

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201号新城戸橋上部工工事
工事地名	福岡県粕屋郡篠栗町内住地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 8月	12) 設計年月	令和 3年 8月
2) 事務所名	福岡国道事務所 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	2189320010	14) 単価適用年月	2021年 8月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2021年 8月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	鋼橋架設工事	17) 前請負代金額	371,316,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	413日間 自 令和 3年 9月14日 (当初) 至 令和 4年10月31日 (1回変更) 至 令和 4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	福岡	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道201号	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和 3年 6月21日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事 (1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		式	1		142,923,824				
		式	1		144,407,214	1	1,483,390		
工場製作工		式	1		142,923,824				
		式	1		144,407,214	1	1,483,390		
桁製作工		式	1		38,547,822				
		式	1		38,877,661	1	329,839		
製作加工	SM570-H PL 45<t≤50	t	3.4	187,396	637,146			単-1号	
		t	3.4	187,396	637,146	0	0		
製作加工	SM570 PL t≤25	t	1.7	173,758	295,388			単-2号	
		t	1.7	173,758	295,388	0	0		
製作加工	SM520C-H PL 50<t≤60	t	2	163,301	326,602			単-3号	
		t	2	163,301	326,602	0	0		
製作加工	SM520C-H PL 45<t≤50	t	19.5	159,119	3,102,820			単-4号	
		t	19.5	159,119	3,102,820	0	0		
製作加工	SM520C-H PL 40<t≤45	t	2.5	158,119	395,297			単-5号	
		t	2.5	158,119	395,297	0	0		
製作加工	SM520C PL 60<t≤70	t	1.3	162,301	210,991			単-6号	
		t	1.3	162,301	210,991	0	0		
製作加工	SM520C PL 50<t≤60	t	1.6	161,210	257,936			単-7号	
		t	1.6	161,210	257,936	0	0		
製作加工	SM490YB PL 38<t≤40	t	2.4	150,754	361,809			単-8号	
		t	2.4	150,754	361,809	0	0		
製作加工	SM490YB PL 35<t≤38	t	7.2	147,662	1,063,166			単-9号	
		t	7.2	147,662	1,063,166	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事					(1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	SM490YB PL 30<t≤35	t	9.1 9.1	146,571 146,571	1,333,796 1,333,796	0	0	単-10号		
製作加工	SM490YB PL 25<t≤30	t	24.3 24.3	145,571 145,571	3,537,375 3,537,375	0	0	単-11号		
製作加工	SM490YB PL t≤25	t	52.4 52.4	141,388 141,388	7,408,731 7,408,731	0	0	単-12号		
製作加工	SM490YA PL t≤25	t	45.1 45.1	138,206 138,206	6,233,090 6,233,090	0	0	単-13号		
製作加工	SM490YA PL 8≤t<12 1829<W	t	39.1 39.1	139,297 139,297	5,446,512 5,446,512	0	0	単-14号		
製作加工	SM400C PL 40<t≤45	t	0.34 0.34	147,117 147,117	50,019 50,019	0	0	単-15号		
製作加工	SM400B PL 35<t≤38	t	0.32 0.32	135,569 135,569	43,382 43,382	0	0	単-16号		
製作加工	SM400A PL t≤25	t	29.6 29.6	128,295 128,295	3,797,532 3,797,532	0	0	単-17号		
製作加工	SS400 PL 12<t≤25	t	0.38 0.38	126,022 126,022	47,888 47,888	0	0	単-18号		
製作加工	SS400 PL t<12	t	4.2 4.2	126,022 126,022	529,292 529,292	0	0	単-19号		
製作加工	SS400 L 100×100×10	t	2.4 2.4	99,654 99,654	239,169 239,169	0	0	単-20号		
製作加工	SS400 L 75×75×9	t	1 1	95,562 95,562	95,562 95,562	0	0	単-21号		

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事 (1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	鋼橋上部	数量増減	金額増減
製作加工	SS400 L 50×50×6	t	0 0.01	0 95,560	0 955	0 955	0.01	955	単-22号
製作加工	SS400 CT 144×204×12×10	t	4.1 4.1	131,205 131,205	537,940 537,940	537,940 537,940	0	0	単-23号
製作加工	SS400 CT 118×178×10×8	t	4.3 4.3	135,296 135,296	581,772 581,772	581,772 581,772	0	0	単-24号
製作加工	SS400 RB φ22	t	0 0.008	0 106,900	0 855	0 855	0.008	855	単-25号
製作加工	SS400 RB φ16	t	0.46 0.45	107,837 107,837	49,605 48,526	49,605 48,526	-0.01	-1,079	単-26号
ボルト・ナット	S10T M22×145	組	96 96	207.3 207.3	19,900 19,900	19,900 19,900	0	0	単-27号
ボルト・ナット	S10T M22×140	組	292 292	202.9 202.9	59,246 59,246	59,246 59,246	0	0	単-28号
ボルト・ナット	S10T M22×135	組	72 72	198.8 198.8	14,313 14,313	14,313 14,313	0	0	単-29号
ボルト・ナット	S10T M22×130	組	96 96	194.7 194.7	18,691 18,691	18,691 18,691	0	0	単-30号
ボルト・ナット	S10T M22×125	組	252 252	190 190	47,880 47,880	47,880 47,880	0	0	単-31号
ボルト・ナット	S10T M22×120	組	272 272	186.3 186.3	50,673 50,673	50,673 50,673	0	0	単-32号
ボルト・ナット	S10T M22×115	組	260 260	181.8 181.8	47,268 47,268	47,268 47,268	0	0	単-33号

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事					(1回変更) (個別合意)		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	
ボルト・ナット	S10T M22×110	組	156	178.2	27,799	0	0	単-34号		
ボルト・ナット	S10T M22×105	組	180	173.8	31,284	0	0	単-35号		
ボルト・ナット	S10T M22×100	組	312	169.7	52,946	0	0	単-36号		
ボルト・ナット	S10T M22×95	組	120	165.6	19,872	0	0	単-37号		
ボルト・ナット	S10T M22×90	組	316	161.3	50,970	0	0	単-38号		
ボルト・ナット	S10T M22×85	組	872	157.3	137,165	0	0	単-39号		
ボルト・ナット	S10T M22×80	組	1,180	153.2	180,776	0	0	単-40号		
ボルト・ナット	S10T M22×75	組	216	148.8	32,140	0	0	単-41号		
ボルト・ナット	S10T M22×70	組	320	144.7	46,304	0	0	単-42号		
ボルト・ナット	S10T M22×65	組	6,674	140.6	938,364	0	0	単-43号		
ボルト・ナット	S10T M22×60	組	592	136.5	80,808	0	0	単-44号		
ボルト・ナット	S10T M22×55	組	824	131.8	108,603	0	0	単-45号		

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事					(1回変更) (個別合意)		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	
ボルト・ナット	SS400 M16×20(UN、2-W) HDZ35	組	0 16	0 50.74	0 811	0 16	0 811	0 811	単-46号	
床版用吊金具	SS400 板厚4.5mm 段差50mm 長さ130mm	式	0 1		0 328,297	0 1	0 328,297	0 328,297	内-1号	
検査路製作工(上部)		式	1 1		3,848,949 3,847,315	1	-1,634			
製作加工	SM400A PL t≤25	t	5.5 5.5	127,204 127,204	699,622 699,622	0	0		単-47号	
製作加工	SS400 PL t<12	t	1.3 1.3	124,931 124,931	162,410 162,410	0	0		単-48号	
製作加工	SS400 FB 90×9	t	1.2 1.2	109,837 109,837	131,804 131,804	0	0		単-49号	
製作加工	SS400 L 75×75×6	t	0.55 0.55	95,562 95,562	52,559 52,559	0	0		単-50号	
製作加工	SS400 L 65×65×6	t	3.5 3.5	95,562 95,562	334,467 334,467	0	0		単-51号	
製作加工	SS400 L 50×50×6	t	0.95 0.93	95,562 95,562	90,783 88,872	-0.02	-1,911		単-52号	
製作加工	SS400 CH 125×65×6×8	t	7.7 7.7	95,562 95,562	735,827 735,827	0	0		単-53号	
製作加工	SS400 CH 100×50×5×7.5	t	0.57 0.56	96,653 96,653	55,092 54,125	-0.01	-967		単-54号	
製作加工	STK400 42.7×2.3	t	1.3 1.3	151,572 151,572	197,043 197,043	0	0		単-55号	

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事 (1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	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
製作加工	STK400 21.7×1.9			1.1	156,664	172,330				単-56号
			t	1.1	156,664	172,330		0	0	
製作加工	SS400 RB φ22			0.02	106,837	2,136				単-57号
			t	0.02	106,837	2,136		0	0	
製作加工	SS400 CHPL t=3.2			5.4	123,385	666,279				単-58号
			t	5.4	123,385	666,279		0	0	
ボルト・ナット	F8T M16×50			21	92.28	1,937				単-59号
			組	21	92.28	1,937		0	0	
ボルト・ナット	SS400 M16×50(UN、2-W) HDZ35			252	113	28,476				単-60号
			組	252	113	28,476		0	0	
ボルト・ナット	SS400 M16×45(UN、2-W) HDZ35			1,820	110.9	201,838				単-61号
			組	1,832	110.9	203,168		12	1,330	
ボルト・ナット	SS400 M16×40(UN、2-W) HDZ35			72	108.8	7,833				単-62号
			組	64	108.8	6,963		-8	-870	
ボルト・ナット	SS400 M10×35(UN、2-W) HDZ35			1,820	37.55	68,341				単-63号
			組	1,832	37.55	68,791		12	450	
ボルト・ナット	SS400 M10×30(UN、1-W、1-TW) HDZ35			3,146	46.73	147,012				単-64号
			組	3,140	46.73	146,732		-6	-280	
Uボルト・ナット	SS400 M10(呼び32C型) HDZ35			455	77.65	35,330				単-65号
			組	458	77.65	35,563		3	233	
Uボルト・ナット	SS400 M10(呼び15C型) HDZ35			910	63.55	57,830				単-66号
			組	916	63.55	58,211		6	381	
検査路製作工 (下部)				1		1,270,039				
			式	1		1,354,505		1	84,466	

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事 (1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	鋼橋上部	数量増減	金額増減
製作加工	SM400A PL t \leq 25	t	1.6	127,204	203,526	0.1	12,720	単-67号	
			1.7	127,204	216,246				
製作加工	SS400 PL t $<$ 12	t	0.2	124,931	24,986	0.02	2,498	単-68号	
			0.22	124,931	27,484				
製作加工	SS400 FB 90 \times 9	t	0.47	109,837	51,623	0.01	1,098	単-69号	
			0.48	109,837	52,721				
製作加工	SS400 FB 90 \times 6	t	0.12	109,837	13,180	0.03	3,295	単-70号	
			0.15	109,837	16,475				
製作加工	SS400 FB 50 \times 9	t	0.01	109,837	1,098	0	0	単-71号	
			0.01	109,837	1,098				
製作加工	SS400 FB 50 \times 6	t	0.001	109,837	109	0	0	単-72号	
			0.001	109,837	109				
製作加工	SS400 FB 50 \times 4.5	t	0.17	114,929	19,537	0.04	4,598	単-73号	
			0.21	114,929	24,135				
製作加工	SS400 FB 25 \times 4.5	t	0.001	117,020	117	0	0	単-74号	
			0.001	117,020	117				
製作加工	SS400 L 75 \times 75 \times 6	t	0.14	95,562	13,378	0	0	単-75号	
			0.14	95,562	13,378				
製作加工	SS400 L 65 \times 65 \times 6	t	0.85	95,562	81,227	0.04	3,823	単-76号	
			0.89	95,562	85,050				
製作加工	SS400 L 50 \times 50 \times 6	t	0.53	95,562	50,647	0.07	6,690	単-77号	
			0.6	95,562	57,337				
製作加工	SS400 H 175 \times 175 \times 7.5	t	1.4	95,016	133,022	0.1	9,502	単-78号	
			1.5	95,016	142,524				

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事					(1回変更) (個別合意)		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	SS400 CH 75×40×5×7	t	0.04 0.04	101,745 101,745	4,069 4,069	0	0	単-79号		
製作加工	SS400 CH 125×65×6×8	t	0.03 0.03	95,562 95,562	2,866 2,866	0	0	単-80号		
製作加工	SS400 CH 100×50×5×7.5	t	1.7 1.8	96,653 96,653	164,310 173,975	0.1	9,665	単-81号		
製作加工	STK400 42.7×2.3	t	0.22 0.22	151,572 151,572	33,345 33,345	0	0	単-82号		
製作加工	STK400 21.7×1.9	t	0.18 0.19	156,664 156,664	28,199 29,766	0.01	1,567	単-83号		
製作加工	SS400 RB φ32	t	0.02 0.01	108,837 108,837	2,176 1,088	-0.01	-1,088	単-84号		
製作加工	SS400 RB φ22	t	0.13 0.15	106,837 106,837	13,888 16,025	0.02	2,137	単-85号		
製作加工	SS400 RB φ16	t	0.001 0.001	107,837 107,837	107 107	0	0	単-86号		
製作加工	SS400 RB φ13	t	0.001 0.001	109,837 109,837	109 109	0	0	単-87号		
製作加工	SS400 CHPL t=3.2	t	1.5 1.6	123,385 123,385	185,077 197,416	0.1	12,339	単-88号		
ボルト・ナット	SS400 M16×50(UN、2-W) HDZ35	組	188 196	113 113	21,244 22,148	8	904	単-89号		
ボルト・ナット	SS400 M16×45(UN、2-W) HDZ35	組	456 488	110.9 110.9	50,570 54,119	32	3,549	単-90号		

