

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」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP2-RP6）工事
工事地名	北九州市八幡西区黒崎地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 2月	12) 設計年月	令和 5年 2月
2) 事務所名	北九州国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2289330008	14) 単価適用年月	2023年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2023年 2月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	329,582,000
6) 主工種	鋼橋架設工事	17) 前請負代金額	300,982,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	608日間 自 令和 5年 3月 4日 (当初) 至 令和 6年10月31日 (2回変更) 至 令和 6年10月31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	八幡西区	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道3号	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和 5年 1月 6日

3. 予算科目

1) 予算科目： 道路交通円滑化事業費	2) 目： 道路交通円滑化事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
------------------------	---------------------	-----------------	---------

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工 (RP2-RP6) 工事 (2回変更) (個別合意)					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			1		132,066,064				
		式	1		134,064,973	1	1,998,909		
工場製作工			1		132,066,064				
		式	1		134,064,973	1	1,998,909		
桁製作工			1		44,061,720				
		式	1		44,157,164	1	95,444		
製作加工	SM490YB PL t \leq 25		40.6	202,918	8,238,470			単-1号	
		t	40.6	202,918	8,238,470	0	0		
製作加工	SM490YA PL t \leq 25		107.8	199,721	21,529,923			単-2号	
		t	107.8	199,721	21,529,923	0	0		
製作加工	SM490C 40<t \leq 45		0.11	215,703	23,727			単-3号	
		t	0.11	215,703	23,727	0	0		
製作加工	SM490B 38<t \leq 40		0.1	211,502	21,150			単-4号	
		t	0.1	211,502	21,150	0	0		
製作加工	SM490B 35<t \leq 38		0.06	208,306	12,498			単-5号	
		t	0.06	208,306	12,498	0	0		
製作加工	SM490B 30<t \leq 35		0.59	207,210	122,253			単-6号	
		t	0.59	207,210	122,253	0	0		
製作加工	SM400A PL 30<t \leq 35		3.3	191,685	632,560			単-7号	
		t	3.8	191,685	728,403	0.5	95,843		
製作加工	SM400A PL t \leq 25		54.3	189,585	10,294,465			単-8号	
		t	54.3	189,585	10,294,465	0	0		
製作加工	SS400 PL t<12		4.6	187,210	861,166			単-9号	
		t	4.6	187,210	861,166	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工 (RP2-RP6) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
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	SUS304 PLS 40×15×40	t	0.002	904,547	1,809	0	0	単-10号	
			0.002	904,547	1,809				
製作加工	SS400 L-3×40×40	t	0.01	128,216	1,282	0	0	単-11号	
			0.01	128,216	1,282				
製作加工	SS400 FB-6×65	t	0.02	133,330	2,666	0	0	単-12号	
			0.02	133,330	2,666				
製作加工	SS400 FB-6×50	t	0.02	133,330	2,666	0	0	単-13号	
			0.02	133,330	2,666				
製作加工	SS400 FB-4.5×25	t	0.03	141,458	4,243	0	0	単-14号	
			0.03	141,458	4,243				
製作加工	SS400 RB-16φ	t	0.4	134,335	53,734	0	0	単-15号	
			0.4	134,335	53,734				
製作加工	SS400 RB-13φ	t	0.002	136,344	272	0	0	単-16号	
			0.002	136,344	272				
製作加工	SUS304TP 27.2×2.5	t	0.002	1,062,992	2,125	0	0	単-17号	
			0.002	1,062,992	2,125				
ボルト・ナット	S10T M22×90	組	96	210	20,160	0	0	単-18号	
			96	210	20,160				
ボルト・ナット	S10T M22×85	組	88	204.7	18,013	0	0	単-19号	
			88	204.7	18,013				
ボルト・ナット	S10T M22×80	組	636	199.2	126,691	0	0	単-20号	
			636	199.2	126,691				
ボルト・ナット	S10T M22×75	組	788	193.7	152,635	0	0	単-21号	
			788	193.7	152,635				

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工 (RP2-RP6) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
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 M22×70	組	3,348	188.3	630,428	0	0	単-22号	
			3,348	188.3	630,428				
ボルト・ナット	S10T M22×65	組	5,120	182.6	934,912	0	0	単-23号	
			5,120	182.6	934,912				
ボルト・ナット	S10T M22×60	組	304	177.1	53,838	0	0	単-24号	
			304	177.1	53,838				
ボルト・ナット	S10T M22×55	組	240	171.6	41,184	48	8,236	単-25号	
			288	171.6	49,420				
ボルト・ナット	SS400 M16×70 (1-N, 1-W) HDZ35	組	6	63.83	382	0	0	単-26号	
			6	63.83	382				
ボルト・ナット	SS400 M16×60 (1-N, 1-W) HDZ35	組	18	58.62	1,055	0	0	単-27号	
			18	58.62	1,055				
ボルト・ナット	SS400 M16×55 (1-N, 1-W) HDZ35	組	6	56.07	336	0	0	単-28号	
			6	56.07	336				
ボルト・ナット	SS400 M16×50 (1-N, 1-W) HDZ35	組	48	53.51	2,568	0	0	単-29号	
			48	53.51	2,568				
ボルト	SS400 M16×60 HDZ35	本	2	41.73	83	0	0	単-30号	
			2	41.73	83				
ナット	SS400 M20用 HDZ35	個	250	20.09	5,022	-2	-40	単-31号	
			248	20.09	4,982				
ナット	SS400 M16用 HDZ35	個	0	0	0	2	21	単-32号	
			2	10.87	21				
ワッシャー	SS400 M20用 HDZ35	枚	248	9.31	2,308	0	0	単-33号	
			248	9.31	2,308				

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工 (RP2-RP6) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
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	
スタットボルト	SS400 M20×150 HDZ35	本	248	1,077	267,096	-8	-8,616	単-34号	
			240	1,077	258,480				
検査路製作工 (下部)		式	1		830,809	0	0		
			1		830,809				
製作加工	SM400A PL t≤25	t	0.88	187,576	165,066	0	0	単-35号	
			0.88	187,576	165,066				
製作加工	SS400 PL t<12	t	0.1	185,201	18,520	0	0	単-36号	
			0.1	185,201	18,520				
製作加工	SS400 H-175×175×7.5×11	t	0.59	121,002	71,391	0	0	単-37号	
			0.59	121,002	71,391				
製作加工	SS400 CH-6×125×65	t	0.04	123,102	4,924	0	0	単-38号	
			0.04	123,102	4,924				
製作加工	SS400 CH-5×100×50	t	0.77	124,107	95,562	0	0	単-39号	
			0.77	124,107	95,562				
製作加工	SS400 L-6×75×75	t	0.03	123,102	3,693	0	0	単-40号	
			0.03	123,102	3,693				
製作加工	SS400 L-6×65×65	t	0.36	123,102	44,316	0	0	単-41号	
			0.36	123,102	44,316				
製作加工	SS400 L-6×50×50	t	0.27	123,102	33,237	0	0	単-42号	
			0.27	123,102	33,237				
製作加工	SS400 FB-9×90	t	0.18	133,330	23,999	0	0	単-43号	
			0.18	133,330	23,999				
製作加工	SS400 FB-6×90	t	0.11	133,330	14,666	0	0	単-44号	
			0.11	133,330	14,666				

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工 (RP2-RP6) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
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	SS400 FB-6×50	t	0.004 0.004	133,330 133,330	533 533	0	0	単-45号	
製作加工	SS400 FB-4.5×50	t	0.22 0.22	138,444 138,444	30,457 30,457	0	0	単-46号	
製作加工	SS400 FB-4.5×25	t	0.002 0.002	141,458 141,458	282 282	0	0	単-47号	
製作加工	SS400 RB-22φ	t	0.11 0.11	131,230 131,230	14,435 14,435	0	0	単-48号	
製作加工	SS400 RB-16φ	t	0.004 0.004	134,335 134,335	537 537	0	0	単-49号	
製作加工	SS400 RB-13φ	t	0.002 0.002	136,344 136,344	272 272	0	0	単-50号	
製作加工	SS400 CP t=3.2	t	0.65 0.65	151,047 151,047	98,180 98,180	0	0	単-51号	
製作加工	STK400 42.7×2.3	t	0.1 0.1	199,813 199,813	19,981 19,981	0	0	単-52号	
製作加工	STK400 21.7×1.9	t	0.08 0.08	204,927 204,927	16,394 16,394	0	0	単-53号	
ボルト・ナット	SS400 M16×50(1-UN, 2-W) HDZ35	組	16 16	138.9 138.9	2,222 2,222	0	0	単-54号	
ボルト・ナット	SS400 M16×45(1-UN, 2-W) HDZ35	組	266 266	136.3 136.3	36,255 36,255	0	0	単-55号	
ボルト・ナット	SS400 M16×40(1-UN, 2-W) HDZ35	組	34 34	133.6 133.6	4,542 4,542	0	0	単-56号	

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工 (RP2-RP6) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
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 M16×30(1-UN, 2-W) HDZ35	組	30	129.1	3,873	0	0	単-57号	
			30	129.1	3,873				
ボルト・ナット	SS400 M10×35(1-UN, 2-W) HDZ35	組	196	46.39	9,092	0	0	単-58号	
			196	46.39	9,092				
ボルト・ナット	SS400 M10×30(1-UN, 2-W) HDZ35	組	58	43.92	2,547	0	0	単-59号	
			58	43.92	2,547				
ボルト・ナット	SS400 M10×30(1-UN, 1-TW) HDZ35	組	312	55.06	17,178	0	0	単-60号	
			312	55.06	17,178				
Uボルト・ナット	SS400 呼び32C型 HDZ35	組	49	89.13	4,367	0	0	単-61号	
			49	89.13	4,367				
Uボルト・ナット	SS400 呼び15C型 HDZ35	組	98	73.42	7,195	0	0	単-62号	
			98	73.42	7,195				
皿ネジ	SS400 M4×8 HDZ35	本	28	0.95	26	0	0	単-63号	
			28	0.95	26				
割ピン	SWRM8 5φ×36 ムッキ品 (HDZ35)	本	8	6.94	55	0	0	単-64号	
			8	6.94	55				
アンカーボルト	M16×125 HDZ35	本	266	317.8	84,534	0	0	単-65号	
			266	317.8	84,534				
エフレップロビレンゴム	40×3×565	個	4	433.7	1,734	0	0	単-66号	
			4	433.7	1,734				
エフレップロビレンゴム	25×3×60	個	4	186.2	744	0	0	単-67号	
			4	186.2	744				
落橋防止装置製作工		式	1		405,006	0	0		
			1		405,006				

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工 (RP2-RP6) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
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	SM490B 35<t≤38	t	0.11	208,306	22,913	0	0	単-68号	
			0.11	208,306	22,913				
製作加工	SM490A t≤25	t	0.75	198,626	148,969	0	0	単-69号	
			0.75	198,626	148,969				
製作加工	SM400A PL 25<t≤30	t	0.34	190,681	64,831	0	0	単-70号	
			0.34	190,681	64,831				
製作加工	SM400A PL t≤25	t	0.68	189,585	128,917	0	0	単-71号	
			0.68	189,585	128,917				
製作加工	SS400 PL t<12	t	0.02	187,210	3,744	0	0	単-72号	
			0.02	187,210	3,744				
ボルト・ナット	S10T M22×95	本	64	215.5	13,792	0	0	単-73号	
			64	215.5	13,792				
ボルト・ナット	S10T M22×90	本	104	210	21,840	0	0	単-74号	
			104	210	21,840				
鋼製排水装置製作工		式	1		375,239	1	-53,803		
			1		321,436				
製作加工	SM400A PL t≤25	t	0.74	187,576	138,806	-0.1	-18,758	単-75号	
			0.64	187,576	120,048				
製作加工	SS400 PL t<12	t	0.28	185,201	51,856	-0.06	-11,112	単-76号	
			0.22	185,201	40,744				
製作加工	SS400 L-9×130×130	t	0.43	135,339	58,195	0	0	単-77号	
			0.43	135,339	58,195				
製作加工	SS400 L-6×50×50	t	0.06	123,102	7,386	0	0	単-78号	
			0.06	123,102	7,386				

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工 (RP2-RP6) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
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 M16×50(1-UN, 2-W) HDZ35	組	30	138.9	4,167	0	0	単-79号	
			30	138.9	4,167				
ボルト・ナット	SS400 M16×45(1-UN, 2-W) HDZ35	組	436	136.3	59,426	-128	-17,446	単-80号	
			308	136.3	41,980				
ボルト・ナット	SS400 M12×45(1-UN, 2-W) HDZ35	組	44	64.29	2,828	0	0	単-81号	
			44	64.29	2,828				
ボルト・ナット	SS400 M12×40(1-UN, 2-W) HDZ35	組	62	62.64	3,883	0	0	単-82号	
			62	62.64	3,883				
ボルト・ナット	SS400 M12×35(1-UN, 2-W) HDZ35	組	64	61.09	3,909	-64	-3,909	単-83号	
			0	61.09	0				
ボルト・ナット	SS400 M12×30(1-UN, 2-W) HDZ35	組	248	59.45	14,743	0	0	単-84号	
			248	59.45	14,743				
Uボルト・ナット	SS400 M10 呼び40C型 HDZ35	組	31	560.7	17,381	0	0	単-85号	
			31	560.7	17,381				
アンカーボルト	M16×125 HDZ35	本	22	317.8	6,991	0	0	単-86号	
			22	317.8	6,991				
クローレンゴム	100×3×344	個	4	772.5	3,090	0	0	単-87号	
			4	772.5	3,090				
クローレンゴム	100×3×264	個	4	644.7	2,578	-4	-2,578	単-88号	
			0	644.7	0				
沓座台座製作工		式	0		0	1	720,480		
			1		720,480				
製作加工	SM400A PL t≤38	t	0	0	0	3.8	720,480	単-89号	
			3.8	189,600	720,480				

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP2-RP6）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
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	
鑄造費			1		17,825,475				
		式	1		17,887,576	1	62,101		
大型ゴム支承 (RP2)	最大反力944kN		2	1,196,322	2,392,644			単-90号	
		個	2	1,196,322	2,392,644	0	0		
大型ゴム支承 (RP3)	最大反力2701kN		2	2,127,810	4,255,620			単-91号	
		個	2	2,127,810	4,255,620	0	0		
大型ゴム支承 (RP4)	最大反力3122kN		2	2,127,810	4,255,620			単-92号	
		個	2	2,127,810	4,255,620	0	0		
大型ゴム支承 (RP5)	最大反力2416kN		2	1,853,843	3,707,686			単-93号	
		個	2	1,853,843	3,707,686	0	0		
大型ゴム支承 (RP6)	最大反力1085kN		2	1,589,008	3,178,016			単-94号	
		個	2	1,589,008	3,178,016	0	0		
橋歴板	鑄物用銅合金地金 200 ×300×13		1	35,889	35,889			単-95号	
		枚	0	35,889	0	-1	-35,889		
橋歴板	鑄物用銅合金地金 380 ×300×13		0	0	0			単-96号	
		枚	1	97,990	97,990	1	97,990		
工場塗装工 (前処理のみ)			1		4,345				
		式	1		5,587	1	1,242		
前処理	ジソクリッチプライマー		14	310.4	4,345			単-97号	
		m2	18	310.4	5,587	4	1,242		
工場塗装工 (前処理のみ)			0		0				
		式	1		2,942	1	2,942		
前処理	原板グラストのみ		0	0	0			単-98号	
		m2	31	74.88	2,321	31	2,321		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP2-RP6）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
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	
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	0 2	0 310.5	0 621	2	621	単-99号	
工場塗装工 (C-5系 外面部)		式	1 1		12,230,976 12,230,976	0	0		
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	1,590 1,590	2,253 2,253	3,582,270 3,582,270	0	0	単-100号	
防食下地	無機ジンクリッチペイント 塗装回数 1回	m2	1,590 1,590	1,402 1,402	2,229,180 2,229,180	0	0	単-101号	
ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 塗装回数 1回	m2	1,590 1,590	663 663	1,054,170 1,054,170	0	0	単-102号	
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	m2	1,590 1,590	1,186 1,186	1,885,740 1,885,740	0	0	単-103号	
下塗 (増塗部)	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	m2	480 480	1,186 1,186	569,280 569,280	0	0	単-104号	
中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数 1回	m2	1,590 1,590	684.4 684.4	1,088,196 1,088,196	0	0	単-105号	
上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数 1回	m2	1,590 1,590	1,146 1,146	1,822,140 1,822,140	0	0	単-106号	
工場塗装工 (C-5系 外面部)		式	0 1		0 62,340	1	62,340		
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	0 10	0 2,254	0 22,540	10	22,540	単-107号	
防食下地	無機ジンクリッチペイント 塗装回数 1回	m2	0 10	0 1,403	0 14,030	10	14,030	単-108号	

