, 720	440, 720		
			組	1	478, 090	478, 090		
諸雑費（率＋まるめ）				1		26, 380		
6%			式	1		28, 610		
計						467, 100		
						506, 700		
単価						467, 100		
						506, 700	円／供用日	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－232号	送出し装置損料（P 1 7）	エンドレスローラ 2450kN(250t) 5腹板用	単位	供用日	数量	1	単価	165, 600
						1		179, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送出し装置(エンドレスローラ式)		2450kN(250t) 5腹板用		1	156, 250	156, 250		
			組	1	169, 500	169, 500		
諸雑費（率＋まるめ） 6%				1		9, 350		
			式	1		10, 100		
計						165, 600		
						179, 600		
単価						165, 600	円／供用日	
						179, 600		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－233号	送出し装置損料（A 2）	エンドレスローラ 2450kN(250t) 5腹板用	単位	供用日	数量	1	単価	165, 600
						1		179, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送出し装置(エンドレスローラ式)		2450kN(250t) 5腹板用		1	156, 250	156, 250		
			組	1	169, 500	169, 500		
諸雑費（率＋まるめ） 6%				1		9, 350		
			式	1		10, 100		
計						165, 600		
						179, 600		
単価						165, 600	円／供用日	
						179, 600		

参考資料（1）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 05</div> <div>2023. 08</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>	
単－234号	安全装置損料（P 1 6）	履帯式駆動装置用 5腹板用	単位	供用日	数量	1	単価	90, 520
						1		97, 830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安全装置		履帯式駆動装置 5腹板用		1	85, 400	85, 400		
			組	1	92, 300	92, 300		
諸雑費（率＋まるめ）				1		5, 120		
6%			式	1		5, 530		
計						90, 520		
						97, 830		
単価						90, 520		
						97, 830	円／供用日	

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 05</div> <div>2023. 08</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>	
単－235号	送出し操作システム装置損料	鋼橋用 1連	単位	供用日	数量	1	単価	46, 100
						1		50, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送出し操作システム装置損料		鋼橋用 1連		1	46, 100	46, 100		
			台	1	50, 100	50, 100		
計						46, 100		
						50, 100		
単価						46, 100		
						50, 100	円／供用日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－236号	軌（道）条 敷設・撤去		単位	m	数量	40	単価	4, 835
						40		5, 155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				1	38, 535	38, 535		
			人	1	40, 215	40, 215		
橋りょう特殊工				4	31, 080	124, 320		
			人	4	33, 390	133, 560		
普通作業員				1	19, 635	19, 635		
			人	1	20, 790	20, 790		
諸雑費（率＋まるめ） 6%				1		10, 910		
			式	1		11, 635		
計						193, 400		
						206, 200		
単価						4, 835	円／m	
						5, 155		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－237号	軌条設備損料	37kg/m級	単位	供用日	数量	1	単価	5,356
						1		5,745
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軌条設備損料		37kg/mレベル 1軌条362kN		432	12.4	5,356		
			m	432	13.3	5,745		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,356		
						5,745		
単価						5,356	円／供用日	
						5,745		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－238号	仮受梁設置・撤去		単位	t	数量	10	単価	288, 100
						10		307, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				11. 111	38, 535	428, 162		
			人	11. 111	40, 215	446, 828		
橋りょう特殊工				66. 666	31, 080	2, 071, 979		
			人	66. 666	33, 390	2, 225, 977		
普通作業員				11. 111	19, 635	218, 164		
			人	11. 111	20, 790	230, 997		
諸雑費（率＋まるめ） 6%				1		162, 695		
			式	1		174, 198		
計						2, 881, 000		
						3, 078, 000		
単価						288, 100		
						307, 800		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－239号	仮受梁損料	サントール3.8t	単位	供用日	数量	1	単価	1,900
						1		2,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
降下サンドル（仮受梁）		リブ付きH形鋼		3.8	500	1,900		
			t	3.8	542	2,059		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,900		
						2,059		
単価						1,900		
						2,059		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一240号	降下設備組立・解体		単位	t	数量	10	単価	99,730
						10		106,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				3.846	38,535	148,205		
			人	3.846	40,215	154,666		
橋りょう特殊工				23.076	31,080	717,202		
			人	23.076	33,390	770,507		
普通作業員				3.846	19,635	75,516		
			人	3.846	20,790	79,958		
諸雑費（率＋まるめ） 6%				1		56,377		
			式	1		59,869		
計						997,300		
						1,065,000		
単価						99,730		
						106,500		

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一241号	降下設備損料（P 1 5）	サドル83. 0t ジャッキ30t：5台 油圧ポンプ 2連動1. 5kw：3台	単位	供用日	数量	1	単価	57, 370
						1		61, 650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
降下サンドル（仮受梁）		リブ付きH形鋼		83	500	41, 500		
			t	83	542	44, 986		
油圧ジャッキ		ポンプ 分離型 安全ナット付 複動(30t)		5	733	3, 665		
			台	5	764	3, 820		
電動油圧ポンプ		2連動 1. 5kW		3	2, 820	8, 460		
			台	3	2, 940	8, 820		
諸雑費（率＋まるめ） 7%				1		3, 745		
			式	1		4, 024		
計						57, 370		
						61, 650		
単価						57, 370	円／供用日	
						61, 650		