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事					(1回変更) (個別合意)		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	
ボルト・ナット	SS400 M16×40(UN、2-W) HDZ35	組	64	108.8	6,963	8	870	単-91号		
			72	108.8	7,833					
ボルト・ナット	SS400 M12×35(UN、2-W) HDZ35	組	90	49.46	4,451	20	989	単-92号		
			110	49.46	5,440					
ボルト・ナット	SS400 M10×35(UN、2-W) HDZ35	組	428	37.55	16,071	32	1,202	単-93号		
			460	37.55	17,273					
ボルト・ナット	SS400 M10×30(UN、2-W) HDZ35	組	6	36.64	219	0	0	単-94号		
			6	36.64	219					
ボルト・ナット	SS400 M10×30(UN、1-W、1-TW) HDZ35	組	851	46.73	39,767	24	1,121	単-95号		
			875	46.73	40,888					
皿ネジ	SS400 M4×8 HDZ35	本	14	0.72	10	0	0	単-96号		
			14	0.72	10					
Uボルト・ナット	SS400 M10(呼び32C型) HDZ35	組	115	77.65	8,929	5	389	単-97号		
			120	77.65	9,318					
Uボルト・ナット	SS400 M10(呼び15C型) HDZ35	組	230	63.55	14,616	10	636	単-98号		
			240	63.55	15,252					
割ピン	SWRM8 5φ×36 HDZ35	本	4	1.81	7	0	0	単-99号		
			4	1.81	7					
アンカーボルト	SS400 M16×125 HDZ35	本	426	186.3	79,363	32	5,962	単-100号		
			458	186.3	85,325					
エフレップロビレンゴム	40×3×565	個	2	431.8	863	0	0	単-101号		
			2	431.8	863					
エフレップロビレンゴム	25×3×60	個	2	185.4	370	0	0	単-102号		
			2	185.4	370					

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事 (1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	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
横変位拘束構造製作工			式	1		49,947				
				1		64,407	1	14,460		
製作加工	SM400C PL 40<t≤45		t	0.04	141,843	5,673				単-103号
				0.04	141,843	5,673	0	0		
製作加工	SM400B PL 35<t≤38		t	0.03	131,386	3,941				単-104号
				0.03	131,386	3,941	0	0		
製作加工	SM400A PL 25<t≤30		t	0	0	0				単-105号
				0.06	128,300	7,698	0.06	7,698		
製作加工	SM400A PL t≤25		t	0.1	127,204	12,720				単-106号
				0.13	127,204	16,536	0.03	3,816		
ボルト・ナット	SS400 M12×100(UN、2-W) HDZ35		組	4	66.28	265				単-107号
				0	66.28	0	-4	-265		
ボルト・ナット	SS400 M16×100(UN、2-W) HDZ35		組	0	0	0				単-108号
				8	133.9	1,071	8	1,071		
ボルト・ナット	SS400 M12×90(UN、2-W) HDZ35		組	4	63.64	254				単-109号
				0	63.64	0	-4	-254		
ボルト・ナット	SS400 M16×90(UN、2-W) HDZ35		組	0	0	0				単-110号
				8	129.7	1,037	8	1,037		
ボルト・ナット	SS400 M16×50(UN、2-W) HDZ35		組	0	0	0				単-111号
				12	113.1	1,357	12	1,357		
クローブレンゴム	200×50×500		個	2	13,547	27,094				単-112号
				2	13,547	27,094	0	0		
排水装置製作工(上部工)			式	1		317,290				
				1		318,155	1	865		

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事 (1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	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
製作加工	SM400A PL t≤25			1.1	127,204	139,924				単-113号
		t		1.1	127,204	139,924	0	0		
製作加工	SS400 PL t<12			0.29	124,931	36,229				単-114号
		t		0.29	124,931	36,229	0	0		
製作加工	SS400 FB 125×9			0.16	111,928	17,908				単-115号
		t		0.16	111,928	17,908	0	0		
製作加工	SS400 FB 125×6			0.07	111,928	7,834				単-116号
		t		0.07	111,928	7,834	0	0		
製作加工	SS400 FB 100×9			0.02	109,837	2,196				単-117号
		t		0.02	109,837	2,196	0	0		
製作加工	SS400 FB 100×6			0.04	109,837	4,393				単-118号
		t		0.04	109,837	4,393	0	0		
ボルト・ナット	SS400 M16×55(UN、1-W) HDZ35			28	110.4	3,091				単-119号
		組		28	110.4	3,091	0	0		
ボルト・ナット	SS400 M16×45(UN、1-W) HDZ35			18	106.2	1,911				単-120号
		組		20	106.2	2,124	2	213		
ボルト・ナット	SS400 M16×40(UN、1-W) HDZ35			430	104.2	44,806				単-121号
		組		432	104.2	45,014	2	208		
ボルト・ナット	SS400 M16×45(UN、2-W) HDZ35			532	110.9	58,998				単-122号
		組		536	110.9	59,442	4	444		
排水装置製作工 (下部工)				1		63,339				
		式		1		63,339	0	0		
製作加工	SS400 FB 100×6			0.28	109,837	30,754				単-123号
		t		0.28	109,837	30,754	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事					(1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	
ボルト・ナット	SS400 M16×45(UN、2-W) HDZ35	組	94	110.9	10,424	0	0	単-124号		
			94	110.9	10,424					
ボルト・ナット	SS400 M12×35(UN、2-W) HDZ35	組	94	49.46	4,649	0	0	単-125号		
			94	49.46	4,649					
アンカーボルト	SS400 M16×125 HDZ35	本	94	186.3	17,512	0	0	単-126号		
			94	186.3	17,512					
鋳造費		式	1		35,139,606	1	84,258			
			1		35,223,864					
大型ゴム支承 A1	最大反力1010kN	個	3	1,563,914	4,691,742	-3	-4,691,742	単-127号		
			0	1,563,914	0					
大型ゴム支承 A1	最大反力1010kN	個	0	0	0	3	4,776,000	単-128号		
			3	1,592,000	4,776,000					
大型ゴム支承 P1	最大反力2240kN	個	3	2,582,277	7,746,831	0	0	単-129号		
			3	2,582,277	7,746,831					
大型ゴム支承 P2	最大反力2520kN	個	3	2,582,277	7,746,831	0	0	単-130号		
			3	2,582,277	7,746,831					
大型ゴム支承 P3	最大反力3500kN	個	3	2,200,391	6,601,173	0	0	単-131号		
			3	2,200,391	6,601,173					
大型ゴム支承 A2	最大反力1320kN	個	3	2,773,220	8,319,660	0	0	単-132号		
			3	2,773,220	8,319,660					
橋歴板	鋳物用銅合金磁地金200×300×13	枚	1	33,369	33,369	0	0	単-133号		
			1	33,369	33,369					
工場塗装工 (前処理のみ)		式	1		4,473	1	74			
			1		4,547					

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事 (1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	
前処理	原板プラスチックのみ	m2	60	74.55	4,473			単-134号	
			61	74.55	4,547	1	74		
工場塗装工 (C-5系 外面部)		式	1		23,224,920			単-135号	
			1		23,367,832	1	142,912		
前処理	シンクリッチプライマー	m2	3,550	2,213	7,856,150			単-136号	
			3,580	2,213	7,922,540	30	66,390		
防食下地	無機シンクリッチペイント	m2	3,550	1,050	3,727,500			単-137号	
			3,580	1,050	3,759,000	30	31,500		
ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)	m2	3,550	575.7	2,043,735			単-138号	
			3,580	575.7	2,061,006	30	17,271		
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗	m2	3,550	940	3,337,000			単-139号	
			3,580	940	3,365,200	30	28,200		
下塗 (増塗部)	エポキシ樹脂塗料下塗	m2	800	940	752,000			単-140号	
			750	940	705,000	-50	-47,000		
中塗	ふっ素系樹脂塗料 中 塗 淡彩 外面部	m2	3,550	599.7	2,128,935			単-141号	
			3,580	599.7	2,146,926	30	17,991		
上塗	ふっ素系樹脂塗料 上 塗 淡彩 外面部	m2	3,550	952	3,379,600			単-142号	
			3,580	952	3,408,160	30	28,560		
工場塗装工 (まわし塗装部)		式	1		133,803			単-143号	
			1		124,246	1	-9,557		
前処理	シンクリッチプライマー	m2	28	2,213	61,964			単-143号	
			26	2,213	57,538	-2	-4,426		
防食下地	無機シンクリッチペイント	m2	28	1,050	29,400			単-143号	
			26	1,050	27,300	-2	-2,100		

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事					(1回変更) (個別合意)		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	
ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料下塗)		m2	28 26	575.7 575.7	16,119 14,968	-2	-1,151	単-144号	
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗		m2	28 26	940 940	26,320 24,440	-2	-1,880	単-145号	
工場塗装工 (コンクリート接触面)			式	1 1		674,452 586,480	1	-87,972		
前処理	ジンクリッチプライマー		m2	230 200	2,213 2,213	508,990 442,600	-30	-66,390	単-146号	
防食下地	無機ジンクリッチペイント		m2	230 200	719.4 719.4	165,462 143,880	-30	-21,582	単-147号	
工場塗装工 (F-11系 外面添接部)			式	1 1		717,860 619,970	1	-97,890		
前処理	ジンクリッチプライマー		m2	220 190	2,213 2,213	486,860 420,470	-30	-66,390	単-148号	
防食下地	無機ジンクリッチペイント		m2	220 190	1,050 1,050	231,000 199,500	-30	-31,500	単-149号	
工場塗装工 (添接部コンクリート接触面)			式	1 1		4,018 38,121	1	34,103		
前処理	ジンクリッチプライマー		m2	13 0	309.1 309.1	4,018 0	-13	-4,018	単-150号	
前処理	ジンクリッチプライマー		m2	0 13	0 2,213	0 28,769	13	28,769	単-151号	
防食下地	無機ジンクリッチペイント		m2	0 13	0 719.4	0 9,352	13	9,352	単-152号	

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事 (1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	
工場塗装工 (添接部 摩擦接合部)		式	1 1		1,328,041 1,328,041	0	0		
前処理	シンクリッチプライマー	m2	407 407	2,213 2,213	900,691 900,691	0	0	単-153号	
防食下地	無機シンクリッチペイント	m2	407 407	1,050 1,050	427,350 427,350	0	0	単-154号	
工場塗装工		式	1 1		2,636,960 2,673,330	1	36,370		
メッキ	HDZ55	t	25.7 26.2	72,740 72,740	1,869,418 1,905,788	0.5	36,370	単-155号	
メッキ	HDZ45	t	1.7 1.7	74,104 74,104	125,976 125,976	0	0	単-156号	
メッキ	HDZ35	t	9.8 9.8	65,466 65,466	641,566 641,566	0	0	単-157号	
製作費		式	1 1		34,962,305 35,915,401	1	953,096		
製作直接労務費		式	1 0		34,962,305 0	-1	-34,962,305	内-2号	
製作直接労務費		式	0 1		0 35,915,401	1	35,915,401	内-3号	
間接労務費		式	1 1		12,075,061 12,431,490	1	356,429		
工場純工事費		式	1 1		154,998,885 156,838,704	1	1,839,819		