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP2-RP6）工事（2回変更）（個別合意）					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	
ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料下塗) 塗装回数 1回	m2	0 7	0 663	0 4,641	7	4,641	単-109号	
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	m2	0 7	0 1,187	0 8,309	7	8,309	単-110号	
中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数 1回	m2	0 7	0 684.5	0 4,791	7	4,791	単-111号	
上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数 1回	m2	0 7	0 1,147	0 8,029	7	8,029	単-112号	
工場塗装工 (D-5系 内面部)		式	1 1		6,585,680 6,585,680	0	0		
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	1,910 1,910	980 980	1,871,800 1,871,800	0	0	単-113号	
下塗	変性エポキシ樹脂塗料内面用 内面部 塗装回数 2回	m2	1,910 1,910	2,468 2,468	4,713,880 4,713,880	0	0	単-114号	
工場塗装工 (D-5系 埋設内面部)		式	1 1		758,560 758,560	0	0		
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	220 220	980 980	215,600 215,600	0	0	単-115号	
下塗	変性エポキシ樹脂塗料内面用 内面部 塗装回数 2回	m2	220 220	2,468 2,468	542,960 542,960	0	0	単-116号	
工場塗装工 (添接板接触面)		式	1 1		1,279,250 1,279,250	0	0		
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	350 350	2,253 2,253	788,550 788,550	0	0	単-117号	

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP2-RP6）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
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	
防食下地	無機ゾンクリッチェント 塗装回数 1回	m2	350	1,402	490,700	0	0	単-118号	
			350	1,402	490,700				
工場塗装工 (コンクリート接触面)		式	1		409,864	1	31,528		
			1		441,392				
前処理	ゾンクリッチェプライマー	m2	130	2,253	292,890	10	22,530	単-119号	
			140	2,253	315,420				
下塗	無機ゾンクリッチェント 塗装回数 1回	m2	130	899.8	116,974	10	8,998	単-120号	
			140	899.8	125,972				
工場塗装工 (まわし塗装)		式	1		159,616	0	0		
			1		159,616				
前処理	ゾンクリッチェプライマー	m2	29	2,253	65,337	0	0	単-121号	
			29	2,253	65,337				
防食下地	無機ゾンクリッチェント 塗装回数 1回	m2	29	1,402	40,658	0	0	単-122号	
			29	1,402	40,658				
ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 塗装回数 1回	m2	29	663	19,227	0	0	単-123号	
			29	663	19,227				
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	m2	29	1,186	34,394	0	0	単-124号	
			29	1,186	34,394				
工場塗装工 (F-11系 外面添接部)		式	1		328,950	0	0		
			1		328,950				
前処理	ゾンクリッチェプライマー	m2	90	2,253	202,770	0	0	単-125号	
			90	2,253	202,770				
防食下地	無機ゾンクリッチェント 塗装回数 1回	m2	90	1,402	126,180	0	0	単-126号	
			90	1,402	126,180				

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP2-RP6）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
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 (F-12系 内面添接部)		式	1 1		233,920 233,920	0	0		
前処理	シンクリッチプライマー	m2	64 64	2,253 2,253	144,192 144,192	0	0	単-127号	
防食下地	無機シンクリッチペイント 塗装回数 1回	m2	64 64	1,402 1,402	89,728 89,728	0	0	単-128号	
工場塗装工 (亜鉛メッキ)		式	1 1		496,131 421,905	1	-74,226		
メッキ	HDZ55	t	6.2 4.2	75,523 75,523	468,242 317,196	-2	-151,046	単-129号	
メッキ	HDZ45	t	0.4 1.4	68,035 68,035	27,214 95,249	1	68,035	単-130号	
メッキ	HDZ35	t	0.01 0.14	67,578 67,578	675 9,460	0.13	8,785	単-131号	
製作費		式	1 1		46,080,523 47,231,384	1	1,150,861		
製作直接労務費		式	1 0		46,080,523 0	-1	-46,080,523	内-1号	
製作直接労務費		式	0 1		0 47,231,384	1	47,231,384	内-2号	
間接労務費		式	1 1		17,515,265 17,955,877	1	440,612		
工場純工事費		式	1 1		149,581,329 152,020,850	1	2,439,521		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP2-RP6）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
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	
工場管理費		式	1		27,332,214				
		式	1		27,846,224	1	514,010		
(工場製作原価)		式	1		176,913,543				
		式	1		179,867,074	1	2,953,531		
鋼橋上部		式	1		28,694,856				
		式	1		27,062,121	1	-1,632,735		
工場製品輸送工		式	1		2,651,880				
		式	1		2,702,506	1	50,626		
輸送工		式	1		2,651,880				
		式	1		2,702,506	1	50,626		
輸送		t	220	12,054	2,651,880			単-132号	
		t	224.2	12,054	2,702,506	4.2	50,626		
鋼橋架設工		式	1		13,650,705				
		式	1		12,031,058	1	-1,619,647		
架設工(クレーン架設)		式	1		4,972,149				
		式	1		4,977,528	1	5,379		
ベント設備		式	1		563,360			内-3号	
		式	0		0	-1	-563,360		
ベント設備		式	0		0			内-4号	
		式	1		568,634	1	568,634		
ベント基礎		式	1		165,099			内-5号	
		式	0		0	-1	-165,099		
ベント基礎		式	0		0			内-6号	
		式	1		165,204	1	165,204		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP2-RP6）工事（2回変更）（個別合意）					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	
桁組立		t	42.1 42.1	21,488 21,488	904,644 904,644	0	0	単-133号	
玉掛設備組立		回	1 1		2,031,129 2,031,129	0	0	内-7号	
玉掛設備解体 【夜間】		回	1 1		288,669 288,669	0	0	内-8号	
大ブロック試験吊 【夜間】		回	1 1		341,180 341,180	0	0	内-9号	
大ブロック桁架設 【夜間】		回	1 1		678,068 678,068	0	0	内-10号	
支承工		式	1 1		539,344 848,944	1	309,600		
大型ゴム支承設置 【夜間】（RP2）	最大反力 944kN	個	2 2	111,047 111,047	222,094 222,094	0	0	単-134号	
現場溶接 【夜間】		m	6 6	52,875 52,875	317,250 317,250	0	0	単-135号	
支承調整プレート設置 【夜間】		枚	0 2	0 154,800	0 309,600	2	309,600	単-136号	
現場継手工		式	1 1		533,535 568,114	1	34,579		
本締めボルト		本	1,913 0	278.9 278.9	533,535 0	-1,913	-533,535	単-137号	
本締めボルト		本	0 2,316	0 245.3	0 568,114			単-138号	

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP2-RP6）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
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	
架設用機械設備		式	1		7,605,677				
		式	1		5,636,472	1	-1,969,205		
架設用機械設備		式	1		7,605,677			内-11号	
		式	0		0	-1	-7,605,677		
架設用機械設備		式	0		0			内-12号	
		式	1		5,636,472	1	5,636,472		
橋梁現場塗装工		式	1		557,737				
		式	1		494,023	1	-63,714		
現場塗装工 (F-11系 外面添接部)		式	1		334,062				
		式	1		291,567	1	-42,495		
ミストコート	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料 塗装回数 1回	m2	28		143,466			内-13号	
		m2	0		0	-28	-143,466		
ミストコート	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料 塗装回数 1回	m2	0		0			内-14号	
		m2	24		128,199	24	128,199		
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 1回	m2	28	4,177	116,956			単-139号	
		m2	24	4,177	100,248	-4	-16,708		
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	28	1,044	29,232			単-140号	
		m2	24	1,044	25,056	-4	-4,176		
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	28	1,586	44,408			単-141号	
		m2	24	1,586	38,064	-4	-6,344		
現場塗装工 (F-12系 内面添接部)		式	1		223,675				
		式	1		187,887	1	-35,788		
ミストコート	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料 塗装回数 1回	m2	25	4,770	119,250			単-142号	
		m2	21	4,770	100,170	-4	-19,080		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP2-RP6）工事（2回変更）（個別合意）					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) 塗装回数 1回	m2	25	4,177	104,425			単-143号	
			21	4,177	87,717	-4	-16,708		
現場塗装工 (F-13系 外面溶接部)		式	0		0				
			1		14,569	1	14,569		
下塗	有機シリケート(2回塗り/層) 外面添接部 塗装回数 2回	m2	0	0	0			単-144号	
			1	9,707	9,707	1	9,707		
下塗	変性エポキシ樹脂塗料((1層) 外面添接部 塗装回数 1回	m2	0	0	0			単-145号	
			1	1,115	1,115	1	1,115		
下塗	変性エポキシ樹脂塗料((1層) 外面添接部 塗装回数 1回	m2	0	0	0			単-146号	
			1	1,115	1,115	1	1,115		
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	0	0	0			単-147号	
			1	1,045	1,045	1	1,045		
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	0	0	0			単-148号	
			1	1,587	1,587	1	1,587		
橋梁付属物工		式	1		8,640,446				
			1		8,640,446	0	0		
落橋防止装置工		式	1		2,819,191				
			1		2,819,191	0	0		
落橋防止装置 (RP2)【夜間】		箇所	2		1,320,228			内-15号	
			2		1,320,228	0	0		
落橋防止装置 (RP6)		箇所	2		1,265,727			内-16号	
			2		1,265,727	0	0		
落橋防止下部ブラケット 【夜間】	下部ブラケット		2	116,618	233,236			単-149号	
		基	2	116,618	233,236	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP2-RP6）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
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	
変位制限構造工			1		5,818,145				
		式	1		5,818,145	0	0		
変位制限構造 【夜間】（RP2側）	設計荷重1500kN 移動量200mm		1	2,732,364	2,732,364			単-150号	
		基	1	2,732,364	2,732,364	0	0		
変位制限構造 （RP6側）	設計荷重1200kN 移動量350mm		1	3,085,781	3,085,781			単-151号	
		基	1	3,085,781	3,085,781	0	0		
銘板工			1		3,110				
		式	1		3,110	0	0		
橋歴板			1	3,110	3,110			単-152号	
		枚	1	3,110	3,110	0	0		
鋼橋足場等設置工			1		1,139,638				
		式	1		1,139,638	0	0		
橋梁足場工			1		593,766				
		式	1		593,766	0	0		
架設足場	プレートガーダー・ボックスガーダー		150		225,862			内-17号	
		m2	150		225,862	0	0		
架設足場 【夜間】	プレートガーダー・ボックスガーダー		150		367,904			内-18号	
		m2	150		367,904	0	0		
橋梁防護工			1		237,112				
		式	1		237,112	0	0		
板張防護 【夜間】			150		237,112			内-19号	
		m2	150		237,112	0	0		
昇降用設備工			1		308,760				
		式	1		308,760	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP2-RP6）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
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	
登り栈橋			1		308,760			内-20号	
		箇所	1		308,760	0	0		
仮設工			1		2,054,450				
		式	1		2,054,450	0	0		
交通管理工			1		2,054,450				
		式	1		2,054,450	0	0		
交通誘導警備員 B(昼間)			21		267,912			内-21号	
		人日	21		267,912	0	0		
交通誘導警備員 A【夜間】			30		638,617			内-22号	
		人日	30		638,617	0	0		
交通誘導警備員 B【夜間】			60		1,147,921			内-23号	
		人日	60		1,147,921	0	0		
直接工事費			1		28,694,856				
		式	1		27,062,121	1	-1,632,735		
共通仮設費			1		13,268,496				
		式	1		12,859,517	1	-408,979		
共通仮設費			1		4,758,167				
		式	1		4,719,959	1	-38,208		
運搬費			1		4,004,484				
		式	1		4,004,484	0	0		
重建設機械分解組立輸送費			1		4,004,484			内-24号	
		回	1		4,004,484	0	0		
技術管理費			1		50,501				
		式	1		50,501	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP2-RP6）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
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	
道路施設基本データ作成費		式	1		50,501			内-25号	
		式	1		50,501	0	0		
現場環境改善費（率計上）		式	1		703,182				
		式	1		664,974	1	-38,208		
共通仮設費（率計上）		式	1		8,510,329				
		式	1		8,139,558	1	-370,771		
純工事費		式	1		41,963,352				
		式	1		39,921,638	1	-2,041,714		
現場管理費		式	1		18,775,873				
		式	1		17,865,756	1	-910,117		
（現場原価）		式	1		60,739,225				
		式	1		57,787,394	1	-2,951,831		
工事原価		式	1		237,652,768				
		式	1		237,654,468	1	1,700		
一般管理費等		式	1		35,967,232				
		式	1		35,965,532	1	-1,700		
工事価格		式	1		273,620,000				
		式	1		273,620,000	0	0		
消費税相当額		式	1		27,362,000				
		式	1		27,362,000	0	0		
工事費計		式	1		300,982,000				
		式	1		300,982,000	0	0		

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	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
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 1195.87無 37.96無		0		0			WB470130
	139.05無 0無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無	式	1		45,670,000	1	45,670,000	単一 261号
製作直接労務費（沓座台座）	13人/t		0	0	0			WYB00021
		t	3.8	373,100	1,417,780	3.8	1,417,780	単一 262号
製作直接労務費（検査路）	0無 各種 8人/t		0	0	0			WB470170
		t	4.5	229,600	1,033,200	4.5	1,033,200	単一 263号
副資材費（t）			0	0	0			WB470190
		t	219.6	16,400	3,601,440	219.6	3,601,440	単一 264号
合 計					0 51,722,420		51,722,420	
変更積算金額					0 47,231,384		47,231,384	円/式

一式当たり内訳書

ベント基礎

第 5号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
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
ベント基礎 設置・撤去	50.4m ²		50.4	3,546	178,718			WB470560
		m ²	50.4	3,546	178,718	0	0	単一 270号
ベント基礎損料	7.6t		18	115	2,070			WB470580
		供用日	18	115	2,070	0	0	単一 271号
合 計					165,099			
					0		-165,099	

1回当たり内訳書

玉掛設備組立

第 7号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
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
玉掛け設備組立			1	210,700	210,700			WYB00070
		回	1	210,700	210,700	0	0	単一 275号
玉掛けワイヤーロープ	35.5φ×8m(6×[IWRC6×WS(29)] スクラップ°)		4	124,500	498,000			WYB00071
		本	4	124,500	498,000	0	0	単一 276号
チェーンブロック	定格荷重15t 揚程3.5m(4台)		7	2,776	19,432			WYB00072
		日	7	2,776	19,432	0	0	単一 277号
シャックル	RS100		4	374,000	1,496,000			WYB00073
		個	4	374,000	1,496,000	0	0	単一 278号
合 計					2,031,129			
					2,031,129		0	