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一242号	降下設備損料（P 1 6）	サドル76. 1t ジャッキ75t:5台 油圧ポンプ2連動1. 5kw:3台	単位	供用日	数量	1	単価	56, 500
						1		60, 630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
降下サンドル（仮受梁）		リブ付きH形鋼		76. 1	500	38, 050		
			t	76. 1	542	41, 246		
油圧ジャッキ		ポンプ分離型 安全ナット付 複動(75t)		5	1, 260	6, 300		
			台	5	1, 320	6, 600		
電動油圧ポンプ		2連動 1. 5kW		3	2, 820	8, 460		
			台	3	2, 940	8, 820		
諸雑費（率＋まるめ） 7%				1		3, 690		
			式	1		3, 964		
計						56, 500		
						60, 630		
単価						56, 500	円／供用日	
						60, 630		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一243号	降下設備損料（P 1 7）	サドル79. 0t ジャッキ75t：5台 油圧ポンプ2連動1. 5kw：3台	単位	供用日	数量	1	単価	58, 050
						1		62, 310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	降下サンドル（仮受梁）	リブ付きH形鋼	t	79	500	39, 500		
				79	542	42, 818		
	油圧ジャッキ	ポンプ分離型 安全ナット付 複動(75t)	台	5	1, 260	6, 300		
				5	1, 320	6, 600		
	電動油圧ポンプ	2連動 1. 5kW	台	3	2, 820	8, 460		
				3	2, 940	8, 820		
	諸雑費（率＋まるめ）		式	1		3, 790		
	7%			1		4, 072		
	計					58, 050		
						62, 310		
	単価					58, 050		
						62, 310	円／供用日	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一244号	降下設備損料（A 2）	サドル89. 7t ジャッキ30t:5台 油圧ポンプ 2連動1. 5kw:3台	単位	供用日	数量	1	単価	60, 960
						1		65, 540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
降下サンドル（仮受梁）		リブ付きH形鋼		89. 7	500	44, 850		
			t	89. 7	542	48, 617		
油圧ジャッキ		ポンプ 分離型 安全ナット付 複動(30t)		5	733	3, 665		
			台	5	764	3, 820		
電動油圧ポンプ		2連動 1. 5kW		3	2, 820	8, 460		
			台	3	2, 940	8, 820		
諸雑費（率＋まるめ） 7%				1		3, 985		
			式	1		4, 283		
計						60, 960		
						65, 540		
単価						60, 960	円／供用日	
						65, 540		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-245号	主桁の組立		単位	t	数量	10	単価	7, 327
						10		7, 827
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				0. 343	38, 535	13, 217		
			人	0. 343	40, 215	13, 793		
橋りょう特殊工				1. 718	31, 080	53, 395		
			人	1. 718	33, 390	57, 364		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				1		6, 658		
			式	1		7, 113		
計						73, 270		
						78, 270		
単価						7, 327		
						7, 827		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-246号	送出し工（縦送り）		単位	m	数量	22. 9	単価	108, 200
						22. 9		115, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				9. 92	38, 535	382, 267		
			人	9. 92	40, 215	398, 932		
橋りょう特殊工				65. 12	31, 080	2, 023, 929		
			人	65. 12	33, 390	2, 174, 356		
諸雑費（率＋まるめ） 3%				1		71, 804		
			式	1		76, 712		
計						2, 478, 000		
						2, 650, 000		
単価						108, 200		
						115, 700		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一247号	送出し工		単位	m	数量	141.7	単価	36,790
						141.7		39,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				15	57,802	867,030		
			人	15	60,322	904,830		
橋りょう特殊工				90	46,620	4,195,800		
			人	90	50,085	4,507,650		
諸雑費（率＋まるめ） 3%				1		151,170		
			式	1		161,520		
計						5,214,000		
						5,574,000		
単価						36,790	円／m	
						39,330		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一248号	送出し工		単位	m	数量	141.7	単価	24,530
						141.7		26,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				15	38,535	578,025		
			人	15	40,215	603,225		
橋りょう特殊工				90	31,080	2,797,200		
			人	90	33,390	3,005,100		
諸雑費（率＋まるめ） 3%				1		100,775		
			式	1		107,675		
計						3,476,000		
						3,716,000		
単価						24,530	円／m	
						26,220		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一249号	降下工		単位	m	数量	1	単価	3, 149, 000
						1		3, 376, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				4	57, 802	231, 208		
			人	4	60, 322	241, 288		
橋りょう特殊工				60	46, 620	2, 797, 200		
			人	60	50, 085	3, 005, 100		
諸雑費（率＋まるめ） 4%				1		120, 592		
			式	1		129, 612		
計						3, 149, 000		
						3, 376, 000		
単価						3, 149, 000	円／m	
						3, 376, 000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－250号	桁端処理工		単位	m	数量	10	単価	26, 470
						10		28, 110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				2	38, 535	77, 070		
			人	2	40, 215	80, 430		
橋りょう特殊工				4	31, 080	124, 320		
			人	4	33, 390	133, 560		
普通作業員				2	19, 635	39, 270		
			人	2	20, 790	41, 580		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				1		24, 040		
			式	1		25, 530		
計						264, 700		
						281, 100		
単価						26, 470		
						28, 110		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－251号	架設工具損料		単位	供用日	数量	1	単価	9, 830
						1		10, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用架設工具損料 鋼橋				1	9, 830	9, 830		
			供用日	1	10, 300	10, 300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						9, 830		
						10, 300		
単価						9, 830	円／供用日	
						10, 300		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－252号	仮締めボルト及びドリフトピン損料	31530本	単位	供用日	数量	1	単価	7, 216
						1		7, 916
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮締めボルト及びドリフトピン損料		仮締めボルトφ22mm用 31530本		1	7, 216	7, 216	WB470510	
			供用日	1	7, 916	7, 916	単－ 318号	
計						7, 216		
						7, 916		
単価						7, 216		
						7, 916		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一253号	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 125KVA	単位	供用日	数量	1	単価	4, 900	
						1		4, 900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		1 2 5 k V A	日	1	4, 900	4, 900			
				1	4, 900	4, 900			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
				1		0			
計						4, 900			
						4, 900			
単価						4, 900	円／供用日		
						4, 900			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一254号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1. 0)	単位	日	数量	1	単価	44, 900	
						1		44, 900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊		1	44, 900	44, 900			
			日	1	44, 900	44, 900			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						44, 900			
						44, 900			
単価						44, 900	円／日		
						44, 900			