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事 (1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	
工場管理費		式	1		20,606,113				
		式	1		20,989,834	1	383,721		
(工場製作原価)		式	1		175,604,998				
		式	1		177,828,538	1	2,223,540		
鋼橋上部		式	1		65,224,935				
		式	1		65,092,396	1	-132,539		
工場製品輸送工		式	1		2,750,308				
		式	1		2,759,491	1	9,183		
輸送工		式	1		2,750,308				
		式	1		2,759,491	1	9,183		
輸送		t	299.5	9,183	2,750,308			単-158号	
		t	300.5	9,183	2,759,491	1	9,183		
鋼橋架設工		式	1		48,933,962				
		式	1		48,973,208	1	39,246		
地組工		式	1		3,676,327				
		式	1		3,676,327	0	0		
地組		t	192.2		1,189,405			内-4号	
		t	192.2		1,189,405	0	0		
地組用作業構台		式	1		2,486,922			内-5号	
		式	1		2,486,922	0	0		
架設工(クレーン架設)		式	1		42,342,024				
		式	1		42,381,270	1	39,246		
ベント設備		式	1		10,160,751			内-6号	
		式	1		10,160,751	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事					(1回変更) (個別合意)		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	
ベント設備 (夜間)			式	1 1		1,716,874 1,716,874	0	0	内-7号	
ベント基礎			式	1 1		5,730,734 5,730,734	0	0	内-8号	
ベント基礎 (夜間)			式	1 1		6,611,164 6,611,164	0	0	内-9号	
桁架設			t	156.3 156.5	5,338 5,338	834,329 835,397	0.2	1,068	単-159号	
桁架設 (夜間)			t	141.2 141.6	8,006 8,006	1,130,447 1,133,649	0.4	3,202	単-160号	
架設用機械設備			式	1 1		15,692,107 15,692,107	0	0	内-10号	
アコボルト設置工(下部工検査路)			本	426 458	1,093 1,093	465,618 500,594	32	34,976	単-161号	
支承工			式	1 1		1,529,337 1,529,337	0	0		
大型ゴム支承設置 A1	最大反力1010KN		個	3 3	75,777 75,777	227,331 227,331	0	0	単-162号	
大型ゴム支承設置 P1	最大反力2240KN		個	3 3	122,930 122,930	368,790 368,790	0	0	単-163号	
大型ゴム支承設置 P2	最大反力2520KN		個	3 3	122,930 122,930	368,790 368,790	0	0	単-164号	
大型ゴム支承設置 P3	最大反力3500KN		個	3 3	108,201 108,201	324,603 324,603	0	0	単-165号	

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事 (1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
大型コーム支承設置 A2	最大反力1320KN	個	3	79,941	239,823	239,823	0	0	単-166号
現場継手工		式	1		1,348,195	1,348,195	0	0	
本締めボルト		本	13,102	102.9	1,348,195	1,348,195	0	0	単-167号
運搬処理工		式	1		38,079	38,079	0	0	
現場発生品運搬	鋼材等	回	5		38,079	38,079	0	0	内-11号
橋梁現場塗装工		式	1		2,847,563	2,770,156	1	-77,407	
現場塗装工 (F-11 外面添接部)		式	1		2,717,301	2,722,788	1	5,487	
ミストコート		m2	250		1,264,301	0	-250	-1,264,301	内-12号
ミストコート		m2	0		0	1,269,788	250	1,269,788	内-13号
下塗	超厚膜形ポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	m2	250	3,486	871,500	871,500	0	0	単-168号
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	250	956	239,000	239,000	0	0	単-169号
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	250	1,370	342,500	342,500	0	0	単-170号

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事 (1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	
現場塗装工 (コンクリート接触面部)		式	1		130,262				
		式	1		47,368	1	-82,894		
下塗	有機ソリキッパイント(2層)	m2	22	5,921	130,262			単-171号	
		m2	8	5,921	47,368	-14	-82,894		
橋梁付属物工		式	1		143,031				
		式	1		143,031	0	0		
銘板工		式	1		2,899				
		式	1		2,899	0	0		
橋歴板		枚	1	2,899	2,899			単-172号	
		枚	1	2,899	2,899	0	0		
横変位拘束構造(RC壁)A1		式	1		66,578				
		式	1		66,578	0	0		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	0.1	25,431	2,543			単-173号	
		m3	0.1	25,431	2,543	0	0		
型枠	一般型枠	m2	1		6,733			内-14号	
		m2	1		6,733	0	0		
鉄筋	SD345 D29~32	t	0.06	146,571	8,794			単-174号	
		t	0.06	146,571	8,794	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.08	145,662	11,652			単-175号	
		t	0.08	145,662	11,652	0	0		
コンクリート削孔	削孔径 φ42mm	孔	8	2,154	17,232			単-176号	
		孔	8	2,154	17,232	0	0		
アンカー		本	8	2,453	19,624			単-177号	
		本	8	2,453	19,624	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事 (1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	
横変位拘束構造(RC壁)A2		式	1		73,554				
			1		73,554	0	0		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	0.3	25,431	7,629			単-178号	
			0.3	25,431	7,629	0	0		
型枠	一般型枠	m2	2		13,467			内-15号	
			2		13,467	0	0		
鉄筋	SD345 D29~32	t	0.06	146,571	8,794			単-179号	
			0.06	146,571	8,794	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.11	145,662	16,022			単-180号	
			0.11	145,662	16,022	0	0		
コンクリート削孔	削孔径 φ42mm	孔	6	2,154	12,924			単-181号	
			6	2,154	12,924	0	0		
アンカー		本	6	2,453	14,718			単-182号	
			6	2,453	14,718	0	0		
鋼橋足場等設置工		式	1		7,715,130				
			1		7,748,590	1	33,460		
橋梁足場工		式	1		4,395,454				
			1		4,395,454	0	0		
架設足場	プレートガーター・ボックスガーター	m2	1,260		4,395,454			内-16号	
			1,260		4,395,454	0	0		
橋梁防護工		式	1		264,497				
			1		264,497	0	0		
板張防護		m2	205		264,497			内-17号	
			205		264,497	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事 (1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	
昇降用設備工		式	1		3,055,179				
		式	1		3,088,639	1	33,460		
登り栈橋		箇所	5		3,055,179			内-18号	
		箇所	0		0	-5	-3,055,179		
登り栈橋		箇所	0		0			内-19号	
		箇所	5		3,088,639	5	3,088,639		
仮設工		式	1		2,834,941				
		式	1		2,697,920	1	-137,021		
仮橋・仮栈橋工		式	1		395,742				
		式	1		258,721	1	-137,021		
敷鉄板 (賃料)		枚	4		51,063			内-20号	
		枚	0		0	-4	-51,063		
敷鉄板 (賃料)		枚	0		0			内-21号	
		枚	4		33,387	4	33,387		
覆工板 [仮橋・仮栈橋] (賃料)		m2	72		344,679			内-22号	
		m2	0		0	-72	-344,679		
覆工板 [仮橋・仮栈橋] (賃料)		m2	0		0			内-23号	
		m2	72		225,334	72	225,334		
作業ヤード整備工		式	1		511,175				
		式	1		511,175	0	0		
ヤード造成		m3	70		511,175			内-24号	
		m3	70		511,175	0	0		
交通管理工		式	1		1,928,024				
		式	1		1,928,024	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事 (1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	
交通誘導警備員		人日	126		1,928,024			内-25号	
			126		1,928,024	0	0		
直接工事費		式	1		65,224,935				
			1		65,092,396	1	-132,539		
共通仮設費		式	1		24,333,504				
			1		24,334,429	1	925		
共通仮設費		式	1		11,627,610				
			1		11,627,657	1	47		
運搬費		式	1		4,712,047				
			1		4,712,047	0	0		
重建設機械分解組立費		回	1		1,195,667			内-26号	
			1		1,195,667	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	1		3,296,949			内-27号	
			1		3,296,949	0	0		
仮設材運搬費		t	24		219,431			内-28号	
			24		219,431	0	0		
技術管理費		式	1		6,235,443				
			1		6,235,443	0	0		
鉄筋探査試験		式	1		6,382			内-29号	
			1		6,382	0	0		
道路施設基本データ作成費		式	1		46,144			内-30号	
			1		46,144	0	0		
新技術現場実証費		式	1		6,182,917			内-31号	
			1		6,182,917	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事 (1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	工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費 (率計上)			式	1		680,120					
			式	1		680,167		1		47	
共通仮設費 (率計上)			式	1		12,705,894					
			式	1		12,706,772		1		878	
純工事費			式	1		89,558,439					
			式	1		89,426,825		1		-131,614	
現場管理費			式	1		34,602,514					
			式	1		34,604,768		1		2,254	
(現場原価)			式	1		124,160,953					
			式	1		124,031,593		1		-129,360	
工事原価			式	1		299,765,951					
			式	1		301,860,131		1		2,094,180	
一般管理費等			式	1							
			式	1							
工事価格			式	1							
			式	1							
消費税相当額			式	1							
			式	1							
工事費計			式	1							
			式	1							

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:21

床版用吊金具

第 1号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床版用吊金具	SS400 板厚4.5mm 段差50mm 長さ130mm		0	0	0			WYB00032
		個	1,062	340	361,080	1,062	361,080	単一 229号
合計					0			
					361,080		361,080	
変更積算金額					0			
					328,297		328,297	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:21

製作直接労務費

第 2号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
製作直接労務費（橋桁）	標準 773.2無 76.41無 60.84無		1		27,810,000			WB470130
	62.6無 1.01無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 斜橋	式	1		27,810,000	0	0	単一 302号
製作直接労務費（検査路）	（上部）		29.1	187,000	5,441,700			WYB00258
		t	29.1	187,000	5,441,700	0	0	単一 303号
製作直接労務費（検査路）	（下部）		9.4	220,000	2,068,000			WYB00256
		t	9.4	220,000	2,068,000	0	0	単一 304号
副資材費（t）			261	12,000	3,132,000			WB470190
		t	261	12,000	3,132,000	0	0	単一 305号
合 計					34,962,305			
					0		-34,962,305	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:21

製作直接労務費

第 3号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
製作直接労務費（橋桁）	標準 773.9無 76.41無 60.84無 62.6無 1.01無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 斜橋	式	0 1		0 27,830,000			WB470130 単一 306号
製作直接労務費（検査路）	（上部）	t	0 29.1	0 187,000	0 5,441,700			WYB00312 単一 307号
製作直接労務費（検査路）	（下部）	t	0 9.8	0 220,000	0 2,156,000			WYB00313 単一 308号
副資材費（t）		t	0 261.1	0 12,000	0 3,133,200			WB470190 単一 309号
床版用吊金具取付		個	0 1,062	0 884.2	0 939,020			WYB00314 単一 310号
合 計					0 39,499,920			
変更積算金額					0 35,915,401			

192.2t当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:21

地組

第 4号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地組工	鋸桁・ラーメン(鋸桁形式) 192.2t		192.2	6,806	1,308,113			WB470430
		t	192.2	6,806	1,308,113	0	0	単一 312号
合 計					1,189,405			
					1,189,405		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:21

地組用作業構台

第 5号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型50t吊 標準以外 1.25無		1.5	43,090	64,635			WB252840
		t	1.5	43,090	64,635	0	0	単一 313号
橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型50t吊 標準以外 1.25無		1.5	25,340	38,010			WB252840
		t	1.5	25,340	38,010	0	0	単一 314号
上部工架設・撤去工	架設 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 50t吊 標準以外 1.25無		12.2	15,510	189,222			WB252810
		t	12.2	15,510	189,222	0	0	単一 315号
上部工架設・撤去工	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 50t吊 標準以外 1.25無		12.2	7,956	97,063			WB252810
		t	12.2	7,956	97,063	0	0	単一 316号
等辺山型鋼（中古品）	SS400 9×75×75 L=6.5m		4	5,674	22,696			WYB00240
		本	4	5,674	22,696	0	0	単一 317号
H形鋼（中古品）	中幅 SS400 700×300×13×24 L=6.5m		3	113,600	340,800			WYB00250
		本	3	113,600	340,800	0	0	単一 318号
H形鋼（中古品）	中幅 SS400 700×300×13×24 L=8.0m		3	140,500	421,500			WYB00261
		本	3	140,500	421,500	0	0	単一 319号
溝形鋼（中古品）	大形 SS400 9×300×90×13 L=2.4m		10	8,424	84,240			WYB00252
		本	10	8,424	84,240	0	0	単一 320号
溝形鋼（中古品）	大形 SS400 7×180×75×10.5 L=14m		2	26,190	52,380			WYB00253
		本	2	26,190	52,380	0	0	単一 321号
溝形鋼（中古品）	大形 SS400 7.5×200×80×11 L=6m		2	13,090	26,180			WYB00242
		本	2	13,090	26,180	0	0	単一 322号
スチフナー（中古品）	SS400 145×9×268		12	420	5,040			WYB00257
		本	12	420	5,040	0	0	単一 323号
スチフナー（中古品）	SS400 96×9×176		36	99	3,564			WYB00243
		本	36	99	3,564	0	0	単一 324号