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	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
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
移動式クレーン運転費（賃料）	ホルテレークレーン 油圧伸縮ジブ型 360t吊 補正(1.25)		5	838,800	4,194,000			WYB00027
		日	5	838,800	4,194,000	0	0	単一 287号
移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ホルテレークレーン 油圧伸縮ジブ型 360t吊 補正(1.54)		3	1,034,000	3,102,000			WYB00030
		日	3	1,034,000	3,102,000	0	0	単一 288号
移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレークレーン油圧伸縮ジブ型 45t吊 標準以外 1.25無		1	91,000	91,000			WB470480
		日	1	91,000	91,000	0	0	単一 289号
移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ラフテレークレーン 油圧伸縮ジブ型 45t吊 補正(1.54)		2	112,200	224,400			WYB00032
		日	2	112,200	224,400	0	0	単一 290号
移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレークレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無		4	54,130	216,520			WB470480
		日	4	54,130	216,520	0	0	単一 291号
移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ラフテレークレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 補正(1.54)		2	66,690	133,380			WYB00034
		日	2	66,690	133,380	0	0	単一 292号
架設工具損料			32	9,830	314,560			WB470490
		供用日	32	9,830	314,560	0	0	単一 293号
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA		23	1,960	45,080			WB470500
		供用日	23	1,960	45,080	0	0	単一 294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 1913本		17	438	7,446			WB470510
		供用日	17	438	7,446	0	0	単一 295号
合 計					7,605,677			
					0		-7,605,677	

一式当たり内訳書

架設用機械設備

第 12号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
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
移動式クレーン運転費（賃料）	ホルテレークレーン 油圧伸縮ジブ型 360t吊 補正(1.25)		0	0	0			WYB00052
		日	4	838,800	3,355,200	4	3,355,200	単一 296号
移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ホルテレークレーン 油圧伸縮ジブ型 360t吊 補正(1.54)		0	0	0			WYB00054
		日	2	1,034,000	2,068,000	2	2,068,000	単一 297号
移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレークレーン油圧伸縮ジブ型 45t吊 標準以外 1.25無		0	0	0			WB470480
		日	1	91,000	91,000	1	91,000	単一 298号
移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ラフテレークレーン 油圧伸縮ジブ型 45t吊 補正(1.54)		0	0	0			WYB00055
		日	2	112,200	224,400	2	224,400	単一 299号
移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレークレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無		0	0	0			WB470480
		日	4	54,130	216,520	4	216,520	単一 300号
移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ラフテレークレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 補正(1.54)		0	0	0			WYB00058
		日	2	66,690	133,380	2	133,380	単一 301号
架設工具損料			0	0	0			WB470490
		供用日	3	9,830	29,490	3	29,490	単一 302号
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA		0	0	0			WB470500
		供用日	23	1,960	45,080	23	45,080	単一 303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 2316本		0	0	0			WB470510
		供用日	17	529	8,993	17	8,993	単一 304号
合計					0			
					6,172,063		6,172,063	
変更積算金額					0			
					5,636,472		5,636,472	円/式

0/24m2当たり内訳書

ミストコート

第 14号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
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
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		0	0	0			WB821510
		m 2	24.3	4,246	103,177	24.3	103,177	単一 308号
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	有機ソノカチペイント(2層) 無し 無し		0	0	0			WB821520
		m 2	5	2,689	13,445	5	13,445	単一 309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 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		0	0	0			WB821520
		m 2	24.3	977.8	23,760	24.3	23,760	単一 310号
合 計					0			
					140,382		140,382	
変更積算金額					0			
					128,199		128,199	円/m2

150m2当たり内訳書

架設足場

第 17号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
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	プレートカッター・ホックカッター 設置・撤去・賃料 0.8月		154	808	124,432			WB470660
		m 2	154	808	124,432	0	0	単一 334号
安全通路	プレートカッター・ホックカッター 0.6月		154	460	70,840			WB470670
		m 2	154	460	70,840	0	0	単一 335号
部分作業床	プレートカッター・ホックカッター 0.6月		154	338	52,052			WB470680
		m 2	154	338	52,052	0	0	単一 336号
合 計					225,862			
					225,862		0	

1箇所当たり内訳書

登り栈橋

第 20号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
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
登り栈橋工（箇所）（RP2）	作業区分=設置・損料；供用月数=1.8月；高さ（H）=14.3m		1	338,100	338,100			WYB00036
		箇所	1	338,100	338,100	0	0	単一 340号
合 計					308,760			
					308,760		0	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	製作加工	SM490YB PL t≦25	単位	t	数量	1	単価	202,918
						1		202,918
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490YB t≦25			1	222,200	222,200	WB470030
			t	1	222,200	222,200	222,200	単- 153号
計							222,200	
単価							222,200	
							222,200	円/t

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	製作加工	SM490YA PL t≦25	単位	t	数量	1	単価	199,721
						1		199,721
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490YA t≦25			1	218,700	218,700	WB470030
			t	1	218,700	218,700	218,700	単- 154号
計							218,700	
単価							218,700	
							218,700	円/t

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	製作加工	SM490C 40<t≤45	単位	t	数量	1	単価	215,703
						1		215,703
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	236,200	236,200	WB470010	
			t	1	236,200	236,200	単- 155号	
計						236,200		
単価						236,200		
						236,200	円/t	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	製作加工	SM490B 38<t≤40	単位	t	数量	1	単価	211,502
						1		211,502
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	231,600	231,600	WB470010	
			t	1	231,600	231,600	単- 156号	
計						231,600		
単価						231,600		
						231,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	製作加工	SM490B 35<t≤38	単位	t	数量	1	単価	208,306
						1		208,306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	228,100	228,100	WB470010	
			t	1	228,100	228,100	単- 157号	
計						228,100		
単価						228,100		
						228,100	円/t	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	製作加工	SM490B 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	207,210
						1		207,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	226,900	226,900	WB470010	
			t	1	226,900	226,900	単- 158号	
計						226,900		
単価						226,900		
						226,900	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	製作加工	SM400A PL 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	191,685
						1		191,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM400A t≤38 30<t≤35		1	209,900	209,900	WB470030	
			t	1	209,900	209,900	単- 159号	
	計					209,900		
	単価					209,900		
						209,900	円/t	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	製作加工	SM400A PL t≤25	単位	t	数量	1	単価	189,585
						1		189,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM400A t≤38 無し		1	207,600	207,600	WB470030	
			t	1	207,600	207,600	単- 160号	
	計					207,600		
	単価					207,600		
						207,600	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	製作加工	SS400 PL t<12	単位	t	数量	1	単価	187,210
						1		187,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	205,000	205,000	WB470010	
			t	1	205,000	205,000	単- 161号	
	計					205,000		
						205,000		
	単価					205,000	円/t	
						205,000		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	製作加工	SUS304 PLS 40×15×40	単位	t	数量	1	単価	904,547
						1		904,547
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	990,500	990,500	WB470010	
			t	1	990,500	990,500	単- 162号	
	計					990,500		
						990,500		
	単価					990,500	円/t	
						990,500		

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	製作加工	SS400 L-3×40×40	単位	t	数量	1	単価	128,216
						1		128,216
	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) 3×40×40		1	140,400	140,400	WB470060	
			t	1	140,400	140,400	単- 163号	
	計					140,400		
	単価					140,400		
						140,400	円/t	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	製作加工	SS400 FB-6×65	単位	t	数量	1	単価	133,330
						1		133,330
	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) 6×50~75		1	146,000	146,000	WB470060	
			t	1	146,000	146,000	単- 164号	
	計					146,000		
	単価					146,000		
						146,000	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	製作加工	SS400 FB-6×50	単位	t	数量	1	単価	133,330
						1		133,330
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) 6×50~75		1	146,000	146,000	WB470060	
			t	1	146,000	146,000	単- 164号	
	計					146,000		
	単価					146,000		
						146,000	円/t	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	製作加工	SS400 FB-4.5×25	単位	t	数量	1	単価	141,458
						1		141,458
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) 4.5×25		1	154,900	154,900	WB470060	
			t	1	154,900	154,900	単- 165号	
	計					154,900		
	単価					154,900		
						154,900	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	製作加工	SS400 RB-16φ	単位	t	数量	1	単価	134,335
						1		134,335
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	147,100	147,100	WB470070	
			t	1	147,100	147,100	単- 166号	
	計					147,100		
	単価					147,100		
						147,100	円/t	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	製作加工	SS400 RB-13φ	単位	t	数量	1	単価	136,344
						1		136,344
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 13		1	149,300	149,300	WB470070	
			t	1	149,300	149,300	単- 167号	
	計					149,300		
	単価					149,300		
						149,300	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	製作加工	SUS304TP 27.2×2.5	単位	t	数量	1	単価	1,062,992
						1		1,062,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	1,164,000	1,164,000	WB470050	
			t	1	1,164,000	1,164,000	単- 168号	
計						1,164,000		
単価						1,164,000		
						1,164,000	円/t	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	ボルト・ナット	S10T M22×90	単位	組	数量	1	単価	210
						1		210
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- 169号	
計						230		
単価						230		
						230	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	ボルト・ナット	S10T M22×85	単位	組	数量	1	単価	204.7
						1		204.7
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）		トルシヤ S10T M22×85		1	224.2	224.2	WB470100	
			組	1	224.2	224.2	単- 170号	
計						224.2		
単価						224.2		
						224.2	円/組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	ボルト・ナット	S10T M22×80	単位	組	数量	1	単価	199.2
						1		199.2
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）		トルシヤ S10T M22×80		1	218.2	218.2	WB470100	
			組	1	218.2	218.2	単- 171号	
計						218.2		
単価						218.2		
						218.2	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	ボルト・ナット	S10T M22×75	単位	組	数量	1	単価	193.7
						1		193.7
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）		トルシヤ S10T M22×75		1	212.2	212.2	WB470100	
			組	1	212.2	212.2	単- 172号	
計						212.2		
単価						212.2		
						212.2	円/組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	ボルト・ナット	S10T M22×70	単位	組	数量	1	単価	188.3
						1		188.3
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）		トルシヤ S10T M22×70		1	206.2	206.2	WB470100	
			組	1	206.2	206.2	単- 173号	
計						206.2		
単価						206.2		
						206.2	円/組	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	ボルト・ナット	S10T M22×65	単位	組	数量	1	単価	182.6
						1		182.6
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）		トルシヤ S10T M22×65		1	200	200	WB470100	
			組	1	200	200	単- 174号	
計						200		
単価						200		
						200	円/組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	ボルト・ナット	S10T M22×60	単位	組	数量	1	単価	177.1
						1		177.1
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）		トルシヤ S10T M22×60		1	194	194	WB470100	
			組	1	194	194	単- 175号	
計						194		
単価						194		
						194	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	ボルト・ナット	S10T M22×55	単位	組	数量	1	単価	171.6
						1		171.6
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）		トルテ S10T M22×55		1	188	188	WB470100	
			組	1	188	188	単- 176号	
	計					188		
	単価					188		
						188	円/組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	ボルト・ナット	SS400 M16×70(1-N, 1-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	63.83
						1		63.83
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	69.9	69.9	WYB00037	
			組	1	69.9	69.9	単- 177号	
	計					69.9		
	単価					69.9		
						69.9	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	ボルト・ナット	SS400 M16×60(1-N, 1-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	58.62
						1		58.62
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	64.2	64.2	WYB00033	
			組	1	64.2	64.2	単- 178号	
	計					64.2		
	単価					64.2		
						64.2	円/組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	ボルト・ナット	SS400 M16×55(1-N, 1-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	56.07
						1		56.07
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	61.4	61.4	WYB00029	
			組	1	61.4	61.4	単- 179号	
	計					61.4		
	単価					61.4		
						61.4	円/組	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	ボルト・ナット	SS400 M16×50(1-N, 1-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	53.51
						1		53.51
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト・ナット材料費			1	58.6	58.6	WYB00022	
			組	1	58.6	58.6	単- 180号	
	計					58.6		
	単価					58.6		
						58.6	円/組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	ボルト	SS400 M16×60 HDZ35	単位	本	数量	100	単価	41.73
						100		41.73
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト材料費			100	45.7	4,570	WYB00046	
			本	100	45.7	4,570	単- 181号	
	計					4,570		
	単価					45.7		
						45.7	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	ナット	SS400 M20用 HDZ35	単位	個	数量	1	単価	20.09
						1		20.09
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット材料費				1	22	22	WYB00006	
			個	1	22	22	単- 182号	
	計					22		
	単価					22		
						22	円/個	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	ナット	SS400 M16用 HDZ35	単位	個	数量	0	単価	0
						1		10.87
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット材料費				0	0	0	WYB00044	
			個	1	11.9	11.9	単- 183号	
	計					0		
	単価					11.9		
						0		
						11.9	円/個	
変更積算単価						10.87	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	ワッシャー	SS400 M20用 HDZ35	単位	枚	数量	1	単価	9.31
						1		9.31
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワッシャー材料費				1	10.2	10.2	WYB00005	
			枚	1	10.2	10.2	単- 184号	
	計					10.2		
	単価					10.2	円/枚	
						10.2		

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	スタッドボルト	SS400 M20×150 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	1,077
						1		1,077
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スタッドボルト材料費				1	875	875	WYB00048	
			本	1	875	875	単- 185号	
スタッドボルト溶接 (工場施工)				1	305	305	WYB00050	
			箇所	1	305	305	単- 186号	
	計					1,180		
	単価					1,180		
						1,180	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	製作加工	SM400A PL t \leq 25	単位	t	数量	1	単価	187,576
						1		187,576
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	205,400	205,400	WB470010	
			t	1	205,400	205,400	単- 187号	
	計					205,400		
						205,400		
	単価					205,400	円/t	
						205,400		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	製作加工	SS400 PL t<12	単位	t	数量	1	単価	185,201
						1		185,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	202,800	202,800	WB470010	
			t	1	202,800	202,800	単- 188号	
	計					202,800		
						202,800		
	単価					202,800	円/t	
						202,800		

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	製作加工	SS400 H-175×175×7.5×11	単位	t	数量	1	単価	121,002
						1		121,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	132,500	132,500	WB470050	
			t	1	132,500	132,500	単- 189号	
	計					132,500		
	単価					132,500		
						132,500	円/t	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	製作加工	SS400 CH-6×125×65	単位	t	数量	1	単価	123,102
						1		123,102
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) 6×125×65		1	134,800	134,800	WB470060	
			t	1	134,800	134,800	単- 190号	
	計					134,800		
	単価					134,800		
						134,800	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	製作加工	SS400 CH-5×100×50	単位	t	数量	1	単価	124,107
						1		124,107
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	135,900	135,900	WB470060	
			t	1	135,900	135,900	単- 191号	
計						135,900		
単価						135,900		
						135,900	円/t	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	製作加工	SS400 L-6×75×75	単位	t	数量	1	単価	123,102
						1		123,102
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	134,800	134,800	WB470060	
			t	1	134,800	134,800	単- 192号	
計						134,800		
単価						134,800		
						134,800	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	製作加工	SS400 L-6×65×65	単位	t	数量	1	単価	123,102
						1		123,102
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	134,800	134,800	WB470060	
			t	1	134,800	134,800	単- 193号	
計						134,800		
単価						134,800		
						134,800	円/t	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	製作加工	SS400 L-6×50×50	単位	t	数量	1	単価	123,102
						1		123,102
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	134,800	134,800	WB470060	
			t	1	134,800	134,800	単- 194号	
計						134,800		
単価						134,800		
						134,800	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	製作加工	SS400 FB-9×90	単位	t	数量	1	単価	133,330
						1		133,330
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	146,000	146,000	WB470060	
			t	1	146,000	146,000	単- 195号	
計						146,000		
単価						146,000		
						146,000	円/t	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	製作加工	SS400 FB-6×90	単位	t	数量	1	単価	133,330
						1		133,330
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	146,000	146,000	WB470060	
			t	1	146,000	146,000	単- 196号	
計						146,000		
単価						146,000		
						146,000	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一45号	製作加工	SS400 FB-6×50	単位	t	数量	1	単価	133,330
						1		133,330
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) 6×50~75			1	146,000	146,000	WB470060
			t	1	146,000		146,000	単一 164号
計							146,000	
単価							146,000	
							146,000	円/t

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一46号	製作加工	SS400 FB-4.5×50	単位	t	数量	1	単価	138,444
						1		138,444
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) 4.5×50			1	151,600	151,600	WB470060
			t	1	151,600		151,600	単一 197号
計							151,600	
単価							151,600	
							151,600	円/t