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－255号	移動式クレーン運転費（賃料）	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 120t吊 標準(1. 0)	単位	日	数量	1	単価	207, 000
						1		207, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		1 2 0 t 吊		1	207, 000	207, 000		
			日	1	207, 000	207, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						207, 000		
						207, 000		
単価						207, 000	円／日	
						207, 000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－256号	鋼製架台設置工		単位	t	数量	1	単価	40, 640
						1		43, 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				0. 208	38, 535	8, 015		
			人	0. 208	40, 215	8, 364		
橋りょう特殊工				0. 833	31, 080	25, 889		
			人	0. 833	33, 390	27, 813		
普通作業員				0. 208	19, 635	4, 084		
			人	0. 208	20, 790	4, 324		
諸雑費（率＋まるめ） 7%				1		2, 652		
			式	1		2, 829		
計						40, 640		
						43, 330		
単価						40, 640		
						43, 330		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－257号	鋼製架台損料	355日	単位	t	数量	1	単価	177, 500
						1		192, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮受梁		(質量t当たり)		355	500	177, 500		
			供用日	355	542	192, 410		
計						177, 500		
						192, 410		
単価						177, 500	円／ t	
						192, 400		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－258号	ゴム支承据付工	一般支承 15.75t 20基 有 0.064m3/基 2 m以上 発動発電機	単位	基	数量	1	単価	77,880
						1		82,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				0.385	38,535	14,835		
			人	0.385	40,215	15,482		
橋りょう特殊工				1.154	31,080	35,866		
			人	1.154	33,390	38,532		
普通作業員				0.385	19,635	7,559		
			人	0.385	20,790	8,004		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg		120	115	13,800		
			k g	120	120	14,400		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				1		5,820		
			式	1		6,192		
計						77,880		
						82,610		
単価						77,880		
						82,610		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-259号	ゴム支承据付工	一般支承 15. 75t 20基 有 0. 108m3/基 2 m以上 発動発電機	単位	基	数量	1	単価	87, 370
						1		92, 510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				0. 385	38, 535	14, 835		
			人	0. 385	40, 215	15, 482		
橋りょう特殊工				1. 154	31, 080	35, 866		
			人	1. 154	33, 390	38, 532		
普通作業員				0. 385	19, 635	7, 559		
			人	0. 385	20, 790	8, 004		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg		202. 5	115	23, 287		
			k g	202. 5	120	24, 300		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				1		5, 823		
			式	1		6, 192		
計						87, 370		
						92, 510		
単価						87, 370		
						92, 510	円／基	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－260号	本締め工	31530本	単位	本	数量	100	単価	120. 6
						100		128. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				0. 06	38, 535	2, 312		
			人	0. 06	40, 215	2, 412		
橋りょう特殊工				0. 299	31, 080	9, 292		
			人	0. 299	33, 390	9, 983		
諸雑費（率＋まるめ） 4%				1		456		
			式	1		495		
計						12, 060		
						12, 890		
単価						120. 6	円／本	
						128. 9		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－261号	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	100	単価	4, 338
						100		4, 460
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, 338	433, 800		
				100	4, 459. 9	445, 990		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		10		
計						433, 800		
						446, 000		
単価						4, 338	円／m 2	
						4, 460		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－262号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	有機ゾンクリッチペイント(2層) 無し 無し	単位	m 2	数量	100	単価	2, 709
						100		2, 783
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 有機ゾンクリッチ(2層) 制約無		100	2, 708. 64	270, 864		
			m 2	100	2, 782. 48	278, 248		
諸雑費（まるめ）				1		36		
			式	1		52		
計						270, 900		
						278, 300		
単価						2, 709		
						2, 783	円／m 2	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-263号	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 変性ポキシ樹脂塗料(1層) 無し	単位	m 2	数量	100	単価	987. 9
						100		1, 014
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 ミストコート 変性ポキシ樹脂(1層) 制約無		100	987. 84	98, 784		
			m 2	100	1, 013. 02	101, 302		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		98		
計						98, 790		
						101, 400		
単価						987. 9		
						1, 014		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-264号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	超厚膜形ポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m 2	数量	100 100	単価	4, 603 4, 730
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 超厚膜形ポキシ（2回塗り/層） 制約無		100	4, 602. 24	460, 224		
			m 2	100	4, 729. 92	472, 992		
諸雑費（まるめ）				1		76		
			式	1		8		
計						460, 300 473, 000		
単価						4, 603 4, 730	円／m 2	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－265号	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 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価	1, 154
						100		1, 186
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 淡彩 制約無		100	1, 153. 44	115, 344		
			m 2	100	1, 185. 07	118, 507		
諸雑費（まるめ）				1		56		
			式	1		93		
計						115, 400		
						118, 600		
単価						1, 154	円／m 2	
						1, 186		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－266号	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, 747
						100		1, 795
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, 746. 72	174, 672		
				100	1, 794. 67	179, 467		
諸雑費（まるめ）				1		28		
			式	1		33		
計						174, 700		
						179, 500		
単価						1, 747	円／m 2	
						1, 795		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－267号	検査路架設	無	単位	m	数量	10	単価	13, 880
						10		14, 780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 7	25, 725	18, 007		
			人	0. 7	28, 665	20, 065		
特殊作業員				1. 7	22, 785	38, 734		
			人	1. 7	24, 780	42, 126		
普通作業員				0. 8	19, 635	15, 708		
			人	0. 8	20, 790	16, 632		
トラック運転				0. 71	38, 770	27, 526	WK470180	
			日	0. 71	40, 670	28, 875	単－ 319号	
高所作業車運転				0. 71	54, 410	38, 631	WK470170	
			日	0. 71	56, 290	39, 965	単－ 320号	
諸雑費（率＋まるめ） 0. 3%				1		194		
			式	1		137		
計						138, 800		
						147, 800		
単価						13, 880		
						14, 780	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一268号	アンカーボルト設置	無	単位	本	数量	100	単価	1, 355
						100		1, 447
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1. 2	25, 725	30, 870		
			人	1. 2	28, 665	34, 398		
特殊作業員				1. 3	22, 785	29, 620		
			人	1. 3	24, 780	32, 214		
普通作業員				0. 7	19, 635	13, 744		
			人	0. 7	20, 790	14, 553		
アンカーボルト		別途計上		100	0	0		
			本	100	0	0		
高所作業車運転				1. 1	54, 410	59, 851	WK470170	
			日	1. 1	56, 290	61, 919	単一 320号	
諸雑費（率＋まるめ） 2%				1		1, 415		
			式	1		1, 616		
計						135, 500		
						144, 700		
単価						1, 355		
						1, 447	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－269号	中段足場	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・賃料 8.3月	単位	m 2	数量	1	単価	1, 169
						1		1, 199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0. 013	31, 080	404		
			人	0. 013	33, 390	434		
中段足場賃料				8. 3	92. 18	765		
			月	8. 3	92. 18	765		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1, 169		
						1, 199		
単価						1, 169	円／m 2	
						1, 199		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一270号	安全通路	プレートガーダー・ボックスガーダー 6.7月	単位	m 2	数量	1	単価	662
						1		692
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0.013	31,080	404		
			人	0.013	33,390	434		
安全通路賃料				6.7	38.52	258		
			月	6.7	38.52	258		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						662		
						692		
単価						662	円／m 2	
						692		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－271号	部分作業床	プレートガーター・ボックスガーター 6.7月	単位	m 2	数量	1	単価	784
						1		800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0.007	31,080	217		
			人	0.007	33,390	233		
部分作業床賃料				6.7	84.64	567		
			月	6.7	84.64	567		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						784		
						800		
単価						784	円／m 2	
						800		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一272号	中段足場	プレートカーダ・ボックスカーダ 設置・賃料 7.2月	単位	m 2	数量	1	単価	1, 084
						1		1, 114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0. 013	31, 080	404		
			人	0. 013	33, 390	434		
中段足場賃料				7. 2	94. 5	680		
			月	7. 2	94. 5	680		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1, 084		
						1, 114		
単価						1, 084		
						1, 114		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一273号	安全通路	プレートガーター・ボックスガーター 5.6月	単位	m 2	数量	1	単価	625
						1		655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.013	31,080	404		
				0.013	33,390	434		
安全通路賃料			月	5.6	39.6	221		
				5.6	39.6	221		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						625		
						655		
単価						625	円／m 2	
						655		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一274号	部分作業床	プレートカーター・ボックスカーター 5.6月	単位	m 2	数量	1	単価	703
						1		719
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0. 007	31, 080	217		
			人	0. 007	33, 390	233		
部分作業床賃料				5. 6	86. 92	486		
			月	5. 6	86. 92	486		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						703		
						719		
単価						703	円／m 2	
						719		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一275号	中段足場	プレートカーダ・ボックスカーダ 設置・賃料 6.6月	単位	m 2	数量	1	単価	1, 038
						1		1, 068
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0. 013	31, 080	404		
			人	0. 013	33, 390	434		
中段足場賃料				6. 6	96. 09	634		
			月	6. 6	96. 09	634		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1, 038		
						1, 068		
単価						1, 038	円／m 2	
						1, 068		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一276号	安全通路	プレートカーター・ボックスカーター 5.1月	単位	m 2	数量	1	単価	609
						1		639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0.013	31,080	404		
			人	0.013	33,390	434		
安全通路賃料				5.1	40.25	205		
			月	5.1	40.25	205		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						609		
						639		
単価						609	円／m 2	
						639		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一277号	部分作業床	プレートカーター・ボックスカーター 5.1月	単位	m 2	数量	1 1	単価	667 683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0. 007	31, 080	217		
			人	0. 007	33, 390	233		
部分作業床賃料				5. 1	88. 29	450		
			月	5. 1	88. 29	450		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						667 683		
単価						667 683	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一278号	主体足場（パイプ吊足場）	プレートカーダ・ボックスカーダ 設置・賃料 4月	単位	m 2	数量	1	単価	1, 984
						1		2, 085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0. 029	46, 620	1, 351		
			人	0. 029	50, 085	1, 452		
主体足場賃料		パイプ吊足場		4	158. 25	633		
			月	4	158. 25	633		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1, 984		
						2, 085		
単価						1, 984	円／m 2	
						2, 085		