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:21

地組用作業構台

第 5号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
スチフナー (中古品)	SS400 143×12×650		30	1,053	31,590			WYB00254
		本	30	1,053	31,590	0	0	単一 325号
H形鋼杭賃料	H300 6.5m/本 109日 無 有 3500円 有 1回		2	8,938	17,876			WB251760
		本	2	8,938	17,876	0	0	単一 326号
H形鋼杭賃料	H200 6.5m/本 109日 無 有 3500円 有 1回		6	4,786	28,716			WB251760
		本	6	4,786	28,716	0	0	単一 327号
敷鉄板賃料	各種 無 109日 無 有		8	1,821	14,568			WB253630
		枚	8	1,821	14,568	0	0	単一 328号
敷鉄板賃料	各種 無 109日 無 有		3	3,016	9,048			WB253630
		枚	3	3,016	9,048	0	0	単一 329号
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		22.3	356.4	7,947			WB253610
		m 2	22.3	356.4	7,947	0	0	単一 330号
覆工板・受桁設置・撤去 (設置面積700m ² 以下)	設置・撤去 標準以外 1.25無		84	8,328	699,552			WB251990
		m 2	84	8,328	699,552	0	0	単一 331号
覆工板賃料	覆工板(鋼製 従来型) 3.6月 無 有 975円 1回		84	3,835	322,140			WB251920
		m 2	84	3,835	322,140	0	0	単一 332号
高欄設置・撤去工	単管パイプ型 設置		28	1,029	28,812			WB252830
		m	28	1,029	28,812	0	0	単一 333号
高欄設置・撤去工	単管パイプ型 撤去		28	580.6	16,256			WB252830
		m	28	580.6	16,256	0	0	単一 334号
高欄 (賃料)	単管パイプ 4.0m×φ48.6 賃料日数 109日		12	162	1,944			WYB00140
		本	12	162	1,944	0	0	単一 335号
高欄 (賃料)	単管パイプ 2.0m×φ48.6 賃料日数 109日		4	81	324			WYB00143
		本	4	81	324	0	0	単一 336号

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:21

地組用作業構台

第 5号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
高欄 (賃料)	単管パイプ 1.0m×φ48.6 賃料日数 109日		32	40	1,280			WYB00139
		本	32	40	1,280	0	0	単一 337号
高欄 (賃料)	直交クランプ 賃料 φ48.6用 賃料日数 109日		32	52	1,664			WYB00149
		個	32	52	1,664	0	0	単一 338号
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×100		120	203	24,360			
		組	120	203	24,360	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×80		96	184	17,664			
		組	96	184	17,664	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×75		72	179.5	12,924			
		組	72	179.5	12,924	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×65		60	170	10,200			
		組	60	170	10,200	0	0	
路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		18.7	201.9	3,775			CB210510
		m3	18.7	201.9	3,775	0	0	
再生クラッシャーラン	RC-40		22.4	1,850	41,440			
		m3	22.4	1,850	41,440	0	0	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		18.7	306.9	5,739			CB210100
		m3	18.7	306.9	5,739	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下		18.7	2,040	38,148			CB210110
		m3	18.7	2,040	38,148	0	0	
整地	残土受け入れ地での処理		18.7	116.2	2,172			CB210610
		m3	18.7	116.2	2,172	0	0	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		10	4,511	45,110			WB252730
		袋	10	4,511	45,110	0	0	単一 339号

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:21

地組用作業構台

第 5号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下		10	654.9	6,549			WB252730
		袋	10	654.9	6,549	0	0	単一 340号
合 計					2,486,922			
					2,486,922		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:21

ベント設備

第 6号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン 105.1t 発動発電機		86	26,640	2,291,040			WB470550
		t	86	26,640	2,291,040	0	0	単一 341号
ベント設備損料	128日 2m以上30m以下(足場有)		86	103,300	8,883,800			WB470570
		t	86	103,300	8,883,800	0	0	単一 342号
合 計					10,160,751			
					10,160,751		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:21

第 7号内訳書 ベント設備
 (夜間)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン 105.1t 発動発電機		19.1	39,970	763,427			WB470550
		t	19.1	39,970	763,427	0	0	単一 343号
ベント設備損料	73日 2m以上30m以下(足場有)		19.1	58,890	1,124,799			WB470570
		t	19.1	58,890	1,124,799	0	0	単一 344号
合 計					1,716,874			
					1,716,874		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:21

ベント基礎

第 8号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
B 2・B 3 ベント基礎								
ベント基礎 設置・撤去	46.8m ²		46.8	3,484	163,051			WB470560
		m ²	46.8	3,484	163,051	0	0	単一 345号
ベント基礎損料	65.6t		128	998	127,744			WB470580
		供用日	128	998	127,744	0	0	単一 346号
B 4 ベント基礎								
場所打杭工(サイクルハンマー工)トラッククレーン200t	削孔径550mm礫質土3.776m/本・軟岩3.111m/本杭長8.0m		6	716,700	4,300,200			WYB00754
		本	6	716,700	4,300,200	0	0	単一 347号
架台・定規設置・撤去			2	546,200	1,092,400			WYB00760
		回	2	546,200	1,092,400	0	0	単一 348号
H形鋼撤去	H350 ラフレレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t吊		0.9	13,630	12,267			WYB00768
		t	0.9	13,630	12,267	0	0	単一 349号
H形鋼(中古品)	H350 8.0m/本		6	95,640	573,840			WYB00769
		本	6	95,640	573,840	0	0	単一 350号
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)		6	5,531	33,186			WB224540
		箇所	6	5,531	33,186	0	0	単一 351号
合計					5,730,734			
					5,730,734		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:21

第 9号内訳書
ベント基礎
(夜間)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
B 1 ベント基礎								
場所打杭工(ターボハンマー工)C工法(ターボマシン工法)	設計杭径495mm削孔径550mm・軟岩7.971m/本杭長9.5m		6	855,900	5,135,400			WYB00761
		本	6	855,900	5,135,400	0	0	単一 352号
作業架台設置・撤去			2	692,500	1,385,000			WYB00764
		回	2	692,500	1,385,000	0	0	単一 353号
H形鋼撤去	H350 ラフテレスクレーン [油圧伸縮シブ型] 25t吊		1.2	19,200	23,040			WYB00765
		t	1.2	19,200	23,040	0	0	単一 354号
H形鋼(中古品)	H350 9.5m/本		6	113,300	679,800			WYB00766
		本	6	113,300	679,800	0	0	単一 355号
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)		6	7,958	47,748			WB224540
		箇所	6	7,958	47,748	0	0	単一 356号
合 計					6,611,164			
					6,611,164		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:21

架設用機械設備

第 10号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
架設工具損料			76	9,830	747,080			WB470490
		供用日	76	9,830	747,080	0	0	単一 359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 13102本		50	2,998	149,900			WB470510
		供用日	50	2,998	149,900	0	0	単一 360号
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA		76	1,960	148,960			WB470500
		供用日	76	1,960	148,960	0	0	単一 361号
移動式クレーン運転（賃料）（昼間）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊り 補正係数1.25		17	54,130	920,210			WYB00132
		日	17	54,130	920,210	0	0	単一 362号
移動式クレーン運転（賃料）（昼間）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型50t吊り 補正係数1.25		5	99,380	496,900			WYB00133
		日	5	99,380	496,900	0	0	単一 363号
移動式クレーン運転（賃料）（夜間）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型50t吊り 補正係数1.54		1	122,500	122,500			WYB00062
		日	1	122,500	122,500	0	0	単一 364号
移動式クレーン運転（賃料）（昼間）	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型200t吊り		17	387,000	6,579,000			WYB00064
		日	17	387,000	6,579,000	0	0	単一 365号
移動式クレーン運転（賃料）（夜間）	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型200t吊り 補正係数1.23		17	476,100	8,093,700			WYB00053
		日	17	476,100	8,093,700	0	0	単一 366号
合 計					15,692,107			
					15,692,107		0	

5回当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:21

現場発生品運搬

第 11号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 5.0km以下 2.0t超2.6t以下		5	8,376	41,880			CB010410
		回	5	8,376	41,880	0	0	
合 計					38,079			
					38,079		0	

250/0m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:21

ミストコート

第 12号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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		246	4,205	1,034,430			WB821510
		m ²	246	4,205	1,034,430	0	0	単一 373号
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	有機ソノカチハイト(2層) 無し 無し		57.6	2,307	132,883			WB821520
		m ²	57.6	2,307	132,883	0	0	単一 374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		246	907.2	223,171			WB821520
		m ²	246	907.2	223,171	0	0	単一 375号
合 計					1,264,301			
					0		-1,264,301	

0/250m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:21

ミストコート

第 13号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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	247	4,205	1,038,635	247	1,038,635	単一 376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	58	2,307	133,806	58	133,806	単一 377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	247	907.2	224,078	247	224,078	単一 378号
合 計					0			
					1,396,519		1,396,519	
変更積算金額					0			
					1,269,788		1,269,788	円/m2

1m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:22

型枠

第 14号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 小型構造物		1	7,406	7,406			CB240210
		m 2	1	7,406	7,406	0	0	
合 計					6,733			
					6,733		0	

2m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:22

型枠

第 15号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 小型構造物		2	7,406	14,812			CB240210
		m 2	2	7,406	14,812	0	0	
合 計					13,467			
					13,467		0	

1,260m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:22

架設足場

第 16号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
主体足場 (ワイヤーブリッジ転用足場)	プレートカーター・ボックスカーター 設置・賃料 4.2月		1,259	1,947	2,451,273			WB470650
		m 2	1,259	1,947	2,451,273	0	0	単一 384号
中段足場	プレートカーター・ボックスカーター 設置・賃料 4.2月		1,259	828	1,042,452			WB470660
		m 2	1,259	828	1,042,452	0	0	単一 385号
安全通路	プレートカーター・ボックスカーター 2.8月		1,259	508	639,572			WB470670
		m 2	1,259	508	639,572	0	0	単一 386号
部分作業床	プレートカーター・ボックスカーター 2.8月		1,259	486	611,874			WB470680
		m 2	1,259	486	611,874	0	0	単一 387号
朝顔	プレートカーター・ボックスカーター 設置・賃料 4.2月 片側朝顔		205	434	88,970			WB470690
		m 2	205	434	88,970	0	0	単一 388号
合 計					4,395,454			
					4,395,454		0	

205m2当たり内訳書

印刷日時 : 2022/02/21 09:27:22

板張防護

第 17号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
板張防護工	設置・賃料 4.2月 片側朝顔		205	1,419	290,895			WB470720
		m ²	205	1,419	290,895	0	0	単一 389号
合 計					264,497			
					264,497		0	

5/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:22

登り栈橋

第 18号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 5.5月 7.8m		1	332,200	332,200			WB470760
(A1)		箇所	1	332,200	332,200	0	0	単一 390号
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 5.5月 18.8m		1	800,600	800,600			WB470760
(P1)		箇所	1	800,600	800,600	0	0	単一 391号
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 5.5月 22.1m		1	941,200	941,200			WB470760
(P2)		箇所	1	941,200	941,200	0	0	単一 392号
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 5.5月 23.1m		1	983,700	983,700			WB470760
(P3)		箇所	1	983,700	983,700	0	0	単一 393号
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 5.5月 7.1m		1	302,400	302,400			WB470760
(A2)		箇所	1	302,400	302,400	0	0	単一 394号
合 計					3,055,179			
					0		-3,055,179	

0/5箇所当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:22

登り栈橋

第 19号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 5.5月 7.8m		0	0	0			WB470760
(A1)		箇所	1	332,200	332,200	1	332,200	単一 395号
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 5.8月 18.8m		0	0	0			WB470760
(P1)		箇所	1	817,100	817,100	1	817,100	単一 396号
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 5.5月 22.1m		0	0	0			WB470760
(P2)		箇所	1	941,200	941,200	1	941,200	単一 397号
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 5.8月 23.1m		0	0	0			WB470760
(P3)		箇所	1	1,004,000	1,004,000	1	1,004,000	単一 398号
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 5.5月 7.1m		0	0	0			WB470760
(A2)		箇所	1	302,400	302,400	1	302,400	単一 399号
合 計					0			
					3,396,900		3,396,900	
変更積算金額					0			
					3,088,639		3,088,639	円/箇所

4/0枚当たり内訳書

印刷日時 : 2022/02/21 09:27:22

第 20号内訳書 敷鉄板 (賃料)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 234日 有 838日 無		4	14,040	56,160			WB253630
		枚	4	14,040	56,160	0	0	単一 400号
合 計					51,063			
					0		-51,063	

0/4枚当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:22

第 21号内訳書 敷鉄板 (賃料)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 153日 有 838日 無		0	0	0			WB253630
		枚	4	9,180	36,720	4	36,720	単一 401号
合 計					0			
					36,720		36,720	
変更積算金額					0			
					33,387		33,387	円/枚

72/0m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:22

第 22号内訳書 覆工板 [仮橋・仮栈橋]
(賃料)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 7.8月 有 27.8月 無	m ²	72	5,265	379,080			WB251920
			72	5,265	379,080	0	0	単一 402号
合 計					344,679			
					0		-344,679	

0/72m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:22

第 23号内訳書 覆工板 [仮橋・仮栈橋]
(賃料)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 5.1月 有 27.8月 無	m ²	0 72	0 3,442	0 247,824			WB251920 単一 403号
合 計					0 247,824			
変更積算金額					0 225,334			
								円/m ²