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	製作加工	SS400 FB-4.5×25	単位	t	数量	1	単価	141,458
						1		141,458
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) 4.5×25		1	154,900	154,900	WB470060	
			t	1	154,900	154,900	単- 165号	
計						154,900		
単価						154,900		
						154,900	円/t	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	製作加工	SS400 RB-22φ	単位	t	数量	1	単価	131,230
						1		131,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)				1	143,700	143,700	WYB00009	
			t	1	143,700	143,700	単- 198号	
計						143,700		
単価						143,700		
						143,700	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一49号	製作加工	SS400 RB-16φ	単位	t	数量	1	単価	134,335
						1		134,335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)		SS400径 16		1	147,100	147,100	WB470070	
			t	1	147,100	147,100	単一 166号	
計						147,100		
単価						147,100		
						147,100	円/t	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一50号	製作加工	SS400 RB-13φ	単位	t	数量	1	単価	136,344
						1		136,344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)		SS400径 13		1	149,300	149,300	WB470070	
			t	1	149,300	149,300	単一 167号	
計						149,300		
単価						149,300		
						149,300	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	製作加工	SS400 CP t=3.2	単位	t	数量	1	単価	151,047
						1		151,047
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	165,400	165,400	WB470050	
			t	1	165,400	165,400	単- 199号	
	計					165,400		
	単価					165,400		
						165,400	円/t	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	製作加工	STK400 42.7×2.3	単位	t	数量	1	単価	199,813
						1		199,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	218,800	218,800	WB470050	
			t	1	218,800	218,800	単- 200号	
	計					218,800		
	単価					218,800		
						218,800	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	製作加工	STK400 21.7×1.9	単位	t	数量	1	単価	204,927
						1		204,927
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	224,400	224,400	WB470050	
			t	1	224,400	224,400	単- 201号	
	計					224,400		
						224,400		
	単価					224,400	円/t	
						224,400		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	ボルト・ナット	SS400 M16×50(1-UN, 2-W) HDZ35	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				1	152.1	152.1	WYB00028	
			組	1	152.1	152.1	単- 202号	
	計					152.1		
						152.1		
	単価					152.1	円/組	
						152.1		

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	ボルト・ナット	SS400 M16×45(1-UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	136.3
						1		136.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	149.3	149.3	WYB00020	
			組	1	149.3	149.3	単- 203号	
	計					149.3		
	単価					149.3		
						149.3	円/組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	ボルト・ナット	SS400 M16×40(1-UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	133.6
						1		133.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	146.4	146.4	WYB00035	
			組	1	146.4	146.4	単- 204号	
	計					146.4		
	単価					146.4		
						146.4	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	ボルト・ナット	SS400 M16×30(1-UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	129.1
						1		129.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	141.4	141.4	WYB00047	
			組	1	141.4	141.4	単- 205号	
	計					141.4		
	単価					141.4		
						141.4	円/組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	ボルト・ナット	SS400 M10×35(1-UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	46.39
						1		46.39
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	50.8	50.8	WYB00049	
			組	1	50.8	50.8	単- 206号	
	計					50.8		
	単価					50.8		
						50.8	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	ボルト・ナット	SS400 M10×30(1-UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	43.92
						1		43.92
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	48.1	48.1	WYB00053	
			組	1	48.1	48.1	単- 207号	
	計					48.1		
	単価					48.1		
						48.1	円/組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	ボルト・ナット	SS400 M10×30(1-UN, 1-TW) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	55.06
						1		55.06
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	60.3	60.3	WYB00061	
			組	1	60.3	60.3	単- 208号	
	計					60.3		
	単価					60.3		
						60.3	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	Uボルト・ナット	SS400 呼び32C型 HDZ35	単位	組	数量	1	単価	89.13
						1		89.13
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト・ナット材料費				1	97.6	97.6	WYB00039	
			組	1	97.6	97.6	単- 209号	
	計					97.6		
	単価					97.6		
						97.6	円/組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	Uボルト・ナット	SS400 呼び15C型 HDZ35	単位	組	数量	1	単価	73.42
						1		73.42
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト・ナット材料費				1	80.4	80.4	WYB00045	
			組	1	80.4	80.4	単- 210号	
	計					80.4		
	単価					80.4		
						80.4	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	皿ネジ	SS400 M4×8 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	0.95
						1		0.95
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
皿ネジ材料費				1	1.05	1.05	WYB00014	
			本	1	1.05	1.05	単- 211号	
	計					1.05		
	単価					1.05		
						1.05	円/本	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	割ピン	SWRM8 5φ×36 ムッキ品(HDZ35)	単位	本	数量	1	単価	6.94
						1		6.94
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割ピン材料費				1	7.6	7.6	WYB00016	
			本	1	7.6	7.6	単- 212号	
	計					7.6		
	単価					7.6		
						7.6	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	アンカーボルト	M16×125 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	317.8
						1		317.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト材料費				1	348	348	WYB00019	
			本	1	348	348	単- 213号	
	計					348		
	単価					348		
						348	円/本	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	エチレンプロピレンゴム	40×3×565	単位	個	数量	1	単価	433.7
						1		433.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エチレンプロピレンゴム材料費				1	475	475	WYB00017	
			個	1	475	475	単- 214号	
	計					475		
	単価					475		
						475	円/個	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	エチレンプロピレンゴム	25×3×60	単位	個	数量	1	単価	186.2
						1		186.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エチレンプロピレンゴム材料費				1	204	204	WYB00038	
			個	1	204	204	単- 215号	
	計					204		
						204		
	単価					204	円/個	
						204		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	製作加工	SM490B 35<t≤38	単位	t	数量	1	単価	208,306
						1		208,306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板 1 各種）				1	228,100	228,100	WB470010	
			t	1	228,100	228,100	単- 157号	
	計					228,100		
						228,100		
	単価					228,100	円/t	
						228,100		

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	製作加工	SM490A t≤25	単位	t	数量	1	単価	198,626
						1		198,626
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板1 各種)				1	217,500	217,500	WB470010	
			t	1	217,500	217,500	単- 216号	
	計					217,500		
						217,500		
	単価					217,500	円/t	
						217,500		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	製作加工	SM400A PL 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	190,681
						1		190,681
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM400A t≤38 25<t≤30		1	208,800	208,800	WB470030	
			t	1	208,800	208,800	単- 217号	
	計					208,800		
						208,800		
	単価					208,800	円/t	
						208,800		

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	製作加工	SM400A PL t≦25	単位	t	数量	1	単価	189,585
						1		189,585
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM400A t≦38 無し			1	207,600	207,600	WB470030
			t	1	207,600	207,600	207,600	単- 160号
計							207,600	
単価							207,600	円/t
							207,600	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	製作加工	SS400 PL t<12	単位	t	数量	1	単価	187,210
						1		187,210
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (鋼板1 各種)					1	205,000	205,000	WB470010
			t	1	205,000	205,000	205,000	単- 161号
計							205,000	
単価							205,000	円/t
							205,000	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	ボルト・ナット	S10T M22×95	単位	本	数量	1	単価	215.5
						1		215.5
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 S10T M22×95		1	236	236	WB470100	
			組	1	236	236	単- 218号	
計						236		
単価						236		
						236	円/本	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	ボルト・ナット	S10T M22×90	単位	本	数量	1	単価	210
						1		210
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 S10T M22×90		1	230	230	WB470100	
			組	1	230	230	単- 169号	
計						230		
単価						230		
						230	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	製作加工	SM400A PL t \leq 25	単位	t	数量	1	単価	187,576
						1		187,576
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	205,400	205,400	WB470010	
			t	1	205,400	205,400	単- 187号	
計						205,400		
単価						205,400		
						205,400	円/t	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	製作加工	SS400 PL t<12	単位	t	数量	1	単価	185,201
						1		185,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	202,800	202,800	WB470010	
			t	1	202,800	202,800	単- 188号	
計						202,800		
単価						202,800		
						202,800	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	製作加工	SS400 L-9×130×130	単位	t	数量	1	単価	135,339
						1		135,339
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) 9×130×130		1	148,200	148,200	WB470060	
			t	1	148,200	148,200	単- 219号	
計						148,200		
単価						148,200		
						148,200	円/t	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	製作加工	SS400 L-6×50×50	単位	t	数量	1	単価	123,102
						1		123,102
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	134,800	134,800	WB470060	
			t	1	134,800	134,800	単- 194号	
計						134,800		
単価						134,800		
						134,800	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	ボルト・ナット	SS400 M16×50(1-UN, 2-W) HDZ35	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				1	152.1	152.1	WYB00007	
			組	1	152.1	152.1	単- 220号	
	計					152.1		
	単価					152.1		
						152.1	円/組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	ボルト・ナット	SS400 M16×45(1-UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	136.3
						1		136.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	149.3	149.3	WYB00012	
			組	1	149.3	149.3	単- 221号	
	計					149.3		
	単価					149.3		
						149.3	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	ボルト・ナット	SS400 M12×45(1-UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	64.29
						1		64.29
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	70.4	70.4	WYB00008	
			組	1	70.4	70.4	単- 222号	
	計					70.4		
	単価					70.4		
						70.4	円/組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	ボルト・ナット	SS400 M12×40(1-UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	62.64
						1		62.64
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	68.6	68.6	WYB00042	
			組	1	68.6	68.6	単- 223号	
	計					68.6		
	単価					68.6		
						68.6	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	ボルト・ナット	SS400 M12×35(1-UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	61.09
						1		61.09
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	66.9	66.9	WYB00018	
			組	1	66.9	66.9	単- 224号	
	計					66.9		
	単価					66.9		
						66.9	円/組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	ボルト・ナット	SS400 M12×30(1-UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	59.45
						1		59.45
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	65.1	65.1	WYB00031	
			組	1	65.1	65.1	単- 225号	
	計					65.1		
	単価					65.1		
						65.1	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	Uボルト・ナット	SS400 M10 呼び40C型 HDZ35	単位	組	数量	1	単価	560.7
						1		560.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト・ナット材料費				1	614	614	WYB00010	
			組	1	614	614	単- 226号	
	計					614		
	単価					614		
						614	円/組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	アンカーボルト	M16×125 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	317.8
						1		317.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト材料費				1	348	348	WYB00011	
			本	1	348	348	単- 213号	
	計					348		
	単価					348		
						348	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	クロップレンゴム	100×3×344	単位	個	数量	1	単価	772.5
						1		772.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クロップレンゴム材料費				1	846	846	WYB00013	
			個	1	846	846	単- 227号	
	計					846		
	単価					846		
						846	円/個	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	クロップレンゴム	100×3×264	単位	個	数量	1	単価	644.7
						1		644.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クロップレンゴム材料費				1	706	706	WYB00024	
			個	1	706	706	単- 228号	
	計					706		
	単価					706		
						706	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	製作加工	SM400A PL t≦38	単位	t	数量	0	単価	0
						1		189,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板2ボックス形式）		SM400A t≦38 無し		0	0	0	WB470030	
			t	1	207,600	207,600	単-229号	
計						0		
						207,600		
単価						0		
						207,600	円/t	
変更積算単価								
						189,600	円/t	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	大型コーム支承 (RP2)	最大反力944kN	単位	個	数量	1	単価	1,196,322
						1		1,196,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費（鋼橋各種）				1	1,310,000	1,310,000	WB470080	
			個	1	1,310,000	1,310,000	単-230号	
計						1,310,000		
						1,310,000		
単価						1,310,000		
						1,310,000	円/個	
変更積算単価								

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	大型コーム支承 (RP3)	最大反力2701kN	単位	個	数量	1	単価	2,127,810
						1		2,127,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費 (鋼橋各種)				1	2,330,000	2,330,000	WB470080	
			個	1	2,330,000	2,330,000	単- 231号	
計						2,330,000		
単価						2,330,000		
						2,330,000	円/個	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	大型コーム支承 (RP4)	最大反力3122kN	単位	個	数量	1	単価	2,127,810
						1		2,127,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費 (鋼橋各種)				1	2,330,000	2,330,000	WB470080	
			個	1	2,330,000	2,330,000	単- 232号	
計						2,330,000		
単価						2,330,000		
						2,330,000	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-93号	大型ｺﾞﾗ支承 (RP5)	最大反力2416kN	単位	個	数量	1	単価	1,853,843
						1		1,853,843
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支承材料費(鋼橋各種)			1	2,030,000	2,030,000	WB470080	
			個	1	2,030,000	2,030,000	単-233号	
	計					2,030,000		
						2,030,000		
	単価					2,030,000	円/個	
						2,030,000		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	大型ｺﾞﾗ支承 (RP6)	最大反力1085kN	単位	個	数量	1	単価	1,589,008
						1		1,589,008
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支承材料費(鋼橋各種)			1	1,740,000	1,740,000	WB470080	
			個	1	1,740,000	1,740,000	単-234号	
	計					1,740,000		
						1,740,000		
	単価					1,740,000	円/個	
						1,740,000		

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	橋歴板	鋳物用銅合金地金 200×300×13	単位	枚	数量	1	単価	35,889
						1		35,889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋歴板材料費				1	39,300	39,300	WYB00015	
			枚	1	39,300	39,300	単- 235号	
	計					39,300		
						39,300		
	単価					39,300	円/枚	
						39,300	円/枚	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	橋歴板	鋳物用銅合金地金 380×300×13	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		97,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋歴板材料費				0	0	0	WYB00040	
			枚	1	107,300	107,300	単- 236号	
	計					0		
						107,300		
	単価					0		
						107,300	円/枚	
変更積算単価						97,990	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-97号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	310.4
						1		310.4
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)		原板プラスト・ジソクリッチプライマー		1	340	340	WB470310	
		二次素地調整無し	m 2	1	340	340	単- 237号	
計						340		
単価						340		
						340	円/m2	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-98号	前処理	原板プラストのみ	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		74.88
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)		原板プラストのみ		0	0	0	WB470310	
			m 2	1	82	82	単- 238号	
計						0		
単価						82		
						0		
						82	円/m2	
変更積算単価						74.88	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	前処理	ジソックリッチプライマー	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		310.5
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・ジソックリッチﾌﾟﾗｲﾏｰ 二次素地調整無し		0	0	0	WB470310	
			m 2	1	340	340	単- 239号	
計						0		
						340		
単価						0		
						340	円/m2	
変更積算単価								
						310.5	円/m2	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	前処理	ジソックリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,253
						1		2,253
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・ジソックリッチﾌﾟﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾟﾗｽﾄ		1	2,468	2,468	WB470310	
			m 2	1	2,468	2,468	単- 240号	
計						2,468		
						2,468		
単価						2,468		
						2,468	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-101号	防食下地	無機ゾンクリッチェ [®] イント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,402
						1		1,402
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 [®] イント 上記以外 1回		1	1,536	1,536	WB470320	
			m 2	1	1,536	1,536	単- 241号	
計						1,536		
単価						1,536		
						1,536	円/m2	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	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) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	663
						1		663
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	726	726	WB470320	
			m 2	1	726	726	単- 242号	
計						726		
単価						726		
						726	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	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	1,186
						1		1,186
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	1,299	1,299	WB470320	
			m 2	1	1,299	1,299	単- 243号	
計						1,299		
単価						1,299		
						1,299	円/m2	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	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	1,186
						1		1,186
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	1,299	1,299	WB470320	
			m 2	1	1,299	1,299	単- 243号	
計						1,299		
単価						1,299		
						1,299	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	684.4
						1		684.4
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	749.5	749.5	WB470320	
			m 2	1	749.5	749.5	単- 244号	
計						749.5		
単価						749.5		
						749.5	円/m2	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,146
						1		1,146
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	1,255	1,255	WB470320	
			m 2	1	1,255	1,255	単- 245号	
計						1,255		
単価						1,255		
						1,255	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-107号	前処理	ジソククリッチェプライマー	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,254
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)		原板プラスト・ジソククリッチェプライマー 製品プラスト		0	0	0	WB470310	
			m 2	1	2,468	2,468	単- 246号	
計						0		
						2,468		
単価						0		
						2,468	円/m2	
変更積算単価						2,254	円/m2	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	防食下地	無機ジソククリッチェイント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ジソククリッチェイント 上記以外 1回		0	0	0	WB470320	
			m 2	1	1,536	1,536	単- 247号	
計						0		
						1,536		
単価						0		
						1,536	円/m2	
変更積算単価						1,403	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	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) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		663
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		0	0	0	WB470320	
			m 2	1	726	726	単- 248号	
計						0		
						726		
単価						0		
						726	円/m2	
変更積算単価								
						663	円/m2	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	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	0	単価	0
						1		1,187
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		0	0	0	WB470320	
			m 2	1	1,299	1,299	単- 249号	
計						0		
						1,299		
単価						0		
						1,299	円/m2	
変更積算単価								
						1,187	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-111号	中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		684.5
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		0	0	0	WB470320	
			m 2	1	749.5	749.5	単- 250号	
計						0		
						749.5		
単価						0		
						749.5	円/m2	
変更積算単価						684.5	円/m2	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,147
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		0	0	0	WB470320	
			m 2	1	1,255	1,255	単- 251号	
計						0		
						1,255		
単価						0		
						1,255	円/m2	
変更積算単価						1,147	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	980
						1		980
	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)	原板プラスト・ジソクリッチプライマー 動力工具処理		1	1,074	1,074	WB470310	
			m 2	1	1,074	1,074	単- 252号	
	計					1,074		
	単価					1,074	円/m2	
						1,074		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料内面用 内面部 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	2,468
						1		2,468
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工場塗装	下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 箱桁構造内面(密閉部) 2回		1	2,703	2,703	WB470320	
			m 2	1	2,703	2,703	単- 253号	
	計					2,703		
	単価					2,703	円/m2	
						2,703		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	980
						1		980
	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)	原板プラスト・ジソクリッチプライマー 動力工具処理		1	1,074	1,074	WB470310	
			m 2	1	1,074	1,074	単- 252号	
	計					1,074		
	単価					1,074	円/m2	
						1,074		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料内面用 内面部 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	2,468
						1		2,468
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工場塗装	下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 箱桁構造内面(密閉部) 2回		1	2,703	2,703	WB470320	
			m 2	1	2,703	2,703	単- 253号	
	計					2,703		
	単価					2,703	円/m2	
						2,703		