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一279号	主体足場（パネル吊足場）（P 1 6 ～P 1 7）	アルミ鋼板 119日	単位	m 2	数量	587	単価	11, 640	
						587		12, 080	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役				13	57, 802	751, 426			
			人	13	60, 322	784, 186			
橋りょう特殊工				65	46, 620	3, 030, 300			
			人	65	50, 085	3, 255, 525			
高所作業車（賃料）長期割引無し、4 週 8 休補正		トラック架装リフト(幅広デッキ旋回タイプ)床高8～20(m)以下		10	63, 400	634, 000			
			日	10	63, 400	634, 000			
特殊足場（賃料）		パネル 660×3000 119日		201	4, 678	940, 278	WYB00068		
			枚	201	4, 678	940, 278	単一 321号		
特殊足場（賃料）		パネル 660×2000 119日		134	3, 903	523, 002	WYB00033		
			枚	134	3, 903	523, 002	単一 322号		
パネル用プレート（賃料）		119日		268	1, 861	498, 748	WYB00043		
			個	268	1, 861	498, 748	単一 323号		
パネル用金具（賃料）		119日		268	321	86, 028	WYB00049		
			組	268	321	86, 028	単一 324号		
パネル用単クランプ（賃料）		119日		134	321	43, 014	WYB00059		
			個	134	321	43, 014	単一 325号		
足場パイプ（賃料）		φ 48. 6×2. 4×4000 119日		22	174	3, 828	WYB00060		
			本	22	174	3, 828	単一 326号		
兼用自在クランプ（賃料）		φ 48. 6用 119日		268	55	14, 740	WYB00061		
			個	268	55	14, 740	単一 327号		
足場チェーン（賃料）		径6. 0×5000 119日		335	268	89, 780	WYB00062		
			本	335	268	89, 780	単一 328号		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単－279号	主体足場（パネル吊足場）（P 1 6 ～ P 1 7）	アルミ縞板 119日	単位	m 2	数量	587	単価	11, 640
						587		12, 080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場チェーン（賃料）		径6. 0×4000 119日		201	238	47, 838	WYB00063	
			本	201	238	47, 838	単－ 329号	
足場チェーン（賃料）		径6. 0×2000 119日		201	161	32, 361	WYB00064	
			本	201	161	32, 361	単－ 330号	
チェーン吊金具（賃料）		119日		536	139	74, 504	WYB00065	
			個	536	139	74, 504	単－ 331号	
メッシュパレット（吊り用）青色（賃料）		119日		10	6, 627	66, 270	WYB00066	
			個	10	6, 627	66, 270	単－ 332号	
諸雑費（まるめ）				1		883		
			式	1		898		
計						6, 837, 000		
						7, 095, 000		
単価						11, 640		
						12, 080	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一280号	主体足場（パネル吊足場）（P 1 7 ～A 2）	アルミ鋼板 119日	単位	m 2	数量	587	単価	12, 950
						587		13, 480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				16	57, 802	924, 832		
			人	16	60, 322	965, 152		
橋りょう特殊工				79	46, 620	3, 682, 980		
			人	79	50, 085	3, 956, 715		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		12	44, 900	538, 800		
			日	12	44, 900	538, 800		
特殊足場（賃料）		ハ゜ 柵 660×3000 119日		204	4, 678	954, 312	WYB00070	
			枚	204	4, 678	954, 312	単一 333号	
特殊足場（賃料）		ハ゜ 柵 660×2000 119日		136	3, 903	530, 808	WYB00067	
			枚	136	3, 903	530, 808	単一 334号	
パネル用プレート（賃料）		119日		272	1, 861	506, 192	WYB00071	
			個	272	1, 861	506, 192	単一 335号	
パネル用金具（賃料）		119日		272	321	87, 312	WYB00072	
			組	272	321	87, 312	単一 336号	
パネル用単クランプ（賃料）		119日		136	321	43, 656	WYB00076	
			個	136	321	43, 656	単一 337号	
足場パイプ（賃料）		φ 48. 6×2. 4×4000 119日		22	174	3, 828	WYB00084	
			本	22	174	3, 828	単一 326号	
兼用自在クランプ（賃料）		φ 48. 6用 119日		272	55	14, 960	WYB00087	
			個	272	55	14, 960	単一 338号	
足場チェーン（賃料）		径6. 0×5000 119日		340	268	91, 120	WYB00089	
			本	340	268	91, 120	単一 339号	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単－280号	主体足場（パネル吊足場）（P 1 7 ～A 2）	アルミ縞板 119日	単位	m 2	数量	587	単価	12, 950
						587		13, 480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場チェーン（賃料）		径6.0×4000 119日		204	238	48, 552	WYB00090	
			本	204	238	48, 552	単－ 340号	
足場チェーン（賃料）		径6.0×2000 119日		204	161	32, 844	WYB00091	
			本	204	161	32, 844	単－ 341号	
チェーン吊金具（賃料）		119日		544	139	75, 616	WYB00092	
			個	544	139	75, 616	単－ 342号	
メッシュパレット（吊り用）青色（賃料）		119日		10	6, 627	66, 270	WYB00093	
			個	10	6, 627	66, 270	単－ 332号	
諸雑費（まるめ）				1		918		
			式	1		863		
計						7, 603, 000		
						7, 917, 000		
単価						12, 950		
						13, 480		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一281号	朝顔	プレートガード・ボックスガード 設置・賃料 4月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価	1, 098
						1		1, 147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0. 014	46, 620	652		
			人	0. 014	50, 085	701		
朝顔賃料				4	111. 5	446		
			月	4	111. 5	446		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1, 098		
						1, 147		
単価						1, 098	円／m 2	
						1, 147		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単－282号	板張防護工	設置・賃料 4月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価	2, 039
						1		2, 133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0. 027	46, 620	1, 258		
			人	0. 027	50, 085	1, 352		
防護材賃料				4	195. 25	781		
			月	4	195. 25	781		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2, 039		
						2, 133		
単価						2, 039		
						2, 133	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一283号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準(2箇所)	単位	m	数量	1	単価	15, 210
						1		16, 090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0. 38	31, 080	11, 810		
			人	0. 38	33, 390	12, 688		
足場材賃料				2	1, 700	3, 400		
			月	2	1, 700	3, 400		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		2		
計						15, 210		
						16, 090		
単価						15, 210		
						16, 090		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－284号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 14. 4月 15. 9m	単位	箇所	数量	1	単価	1, 112, 000
						1		1, 139, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				11. 671	31, 080	362, 734		
			人	11. 671	33, 390	389, 694		
登り栈橋損料				14. 4	52, 029. 21	749, 220		
			月	14. 4	52, 029. 21	749, 220		
諸雑費（まるめ）				1		46		
			式	1		86		
計						1, 112, 000		
						1, 139, 000		
単価						1, 112, 000	円／箇所	
						1, 139, 000		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単ー285号	登り栈橋工（箇所）	設置・損料 15. 1月 18m	単位	箇所	数量	1	単価	1, 124, 000
						1		1, 142, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				7. 686	31, 080	238, 880		
			人	7. 686	33, 390	256, 635		
登り栈橋損料				15. 1	58, 604. 54	884, 928		
			月	15. 1	58, 604. 54	884, 928		
諸雑費（まるめ）				1		192		
			式	1		437		
計						1, 124, 000		
						1, 142, 000		
単価						1, 124, 000	円／箇所	
						1, 142, 000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－286号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 14. 4月 14. 7m	単位	箇所	数量	1	単価	1, 029, 000
						1		1, 053, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				10. 79	31, 080	335, 353		
			人	10. 79	33, 390	360, 278		
登り栈橋損料				14. 4	48, 102. 48	692, 675		
			月	14. 4	48, 102. 48	692, 675		
諸雑費（まるめ）				1		972		
			式	1		47		
計						1, 029, 000		
						1, 053, 000		
単価						1, 029, 000		
						1, 053, 000		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－287号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 14. 4月 6. 1m	単位	箇所	数量	1	単価	426, 600
						1		437, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				4. 477	31, 080	139, 145		
			人	4. 477	33, 390	149, 487		
登り栈橋損料				14. 4	19, 960. 89	287, 436		
			月	14. 4	19, 960. 89	287, 436		
諸雑費（まるめ）				1		19		
			式	1		77		
計						426, 600		
						437, 000		
単価						426, 600	円／箇所	
						437, 000		