70m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:22

ヤード造成

第 24号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		67.2	201.9	13,567			CB210510
		m 3	67.2	201.9	13,567	0	0	
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		99.7	197.8	19,720			CB210020
		m 3	99.7	197.8	19,720	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下		99.7	2,040	203,388			CB210110
		m 3	99.7	2,040	203,388	0	0	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		67.2	306.9	20,623			CB210100
		m 3	67.2	306.9	20,623	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下		67.2	2,040	137,088			CB210110
		m 3	67.2	2,040	137,088	0	0	
整地	残土受け入れ地での処理		67.2	116.2	7,808			CB210610
		m 3	67.2	116.2	7,808	0	0	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準以外 1.25無		30	4,566	136,980			WB252730
		袋	30	4,566	136,980	0	0	単一 404号
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準以外 1.25無		30	767.3	23,019			WB252730
		袋	30	767.3	23,019	0	0	単一 405号
合 計					511,175			
					511,175		0	

126人日当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:22

交通誘導警備員

第 25号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
[昼間]								
交通誘導警備員B			47	12,810	602,070			WB010212
		人日	47	12,810	602,070	0	0	単一 406号
[夜間]								
交通誘導警備員B			79	19,220	1,518,380			WB010212
		人日	79	19,220	1,518,380	0	0	単一 407号
合 計					1,928,024			
					1,928,024		0	

1回当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:22

重建設機械分解組立費

第 26号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立	分解組立 トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準以外 1.25無		1	1,315,000	1,315,000			WB010360
		回	1	1,315,000	1,315,000	0	0	単一 408号
合 計					1,195,667			
					1,195,667		0	

1回当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:22

重建設機械分解組立輸送費

第 27号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準以外 1.25無		1	3,626,000	3,626,000			WB010350
		回	1	3,626,000	3,626,000	0	0	単一 409号
合 計					3,296,949			
					3,296,949		0	

24t当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:22

仮設材運搬費

第 28号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 19.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		47.6	3,570	169,932			WB010020
		t	47.6	3,570	169,932	0	0	単一 410号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)		23.8	3,000	71,400			WB010030
		t	23.8	3,000	71,400	0	0	単一 411号
合 計					219,431			
					219,431		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:22

鉄筋探査試験

第 29号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋探査	下向き RCレーダー探査による鉄筋位置の測定		0.6	11,700	7,020			WYB00040
		m ²	0.6	11,700	7,020	0	0	単一 412号
合計					6,382			
					6,382		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/21 09:27:22

道路施設基本^マ作成費

第 30号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本 ^マ 作成費			1		50,750			WYB00237
		式	1		50,750	0	0	単一 413号
合 計					46,144			
					46,144		0	

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2022/02/21 09:27:22

新技術現場実証費

第 31号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
新技術現場実証費			1		6,800,000			WYB00055
		式	1		6,800,000	0	0	単一 414号
合 計					6,182,917			
					6,182,917		0	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-1号	製作加工	SM570-H PL 45<t≤50	単位	t	数量	1	単価	187,396	
						1		187,396	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（鋼板1 各種）				1	206,100	206,100	WYB00264		
			t	1	206,100	206,100	単- 183号		
計						206,100			
						206,100			
単価						206,100	円/t		
						206,100			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-2号	製作加工	SM570 PL t≤25	単位	t	数量	1	単価	173,758	
						1		173,758	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（鋼板1 各種）				1	191,100	191,100	WB470010		
			t	1	191,100	191,100	単- 184号		
計						191,100			
						191,100			
単価						191,100	円/t		
						191,100			

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-3号	製作加工	SM520C-H PL 50<t≤60	単位	t	数量	1	単価	163,301	
						1		163,301	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（鋼板1 各種）				1	179,600	179,600	WYB00271		
			t	1	179,600	179,600	単- 185号		
計						179,600			
						179,600			
単価						179,600	円/t		
						179,600			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-4号	製作加工	SM520C-H PL 45<t≤50	単位	t	数量	1	単価	159,119	
						1		159,119	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（鋼板1 各種）				1	175,000	175,000	WYB00047		
			t	1	175,000	175,000	単- 186号		
計						175,000			
						175,000			
単価						175,000	円/t		
						175,000			

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	製作加工	SM520C-H PL 40<t≤45	単位	t	数量	1	単価	158,119	
						1		158,119	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（鋼板1 各種）				1	173,900	173,900	WYB00036		
			t	1	173,900	173,900	単- 187号		
計						173,900			
						173,900			
単価						173,900	円/t		
						173,900			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	製作加工	SM520C PL 60<t≤70	単位	t	数量	1	単価	162,301	
						1		162,301	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（鋼板1 各種）				1	178,500	178,500	WB470010		
			t	1	178,500	178,500	単- 188号		
計						178,500			
						178,500			
単価						178,500	円/t		
						178,500			

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	製作加工	SM520C PL 50<t≤60	単位	t	数量	1	単価	161,210
						1		161,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	177,300	177,300	WB470010	
			t	1	177,300	177,300	単- 189号	
	計					177,300		
						177,300		
	単価					177,300	円/t	
						177,300		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	製作加工	SM490YB PL 38<t≤40	単位	t	数量	1	単価	150,754
						1		150,754
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	165,800	165,800	WB470010	
			t	1	165,800	165,800	単- 190号	
	計					165,800		
						165,800		
	単価					165,800	円/t	
						165,800		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	製作加工	SM490YB PL 35<t≤38	単位	t	数量	1	単価	147,662
						1		147,662
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)	SM490YB 25<t≤38 35<t≤40		1	162,400	162,400	WB470020	
			t	1	162,400	162,400	単- 191号	
	計					162,400		
	単価					162,400		
						162,400	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	製作加工	SM490YB PL 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	146,571
						1		146,571
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)	SM490YB 25<t≤38 30<t≤35		1	161,200	161,200	WB470020	
			t	1	161,200	161,200	単- 192号	
	計					161,200		
	単価					161,200		
						161,200	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	製作加工	SM490YB PL 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	145,571
						1		145,571
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）		SM490YB 25<t≤38 25<t≤30		1	160,100	160,100	WB470020	
			t	1	160,100	160,100	単-193号	
	計					160,100		
						160,100		
	単価					160,100		
						160,100	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	製作加工	SM490YB PL t≤25	単位	t	数量	1	単価	141,388
						1		141,388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）		SM490YB t≤25		1	155,500	155,500	WB470020	
			t	1	155,500	155,500	単-194号	
	計					155,500		
						155,500		
	単価					155,500		
						155,500	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	製作加工	SM490YA PL t \leq 25	単位	t	数量	1	単価	138,206
						1		138,206
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SM490YA t \leq 25		1	152,000	152,000	WB470020	
			t	1	152,000	152,000	単-195号	
計						152,000		
単価						152,000		
						152,000	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	製作加工	SM490YA PL 8 \leq t<12 1829<W	単位	t	数量	1	単価	139,297
						1		139,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板1 各種)				1	153,200	153,200	WB470010	
			t	1	153,200	153,200	単-196号	
計						153,200		
単価						153,200		
						153,200	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	製作加工	SM400C PL 40<t≤45	単位	t	数量	1	単価	147,117
						1		147,117
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SM400C 38<t≤50 40<t≤45		1	161,800	161,800	WB470020	
			t	1	161,800	161,800	単-197号	
計						161,800		
単価						161,800		
						161,800	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	製作加工	SM400B PL 35<t≤38	単位	t	数量	1	単価	135,569
						1		135,569
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SM400B 25<t≤38 35<t≤40		1	149,100	149,100	WB470020	
			t	1	149,100	149,100	単-198号	
計						149,100		
単価						149,100		
						149,100	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	製作加工	SM400A PL t ≤ 25	単位	t	数量	1	単価	128,295
						1		128,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SM400A t ≤ 38 無し		1	141,100	141,100	WB470020	
			t	1	141,100	141,100	単-199号	
	計					141,100		
	単価					141,100		
						141,100	円/t	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	製作加工	SS400 PL 12 < t ≤ 25	単位	t	数量	1	単価	126,022
						1		126,022
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SS400 12 ≤ t ≤ 25		1	138,600	138,600	WB470020	
			t	1	138,600	138,600	単-200号	
	計					138,600		
	単価					138,600		
						138,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	製作加工	SS400 PL t<12	単位	t	数量	1	単価	126,022
						1		126,022
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費(鋼板1 各種)				1	138,600	138,600	WB470010	
			t	1	138,600	138,600	単-201号	
	計					138,600		
	単価					138,600		
						138,600	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	製作加工	SS400 L 100×100×10	単位	t	数量	1	単価	99,654
						1		99,654
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) 10×100×100		1	109,600	109,600	WB470060	
			t	1	109,600	109,600	単-202号	
	計					109,600		
	単価					109,600		
						109,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	製作加工	SS400 L 75×75×9	単位	t	数量	1	単価	95,562
						1		95,562
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) 9×75×75		1	105,100	105,100	WB470060	
			t	1	105,100	105,100	単- 203号	
	計					105,100		
	単価					105,100		
						105,100	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	製作加工	SS400 L 50×50×6	単位	t	数量	0	単価	0
						1		95,560
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		0	0	0	WB470060	
			t	1	105,100	105,100	単- 204号	
	計					0		
	単価					105,100		
						0		
						105,100	円/t	
変更積算単価						95,560	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	製作加工	SS400 CT 144×204×12×10	単位	t	数量	1	単価	131,205
						1		131,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼2 規格品)		C T形鋼 144×204×12×10 SS400 t≤38		1	144,300	144,300	WB470060	
			t	1	144,300	144,300	単- 205号	
計						144,300		
単価						144,300		
						144,300	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	製作加工	SS400 CT 118×178×10×8	単位	t	数量	1	単価	135,296
						1		135,296
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼2 規格品)		C T形鋼 118×178×10×8 SS400 t≤38		1	148,800	148,800	WB470060	
			t	1	148,800	148,800	単- 206号	
計						148,800		
単価						148,800		
						148,800	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	製作加工	SS400 RB φ22	単位	t	数量	0	単価	0
						1		106,900
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）				0	0	0	WYB00035	
SS400径 22			t	1	117,500	117,500	単- 207号	
計						0		
						117,500		
単価						0		
						117,500	円/t	
変更積算単価								
						106,900	円/t	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	製作加工	SS400 RB φ16	単位	t	数量	1	単価	107,837
						1		107,837
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）				1	118,600	118,600	WB470070	
SS400径 16			t	1	118,600	118,600	単- 208号	
計						118,600		
						118,600		
単価						118,600		
						118,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一27号	ボルト・ナット	S10T M22×145	単位	組	数量	1	単価	207.3	
						1		207.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×145		1	228	228	WB470100		
			組	1	228	228	単一 209号		
計						228			
単価						228			
						228	円/組		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一28号	ボルト・ナット	S10T M22×140	単位	組	数量	1	単価	202.9	
						1		202.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×140		1	223.2	223.2	WB470100		
			組	1	223.2	223.2	単一 210号		
計						223.2			
単価						223.2			
						223.2	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一29号	ボルト・ナット	S10T M22×135	単位	組	数量	1	単価	198.8	
						1		198.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×135		1	218.7	218.7	WB470100		
			組	1	218.7	218.7	単一 211号		
計						218.7			
単価						218.7			
						218.7	円/組		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一30号	ボルト・ナット	S10T M22×130	単位	組	数量	1	単価	194.7	
						1		194.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×130		1	214.2	214.2	WB470100		
			組	1	214.2	214.2	単一 212号		
計						214.2			
単価						214.2			
						214.2	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一31号	ボルト・ナット	S10T M22×125	単位	組	数量	1	単価	190	
						1		190	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×125		1	209	209	WB470100		
			組	1	209	209	単一 213号		
計						209			
単価						209			
						209	円/組		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一32号	ボルト・ナット	S10T M22×120	単位	組	数量	1	単価	186.3	
						1		186.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×120		1	205	205	WB470100		
			組	1	205	205	単一 214号		
計						205			
単価						205			
						205	円/組		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	ボルト・ナット	S10T M22×115	単位	組	数量	1	単価	181.8
						1		181.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×115		1	200	200	WB470100	
			組	1	200	200	単- 215号	
	計					200		
	単価					200		
						200	円/組	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	ボルト・ナット	S10T M22×110	単位	組	数量	1	単価	178.2
						1		178.2
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）		トルシア S10T M22×110		1	196	196	WB470100	
			組	1	196	196	単- 216号	
	計					196		
	単価					196		
						196	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-35号	ボルト・ナット	S10T M22×105	単位	組	数量	1	単価	173.8	
						1		173.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×105		1	191.2	191.2	WB470100		
			組	1	191.2	191.2	単- 217号		
計						191.2			
						191.2			
単価						191.2	円/組		
						191.2			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-36号	ボルト・ナット	S10T M22×100	単位	組	数量	1	単価	169.7	
						1		169.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×100		1	186.7	186.7	WB470100		
			組	1	186.7	186.7	単- 218号		
計						186.7			
						186.7			
単価						186.7	円/組		
						186.7			