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-117号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,253
						1		2,253
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)		原板プラスト・ジソクリッチプライマー 製品プラスト		1	2,468	2,468	WB470310	
			m 2	1	2,468	2,468	単- 240号	
	計					2,468		
	単価					2,468		
						2,468	円/m2	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-118号	防食下地	無機ジソクリッチペイント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,402
						1		1,402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチペイント 上記以外 1回		1	1,536	1,536	WB470320	
			m 2	1	1,536	1,536	単- 241号	
	計					1,536		
	単価					1,536		
						1,536	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-119号	前処理	シンクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,253
						1		2,253
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)		原板プラスト・シンクリッチプライマー 製品プラスト		1	2,468	2,468	WB470310	
			m 2	1	2,468	2,468	単- 240号	
	計					2,468		
	単価					2,468		
						2,468	円/m2	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-120号	下塗	無機シンクリッチベイント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	899.8
						1		899.8
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	985.4	985.4	WB470320	
			m 2	1	985.4	985.4	単- 254号	
	計					985.4		
	単価					985.4		
						985.4	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-121号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,253
						1		2,253
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)		原板プラスト・ジソクリッチプライマー 製品プラスト		1	2,468	2,468	WB470310	
			m 2	1	2,468	2,468	単- 240号	
	計					2,468		
	単価					2,468		
						2,468	円/m2	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-122号	防食下地	無機ジソクリッチペイント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,402
						1		1,402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチペイント 上記以外 1回		1	1,536	1,536	WB470320	
			m 2	1	1,536	1,536	単- 241号	
	計					1,536		
	単価					1,536		
						1,536	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	663
						1		663
	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	726	726	WB470320	
			m 2	1	726	726	単- 242号	
	計					726		
	単価					726		
						726	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124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	1,186
						1		1,186
	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	1,299	1,299	WB470320	
			m 2	1	1,299	1,299	単- 243号	
	計					1,299		
	単価					1,299		
						1,299	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-125号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,253
						1		2,253
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)		原板プラスト・ジソクリッチプライマー 製品プラスト		1	2,468	2,468	WB470310	
			m 2	1	2,468	2,468	単- 240号	
	計					2,468		
	単価					2,468		
						2,468	円/m2	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	防食下地	無機ジソクリッチペイント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,402
						1		1,402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチペイント 上記以外 1回		1	1,536	1,536	WB470320	
			m 2	1	1,536	1,536	単- 241号	
	計					1,536		
	単価					1,536		
						1,536	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,253
						1		2,253
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)		原板プラスト・ジソクリッチプライマー 製品プラスト		1	2,468	2,468	WB470310	
			m 2	1	2,468	2,468	単- 240号	
計						2,468		
単価						2,468		
						2,468	円/m2	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	防食下地	無機ジソクリッチペイント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,402
						1		1,402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチペイント 上記以外 1回		1	1,536	1,536	WB470320	
			m 2	1	1,536	1,536	単- 241号	
計						1,536		
単価						1,536		
						1,536	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-129号	メッキ	HDZ55	単位	t	数量	1	単価	75,523
						1		75,523
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	82,700	82,700	WYB00068	
			t	1	82,700	82,700	単- 255号	
	計					82,700		
	単価					82,700		
						82,700	円/t	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-130号	メッキ	HDZ45	単位	t	数量	1	単価	68,035
						1		68,035
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	74,500	74,500	WYB00074	
			t	1	74,500	74,500	単- 256号	
	計					74,500		
	単価					74,500		
						74,500	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-131号	メッキ	HDZ35	単位	t	数量	1	単価	67,578
						1		67,578
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	74,000	74,000	WYB00075	
			t	1	74,000	74,000	単- 257号	
	計					74,000		
						74,000		
	単価					74,000	円/t	
						74,000		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	輸送		単位	t	数量	1	単価	12,054
						1		12,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁工場製作輸送工		箱桁(鋼床版箱桁を除く) 10km		1	13,200	13,200	WB470200	
			t	1	13,200	13,200	単- 265号	
	計					13,200		
						13,200		
	単価					13,200	円/t	
						13,200		

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-133号	桁組立		単位	t	数量	1	単価	21,488
						1		21,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
桁組立				1	23,530	23,530	WYB00023	
			t	1	23,530	23,530	単- 274号	
計						23,530		
単価						23,530		
						23,530	円/t	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-134号	大型ゴム支承設置 【夜間】(RP2)	最大反力 944kN	単位	個	数量	1	単価	111,047
						1		111,047
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 3.77t 2基 無 2m以上 発動発電機		1	121,600	121,600	WB470420	
			基	1	121,600	121,600	単- 282号	
計						121,600		
単価						121,600		
						121,600	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-135号	現場溶接 【夜間】		単位	m	数量	1	単価	52,875
						1		52,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場すみ肉溶接		加重平均サイズ 12.00mm 溶接姿勢係数1.0		1	57,900	57,900	WYB00002	
			m	1	57,900	57,900	単- 283号	
計						57,900		
単価						57,900	円/m	
						57,900		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-136号	支承調整プレート設置 【夜間】		単位	枚	数量	0	単価	0
						1		154,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承調整プレート設置				0	0	0	WYB00004	
			枚	1	169,500	169,500	単- 284号	
計						0		
単価						169,500	円/枚	
変更積算単価						154,800	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-137号	本締めボルト		単位	本	数量	1	単価	278.9
						1		278.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本締め工		1913本		1	305.5	305.5	WB470460	
			本	1	305.5	305.5	単- 285号	
計						305.5		
単価						305.5		
						305.5	円/本	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-138号	本締めボルト		単位	本	数量	0	単価	0
						1		245.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本締め工		2316本		0	0	0	WB470460	
			本	1	268.6	268.6	単- 286号	
計						0		
単価						268.6		
						0		
						268.6	円/本	
変更積算単価								
						245.3	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-139号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	4,177
						1		4,177
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	4,574	4,574	WB821520	
			m 2	1	4,574	4,574	単- 311号	
	計					4,574		
	単価					4,574	円/m2	
						4,574		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-140号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,044
						1		1,044
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 ふっ素樹脂塗料 淡彩		1	1,144	1,144	WB821540	
			m 2	1	1,144	1,144	単- 312号	
	計					1,144		
	単価					1,144	円/m2	
						1,144		

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-141号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,586
						1		1,586
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	1,737	1,737	WB821540	
		ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,737	1,737	単- 313号	
計						1,737		
単価						1,737	円/m2	
						1,737		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-142号	ミストコート	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	4,770
						1		4,770
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	4,246	4,246	WB821510	
			m 2	1	4,246	4,246	単- 305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 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		1	977.8	977.8	WB821520	
			m 2	1	977.8	977.8	単- 307号	
計						5,223.8		
単価						5,224	円/m2	
						5,224		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	4,177
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	継手下塗り(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		1	4,574	4,574	WB821520	
		無し	m2	1	4,574	4,574	単- 311号	
	計					4,574		
	単価					4,574		
						4,574	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	下塗	有機ソリッドペイント(2回塗り/層) 外面添接部 塗装回数 2回	単位	m2	数量	0	1	単価	0
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)	プラスト処理 無し 無し 無し		0	0	0		WB821510	
			m 2	1	7,584	7,584		単- 314号	
	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	有機ソリッドペイント(2回塗り/層) 無し 無し		0	0	0		WB821520	
			m 2	1	3,046	3,046		単- 315号	
	計					0			
						10,630			
	単価					0			
						10,630		円/m2	
	変更積算単価					9,707		円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-145号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料((1層) 外面添接部 塗装回数 1回)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,115
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)		変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		0	0	0	WB821520	
			m 2	1	1,220	1,220	単- 316号	
	計					0		
						1,220		
	単価					0		
						1,220	円/m2	
変更積算単価							1,115	円/m2

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-146号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料((1層) 外面添接部 塗装回数 1回)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,115
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)		変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		0	0	0	WB821520	
			m 2	1	1,220	1,220	単- 316号	
	計					0		
						1,220		
	単価					0		
						1,220	円/m2	
変更積算単価							1,115	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-147号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,045
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 ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	0	0	0	WB821540	
				1	1,144	1,144	単- 317号	
計						0		
						1,144		
単価						0		
						1,144	円/m2	
変更積算単価								
						1,045	円/m2	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-148号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,587
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 ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	0	0	0	WB821540	
				1	1,737	1,737	単- 318号	
計						0		
						1,737		
単価						0		
						1,737	円/m2	
変更積算単価								
						1,587	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-150号	変位制限構造 【夜間】(RP2側)	設計荷重1500kN 移動量200mm	単位	基	数量	1	単価	2,732,364
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変位制限構造取付			1	127,700	127,700		WYB00082
			基	1	127,700	127,700		単- 325号
	変位制限装置材料費(R P 2)	設計荷重1500kN 移動量200mm		1	1,800,000	1,800,000		WYB00083
			組	1	1,800,000	1,800,000		単- 326号
	変位制限装置 上部工取付プレート	RP2側		1	211,000	211,000		WYB00084
			枚	1	211,000	211,000		単- 327号
	変位制限装置 下部工取付プレート	RP2側		1	436,000	436,000		WYB00085
			枚	1	436,000	436,000		単- 328号
	変位制限装置 台座	RP2側		1	417,000	417,000		WYB00086
			基	1	417,000	417,000		単- 329号
	計					2,991,700		
						2,991,700		
	単価					2,992,000		
						2,992,000		円/基

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	変位制限構造 (RP6側)	設計荷重1200kN 移動量350mm	単位	基	数量	1	単価	3,085,781
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
変位制限装置材料費(RP6)	RP2側 設計荷重1200kN 移動量350mm		1	1,870,000	1,870,000	WYB00123		
		組	1	1,870,000	1,870,000	単- 330号		
変位制限装置 上部工取付プレート	RP6側		1	219,000	219,000	WYB00124		
		枚	1	219,000	219,000	単- 331号		
変位制限装置 下部工取付プレート	RP6側		1	286,000	286,000	WYB00125		
		枚	1	286,000	286,000	単- 332号		
変位制限装置 台座	RP6側		1	1,004,000	1,004,000	WYB00126		
		基	1	1,004,000	1,004,000	単- 333号		
計					3,379,000			
					3,379,000			
単価					3,379,000		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	橋歴板		単位	枚	数量	1	単価	3,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋名板等取付			1	3,406	3,406	CB422720	
			枚	1	3,406	3,406		
	計					3,406		
	単価					3,406		
						3,406	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM490YB t≦25	単位	t	数量	1	単価	222,200
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	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	SM490YB t ≦ 25	t	1.17	16,000	18,720			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	43,200	-5,875			
諸雑費 (まるめ)		式	1		42			
計					222,200			
単価					222,200	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM490YA t≦25	単位	t	数量	1	単価	218,700
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	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	SM490YA t ≦ 25	t	1.17	13,000	15,210			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	43,200	-5,875			
諸雑費 (まるめ)		式	1		52			
計					218,700			
単価					218,700	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	236,200
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	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	SM490C 38<t≦50	t	1.17	24,000	28,080			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
厚みエキストラ	40<t≦45	t	1.17	4,000	4,680			
スクラップ	ヘビ- H1	t	-0.136	43,200	-5,875			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					236,200			
単価					236,200	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	231,600
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	t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ	SM490B 38<t≦50	t	1.17	21,000	24,570		
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
厚みエキストラ	35<t≦40	t	1.17	3,000	3,510		
スクラップ	ヘビ- H 1	t	-0.136	43,200	-5,875		
諸雑費 (まるめ)		式	1		82		
計					231,600		
単価					231,600	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	228,100
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		t	1.17	177,000	207,090	
中厚板 規格エキストラ		SM490B 25<t≦38		t	1.17	18,000	21,060	
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ボックス形式		t	1.17	1,900	2,223	
厚みエキストラ		35<t≦40		t	1.17	3,000	3,510	
スクラップ		ヘビ- H1		t	-0.136	43,200	-5,875	
諸雑費（まるめ）				式	1		92	
計							228,100	
単価							228,100	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	226,900
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	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	SM490B 25<t≦38	t	1.17	18,000	21,060			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
厚みエキストラ	30<t≦35	t	1.17	2,000	2,340			
スクラップ	ヘビ- H1	t	-0.136	43,200	-5,875			
諸雑費 (まるめ)		式	1		62			
計					226,900			
単価					226,900	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM400A t≦38 30<t≦35	単位	t	数量	1	単価	209,900
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	t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ		SM400A t≦38	t	1.17	3,500	4,095		
厚みエキストラ		30<t≦35	t	1.17	2,000	2,340		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.136	43,200	-5,875		
諸雑費（まるめ）			式	1		27		
計						209,900		
単価						209,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM400A t \leq 38 無し	単位	t	数量	1	単価	207,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12 \leq t \leq 25	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	SM400A t \leq 38	t	1.17	3,500	4,095			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	43,200	-5,875			
諸雑費 (まるめ)		式	1		67			
計					207,600			
単価					207,600	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	205,000
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	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
厚みエキストラ【計上不要】	t≦25	t	1.17	0	0			
スクラップ	ヘビ- H 1	t	-0.136	43,200	-5,875			
諸雑費（まるめ）		式	1		41			
計					205,000			
単価					205,000	円／t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	990,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ステンレス鋼板	SUS304 t=15	t	1.17	860,000	1,006,200			
規格エキストラ【計上不要】		t	1.17	0	0			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
厚みエキストラ【計上不要】	t ≤ 25	t	1.17	0	0			
スクラップ	ステンレス 新切 18cr	t	-0.136	132,000	-17,952			
諸雑費（まるめ）		式	1		29			
計					990,500			
単価					990,500	円 / t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 3×40×40	単位	t	数量	1	単価	140,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	小形 SS400 3×40×40	t	1.12	129,000	144,480		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	43,200	-4,147		
	諸雑費（まるめ）		式	1		67		
	計					140,400		
	単価					140,400	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×50～75	単位	t	数量	1	単価	146,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×50～75	t	1.12	134,000	150,080		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	43,200	-4,147		
	諸雑費（まるめ）		式	1		67		
	計					146,000		
	単価					146,000	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×25	単位	t	数量	1	単価	154,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 4.5×25	t	1.12	142,000	159,040		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	43,200	-4,147		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					154,900		
	単価					154,900	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	SS400径 16	単位	t	数量	1	単価	147,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造用丸鋼	SS400 径16	t	1.12	135,000	151,200		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	43,200	-4,147		
	諸雑費（まるめ）		式	1		47		
	計					147,100		
	単価					147,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,164,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	配管用ステンレス鋼鋼管（溶接管）		SUS304TP 27.2×2.5	t	1.12	1,050,000	1,176,000	
	規格エキストラ【計上不要】			t	1.12	0	0	
	スクラップ		ステンレス 新切 18cr	t	-0.096	132,000	-12,672	
	諸雑費（まるめ）			式	1		672	
	計						1,164,000	
	単価						1,164,000	円/t