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－288号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m 2	数量	100	単価	365. 8
						100		390. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 295	25, 725	7, 588		
		人		0. 295	28, 665	8, 456		
とび工				0. 295	24, 675	7, 279		
		人		0. 295	26, 565	7, 836		
普通作業員				0. 295	19, 635	5, 792		
		人		0. 295	20, 790	6, 133		
バックホウ（クローラ型）運転				0. 295	52, 760	15, 564	WK250590	
		日		0. 295	55, 030	16, 233	単－ 343号	
諸雑費（率＋まるめ）				1		357		
1%		式		1		382		
計						36, 580		
						39, 040		
単価						365. 8		
						390. 4	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－289号	敷鉄板賃料	22×1, 524×6, 096 (mm) 無 75日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	7, 550
						1		7, 550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm		1	6, 450	6, 450		
			枚	1	6, 450	6, 450		
整備費（敷鉄板）		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm		1	1, 100	1, 100		
			枚	1	1, 100	1, 100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7, 550		
						7, 550		
単価						7, 550		
						7, 550		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－290号	敷鉄板賃料	各種 無 75日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	1, 510
						1		1, 510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板（賃料）		22×914×1829 (90日以内)		75	15	1, 125		
			枚・日	75	15	1, 125		
整備費（敷鉄板）		22×914×1829		1	385	385		
			枚	1	385	385		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1, 510		
						1, 510		
単価						1, 510		
						1, 510	円／枚	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－291号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価	23, 470
						1		25, 050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A				1	23, 467	23, 467		
			人	1	25, 042	25, 042		
諸雑費（まるめ）				1		3		
			式	1		8		
計						23, 470		
						25, 050		
単価						23, 470		
						25, 050	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－292号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	21, 900
						1		23, 310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	21, 892	21, 892		
				1	23, 310	23, 310		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
				1		0		
計						21, 900		
						23, 310		
単価						21, 900	円／人日	
						23, 310		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－293号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価	15, 650
						1		16, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A				1	15, 645	15, 645		
			人	1	16, 695	16, 695		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						15, 650		
						16, 700		
単価						15, 650	円／人日	
						16, 700		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－294号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	14, 600
						1		15, 540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B				1	14, 595	14, 595		
			人	1	15, 540	15, 540		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		0		
計						14, 600		
						15, 540		
単価						14, 600		
						15, 540	円／人日	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－295号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系 100t吊以上120t吊以下 標準以外 1. 25無	単位	回	数量	1	単価	1, 633, 000
						1		1, 675, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				4. 3	22, 785	97, 975		
			人	4. 3	24, 780	106, 554		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		7 0 t 吊		1. 5	155, 000	232, 500		
			日	1. 5	155, 000	232, 500		
運搬費等率 394%				1		1, 302, 071		
			式	1		1, 335, 872		
諸雑費（まるめ）				1		454		
			式	1		74		
計						1, 633, 000		
						1, 675, 000		
単価						1, 633, 000		
						1, 675, 000		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－296号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 73. 5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5, 330
						1		5, 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 80kmまで		0	0	0		
			t	1	5, 330	5, 330		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						5, 330		
						5, 330		
単価						5, 330		
						5, 330		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－297号	仮設材等の積込み，取卸し費	積込み，取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3, 000
						1		3, 000
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
積込み．取卸し費（仮設材等）				2	1, 500	3, 000		
			t	2	1, 500	3, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3, 000		
						3, 000		
単価						3, 000		
						3, 000		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 3 1. 000-00-00-2-0	
単ー298号	単管足場パイプ（賃料）	48. 6×2. 4×1000（賃料期間 290日）	単位	本	数量	10	単価	84. 1
						10		84. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管足場パイプ（賃料）		48. 6×2. 4×1000		2, 900	0. 29	841		
			本・日	2, 900	0. 29	841		
計						841		
						841		
単価						84. 1	円／本	
						84. 1		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 3 1. 000-00-00-2-0	
単ー299号	単管足場パイプ（賃料）	48. 6×2. 4×1500（賃料期間 290日）	単位	本	数量	10	単価	124. 7
						10		124. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管足場パイプ（賃料）		48. 6×2. 4×1500		2, 900	0. 43	1, 247		
			本・日	2, 900	0. 43	1, 247		
計						1, 247		
						1, 247		
単価						124. 7		
						124. 7		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 3 1. 000-00-00-2-0	
単－300号	単管足場パイプ（賃料）	48. 6×2. 4×2000（賃料期間 290日）	単位	本	数量	10	単価	168. 2
						10		168. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管足場パイプ（賃料）		48. 6×2. 4×2000		2, 900	0. 58	1, 682		
			本・日	2, 900	0. 58	1, 682		
計						1, 682		
						1, 682		
単価						168. 2	円／本	
						168. 2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 3 1. 000-00-00-2-0	
単－301号	単管足場パイプ（賃料）	48. 6×2. 4×3000（賃料期間 290日）	単位	本	数量	10	単価	252. 3
						10		252. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管足場パイプ（賃料）		48. 6×2. 4×3000		2, 900	0. 87	2, 523		
			本・日	2, 900	0. 87	2, 523		
計						2, 523		
						2, 523		
単価						252. 3		
						252. 3	円／本	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 3 1. 000-00-00-2-0	
単－302号	単管足場パイプ（賃料）	48. 6×2. 4×4000（賃料期間 290日）	単位	本	数量	10	単価	336. 4
						10		336. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管足場パイプ（賃料）		48. 6×2. 4×4000		2, 900	1. 16	3, 364		