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-37号	ボルト・ナット	S10T M22×95	単位	組	数量	1	単価	165.6	
						1		165.6	
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 M22×95		1	182.2	182.2	WB470100		
			組	1	182.2	182.2	単- 219号		
計						182.2			
単価						182.2			
						182.2	円/組		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-38号	ボルト・ナット	S10T M22×90	単位	組	数量	1	単価	161.3	
						1		161.3	
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 M22×90		1	177.5	177.5	WB470100		
			組	1	177.5	177.5	単- 220号		
計						177.5			
単価						177.5			
						177.5	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-39号	ボルト・ナット	S10T M22×85	単位	組	数量	1	単価	157.3	
						1		157.3	
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 M22×85		1	173	173	WB470100		
			組	1	173	173	単- 221号		
計						173			
単価						173			
						173	円/組		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-40号	ボルト・ナット	S10T M22×80	単位	組	数量	1	単価	153.2	
						1		153.2	
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	168.5	168.5	WB470100		
			組	1	168.5	168.5	単- 222号		
計						168.5			
単価						168.5			
						168.5	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一41号	ボルト・ナット	S10T M22×75	単位	組	数量	1	単価	148.8	
						1		148.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×75		1	163.7	163.7	WB470100		
			組	1	163.7	163.7	単一 223号		
計						163.7			
単価						163.7			
						163.7	円/組		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一42号	ボルト・ナット	S10T M22×70	単位	組	数量	1	単価	144.7	
						1		144.7	
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 M22×70		1	159.2	159.2	WB470100		
			組	1	159.2	159.2	単一 224号		
計						159.2			
単価						159.2			
						159.2	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一43号	ボルト・ナット	S10T M22×65	単位	組	数量	1	単価	140.6	
						1		140.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×65		1	154.7	154.7	WB470100		
			組	1	154.7	154.7	単一 225号		
計						154.7			
						154.7			
単価						154.7	円/組		
						154.7			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一44号	ボルト・ナット	S10T M22×60	単位	組	数量	1	単価	136.5	
						1		136.5	
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）		トルシア S10T M22×60		1	150.2	150.2	WB470100		
			組	1	150.2	150.2	単一 226号		
計						150.2			
						150.2			
単価						150.2	円/組		
						150.2			

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一45号	ボルト・ナット	S10T M22×55	単位	組	数量	1	単価	131.8	
						1		131.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルテ S10T M22×55		1	145	145	WB470100		
			組	1	145	145	単一 227号		
計						145			
単価						145			
						145	円/組		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一46号	ボルト・ナット	SS400 M16×20 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	0	単価	0	
						1		50.74	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）				0	0	0	WYB00045		
			組	1	55.8	55.8	単一 228号		
計						0			
単価						55.8			
変更積算単価						0			
						55.8	円/組		
						50.74	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	製作加工	SM400A PL t \leq 25	単位	t	数量	1	単価	127,204
						1		127,204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	139,900	139,900	WB470010	
			t	1	139,900	139,900	単- 230号	
	計					139,900		
	単価					139,900		
						139,900	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	製作加工	SS400 PL t<12	単位	t	数量	1	単価	124,931
						1		124,931
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	137,400	137,400	WB470010	
			t	1	137,400	137,400	単- 231号	
	計					137,400		
	単価					137,400		
						137,400	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一49号	製作加工	SS400 FB 90×9	単位	t	数量	1	単価	109,837	
						1		109,837	
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	120,800	120,800	WB470060	
			t	1	120,800	120,800	120,800	単一 232号	
計							120,800		
単価							120,800		
							120,800	円/t	

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一50号	製作加工	SS400 L 75×75×6	単位	t	数量	1	単価	95,562	
						1		95,562	
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	105,100	105,100	WB470060	
			t	1	105,100	105,100	105,100	単一 233号	
計							105,100		
単価							105,100		
							105,100	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	製作加工	SS400 L 65×65×6	単位	t	数量	1	単価	95,562
						1		95,562
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	105,100	105,100	WB470060	
			t	1	105,100	105,100	単- 234号	
	計					105,100		
	単価					105,100		
						105,100	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	製作加工	SS400 L 50×50×6	単位	t	数量	1	単価	95,562
						1		95,562
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	105,100	105,100	WB470060	
			t	1	105,100	105,100	単- 235号	
	計					105,100		
	単価					105,100		
						105,100	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-53号	製作加工	SS400 CH 125×65×6×8	単位	t	数量	1	単価	95,562	
						1		95,562	
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	105,100	105,100	WB470060		
			t	1	105,100	105,100	単- 236号		
計						105,100			
単価						105,100			
						105,100	円/t		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-54号	製作加工	SS400 CH 100×50×5×7.5	単位	t	数量	1	単価	96,653	
						1		96,653	
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	106,300	106,300	WB470060		
			t	1	106,300	106,300	単- 237号		
計						106,300			
単価						106,300			
						106,300	円/t		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	製作加工	STK400 42.7×2.3	単位	t	数量	1	単価	151,572
						1		151,572
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	166,700	166,700	WB470050	
			t	1	166,700	166,700	単- 238号	
計						166,700		
						166,700		
単価						166,700	円/t	
						166,700		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	製作加工	STK400 21.7×1.9	単位	t	数量	1	単価	156,664
						1		156,664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	172,300	172,300	WB470050	
			t	1	172,300	172,300	単- 239号	
計						172,300		
						172,300		
単価						172,300	円/t	
						172,300		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	製作加工	SS400 RB φ22	単位	t	数量	1	単価	106,837
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	117,500	117,500	WYB00115
			t		1	117,500	117,500	単-240号
計							117,500	
単価							117,500	
							117,500	円/t

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	製作加工	SS400 CHPL t=3.2	単位	t	数量	1	単価	123,385
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (形鋼 1 各種)					1	135,700	135,700	WB470050
			t		1	135,700	135,700	単-241号
計							135,700	
単価							135,700	
							135,700	円/t

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	ボルト・ナット	F8T M16×50	単位	組	数量	1	単価	92.28
						1		92.28
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト六角ボルト(材料費)(メッキ品)				1	101.5	101.5	WYB00001	
			組	1	101.5	101.5	単- 242号	
	計					101.5		
	単価					101.5		
						101.5	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	ボルト・ナット	SS400 M16×50(UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	113
						1		113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット(材料費)(メッキ品)				1	124.3	124.3	WYB00003	
			組	1	124.3	124.3	単- 243号	
	計					124.3		
	単価					124.3		
						124.3	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-61号	ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	110.9	
						1		110.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	122	122	WYB00011		
			組	1	122	122	単- 244号		
	計					122			
	単価					122			
						122	円/組		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-62号	ボルト・ナット	SS400 M16×40 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	108.8	
						1		108.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	119.7	119.7	WYB00019		
			組	1	119.7	119.7	単- 245号		
	計					119.7			
	単価					119.7			
						119.7	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-63号	ボルト・ナット	SS400 M10×35 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	37.55	
						1		37.55	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	41.3	41.3	WYB00029		
			組	1	41.3	41.3	単- 246号		
	計					41.3			
	単価					41.3			
						41.3	円/組		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-64号	ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN、1-W、1-TW) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	46.73	
						1		46.73	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	51.4	51.4	WYB00049		
			組	1	51.4	51.4	単- 247号		
	計					51.4			
	単価					51.4			
						51.4	円/組		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	Uボルト・ナット	SS400 M10(呼び32C型) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	77.65
						1		77.65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	85.4	85.4	WYB00008	
			組	1	85.4	85.4	単- 248号	
	計					85.4		
	単価					85.4		
						85.4	円/組	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	Uボルト・ナット	SS400 M10(呼び15C型) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	63.55
						1		63.55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	69.9	69.9	WYB00010	
			組	1	69.9	69.9	単- 249号	
	計					69.9		
	単価					69.9		
						69.9	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	製作加工	SM400A PL t \leq 25	単位	t	数量	1	単価	127,204
						1		127,204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	139,900	139,900	WB470010	
			t	1	139,900	139,900	単-230号	
計						139,900		
単価						139,900		
						139,900	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	製作加工	SS400 PL t<12	単位	t	数量	1	単価	124,931
						1		124,931
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	137,400	137,400	WB470010	
			t	1	137,400	137,400	単-231号	
計						137,400		
単価						137,400		
						137,400	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	製作加工	SS400 FB 90×9	単位	t	数量	1	単価	109,837
						1		109,837
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	120,800	120,800	WB470060	
			t	1	120,800	120,800	単- 232号	
	計					120,800		
	単価					120,800		
						120,800	円/t	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70号	製作加工	SS400 FB 90×6	単位	t	数量	1	単価	109,837
						1		109,837
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	120,800	120,800	WB470060	
			t	1	120,800	120,800	単- 250号	
	計					120,800		
	単価					120,800		
						120,800	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	製作加工	SS400 FB 50×9	単位	t	数量	1	単価	109,837
						1		109,837
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) 9×50~75		1	120,800	120,800	WB470060	
			t	1	120,800	120,800	単- 251号	
	計					120,800		
	単価					120,800		
						120,800	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	製作加工	SS400 FB 50×6	単位	t	数量	1	単価	109,837
						1		109,837
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	120,800	120,800	WB470060	
			t	1	120,800	120,800	単- 252号	
	計					120,800		
	単価					120,800		
						120,800	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	製作加工	SS400 FB 50×4.5	単位	t	数量	1	単価	114,929
						1		114,929
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	126,400	126,400	WB470060	
			t	1	126,400	126,400	単- 253号	
	計					126,400		
	単価					126,400		
						126,400	円/t	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74号	製作加工	SS400 FB 25×4.5	単位	t	数量	1	単価	117,020
						1		117,020
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	128,700	128,700	WB470060	
			t	1	128,700	128,700	単- 254号	
	計					128,700		
	単価					128,700		
						128,700	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	製作加工	SS400 L 75×75×6	単位	t	数量	1	単価	95,562
						1		95,562
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	105,100	105,100	WB470060	
			t	1	105,100	105,100	単- 233号	
	計					105,100		
	単価					105,100		
						105,100	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	製作加工	SS400 L 65×65×6	単位	t	数量	1	単価	95,562
						1		95,562
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	105,100	105,100	WB470060	
			t	1	105,100	105,100	単- 234号	
	計					105,100		
	単価					105,100		
						105,100	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	製作加工	SS400 L 50×50×6	単位	t	数量	1	単価	95,562
						1		95,562
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	105,100	105,100	WB470060	
			t	1	105,100	105,100	単- 235号	
計						105,100		
単価						105,100		
						105,100	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	製作加工	SS400 H 175×175×7.5	単位	t	数量	1	単価	95,016
						1		95,016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	104,500	104,500	WB470050	
			t	1	104,500	104,500	単- 255号	
計						104,500		
単価						104,500		
						104,500	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一79号	製作加工	SS400 CH 75×40×5×7	単位	t	数量	1	単価	101,745	
						1		101,745	
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) 5×75×40		1	111,900	111,900	WB470060		
			t	1	111,900	111,900	単一 256号		
計						111,900			
単価						111,900			
						111,900	円/t		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一80号	製作加工	SS400 CH 125×65×6×8	単位	t	数量	1	単価	95,562	
						1		95,562	
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	105,100	105,100	WB470060		
			t	1	105,100	105,100	単一 236号		
計						105,100			
単価						105,100			
						105,100	円/t		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	製作加工	SS400 CH 100×50×5×7.5	単位	t	数量	1	単価	96,653
						1		96,653
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	106,300	106,300	WB470060	
			t	1	106,300	106,300	単- 237号	
計						106,300		
単価						106,300		
						106,300	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	製作加工	STK400 42.7×2.3	単位	t	数量	1	単価	151,572
						1		151,572
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	166,700	166,700	WB470050	
			t	1	166,700	166,700	単- 257号	
計						166,700		
単価						166,700		
						166,700	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	製作加工	STK400 21.7×1.9	単位	t	数量	1	単価	156,664
						1		156,664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	172,300	172,300	WB470050	
			t	1	172,300	172,300	単- 239号	
	計					172,300		
						172,300		
	単価					172,300	円/t	
						172,300		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	製作加工	SS400 RB φ32	単位	t	数量	1	単価	108,837
						1		108,837
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 32		1	119,700	119,700	WB470070	
			t	1	119,700	119,700	単- 258号	
	計					119,700		
						119,700		
	単価					119,700	円/t	
						119,700		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-85号	製作加工	SS400 RB φ22	単位	t	数量	1	単価	106,837	
						1		106,837	
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	117,500	117,500	WYB00128		
			t	1	117,500	117,500	単-240号		
計						117,500			
単価						117,500			
						117,500	円/t		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-86号	製作加工	SS400 RB φ16	単位	t	数量	1	単価	107,837	
						1		107,837	
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	118,600	118,600	WB470070		
			t	1	118,600	118,600	単-208号		
計						118,600			
単価						118,600			
						118,600	円/t		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一87号	製作加工	SS400 RB φ13	単位	t	数量	1	単価	109,837	
						1		109,837	
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	120,800	120,800	WB470070		
			t	1	120,800	120,800	単一 259号		
計						120,800			
単価						120,800			
						120,800	円/t		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一88号	製作加工	SS400 CHPL t=3.2	単位	t	数量	1	単価	123,385	
						1		123,385	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	135,700	135,700	WB470050		
			t	1	135,700	135,700	単一 241号		
計						135,700			
単価						135,700			
						135,700	円/t		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-89号	ボルト・ナット	SS400 M16×50 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	113	
						1		113	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	124.3	124.3	WYB00018		
			組	1	124.3	124.3	単- 243号		
計						124.3			
単価						124.3			
						124.3	円/組		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-90号	ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	110.9	
						1		110.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	122	122	WYB00034		
			組	1	122	122	単- 244号		
計						122			
単価						122			
						122	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-91号	ボルト・ナット	SS400 M16×40 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	108.8	
						1		108.8	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)			1	119.7	119.7	WYB00070		
			組	1	119.7	119.7	単- 245号		
	計					119.7			
	単価					119.7			
						119.7	円/組		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-92号	ボルト・ナット	SS400 M12×35 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	49.46	
						1		49.46	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)			1	54.4	54.4	WYB00078		
			組	1	54.4	54.4	単- 260号		
	計					54.4			
	単価					54.4			
						54.4	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-93号	ボルト・ナット	SS400 M10×35 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	37.55	
						1		37.55	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	41.3	41.3	WYB00075		
			組	1	41.3	41.3	単- 246号		
	計					41.3			
	単価					41.3			
						41.3	円/組		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-94号	ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	36.64	
						1		36.64	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	40.3	40.3	WYB00087		
			組	1	40.3	40.3	単- 261号		
	計					40.3			
	単価					40.3			
						40.3	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-95号	ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN、1-W、1-TW) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	46.73	
						1		46.73	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	51.4	51.4	WYB00084		
			組	1	51.4	51.4	単- 247号		
	計					51.4			
	単価					51.4			
						51.4	円/組		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-96号	皿ネジ	SS400 M4×8 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	0.72	
						1		0.72	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
皿ネジ (材料費) (メッキ品)				1	0.8	0.8	WYB00009		
			本	1	0.8	0.8	単- 262号		
	計					0.8			
	単価					0.8			
						0.8	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-97号	Uボルト・ナット	SS400 M10(呼び32C型) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	77.65	
						1		77.65	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	85.4	85.4	WYB00016		
			組	1	85.4	85.4	単- 248号		
	計					85.4			
	単価					85.4			
						85.4	円/組		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-98号	Uボルト・ナット	SS400 M10(呼び15C型) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	63.55	
						1		63.55	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	69.9	69.9	WYB00017		
			組	1	69.9	69.9	単- 249号		
	計					69.9			
	単価					69.9			
						69.9	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-99号	割ピン	SWRM8 5φ×36 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	1.81	
						1		1.81	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
割ピン (材料費) (メッキ品)				1	2	2	WYB00028		
			本	1	2	2	単- 263号		
計						2			
						2			
単価						2	円/本		
						2			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-100号	アンカーボルト	SS400 M16×125 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	186.3	
						1		186.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカーボルト (材料費) (メッキ品)				1	205	205	WYB00065		
			本	1	205	205	単- 264号		
計						205			
						205			
単価						205	円/本		
						205			