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-169号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×90	単位	組	数量		単価	
						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	組	100	230	23,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						23,000		
単価						230	円／組	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-170号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×85	単位	組	数量		単価	
						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	組	100	224.2	22,420		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						22,420		
単価						224.2	円／組	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171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
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	組	100	218.2	21,820		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						21,820		
単価						218.2	円／組	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×75	単位	組	数量	100	単価	212.2
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 × 7 5	組	100	212.2	21,220		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						21,220		
単価						212.2	円／組	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-173号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×70	単位	組	数量		単価	
					100			206.2
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 × 7 0	組	100	206.2	20,620		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,620		
単価						206.2	円／組	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-174号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×65	単位	組	数量		単価	
					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	組	100	200	20,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,000		
単価						200	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-175号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×60	単位	組	数量		単価	
					100			194
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 0	組	100	194	19,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						19,400		
単価						194	円／組	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-176号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×55	単位	組	数量		単価	
					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	組	100	188	18,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,800		
単価						188	円／組	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	100	単価	69.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ボルト	SS400 M16×70	メッキ品 (HDZ35)	本	100	51.4	5,140	
	ナット	SS400 M16用	メッキ品 (HDZ35)	個	100	11.9	1,190	
	ワッシャー	SS400 M16用	メッキ品 (HDZ35)	枚	100	6.6	660	
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						6,990	
	単価						69.9	
							69.9	円／組

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	単価	64.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボルト	SS400 M16×60 ムッキ品 (HDZ35)	本	100	45.7	4,570		
ナット	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)	個	100	11.9	1,190		
ワッシャー	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)	枚	100	6.6	660		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,420		
単価					64.2		
					64.2		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	単価	61.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト	SS400 M16×55 ムッキ品 (HDZ35)	本	100	42.9	4,290		61.4
ナット	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)	個	100	11.9	1,190		61.4
ワッシャー	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)	枚	100	6.6	660		61.4
諸雑費（まるめ）		式	1		0		61.4
計					6,140		61.4
単価					61.4	円/組	61.4

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	100	単価	58.6	58.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト	SS400 M16×50 ムッキ品 (HDZ35)			100	40.1	4,010		
		本		100		40.1	4,010		
	ナット	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)			100	11.9	1,190		
		個		100		11.9	1,190		
	ワッシャー	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)			100	6.6	660		
		枚		100		6.6	660		
	諸雑費（まるめ）				1		0		
		式			1		0		
	計						5,860		
							5,860		
	単価						58.6		
							58.6	円／組	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-181号	ボルト材料費		単位	本	数量	100	単価	45.7
						100		45.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ボルト		SS400 M16×60 ヲッキ品 (HDZ35)			100	45.7	4,570	
			本	100		45.7	4,570	
諸雑費（まるめ）				1			0	
			式	1			0	
計							4,570	
							4,570	
単価							45.7	
							45.7	円／本

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-182号	ナット材料費		単位	個	数量	100	単価	22
						100		22
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ナット		SS400 M20用 ヲッキ品 (HDZ35)			100	22	2,200	
			個	100		22	2,200	
諸雑費（まるめ）				1			0	
			式	1			0	
計							2,200	
							2,200	
単価							22	
							22	円／個

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-183号	ナット材料費		単位	個	数量	0	単価	0
						100		11.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		SS400 M16用 ヲキ品 (HDZ35)		0	0	0		
			個	100	11.9	1,190		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						1,190		
単価						0		
						11.9	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-184号	ワッシャー材料費		単位	枚	数量	100	単価	10.2
						100		10.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワッシャー		SS400 M20用 ヲキ品 (HDZ35)		100	10.2	1,020		
			枚	100	10.2	1,020		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,020		
						1,020		
単価						10.2		
						10.2	円／枚	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-185号	スタッドボルト材料費		単位	本	数量	1	単価	875
						1		875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スタッドボルト		SS400 M20×150(糸付き) HDZ35		1	875	875		
			本	1	875	875		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						875		
単価						875		
						875	円/本	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-186号	スタッドボルト溶接 (工場施工)		単位	箇所	数量	1	単価	305
						1		305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スタッドボルト溶接(工場施工)		M20		1	305	305		
			箇所	1	305	305		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						305		
単価						305		
						305	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
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	205,400
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	t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ	SM400A t≦38	t	1.17	3,500	4,095		
寸法エキストラ【計上不要】		t	1.17	0	0		
厚みエキストラ【計上不要】	t≦25	t	1.17	0	0		
スクラップ	ハビ ^o - H 1	t	-0.136	43,200	-5,875		
諸雑費 (まるめ)		式	1		90		
計					205,400		
単価					205,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	202,800
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	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521			
寸法エキストラ【計上不要】		t	1.17	0	0			
厚みエキストラ【計上不要】	t≦25	t	1.17	0	0			
スクラップ	へびー H1	t	-0.136	43,200	-5,875			
諸雑費（まるめ）		式	1		64			
計					202,800			
単価					202,800	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	132,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼	SS400 H-175×175×7.5×11	t	1.12	122,000	136,640			
規格エキストラ【計上不要】		t	1.12	0	0			
スクラップ	スビ- H1	t	-0.096	43,200	-4,147			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計						132,500		
単価						132,500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	溝形鋼(SS400) 6×125×65	単位	t	数量	1	単価	134,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	大形 SS400 6×125×65	t	1.12	124,000	138,880		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	43,200	-4,147		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		67		
	計					134,800		
	単価					134,800	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191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	135,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	中形 SS400 5×100×50	t	1.12	125,000	140,000		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	43,200	-4,147		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		47		
	計					135,900		
	単価					135,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192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	134,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×75×75	t	1.12	124,000	138,880		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	43,200	-4,147		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		67		
	計					134,800		
	単価					134,800	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193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	134,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65	t	1.12	124,000	138,880		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	43,200	-4,147		
	諸雑費（まるめ）		式	1		67		
	計					134,800		
	単価					134,800	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194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	134,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	1.12	124,000	138,880		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	43,200	-4,147		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		67		
	計					134,800		
	単価					134,800	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 9×90～100	単位	t	数量	1	単価	146,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 9×90～100	t	1.12	134,000	150,080		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	43,200	-4,147		
	諸雑費（まるめ）		式	1		67		
	計					146,000		
	単価					146,000	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×90～100	単位	t	数量	1	単価	146,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×90～100	t	1.12	134,000	150,080		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	43,200	-4,147		
	諸雑費（まるめ）		式	1		67		
	計					146,000		
	単価					146,000	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	151,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 4.5×50	t	1.12	139,000	155,680		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	43,200	-4,147		
	諸雑費（まるめ）		式	1		67		
	計					151,600		
	単価					151,600	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	単位	t	数量	1	143,700
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
	構造用丸鋼	SS400 径22	t	1.12	132,000	147,840
			t	1.12	132,000	147,840
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	43,200	-4,147
			t	-0.096	43,200	-4,147
	諸雑費（まるめ）		式	1		7
			式	1		7
	計					143,700
						143,700
	単価					143,700
						143,700 円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	165,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
縞鋼板	無規格 t=3.2	t	1.12	150,000	168,000			
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.12	1,300	1,456			
スクラップ	へびー H1	t	-0.096	43,200	-4,147			
諸雑費（まるめ）		式	1		91			
計					165,400			
単価					165,400	円／t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	218,800
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	t	1.12	199,000	222,880		
	規格エキストラ【計上不要】		t	1.12	0	0		
	スクラップ	へびー H1	t	-0.096	43,200	-4,147		
	諸雑費（まるめ）		式	1		67		
	計					218,800		
	単価					218,800	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	224,400
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	t	1.12	204,000	228,480	
	規格エキストラ【計上不要】			t	1.12	0	0	
	スクラップ	へびー H1		t	-0.096	43,200	-4,147	
	諸雑費（まるめ）			式	1		67	
	計						224,400	
	単価						224,400	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	ボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	100	単価	152.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボルト	SS400 M16×50 ムッキ品 (HDZ35)			100	40.1	4,010		
			本		100	40.1	4,010		
	緩み止めナット	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)			100	98.8	9,880		
			個		100	98.8	9,880		
	ワッシャー	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)			200	6.6	1,320		
			枚		200	6.6	1,320		
	諸雑費（まるめ）				1		0		
			式		1		0		
	計						15,210		
							15,210		
	単価						152.1		
							152.1	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	単価	149.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボルト	SS400 M16×45 ムッキ品 (HDZ35)	本	100	37.3	3,730		
緩み止めナット	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)	個	100	98.8	9,880		
ワッシャー	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)	枚	200	6.6	1,320		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					14,930		
単価					149.3		
					149.3		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	ボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	100	単価	146.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボルト	SS400 M16×40 ムッキ品 (HDZ35)		100	34.4	3,440			
			本	100	34.4	3,440			
	緩み止めナット	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)		100	98.8	9,880			
			個	100	98.8	9,880			
	ワッシャー	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)		200	6.6	1,320			
			枚	200	6.6	1,320			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					14,640			
						14,640			
	単価					146.4			
						146.4		円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	単価	141.4	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ボルト	SS400 M16×30 ムッキ品 (HDZ35)		100	29.4		2,940	
			本	100	29.4		2,940	
	緩み止めナット	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)		100	98.8		9,880	
			個	100	98.8		9,880	
	ワッシャー	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)		200	6.6		1,320	
			枚	200	6.6		1,320	
	諸雑費 (まるめ)			1			0	
			式	1			0	
	計						14,140	
							14,140	
	単価						141.4	
							141.4	円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	単価	50.8	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ボルト	SS400 M10×35 ムッキ品 (HDZ35)		100	13.9		1,390	
			本	100	13.9		1,390	
	緩み止めナット	SS400 M10用 ムッキ品 (HDZ35)		100	31.1		3,110	
			個	100	31.1		3,110	
	ワッシャー	SS400 M10用 ムッキ品 (HDZ35)		200	2.9		580	
			枚	200	2.9		580	
	諸雑費 (まるめ)			1			0	
			式	1			0	
	計						5,080	
	単価						50.8	
							50.8	円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	単価	48.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボルト	SS400 M10×30 ムッキ品 (HDZ35)	本	100	11.2	1,120	
	緩み止めナット	SS400 M10用 ムッキ品 (HDZ35)	個	100	31.1	3,110	
	ワッシャー	SS400 M10用 ムッキ品 (HDZ35)	枚	200	2.9	580	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					4,810	
	単価					48.1	
						48.1	円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	ボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	100	単価	60.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボルト	SS400 M10×30 メッキ品 (HDZ35)		100	11.2	1,120			
			本	100	11.2	1,120			
	緩み止めナット	SS400 M10用 メッキ品 (HDZ35)		100	31.1	3,110			
			個	100	31.1	3,110			
	テーパーワッシャー	SS400 M10用5° メッキ品 (HDZ35)		100	18	1,800			
			枚	100	18	1,800			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					6,030			
						6,030			
	単価					60.3			
						60.3		円/組	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-209号	Uボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	単価	97.6
						100		97.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
Uボルト・ナット		SS400 呼び32C型 HDZ35			100	97.6	9,760	
				組	100	97.6	9,760	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
				式	1		0	
計							9,760	
							9,760	
単価							97.6	
							97.6	円/組

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-210号	Uボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	単価	80.4
						100		80.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
Uボルト・ナット		SS400 呼び15C型 HDZ35			100	80.4	8,040	
				組	100	80.4	8,040	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
				式	1		0	
計							8,040	
							8,040	
単価							80.4	
							80.4	円/組

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 3		
						歩掛使用年月	2023. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-211号	皿ネジ材料費		単位	本	数量	100	単価	1.05	
						100		1.05	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
皿ネジ		SS400 M4×8 ムッキ品 (HDZ35)		100	1.05	105			
			本	100	1.05	105			
諸雑費 (まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						105			
						105			
単価						1.05			
						1.05	円/本		

						単価使用年月	2023. 3		
						歩掛使用年月	2023. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-212号	割ピン材料費		単位	本	数量	100	単価	7.6	
						100		7.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
割ピン		SWRM8 5φ×36 ムッキ品 (HDZ35)		100	7.6	760			
			本	100	7.6	760			
諸雑費 (まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						760			
						760			
単価						7.6			
						7.6	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-213号	アンカーボルト材料費		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
アンカーボルト		S400 M16×125 ムッキ品 (HDZ35)			100	348	34,800	
			本	100	348		34,800	
諸雑費（まるめ）				1			0	
			式	1			0	
計							34,800	
単価							348	
							348	円/本

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-214号	エチレンプロピレンゴム材料費		単位	個	数量	1	単価	475
						1		475
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
エチレンプロピレンゴム		40×3×565			1	475	475	
			個	1	475		475	
諸雑費（まるめ）				1			0	
			式	1			0	
計							475	
単価							475	
							475	円/個

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	エチレンプロピレンゴム材料費		単位	個	数量	1	単価	204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エチレンプロピレンゴム	25×3×60		1	204	204		204
			個	1	204	204		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					204		
	単価					204		
						204	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	217,500
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		t	1.17	177,000	207,090	
規格エキストラ		SM490A t≦50		t	1.17	12,000	14,040	
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ボックス形式		t	1.17	1,900	2,223	
厚みエキストラ【計上不要】		t≦25		t	1.17	0	0	
スクラップ		ヘビ- H1		t	-0.136	43,200	-5,875	
諸雑費（まるめ）				式	1		22	
計							217,500	
単価							217,500	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM400A t≤38 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	208,800
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	t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ		SM400A t ≤ 38	t	1.17	3,500	4,095		
厚みエキストラ		25 < t ≤ 30	t	1.17	1,000	1,170		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.136	43,200	-5,875		
諸雑費（まるめ）			式	1		97		
計						208,800		
単価						208,800	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218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
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	組	100	236	23,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						23,600		
単価						236	円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 9×130×130	単位	t	数量	1	単価	148,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	大形 SS400 9×130×130	t	1.12	136,000	152,320		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	43,200	-4,147		
	諸雑費（まるめ）		式	1		27		
	計					148,200		
	単価					148,200	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	単価	152.1	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ボルト	SS400 M16×50 ムッキ品 (HDZ35)		100	40.1		4,010	
			本	100	40.1		4,010	
	緩み止めナット	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)		100	98.8		9,880	
			個	100	98.8		9,880	
	ワッシャー	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)		200	6.6		1,320	
			枚	200	6.6		1,320	
	諸雑費 (まるめ)			1			0	
			式	1			0	
	計						15,210	
	単価						152.1	
							152.1	円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	ボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	100	単価	149.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボルト	SS400 M16×45 ムッキ品 (HDZ35)		100	37.3	3,730			
			本	100	37.3	3,730			
	緩み止めナット	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)		100	98.8	9,880			
			個	100	98.8	9,880			
	ワッシャー	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)		200	6.6	1,320			
			枚	200	6.6	1,320			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					14,930			
						14,930			
	単価					149.3			
						149.3		円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	単価	70.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト	SS400 M12×45 ムッキ品 (HDZ35)	本	100	21.6	2,160		
			100	21.6	2,160		
緩み止めナット	SS400 M12用 ムッキ品 (HDZ35)	個	100	41	4,100		
			100	41	4,100		
ワッシャー	SS400 M12用 ムッキ品 (HDZ35)	枚	200	3.9	780		
			200	3.9	780		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					7,040		
					7,040		
単価					70.4		
					70.4	円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	ボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	100	単価	68.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボルト	SS400 M12×40 ムッキ品 (HDZ35)			100	19.8	1,980		
			本		100	19.8	1,980		
	緩み止めナット	SS400 M12用 ムッキ品 (HDZ35)			100	41	4,100		
			個		100	41	4,100		
	ワッシャー	SS400 M12用 ムッキ品 (HDZ35)			200	3.9	780		
			枚		200	3.9	780		
	諸雑費（まるめ）				1		0		
			式		1		0		
	計						6,860		
	単価						68.6		
							68.6	円／組	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	ボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	100	単価	66.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボルト	SS400 M12×35 ムッキ品 (HDZ35)			100	18.1	1,810		
			本		100	18.1	1,810		
	緩み止めナット	SS400 M12用 ムッキ品 (HDZ35)			100	41	4,100		
			個		100	41	4,100		
	ワッシャー	SS400 M12用 ムッキ品 (HDZ35)			200	3.9	780		
			枚		200	3.9	780		
	諸雑費（まるめ）				1		0		
			式		1		0		
	計						6,690		
	単価						66.9		
							66.9	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	ボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	単価	65.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ボルト	SS400 M12×30 ムッキ品 (HDZ35)		100	16.3	1,630		
			本	100	16.3	1,630		
	緩み止めナット	SS400 M12用 ムッキ品 (HDZ35)		100	41	4,100		
			個	100	41	4,100		
	ワッシャー	SS400 M12用 ムッキ品 (HDZ35)		200	3.9	780		
			枚	200	3.9	780		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					6,510		
	単価					65.1		
						65.1	円/組	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-226号	Uボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	単価	614
						100		614
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
Uボルト・ナット		SS400 M10 呼び40C型 HDZ35			100	614	61,400	
			組	100	614		61,400	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式	1			0	
計							61,400	
単価							614	
							614	円/組