			本・日	2, 900	1. 16	3, 364		
計						3, 364		
						3, 364		
単価						336. 4	円／本	
						336. 4		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 3 1. 000-00-00-2-0	
単ー303号	単管足場パイプ（賃料）	48. 6×2. 4×5000（賃料期間 290日）	単位	本	数量	10	単価	420. 5
						10		420. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管足場パイプ（賃料）		48. 6×2. 4×5000		2, 900	1. 45	4, 205		
			本・日	2, 900	1. 45	4, 205		
計						4, 205		
						4, 205		
単価						420. 5		
						420. 5	円／本	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 3 1. 000-00-00-2-0	
単－304号	単管足場クランプ（賃料）	φ 48. 6用（直交）（賃料期間 290日）	単位	個	数量	10	単価	104. 4
						10		104. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管足場クランプ（賃料）		φ 48. 6用（直交）		2, 900	0. 36	1, 044		
			個・日	2, 900	0. 36	1, 044		
計						1, 044		
						1, 044		
単価						104. 4		
						104. 4		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 3 1. 000-00-00-2-0	
単－305号	単管足場クランプ（賃料）	φ 48. 6用（自在）（賃料期間 290日）	単位	個	数量	10	単価	104. 4
						10		104. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管足場クランプ（賃料）		φ 48. 6用（自在）		2, 900	0. 36	1, 044		
			個・日	2, 900	0. 36	1, 044		
計						1, 044		
						1, 044		
単価						104. 4		
						104. 4		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 3 1. 000-00-00-2-0	
単－306号	単管足場パイプジョイント（賃料）	φ 48. 6用（賃料期間 290日）	単位	個	数量	10	単価	92. 8
						10		92. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管足場パイプジョイント（賃料）		φ 48. 6用		2, 900	0. 32	928		
			個・日	2, 900	0. 32	928		
計						928		
						928		
単価						92. 8	円／個	
						92. 8		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 3 1. 000-00-00-2-0	
単－307号	防音パネル（賃料）	H=3. 0m（賃料期間 290日）	単位	枚	数量	10	単価	5, 220
						10		5, 220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防音パネル（賃料）		H=3. 0m		2, 900	18	52, 200		
			枚・日	2, 900	18	52, 200		
計						52, 200		
						52, 200		
単価						5, 220		
						5, 220		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 3 1. 000-00-00-2-0	
単－308号	調整パネル（賃料）	H=3. 0m（賃料期間 290日）	単位	枚	数量	10	単価	5, 220
						10		5, 220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整パネル（賃料）		H=3. 0m		2, 900	18	52, 200		
			枚・日	2, 900	18	52, 200		
計						52, 200		
						52, 200		
単価						5, 220		
						5, 220		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 3 1. 000-00-00-2-0	
単－309号	コーナーパネル（賃料）	H=3. 0m（賃料期間 290日）	単位	枚	数量	10	単価	6, 380
						10		6, 380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーナーパネル（賃料）		H=3. 0m		2, 900	22	63, 800		
			枚・日	2, 900	22	63, 800		
計						63, 800		
						63, 800		
単価						6, 380		
						6, 380	円／枚	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－310号	列車見張員		単位	人	数量	1	単価	30, 000
						1		30, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
列車見張員				1	30, 000	30, 000		
			人	1	30, 000	30, 000		
計						30, 000		
						30, 000		
単価						30, 000	円／人	
						30, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－311号	松浦鉄道監督員（夜間）		単位	人	数量	1	単価	51, 000
						1		51, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
松浦鉄道監督員（夜間）				1	51, 000	51, 000		
			人	1	51, 000	51, 000		
計						51, 000		
						51, 000		
単価						51, 000	円／人	
						51, 000		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－312号	施工形態動向調査費（モニタリング調査）	鋼橋架設工 技術員0.5人	単位	工種	数量	1	単価	16, 800
						1		16, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工形態動向調査費（モニタリング調査）		鋼橋架設工 技術員0.5人		1	16, 800	16, 800		
			工種	1	16, 800	16, 800		
計						16, 800		
						16, 800		
単価						16, 800	円／工種	
						16, 800		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－313号	諸経費動向調査費		単位	工事	数量	1	単価	120, 000
						1		120, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸経費動向調査費				1	120, 000	120, 000		
			工事	1	120, 000	120, 000		
計						120, 000		
						120, 000		
単価						120, 000	円／工事	
						120, 000		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－314号	B I M／C I M活用工事に要する費用		単位	式	数量	1	単価	4, 770, 000
						1		4, 770, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
B I M／C I M活用工事に要する費用				1		4, 770, 000		
			式	1		4, 770, 000		
計						4, 770, 000		
						4, 770, 000		
単価						4, 770, 000	円／式	
						4, 770, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－315号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	55, 300
						1		58, 800
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
技術員			人	1. 75	31, 600	55, 300		
				1. 75	33, 600	58, 800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						55, 300		
						58, 800		
単価						55, 300	円／式	
						58, 800		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－316号	快適トイレ費用	男性用	単位	基・月	数量	1	単価	46, 550
						1		46, 550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
快適トイレ費用		男性用		1	46, 555	46, 555		
			基・月	1	46, 555	46, 555		
計						46, 555		
						46, 555		
単価						46, 550		
						46, 550		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単ー317号	快適トイレ費用	女性用	単位	基・月	数量	1	単価	46, 550
						1		46, 550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
快適トイレ費用		女性用		1	46, 555	46, 555		
			基・月	1	46, 555	46, 555		
計						46, 555		
						46, 555		
単価						46, 550	円／基・月	
						46, 550		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一318号	仮締めボルト及びドリフトピン損料	仮締めボルトφ22mm用 31530本	単位	供用日	数量	1	単価	7, 216
						1		7, 916
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮締めボルト 損料		径22用		7, 007	0. 48	3, 363		
			供用日	7, 007	0. 53	3, 713		
ドリフトピン損料		径24. 5×150		3, 503	1. 1	3, 853		
			供用日	3, 503	1. 2	4, 203		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7, 216		
						7, 916		
単価						7, 216		
						7, 916	円／供用日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一319号	トラック運転		単位	日	数量	1	単価	38, 770
						1		40, 670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	22, 785	22, 785		
			人	1	24, 570	24, 570		
軽油				29	145	4, 205		
			L	29	149	4, 321		
トラック［クレーン装置付］		ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t		1. 31	8, 990	11, 776		
			日	1. 31	8, 990	11, 776		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		3		
計						38, 770		
						40, 670		
単価						38, 770		
						40, 670		