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-101号	エチレンプロピレンゴム	40×3×565	単位	個	数量	1	単価	431.8	
						1		431.8	
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	WYB00230		
			個	1	475	475	単- 265号		
計						475			
単価						475			
						475	円/個		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-102号	エチレンプロピレンゴム	25×3×60	単位	個	数量	1	単価	185.4	
						1		185.4	
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	WYB00236		
			個	1	204	204	単- 266号		
計						204			
単価						204			
						204	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-103号	製作加工	SM400C PL 40<t≤45	単位	t	数量	1	単価	141,843
						1		141,843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	156,000	156,000	WB470010	
			t	1	156,000	156,000	単- 267号	
	計					156,000		
						156,000		
	単価					156,000	円/t	
						156,000		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-104号	製作加工	SM400B PL 35<t≤38	単位	t	数量	1	単価	131,386
						1		131,386
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	144,500	144,500	WB470010	
			t	1	144,500	144,500	単- 268号	
	計					144,500		
						144,500		
	単価					144,500	円/t	
						144,500		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-105号	製作加工	SM400A PL 25<t≤30	単位	t	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（鋼板1 各種）				0	0	0	WB470010		
			t	1	141,100	141,100	単- 269号		
計						0			
						141,100			
単価						0			
						141,100	円/t		
変更積算単価									
						128,300	円/t		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-106号	製作加工	SM400A PL t≤25	単位	t	数量	1	単価	127,204	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（鋼板1 各種）				1	139,900	139,900	WB470010		
			t	1	139,900	139,900	単- 230号		
計						139,900			
						139,900			
単価						139,900			
						139,900	円/t		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	ボルト・ナット	SS400 M12×100(UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	66.28
						1		66.28
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	72.9	72.9	WYB00093	
			組	1	72.9	72.9	単- 270号	
	計					72.9		
	単価					72.9		
						72.9	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	ボルト・ナット	SS400 M16×100(UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	0	単価	0
						1		133.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				0	0	0	WYB00153	
			組	1	147.2	147.2	単- 271号	
	計					0		
	単価					147.2		
						0		
						147.2	円/組	
変更積算単価						133.9	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109号	ボルト・ナット	SS400 M12×90 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	63.64
						1		63.64
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	70	70	WYB00101	
			組	1	70	70	単- 272号	
	計					70		
	単価					70		
						70	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-110号	ボルト・ナット	SS400 M16×90 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	0	単価	0
						1		129.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				0	0	0	WYB00161	
			組	1	142.6	142.6	単- 273号	
	計					0		
	単価					142.6		
						0		
	変更積算単価					142.6	円/組	
						129.7	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-111号	ボルト・ナット	SS400 M16×50 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				0	0	0	WYB00169		
			組	1	124.3	124.3	単- 274号		
計						0			
						124.3			
単価						0			
						124.3	円/組		
変更積算単価									
						113.1	円/組		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-112号	クローレンゴム	200×50×500	単位	個	数量	1	単価	13,547	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
クローレンゴム (材料費)				1	14,900	14,900	WYB00238		
			個	1	14,900	14,900	単- 275号		
計						14,900			
						14,900			
単価						14,900			
						14,900	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-113号	製作加工	SM400A PL t \leq 25	単位	t	数量	1	単価	127,204	
						1		127,204	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（鋼板1 各種）				1	139,900	139,900	WB470010		
			t	1	139,900	139,900	単- 230号		
計						139,900			
						139,900			
単価						139,900	円/t		
						139,900			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-114号	製作加工	SS400 PL t<12	単位	t	数量	1	単価	124,931	
						1		124,931	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（鋼板1 各種）				1	137,400	137,400	WB470010		
			t	1	137,400	137,400	単- 231号		
計						137,400			
						137,400			
単価						137,400	円/t		
						137,400			

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-115号	製作加工	SS400 FB 125×9	単位	t	数量	1	単価	111,928	
						1		111,928	
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) 9×125		1	123,100	123,100	WB470060		
			t	1	123,100	123,100	単- 276号		
計						123,100			
単価						123,100			
						123,100	円/t		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-116号	製作加工	SS400 FB 125×6	単位	t	数量	1	単価	111,928	
						1		111,928	
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) 6×125		1	123,100	123,100	WB470060		
			t	1	123,100	123,100	単- 277号		
計						123,100			
単価						123,100			
						123,100	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	製作加工	SS400 FB 100×9	単位	t	数量	1	単価	109,837
						1		109,837
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	120,800	120,800	WB470060	
			t	1	120,800	120,800	単- 232号	
	計					120,800		
	単価					120,800		
						120,800	円/t	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118号	製作加工	SS400 FB 100×6	単位	t	数量	1	単価	109,837
						1		109,837
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	120,800	120,800	WB470060	
			t	1	120,800	120,800	単- 250号	
	計					120,800		
	単価					120,800		
						120,800	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-119号	ボルト・ナット	SS400 M16×55 (UN、1-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	110.4	
						1		110.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	121.5	121.5	WYB00097		
			組	1	121.5	121.5	単- 278号		
	計					121.5			
	単価					121.5			
						121.5	円/組		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-120号	ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN、1-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	106.2	
						1		106.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	116.9	116.9	WYB00109		
			組	1	116.9	116.9	単- 279号		
	計					116.9			
	単価					116.9			
						116.9	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-121号	ボルト・ナット	SS400 M16×40 (UN、1-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	104.2	
						1		104.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	114.6	114.6	WYB00117		
			組	1	114.6	114.6	単- 280号		
	計					114.6			
	単価					114.6			
						114.6	円/組		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-122号	ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	110.9	
						1		110.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	122	122	WYB00107		
			組	1	122	122	単- 244号		
	計					122			
	単価					122			
						122	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-123号	製作加工	SS400 FB 100×6	単位	t	数量	1	単価	109,837
						1		109,837
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	120,800	120,800	WB470060	
			t	1	120,800	120,800	単- 250号	
計						120,800		
単価						120,800		
						120,800	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-124号	ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	110.9
						1		110.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	122	122	WYB00144	
			組	1	122	122	単- 244号	
計						122		
単価						122		
						122	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-125号	ボルト・ナット	SS400 M12×35 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	49.46	
						1		49.46	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	54.4	54.4	WYB00130		
			組	1	54.4	54.4	単- 260号		
計						54.4			
単価						54.4			
						54.4	円/組		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-126号	アンカーボルト	SS400 M16×125 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	186.3	
						1		186.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカーボルト (材料費) (メッキ品)				1	205	205	WYB00108		
			本	1	205	205	単- 264号		
計						205			
単価						205			
						205	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-127号	大型コム支承 A1	最大反力1010kN	単位	個	数量	1	単価	1,563,914	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
支承材料費（鋼橋各種）					1	1,720,000	1,720,000	WB470080	
			個	1	1,720,000	1,720,000	単- 281号		
計						1,720,000			
単価						1,720,000			
						1,720,000	円/個		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-128号	大型コム支承 A1	最大反力1010kN	単位	個	数量	0	単価	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
支承材料費（鋼橋各種）					0	0	0	WB470080	
			個	1	1,750,000	1,750,000	単- 282号		
計						0			
単価						1,750,000			
						1,750,000	円/個		
変更積算単価						1,592,000	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-129号	大型コム支承 P1	最大反力2240kN	単位	個	数量	1	単価	2,582,277	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
支承材料費（鋼橋各種）				1	2,840,000	2,840,000	WB470080		
			個	1	2,840,000	2,840,000	単- 283号		
計						2,840,000			
単価						2,840,000			
						2,840,000	円/個		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-130号	大型コム支承 P2	最大反力2520kN	単位	個	数量	1	単価	2,582,277	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
支承材料費（鋼橋各種）				1	2,840,000	2,840,000	WB470080		
			個	1	2,840,000	2,840,000	単- 284号		
計						2,840,000			
単価						2,840,000			
						2,840,000	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-131号	大型コム支承 P3	最大反力3500kN	単位	個	数量	1	単価	2,200,391
						1		2,200,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費（鋼橋各種）				1	2,420,000	2,420,000	WB470080	
			個	1	2,420,000	2,420,000	単- 285号	
計						2,420,000		
単価						2,420,000		
						2,420,000	円/個	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	大型コム支承 A2	最大反力1320kN	単位	個	数量	1	単価	2,773,220
						1		2,773,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費（鋼橋各種）				1	3,050,000	3,050,000	WB470080	
			個	1	3,050,000	3,050,000	単- 286号	
計						3,050,000		
単価						3,050,000		
						3,050,000	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	橋歴板	鋳物用銅合金磁地金200×300×13	単位	枚	数量	1	単価	33,369
						1		33,369
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋歴板材料費		200×300×13		1	36,700	36,700	WYB00066	
			枚	1	36,700	36,700	単- 287号	
	計					36,700		
	単価					36,700		
						36,700	円/枚	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	前処理	原板ﾌﾟﾗｽﾄのみ	単位	m2	数量	1	単価	74.55
						1		74.55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板ﾌﾟﾗｽﾄのみ		1	82	82	WB470310	
			m 2	1	82	82	単- 288号	
	計					82		
	単価					82		
						82	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-135号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,213
						1		2,213
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	2,434	2,434	WB470310
		製品プラスト	m2		1	2,434	2,434	単-289号
計							2,434	
単価							2,434	円/m2
							2,434	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136号	防食下地	無機ジソクリッチペイント	単位	m2	数量	1	単価	1,050
						1		1,050
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	1,155	1,155	WB470320
		1回	m2		1	1,155	1,155	単-290号
計							1,155	
単価							1,155	円/m2
							1,155	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-137号	ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)	単位	m2	数量	1	単価	575.7	
						1		575.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)		1	633.2	633.2	WB470320		
		上記以外 1回	m 2	1	633.2	633.2	単- 291号		
計						633.2			
単価						633.2			
						633.2	円/m2		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-138号	下塗	エポキシ樹脂塗料下塗	単位	m2	数量	1	単価	940	
						1		940	
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	1,034	1,034	WB470320		
			m 2	1	1,034	1,034	単- 292号		
計						1,034			
単価						1,034			
						1,034	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-139号	下塗 (増塗部)	球 ^レ キ樹脂塗料下塗	単位	m2	数量	1	単価	940	
						1		940	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		下塗り 球 ^レ キ樹脂塗料下塗 上記以外 1回		1	1,034	1,034	WB470320		
			m 2	1	1,034	1,034	単- 292号		
	計					1,034			
	単価					1,034			
						1,034	円/m2		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-140号	中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 外面部	単位	m2	数量	1	単価	599.7	
						1		599.7	
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	659.6	659.6	WB470320		
			m 2	1	659.6	659.6	単- 293号		
	計					659.6			
	単価					659.6			
						659.6	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-141号	上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 外面部	単位	m2	数量	1	単価	952	
						1		952	
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	1,048	1,048	WB470320		
			m 2	1	1,048	1,048	単- 294号		
計						1,048			
単価						1,048	円/m2		
						1,048			