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-227号	クロロプレングム材料費		単位	個	数量	100	単価	846
						100		846
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
クロロプレングム		100×3×344			100	846	84,600	
			個	100	846		84,600	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式	1			0	
計							84,600	
単価							846	
							846	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	クロロプレングム材料費		単位	個	数量	100	単価	706
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クロロプレングム	100×3×264		100	706	70,600		
			個	100	706	70,600		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					70,600		
	単価					706		
						706	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM400A t≦38 無し	単位	t	数量	1	単価	207,600
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	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	SM400A t ≦ 38	t	1.17	3,500	4,095			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	43,200	-5,875			
諸雑費 (まるめ)		式	1		67			
計					207,600			
単価					207,600	円 / t		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-230号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量	1	単価	1,310,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可動ゴム支承(弾性荷重支持板)(RP2)		最大反力944kN	個	1	1,310,000	1,310,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,310,000		
単価						1,310,000	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-231号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量	1	単価	2,330,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定ゴム支承(弾性荷重支持板)(RP3)		最大反力2701kN	個	1	2,330,000	2,330,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,330,000		
単価						2,330,000	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	支承材料費 (鋼橋各種)		単位	個	数量		単価	
						1		2,330,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	固定ゴム支承(弾性荷重支持板)(RP4)	最大反力3122kN	個	1	2,330,000	2,330,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					2,330,000		
	単価					2,330,000	円/個	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	支承材料費 (鋼橋各種)		単位	個	数量		単価	
						1		2,030,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	固定ゴム支承(弾性荷重支持板)(RP5)	最大反力2416kN	個	1	2,030,000	2,030,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					2,030,000		
	単価					2,030,000	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-234号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量	1	単価	1,740,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可動ゴム支承（弾性荷重支持板）(RP6)		最大反力1085kN	個	1	1,740,000	1,740,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,740,000		
単価						1,740,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-235号	橋歴板材料費		単位	枚	数量	1	単価	39,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
銘板（橋歴板）		200×300×13 鋳物用銅合金地金	枚	1	39,300	39,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						39,300		
単価						39,300	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	橋歴板材料費		単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋歴板	380×300×13		0	0	0		
			枚	1	107,300	107,300		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						107,300		
	単価					0		
						107,300		円/枚

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	塗装前処理 (二次素地調整)	原板ブラスト・シンクリッチプライマー 二次素地調整無し	単位	m ²	数量	100	単価	340
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	原板ブラスト						
			m ²	100	340	34,000		
	諸雑費 (まるめ)							
			式	1		0		
	計							
						34,000		
	単価							
						340		円/m ²

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-238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		単価	
					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	m ²	100	82	8,200		
計						8,200		
単価						82	円/m ²	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-239号	塗装前処理（二次素地調整）	原板ブラスト・シンクリッチプライマー 二次素地調整無し	単位	m ²	数量		単価	
					100			340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シンクリッチプライマー		原板ブラスト	m ²	100	340	34,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						34,000		
単価						340	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	塗装前処理 (二次素地調整)	原板プラスト・ジンクリッチプライマー 製品プラスト	単位	m ²	数量	100	単価	2,468
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	原板プラスト	m ²	100	340	34,000		
	橋りょう塗装工		人	6.3	31,000	195,300		
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		17,500		
	計					246,800		
	単価					2,468	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241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	1,536
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	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	L	7.059	520	3,670		
	橋りょう塗装工		人	1.4	31,000	43,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		9,930		
	計					153,600		
	単価					1,536	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242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	726
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	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	L	8.471	490	4,150		
	橋りょう塗装工		人	1.4	31,000	43,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,650		
	計					72,600		
	単価					726	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243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	1,299
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	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	L	6.353	490	3,112		
	橋りょう塗装工		人	1.4	31,000	43,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		7,788		
	計					129,900		
	単価					1,299	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244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	749.5
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	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	L	2	490	980		
	橋りょう塗装工		人	1.4	31,000	43,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,860		
	計					74,950		
	単価					749.5	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245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	1,255
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	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	L	1.647	562	925		
	橋りょう塗装工		人	1.4	31,000	43,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		7,395		
	計					125,500		
	単価					1,255	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	塗装前処理 (二次素地調整)	原板プラスト・ジンクリッチプライマー 製品プラスト	単位	m 2	数量	100	単価	2,468
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	原板プラスト	m 2	100	340	34,000		
	橋りょう塗装工		人	6.3	31,000	195,300		
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		17,500		
	計					246,800		
	単価					2,468	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247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	1,536
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	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	L	7.059	520	3,670		
	橋りょう塗装工		人	1.4	31,000	43,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		9,930		
	計					153,600		
	単価					1,536	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248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	726
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	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	L	8.471	490	4,150		
	橋りょう塗装工		人	1.4	31,000	43,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,650		
	計					72,600		
	単価					726	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249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	1,299
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	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	L	6.353	490	3,112		
	橋りょう塗装工		人	1.4	31,000	43,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		7,788		
	計					129,900		
	単価					1,299	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250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	749.5
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	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	L	2	490	980		
	橋りょう塗装工		人	1.4	31,000	43,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,860		
	計					74,950		
	単価					749.5	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251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	1,255
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	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	L	1.647	562	925		
	橋りょう塗装工		人	1.4	31,000	43,400		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		7,395		
	計					125,500		
	単価					1,255	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	塗装前処理（二次素地調整）	原板ブラスト・ジソクリッジプライマー 動力工具処理	単位	m ²	数量	100	単価	1,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジソクリッジプライマー	原板ブラスト	m ²	100	340	34,000		
	橋りょう塗装工		人	2.3	31,000	71,300		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		2,100		
	計					107,400		
	単価					1,074	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	工場塗装	下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 箱桁構造内面(密閉部) 2回	単位	m ²	数量	100	単価	2,703
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変性エポキシ樹脂塗料		内面用	k g	82	1,400	114,800		
塗料用シンナー		エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	9.647	490	4,727		
橋りょう塗装工			人	4.48	31,000	138,880		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		11,893		
計						270,300		
単価						2,703	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254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	985.4
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	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	L	3.529	520	1,835		
	橋りょう塗装工		人	1.4	31,000	43,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		5,005		
	計					98,540		
	単価					985.4	円/m 2	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-255号	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	82,700
						1		82,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛めっき[材工]		加工品 2種 HDZ55 鉄骨溶接体 施工規模10t			1	82,700	82,700	
			t		1	82,700	82,700	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							82,700	
							82,700	
単価							82,700	円 / t
							82,700	円 / t

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-256号	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	74,500
						1		74,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛めっき[材工]		加工品 2種 HDZ45 鉄骨溶接体 施工規模10t			1	74,500	74,500	
			t		1	74,500	74,500	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							74,500	
							74,500	
単価							74,500	円 / t
							74,500	円 / t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	製作直接労務費（橋桁）	標準 1191.74無 37.96無 150.17無 0無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無	単位	式	数量	1	単価	45,900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	製作工（橋梁）		人工	0	28,700	0		
	製作工（橋梁）		人工	1,599.27	28,700	45,899,049		
	諸雑費（まるめ）		式	1		951		
	計					45,900,000		
	単価					45,900,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	製作工（橋梁）		人工	8	28,700	229,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					229,600		
	単価					229,600	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	副資材費（t）		単位	t	数量	1	単価	16,400
	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	t	1	16,400	16,400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					16,400		
	単価					16,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	製作直接労務費（橋桁）	標準 1195.87無 37.96無 139.05無 0無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無	単位	式	数量	1	単価	45,670,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	製作工（橋梁）		人工	0	28,700	0		
	製作工（橋梁）		人工	1,591.17	28,700	45,666,579		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3,421		
	計					45,670,000		
	単価					45,670,000	円/式	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-262号	製作直接労務費 (沓座台座)	13人/ t	単位	t	数量	0	単価	0
						1		373,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工 (橋梁)				0	0	0		
			人工	13	28,700	373,100		
計						0		
						373,100		
単価						0		
						373,100	円/ t	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-263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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工 (橋梁)								
			人工	8	28,700	229,600		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
計						229,600		
単価						229,600	円/ t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	副資材費 (t)		単位	t	数量			単価	
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	t	1	16,400	16,400			16,400
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					16,400			
	単価					16,400		円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	橋梁工場製作輸送工	箱桁(鋼床版箱桁を除く) 10km	単位	t	数量			単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼橋工場製作輸送単価		t	1	13,200	13,200			13,200
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					13,200			
	単価					13,200		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	ベント設備 設置・撤去	ラフレンクレーン 7.6t 発動発電機	単位	t	数量	1	単価	67,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.345	38,325	13,222		
	橋りょう特殊工		人	1.724	31,080	53,581		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		667		
	計					67,470		
	単価					67,470	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	ベント設備損料	18日 2m未満(足場無)	単位	t	数量		単価	13,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベント設備 損料		t・日	18	761	13,698		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
	計					13,700		
	単価					13,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	ベント設備 設置・撤去	ラフレンクレーン 7.6t 発動発電機	単位	t	数量	1	単価	67,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.345	38,325	13,222		
	橋りょう特殊工		人	1.724	31,080	53,581		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		667		
	計					67,470		
	単価					67,470	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	ベント設備損料	19日 2m未満(足場無)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベント設備 損料		t・日	19	761	14,459		14,460
	諸雑費(まるめ)		式	1		1		
	計					14,460		
	単価					14,460	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	ベント基礎 設置・撤去	50.4m ²	単位	m ²	数量	1	単価	3,546
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.022	38,325	843		
	橋りょう特殊工		人	0.087	31,080	2,703		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,546		
	単価					3,546	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	ベント基礎損料	7.6t	単位	供用日	数量	1	単価	115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベント設備 損料			t・日	7.6	15.22	115		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						115		
単価						115	円/供用日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	ベント基礎 設置・撤去	50.4m2	単位	m 2	数量	1	単価	3,546
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.022	38,325	843		
	橋りょう特殊工		人	0.087	31,080	2,703		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,546		
	単価					3,546	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	桁組立		単位	t	数量	10.6	10.6	23,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1	38,325	38,325		
			人	1	38,325	38,325		
	橋りょう特殊工			6	31,080	186,480		
			人	6	31,080	186,480		
	諸雑費（率+まるめ） 11%			1		24,695		
			式	1		24,695		
	計					249,500		
	単価					23,530		
						23,530	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275号	玉掛け設備組立		単位	回	数量	1	単価	210,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1	38,325	38,325		
			人	1	38,325	38,325		
	橋りょう特殊工			5	31,080	155,400		
			人	5	31,080	155,400		
	普通作業員			0.5	21,840	10,920		
			人	0.5	21,840	10,920		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		6,055		
			式	1		6,055		
	計					210,700		
	単価					210,700		
						210,700	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	玉掛けワイヤーロープ	35.5φ×8m(6×[IWRC6×WS(29)] スクラップ)	単位	本	数量	1	124,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	玉掛けワイヤーロープ	35.5φ×8m(6×[IWRC6×WS(29)])		1	137,100	137,100	
			本	1	137,100	137,100	
	スクラップ	ヘビーH1		-0.292	43,200	-12,614	
			t	-0.292	43,200	-12,614	
	諸雑費（まるめ）			1		14	
			式	1		14	
	計					124,500	
						124,500	
	単価					124,500	円/本
						124,500	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-277号	チェーンブロック	定格荷重15t 揚程3.5m(4台)	単位	日	数量	1	単価	2,776
						1		2,776
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チェーンブロック		定格荷重15t 揚程3.5m		4	694	2,776		
			台	4	694	2,776		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,776		
						2,776		
単価						2,776	円/日	
						2,776		

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-278号	シャックル	RS100	単位	個	数量	1	単価	374,000
						1		374,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シャックル		RS100		1	374,000	374,000		
			個	1	374,000	374,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						374,000		
						374,000		
単価						374,000	円/個	
						374,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-279号	玉掛け設備解体	単位	回	数量	単価	金額	単価	316,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		1		57,487		57,487	
		人	1		57,487		57,487	
	橋りょう特殊工		5		46,620		233,100	
		人	5		46,620		233,100	
	普通作業員		0.5		32,760		16,380	
		人	0.5		32,760		16,380	
	諸雑費（率+まるめ） 3%		1				9,133	
		式	1				9,133	
	計						316,100	
							316,100	
	単価						316,100	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-280号	大ブロック試験吊	単位	回	数量	1	単価	373,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			1	57,487	57,487		
		人	1	57,487	57,487		
橋りょう特殊工			6	46,620	279,720		
		人	6	46,620	279,720		
普通作業員			1	32,760	32,760		
		人	1	32,760	32,760		
諸雑費（率+まるめ） 1%			1		3,633		
		式	1		3,633		
計					373,600		
単価					373,600		
					373,600	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-281号	大ブロック桁架設	単位	回	数量	1	単価	742,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			2	57,487	114,974		
		人	2	57,487	114,974		
橋りょう特殊工			12	46,620	559,440		
		人	12	46,620	559,440		
普通作業員			1	32,760	32,760		
		人	1	32,760	32,760		
諸雑費（率+まるめ） 5%			1		35,326		
		式	1		35,326		
計					742,500		
					742,500		
単価					742,500		
					742,500	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-282号	ゴム支承据付工	一般支承 3.77t 2基 無 2m以上 発動発電機	単位	基	数量	1	単価	121,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.476	57,487	27,363		
	橋りょう特殊工		人	1.429	46,620	66,619		
	普通作業員		人	0.476	32,760	15,593		
	諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		12,025		
	計					121,600		
	単価					121,600	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-283号	現場すみ肉溶接	加重平均サイズ [※] 12.00mm 溶接姿勢係数1.0	単位	m	数量	1	単価	57,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.208	57,487	11,957		
			人	0.208	57,487	11,957		
	橋りょう特殊工			0.833	46,620	38,834		
			人	0.833	46,620	38,834		
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		7,109		
			式	1		7,109		
	計					57,900		
	単価					57,900		
						57,900	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-284号	支承調整プレート設置		単位	枚	数量	0	単価	0
						10		169,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			0	0	0			
		人	5	57,487	287,435			
橋りょう特殊工			0	0	0			
		人	20	46,620	932,400			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0	0	0			
		日	5	60,900	304,500			
諸雑費 (率+まるめ) 14%			0		0			
		式	1		170,665			
計					0			
					1,695,000			
単価					0			
					169,500	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-286号	本締め工	2316本	単位	本	数量	100	単価	268.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.133	38,325	5,097			
橋りょう特殊工		人	0.667	31,080	20,730			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		1,033			
計					26,860			
単価					268.6	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-287号	移動式クレーン運転費（賃料）	オールテレクレーン 油圧伸縮ジブ型 360t吊 補正(1.25)	単位	日	数量	1	単価	838,800
						1		838,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 360t吊 標準以外 1.25無		1	838,800	838,800	WB470480	
			日	1	838,800	838,800	単- 346号	
計						838,800		
						838,800		
単価						838,800		
						838,800	円/日	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-288号	移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	オールテレクレーン 油圧伸縮ジブ型 360t吊 補正(1.54)	単位	日	数量	1	単価	1,034,000
						1		1,034,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 360t吊 標準以外 1.54無		1	1,034,000	1,034,000	WB470480	
			日	1	1,034,000	1,034,000	単- 347号	
計						1,034,000		
						1,034,000		
単価						1,034,000		
						1,034,000	円/日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-289号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 45t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量		単価
					1		91,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		45 t 吊	日	1	91,000	91,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						91,000	
単価						91,000	円/日