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-320号	高所作業車運転		単位	日	数量	1	単価	54, 410
						1		56, 290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	22, 785	22, 785		
			人	1	24, 570	24, 570		
軽油				23	145	3, 335		
			L	23	149	3, 427		
高所作業車（トラック架装リフト車）		[フ-ム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高10～12m以下		1. 36	20, 800	28, 288		
			日	1. 36	20, 800	28, 288		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		5		
計						54, 410		
						56, 290		
単価						54, 410		
						56, 290	円／日	

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－321号	特殊足場（賃料）	ハ°柵 660×3000 119日	単位	枚	数量	1	単価	4, 678
						1		4, 678
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊足場（基本料）		ハ°柵 660×3000		1	870	870		
			枚	1	870	870		
特殊足場（賃料）		ハ°柵 660×3000		119	32	3, 808		
			日・枚	119	32	3, 808		
計						4, 678		
						4, 678		
単価						4, 678		
						4, 678		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－322号	特殊足場（賃料）	ハ°柵 660×2000 119日	単位	枚	数量	1	単価	3, 903
						1		3, 903
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊足場（基本料）		ハ°柵 660×2000		1	690	690		
			枚	1	690	690		
特殊足場（賃料）		ハ°柵 660×2000		119	27	3, 213		
			日・枚	119	27	3, 213		
計						3, 903		
						3, 903		
単価						3, 903		
						3, 903	円／枚	

参考資料（２）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－323号	パネル用プレート（賃料）	119日	単位	個	数量	1	単価	1, 861
						1		1, 861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パネル用プレート（基本料）				1	850	850		
			個	1	850	850		
パネル用プレート（賃料）				119	8. 5	1, 011		
			日・個	119	8. 5	1, 011		
計						1, 861		
						1, 861		
単価						1, 861		
						1, 861	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－324号	パネル用金具（賃料）	119日	単位	組	数量	1	単価	321
						1		321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パネル用金具（基本料）				1	95	95		
		組	1	95	95	95		
パネル用 J 金具（賃料）			119	1. 9	226	226		
		日・組	119	1. 9	226	226		
計						321		
						321		
単価						321		
						321	円／組	

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－325号	パネル用単クランプ（賃料）	119日	単位	個	数量	1	単価	321
						1		321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パネル用単クランプ（基本料）				1	95	95		
		個	1	95	95	95		
パネル用単クランプ（賃料）			119	1. 9	226	226		
		日・個	119	1. 9	226	226		
計						321		
						321		
単価						321		
						321	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－326号	足場パイプ（賃料）	φ 48. 6×2. 4×4000 119日	単位	本	数量	1	単価	174
						1		174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場パイプ（基本料）		φ 48. 6×2. 4×4000		1	36	36		
			本	1	36	36		
足場パイプ（賃料）		φ 48. 6×2. 4×4000		119	1. 16	138		
			日・本	119	1. 16	138		
計						174		
						174		
単価						174		
						174	円／本	

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－327号	兼用自在クランプ（賃料）	φ 48. 6用 119日	単位	個	数量	1	単価	55
						1		55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
兼用自在クランプ（基本料）		φ 48. 6用		1	13. 5	13		
			個	1	13. 5	13		
兼用自在クランプ（賃料）		φ 48. 6用		119	0. 36	42		
			日・個	119	0. 36	42		
計						55		
						55		
単価						55		
						55		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－328号	足場チェーン（賃料）	径6. 0×5000 119日	単位	本	数量	1	単価	268
						1		268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場チェーン（基本料）		径6. 0×5000		1	66. 5	66		
			本	1	66. 5	66		
足場チェーン（賃料）		径6. 0×5000		119	1. 7	202		
			日・本	119	1. 7	202		
計						268		
						268		
単価						268		
						268		

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－329号	足場チェーン（賃料）	径6. 0×4000 119日	単位	本	数量	1	単価	238
						1		238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場チェーン（基本料）		径6. 0×4000		1	60	60		
			本	1	60	60		
足場チェーン（賃料）		径6. 0×4000		119	1. 5	178		
			日・本	119	1. 5	178		
計						238		
						238		
単価						238		
						238		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－330号	足場チェーン（賃料）	径6. 0×2000 119日	単位	本	数量	1	単価	161
						1		161
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場チェーン（基本料）		径6. 0×2000		1	42	42		
			本	1	42	42		
足場チェーン（賃料）		径6. 0×2000		119	1	119		
			日・本	119	1	119		
計						161		
						161		
単価						161		
						161		

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単-331号	チェーン吊金具（賃料）	119日	単位	個	数量	1	単価	139
						1		139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チェーン吊金具（基本料）				1	20	20		
			個	1	20	20		
チェーン吊金具（賃料）				119	1	119		
			日・個	119	1	119		
計						139		
						139		
単価						139		
						139		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単-332号	メッシュパレット（吊り用）青色（賃料）	119日	単位	個	数量	1	単価	6, 627
						1		6, 627
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
メッシュパレット（吊り用）青色（基本料）				1	320	320		
			個	1	320	320		
メッシュパレット（吊り用）青色（賃料）				119	53	6, 307		
			日・個	119	53	6, 307		
計						6, 627		
						6, 627		
単価						6, 627		
						6, 627		

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一333号	特殊足場（賃料）	ハ°柵 660×3000 119日	単位	枚	数量	1	単価	4, 678
						1		4, 678
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊足場（基本料）		ハ°柵 660×3000		1	870	870		
			枚	1	870	870		
特殊足場（賃料）		ハ°柵 660×3000		119	32	3, 808		
			日・枚	119	32	3, 808		
計						4, 678		
						4, 678		
単価						4, 678		
						4, 678		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一334号	特殊足場（賃料）	ハ°柵 660×2000 119日	単位	枚	数量	1	単価	3, 903
						1		3, 903
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊足場（基本料）		ハ°柵 660×2000		1	690	690		
			枚	1	690	690		
特殊足場（賃料）		ハ°柵 660×2000		119	27	3, 213		
			日・枚	119	27	3, 213		
計						3, 903		
						3, 903		
単価						3, 903		
						3, 903	円／枚	

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単-335号	パネル用プレート（賃料）	119日	単位	個	数量	1	単価	1, 861
						1		1, 861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パネル用プレート（基本料）				1	850	850		
			個	1	850	850		
パネル用プレート（賃料）				119	8. 5	1, 011		
			日・個	119	8. 5	1, 011		
計						1, 861		
						1, 861		
単価						1, 861		
						1, 861	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単-336号	パネル用金具（賃料）	119日	単位	組	数量	1	単価	321
						1		321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パネル用金具（基本料）				1	95	95		
			組	1	95	95		
パネル用 J 金具（賃料）				119	1. 9	226		
			日・組	119	1. 9	226		
計						321		
						321		
単価						321		
						321	円／組	

参考資料（２）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－337号	パネル用単クランプ（賃料）	119日	単位	個	数量	1	単価	321
						1		321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パネル用単クランプ（基本料）				1	95	95		
		個	1	95	95	95		
パネル用単クランプ（賃料）			119	1. 9	226	226		
		日・個	119	1. 9	226	226		
計						321		
						321		
単価						321		
						321	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－338号	兼用自在クランプ（賃料）	φ 48. 6用 119日	単位	個	数量	1	単価	55
						1		55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
兼用自在クランプ（基本料）		φ 48. 6用		1	13. 5	13		
			個	1	13. 5	13		
兼用自在クランプ（賃料）		φ 48. 6用		119	0. 36	42		
			日・個	119	0. 36	42		
計						55		
						55		
単価						55		
						55	円／個	

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－339号	足場チェーン（賃料）	径6. 0×5000 119日	単位	本	数量	1	単価	268
						1		268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場チェーン（基本料）		径6. 0×5000		1	66. 5	66		
			本	1	66. 5	66		
足場チェーン（賃料）		径6. 0×5000		119	1. 7	202		
			日・本	119	1. 7	202		
計						268		
						268		
単価						268		
						268	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－340号	足場チェーン（賃料）	径6. 0×4000 119日	単位	本	数量	1	単価	238
						1		238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場チェーン（基本料）		径6. 0×4000		1	60	60		
			本	1	60	60		
足場チェーン（賃料）		径6. 0×4000		119	1. 5	178		
			日・本	119	1. 5	178		
計						238		
						238		
単価						238		
						238	円／本	

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－341号	足場チェーン（賃料）	径6. 0×2000 119日	単位	本	数量	1	単価	161
						1		161
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場チェーン（基本料）		径6. 0×2000		1	42	42		
			本	1	42	42		
足場チェーン（賃料）		径6. 0×2000		119	1	119		
			日・本	119	1	119		
計						161		
						161		
単価						161		
						161	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－342号	チェーン吊金具（賃料）	119日	単位	個	数量	1	単価	139
						1		139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チェーン吊金具（基本料）				1	20	20		
			個	1	20	20		
チェーン吊金具（賃料）				119	1	119		
			日・個	119	1	119		
計						139		
						139		
単価						139		
						139	円／個	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－343号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	52, 760
						1		55, 030
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）					1	22, 785	22, 785	
				人	1	24, 570	24, 570	
軽油					119	145	17, 255	
				L	119	149	17, 731	
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊			1. 06	12, 000	12, 720	
				日	1. 06	12, 000	12, 720	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		9	
計							52, 760	
							55, 030	
単価							52, 760	
							55, 030	円／日