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-290号	移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 45t吊 補正(1.54)	単位	日	数量		単価
					1		112,200
					1		112,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
移動式クレーン運転費（賃料）		ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 45t吊 標準以外 1.54無	日	1	112,200	112,200	WB470480
計						112,200	単- 348号
単価						112,200	
						112,200	円/日

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-291号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量	1	単価	54,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		1	54,125	54,125		
			日	1	54,125	54,125		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						54,130		
単価						54,130	円/日	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-292号	移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 補正(1.54)	単位	日	数量	1	単価	66,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		移動式クレーン運転費（賃料）		1	66,690	66,690	WB470480	
		ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.54無	日	1	66,690	66,690	単- 349号	
計						66,690		
単価						66,690		
						66,690	円/日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-293号	架設工具損料		単位	供用日	数量		単価	
						1		9,830
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								
			供用日	1	9,830	9,830		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
	計						9,830	
	単価						9,830	円／供用日

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-294号	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	単位	供用日	数量		単価	
						1		1,960
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]		25 kVA						
			日	1	1,960	1,960		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
	計						1,960	
	単価						1,960	円／供用日

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-295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 1913本	単位	供用日	数量	1	単価	438
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	供用日	425	0.48	204		
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	213	1.1	234		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					438		
	単価					438	円/供用日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-296号	移動式クレーン運転費（賃料）	オールテレークレーン 油圧伸縮ジブ型 360t吊 補正(1.25)	単位	日	数量	0	単価	0
						1		838,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 360t吊 標準以外 1.25無		0	0	0	WB470480	
			日	1	838,800	838,800	単- 350号	
計						0		
単価						838,800	円/日	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-297号	移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	オールテレークレーン 油圧伸縮ジブ型 360t吊 補正(1.54)	単位	日	数量	0	単価	0
						1		1,034,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 360t吊 標準以外 1.54無		0	0	0	WB470480	
			日	1	1,034,000	1,034,000	単- 351号	
計						0		
単価						1,034,000	円/日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-298号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 45t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量	1	単価	91,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		45 t 吊	日	1	91,000	91,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						91,000		
単価						91,000	円/日	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-299号	移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 45t吊 補正(1.54)	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移動式クレーン運転費（賃料）		ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 45t吊 標準以外 1.54無	日	0	0	0	WB470480	
計			日	1	112,200	112,200	単- 352号	
単価						0		
単価						112,200	円/日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-300号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量	1	単価	54,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		1	54,125	54,125		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						54,130		
単価						54,130	円/日	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-301号	移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 補正(1.54)	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		移動式クレーン運転費（賃料）		0	0	0	WB470480	
		ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.54無	日	1	66,690	66,690	単- 353号	
計						0		
単価						66,690		
						0		
						66,690	円/日	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-302号	架設工具損料		単位	供用日	数量		単価	
						1		9,830
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			供用日	1	9,830	9,830		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,830		
単価						9,830	円／供用日	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-303号	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	単位	供用日	数量		単価	
						1		1,960
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]		25 kVA	日	1	1,960	1,960		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,960		
単価						1,960	円／供用日	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-304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 2316本	単位	供用日	数量	1	単価	529
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	供用日	515	0.48	247		
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	257	1.1	282		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					529		
	単価					529	円/供用日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-305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	4,246
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	4,246	424,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						424,600		
単価						4,246	円/m ²	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-306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	2,689
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	m ²	100	2,688.48	268,848		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						268,900		
単価						2,689	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-307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 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し	単位	m ²	数量	100	単価	977.8
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 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m ²	100	977.76	97,776		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						97,780		
単価						977.8	円/m ²	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-308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	4,246
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	4,246	424,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						424,600		
単価						4,246	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-309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	2,689
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	m ²	100	2,688.48	268,848		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						268,900		
単価						2,689	円/m ²	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-310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 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	977.8
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 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m ²	100	977.76	97,776		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						97,780		
単価						977.8	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-311号	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	超厚膜形 ^{EP} キ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	単位	m ²	数量	100	単価	4,574
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 ^{EP} キ (2回塗り/層) 制約無	m ²	100	4,573.44	457,344
諸雑費 (まるめ)			式	1			56	
計							457,400	
単価							4,574	円/m ²

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-312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	1,144
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	m ²	100	1,143.36	114,336
諸雑費 (まるめ)			式	1			64	
計							114,400	
単価							1,144	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-313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 1,737
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	1,736.64	173,664	
諸雑費（まるめ）			式	1		36	
計						173,700	
単価						1,737	円/m ²

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-314号	継手部素地調整（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	プラスト処理 無し 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価 7,584
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 プラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約無	m ²	100	7,584	758,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						758,400	
単価						7,584	円/m ²

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-315号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	有機ソノクラッチペイント(2回塗り/層) 無し	単位	m ²	数量			
					100		単価	3,046
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 有機ソノクラッチ(2回塗り/層) 制約無	m ²	100	3,045.6	304,560		
諸雑費（まるめ）			式	1		40		
計						304,600		
単価						3,046	円/m ²	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-316号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m ²	数量			
					100		単価	1,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m ²	100	1,219.68	121,968		
諸雑費（まるめ）			式	1		32		
計						122,000		
単価						1,220	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-317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	1,144
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	m ²	100	1,143.36	114,336		
諸雑費（まるめ）			式	1		64		
計						114,400		
単価						1,144	円/m ²	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-318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	1,737
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	1,736.64	173,664		
諸雑費（まるめ）			式	1		36		
計						173,700		
単価						1,737	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-319号	落橋防止装置取付工		単位	組	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.25	57,487	14,371			49,340
橋りょう特殊工		人	0.75	46,620	34,965			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					49,340			
単価					49,340		円／組	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-320号	落橋防止装置材料費	連結ケーブル L=3257mm	単位	組	数量	1	単価	674,000
						1		674,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置(RP2)		連結ケーブル L=3257mm (F100TDU)		1	674,000	674,000		
			組	1	674,000	674,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						674,000		
						674,000		
単価						674,000		
						674,000	円／組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-321号	落橋防止装置材料費	連結ケーブル L=2944mm	単位	組	数量	1	単価	673,000
						1		673,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置(RP2)		連結ケーブル L=2944mm (F100TDU)		1	673,000	673,000		
			組	1	673,000	673,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						673,000		
						673,000		
単価						673,000		
						673,000	円／組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-322号	落橋防止装置材料費	連結ケーブル L=4842mm	単位	組	数量	1	単価	693,000
						1		693,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置(RP6)		連結ケーブル L=4842mm (F100TDU)		1	693,000	693,000		
			組	1	693,000	693,000		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						693,000		
						693,000		
単価						693,000		
						693,000	円/組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-323号	落橋防止装置材料費	連結ケーブル L=4741mm	単位	組	数量	1	単価	693,000
						1		693,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置(RP6)		連結ケーブル L=4741mm (F100TDU)		1	693,000	693,000		
			組	1	693,000	693,000		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						693,000		
						693,000		
単価						693,000		
						693,000	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-324号	ブラケット取付	600kg以下	単位	基	数量	1	127,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0.313	57,487	17,993	
			人	0.313	57,487	17,993	
	橋りょう特殊工			1.25	46,620	58,275	
			人	1.25	46,620	58,275	
	普通作業員			0.625	32,760	20,475	
			人	0.625	32,760	20,475	
	諸雑費（率+まるめ） 32%			1		30,957	
			式	1		30,957	
	計					127,700	
	単価					127,700	
						127,700	円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-325号	変位制限構造取付	単位	基	数量	1	1	127,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0.313	57,487		17,993	
		人		0.313	57,487		17,993	
	橋りょう特殊工			1.25	46,620		58,275	
		人		1.25	46,620		58,275	
	普通作業員			0.625	32,760		20,475	
		人		0.625	32,760		20,475	
	諸雑費（率+まるめ） 32%			1			30,957	
		式		1			30,957	
	計						127,700	
	単価						127,700	
							127,700	円/基

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-326号	変位制限装置材料費（R P 2）	設計荷重1500kN 移動量200mm	単位	組	数量	1	単価	1,800,000
						1		1,800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置（R P 2）		設計荷重1500kN 移動量200mm		1	1,800,000	1,800,000		
			組	1	1,800,000	1,800,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,800,000		
						1,800,000		
単価						1,800,000		
						1,800,000	円／組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-327号	変位制限装置 上部工取付プレート	RP2側	単位	枚	数量	1	単価	211,000
						1		211,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置 上部工取付プレート		RP2側		1	211,000	211,000		
			枚	1	211,000	211,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						211,000		
						211,000		
単価						211,000		
						211,000	円／枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-328号	変位制限装置 下部工取付プレート	RP2側	単位	枚	数量	1	単価	436,000
						1		436,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置 下部工取付プレート		RP2側		1	436,000	436,000		
			枚	1	436,000	436,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						436,000		
						436,000		
単価						436,000		
						436,000	円/枚	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-329号	変位制限装置 台座	RP2側	単位	基	数量	1	単価	417,000
						1		417,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置 台座		RP2側		1	417,000	417,000		
			基	1	417,000	417,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						417,000		
						417,000		
単価						417,000		
						417,000	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-330号	変位制限装置材料費(R P 6)	RP2側 設計荷重1200kN 移動量350mm	単位	組	数量	1	単価	1,870,000
						1		1,870,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置(R P 6)		設計荷重1200kN 移動量350mm		1	1,870,000	1,870,000		
			組	1	1,870,000	1,870,000		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						1,870,000		
						1,870,000		
単価						1,870,000		
						1,870,000	円/組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-331号	変位制限装置 上部工取付プレート	RP6側	単位	枚	数量	1	単価	219,000
						1		219,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置 上部工取付プレート		RP6側		1	219,000	219,000		
			枚	1	219,000	219,000		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						219,000		
						219,000		
単価						219,000		
						219,000	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-332号	変位制限装置 下部工取付プレート	RP6側	単位	枚	数量	1	単価	286,000
						1		286,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置 下部工取付プレート		RP6側		1	286,000	286,000		
			枚	1	286,000	286,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						286,000		
						286,000		
単価						286,000	円/枚	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-333号	変位制限装置 台座	RP6側	単位	基	数量	1	単価	1,004,000
						1		1,004,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置 台座		RP6側		1	1,004,000	1,004,000		
			基	1	1,004,000	1,004,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,004,000		
						1,004,000		
単価						1,004,000	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-334号	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 0.8月	単位	m ²	数量	1	単価	808
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.02	31,080	621			
中段足場賃料		月	0.8	234.5	187			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					808			
単価					808	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-335号	安全通路	プレートガード・ボックスガード 0.6月	単位	m ²	数量		単価	
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			460
安全通路賃料		月	0.6	94.66	56			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					460			
単価					460		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-336号	部分作業床	プレートガーダー・ボックスガーダー 0.6月	単位	m ²	数量	1	単価	338
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.007	31,080	217			
部分作業床賃料		月	0.6	203	121			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					338			
単価					338	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-337号	主体足場 (パイプ吊足場)	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・賃料 1.5月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.029	46,620	1,351			1,714
主体足場賃料	パイプ吊足場	月	1.5	242	363			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,714			
単価					1,714		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-338号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・賃料 1.5月 両側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	902
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.014	46,620	652		
朝顔賃料			月	1.5	167.33	250		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						902		
単価						902	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-339号	板張防護工	設置・賃料 1.5月 両側朝顔	単位	m ²	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.027	46,620	1,258		1,686
	防護材賃料		月	1.5	285.66	428		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,686		
	単価					1,686	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-340号	登り栈橋工（箇所）（RP2）	作業区分=設置・損料；供用月数=1.8月；高さ（H）=14.3m	単位	箇所	数量	1	単価	338,100
						1		338,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工（箇所）		設置・損料 1.8月 14.3m		1	338,100	338,100	WB470760	
			箇所	1	338,100	338,100	単- 354号	
	計					338,100		
						338,100		
	単価					338,100	円／箇所	
						338,100		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-341号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	13,970
						1		13,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,965	13,965		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
	計					13,970		
						13,970	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-342号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		
					1		23,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	23,310	23,310		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					23,310		
単価					23,310	円/人日	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-343号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		
					1		20,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人	1	20,947	20,947		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					20,950		
単価					20,950	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-344号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	4,385,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.7	24,675	288,697		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		70 t 吊	日	4	147,500	590,000		
運搬費等率 399%			式	1		3,506,001		
諸雑費 (まるめ)			式	1		302		
計						4,385,000		
単価						4,385,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-345号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	55,300
						1		55,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員			1.75	31,600	55,300		
			人	1.75	31,600	55,300		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					55,300		
	単価					55,300		
						55,300	円/式	

参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-346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 360t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量	1	単価	838,800
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]		360t吊	日	1	838,750	838,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						838,800		
単価						838,800	円/日	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-347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 360t吊 標準以外 1.54無	単位	日	数量	1	単価	1,034,000
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]		360t吊	日	1	1,033,340	1,033,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		660		
計						1,034,000		
単価						1,034,000	円/日	

参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-348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 45t吊 標準以外 1.54無	単位	日	数量	1	単価	112,200
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]		45 t 吊	日	1	112,112	112,112		
諸雑費（まるめ）			式	1		88		
計						112,200		
単価						112,200	円／日	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-349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 標準以外 1.54無	単位	日	数量	1	単価	66,690
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]		25 t 吊	日	1	66,682	66,682		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						66,690		
単価						66,690	円／日	

参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-350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 360t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量	1	単価	838,800
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]		360t吊	日	1	838,750	838,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						838,800		
単価						838,800	円/日	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-351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 360t吊 標準以外 1.54無	単位	日	数量	1	単価	1,034,000
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]		360t吊	日	1	1,033,340	1,033,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		660		
計						1,034,000		
単価						1,034,000	円/日	

参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-352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 45t吊 標準以外 1.54無	単位	日	数量	1	単価	112,200
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]		45 t 吊	日	1	112,112	112,112		
諸雑費（まるめ）			式	1		88		
計						112,200		
単価						112,200	円／日	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-353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 標準以外 1.54無	単位	日	数量	1	単価	66,690
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]		25 t 吊	日	1	66,682	66,682		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						66,690		
単価						66,690	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-354号	登り栈橋工（箇所）	設置・損料 1.8月 14.3m	単位	箇所	数量	1	単価	338,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.106	31,080	189,774			
登り栈橋損料		月	1.8	82,356.87	148,242			
諸雑費（まるめ）		式	1		84			
計					338,100			
単価					338,100		円／箇所	