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-142号	前処理	シンクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,213	
						1		2,213	
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	2,434	2,434	WB470310		
			m 2	1	2,434	2,434	単- 289号		
計						2,434			
単価						2,434	円/m2		
						2,434			

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-143号	防食下地	無機ゾンクリッチェント	単位	m2	数量	1	単価	1,050	
						1		1,050	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		下塗り 無機ゾンクリッチェント 上記以外		1	1,155	1,155	WB470320		
		1回	m 2	1	1,155	1,155	単- 290号		
計						1,155			
単価						1,155			
						1,155	円/m2		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-144号	ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)	単位	m2	数量	1	単価	575.7	
						1		575.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)		1	633.2	633.2	WB470320		
		上記以外 1回	m 2	1	633.2	633.2	単- 291号		
計						633.2			
単価						633.2			
						633.2	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-145号	下塗	珪酸樹脂塗料下塗	単位	m2	数量	1	単価	940	
						1		940	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		下塗り 珪酸樹脂塗料下塗 上記以外 1回		1	1,034	1,034	WB470320		
			m2	1	1,034	1,034	単- 292号		
	計					1,034			
	単価					1,034	円/m2		
						1,034			

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-146号	前処理	シンクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,213	
						1		2,213	
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	2,434	2,434	WB470310		
			m2	1	2,434	2,434	単- 289号		
	計					2,434			
	単価					2,434	円/m2		
						2,434			

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-147号	防食下地	無機シンクリッチェント	単位	m2	数量	1	単価	719.4
						1		719.4
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	791.2	791.2	WB470320	
			m 2	1	791.2	791.2	単- 295号	
計						791.2		
単価						791.2	円/m2	
						791.2		

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-148号	前処理	シンクリッチェプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,213
						1		2,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスチック・シンクリッチェプライマー 製品プラスチック		1	2,434	2,434	WB470310	
			m 2	1	2,434	2,434	単- 289号	
計						2,434		
単価						2,434	円/m2	
						2,434		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-149号	防食下地	無機ゾンクリッチェ°イント	単位	m2	数量	1	単価	1,050	
						1		1,050	
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	1,155	1,155	WB470320		
			m 2	1	1,155	1,155	単- 290号		
計						1,155			
単価						1,155			
						1,155	円/m2		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-150号	前処理	ゾンクリッチェ°プライマー	単位	m2	数量	1	単価	309.1	
						1		309.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスチックゾンクリッチェ°プライマー 二次素地調整無し		1	340	340	WB470310		
			m 2	1	340	340	単- 296号		
計						340			
単価						340			
						340	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-151号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,213
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		0	0	0	WB470310	
			m2	1	2,434	2,434	単-297号	
計						0		
						2,434		
単価						0		
						2,434	円/m2	
変更積算単価						2,213	円/m2	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-152号	防食下地	無機ジソクリッチペイント	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		719.4
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		0	0	0	WB470320	
			m2	1	791.2	791.2	単-298号	
計						0		
						791.2		
単価						0		
						791.2	円/m2	
変更積算単価						719.4	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-153号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,213	
						1		2,213	
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	2,434	2,434	WB470310		
		製品プラスト	m2	1	2,434	2,434	単-289号		
計						2,434			
単価						2,434			
						2,434	円/m2		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-154号	防食下地	無機ジソクリッチイント	単位	m2	数量	1	単価	1,050	
						1		1,050	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチイント 上記以外		1	1,155	1,155	WB470320		
		1回	m2	1	1,155	1,155	単-290号		
計						1,155			
単価						1,155			
						1,155	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-155号	メッキ	HDZ55	単位	t	数量	1	単価	72,740
						1		72,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	80,000	80,000	WYB00292	
			t	1	80,000	80,000	単- 299号	
計						80,000		
単価						80,000	円/t	
						80,000		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-156号	メッキ	HDZ45	単位	t	数量	1	単価	74,104
						1		74,104
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	81,500	81,500	WYB00291	
			t	1	81,500	81,500	単- 300号	
計						81,500		
単価						81,500	円/t	
						81,500		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-157号	メッキ	HDZ35	単位	t	数量	1	単価	65,466	
						1		65,466	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工					1	72,000	72,000	WYB00294	
				t	1	72,000	72,000	単-301号	
計							72,000		
							72,000		
単価							72,000	円/t	
							72,000		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-158号	輸送		単位	t	数量	1	単価	9,183	
						1		9,183	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁工場製作輸送工		鋳桁(鋼床版鋳桁を除く) 60km			1	10,100	10,100	WB470200	
				t	1	10,100	10,100	単-311号	
計							10,100		
							10,100		
単価							10,100	円/t	
							10,100		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-159号	桁架設		単位	t	数量	1	単価	5,338
						1		5,338
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
架設工（鋳桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋）		移動式クレーン 鋳桁・ラーメン（鋳桁形式） 34.4t/日 発動発電機			1	5,871	5,871	WB470440
			t	1		5,871		単- 357号
	計						5,871	
							5,871	
	単価						5,871	円/t
							5,871	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-160号	桁架設 (夜間)		単位	t	数量	1	単価	8,006
						1		8,006
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
架設工（鋳桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋）		移動式クレーン 鋳桁・ラーメン（鋳桁形式） 34.4t/日 発動発電機			1	8,806	8,806	WB470440
			t	1		8,806		単- 358号
	計						8,806	
							8,806	
	単価						8,806	円/t
							8,806	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-161号	アンカーボルト設置工（下部工検査路）		単位	本	数量	1	単価	1,093
						1		1,093
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト設置工				1	1,203	1,203	WB470610	
			本	1	1,203	1,203	単-367号	
	計					1,203		
	単価					1,203		
						1,203	円/本	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-162号	大型ゴム支承設置 A1	最大反力1010KN	単位	個	数量	1	単価	75,777
						1		75,777
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 17.137t 15基 有 0.073m3/基 2m以上 発動発電機		1	83,340	83,340	WB470420	
			基	1	83,340	83,340	単-368号	
	計					83,340		
	単価					83,340		
						83,340	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-163号	大型ゴム支承設置 P1	最大反力2240KN	単位	個	数量	1	単価	122,930
						1		122,930
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 17.137t 15基 有 0.3m3/基 2m以上 発動発電機		1	135,200	135,200	WB470420	
			基	1	135,200	135,200	単- 369号	
計						135,200		
単価						135,200		
						135,200	円/個	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-164号	大型ゴム支承設置 P2	最大反力2520KN	単位	個	数量	1	単価	122,930
						1		122,930
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 17.137t 15基 有 0.3m3/基 2m以上 発動発電機		1	135,200	135,200	WB470420	
			基	1	135,200	135,200	単- 369号	
計						135,200		
単価						135,200		
						135,200	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-165号	大型ゴム支承設置 P3	最大反力3500KN	単位	個	数量	1	単価	108,201
						1		108,201
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 17.137t 15基 有 0.229m3/基 2m以上 発動発電機		1	119,000	119,000	WB470420	
			基	1	119,000	119,000	単- 370号	
計						119,000		
単価						119,000		
						119,000	円/個	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-166号	大型ゴム支承設置 A2	最大反力1320KN	単位	個	数量	1	単価	79,941
						1		79,941
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 17.137t 15基 有 0.093m3/基 2m以上 発動発電機		1	87,920	87,920	WB470420	
			基	1	87,920	87,920	単- 371号	
計						87,920		
単価						87,920		
						87,920	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-167号	本締めボルト		単位	本	数量	1	単価	102.9	
						1		102.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
本締め工		13102本		1	113.2	113.2	WB470460		
			本	1	113.2	113.2	単-372号		
計						113.2			
単価						113.2	円/本		
						113.2			

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-168号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	単位	m2	数量	1	単価	3,486	
						1		3,486	
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	3,834	3,834	WB821520		
		無し	m2	1	3,834	3,834	単-379号		
計						3,834			
単価						3,834	円/m2		
						3,834			

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-169号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	956
						1		956
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し		1	1,052	1,052	WB821540	
		ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,052	1,052	単- 380号	
計						1,052		
単価						1,052		
						1,052	円/m2	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-170号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	1,370
						1		1,370
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	1,507	1,507	WB821540	
		ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,507	1,507	単- 381号	
計						1,507		
単価						1,507		
						1,507	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-171号	下塗	有機シンクリッチペイント(2層)	単位	m2	数量	1	単価	5,921	
						1		5,921	
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	4,205	4,205	WB821510		
			m2	1	4,205	4,205	単-373号		
継手部下塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		有機シンクリッチペイント(2層) 無し 無し		1	2,307	2,307	WB821520		
			m2	1	2,307	2,307	単-374号		
計						6,512			
単価						6,512			
						6,512	円/m2		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-172号	橋歴板		単位	枚	数量	1	単価	2,899	
						1		2,899	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋名板等取付				1	3,189	3,189	CB422720		
			枚	1	3,189	3,189			
計						3,189			
単価						3,189			
						3,189	円/枚		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-173号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	25,431
						1		25,431
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 バックホ(クレーン機能付)打設		1	27,970	27,970	CB240010	
		24-12-25(20)(高炉)一般養生	m3	1	27,970	27,970		
		全ての費用				27,970		
計						27,970		
単価						27,970	円/m3	
						27,970		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-174号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	146,571
						1		146,571
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t未満 昼間		1	161,200	161,200	WYB00123	
			t	1	161,200	161,200	単-382号	
計						161,200		
単価						161,200	円/t	
						161,200		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-175号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	145,662
						1		145,662
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 昼間		1	160,200	160,200	WYB00134	
			t	1	160,200	160,200	単- 383号	
計						160,200		
単価						160,200		
						160,200	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-176号	コンクリート削孔	削孔径 φ42mm	単位	孔	数量	1	単価	2,154
						1		2,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)		600mm以上800mm未満		1	2,370	2,370	CB224420	
			孔	1	2,370	2,370		
計						2,370		
単価						2,370		
						2,370	円/孔	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-177号	アンカー		単位	本	数量	1	単価	2,453	
						1		2,453	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー		25mmを超え40mm以下 下方向		1	1,364	1,364	1,364	CB435940	
			本	1	1,364	1,364	1,364		
注入材（材料費）		0.54kg/本		1	1,334	1,334	1,334	CB435942	
			本	1	1,334	1,334	1,334		
計						2,698			
						2,698			
単価						2,698		円/本	
						2,698			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-178号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	25,431	
						1		25,431	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		小型構造物 バック材(クレーン機能付) 打設		1	27,970	27,970	27,970	CB240010	
		24-12-25(20)(高炉) 一般養生							
		全ての費用	m3	1	27,970	27,970	27,970		
計						27,970			
						27,970			
単価						27,970		円/m3	
						27,970			

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-179号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	146,571
						1		146,571
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t未満 昼間		1	161,200	161,200	WYB00137	
			t	1	161,200	161,200	単- 382号	
	計					161,200		
	単価					161,200		
						161,200	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-180号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	145,662
						1		145,662
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 昼間		1	160,200	160,200	WYB00141	
			t	1	160,200	160,200	単- 383号	
	計					160,200		
	単価					160,200		
						160,200	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-181号	コンクリート削孔	削孔径 φ42mm	単位	孔	数量	1	単価	2,154
						1		2,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（さく岩機）		600mm以上800mm未満		1	2,370	2,370	CB224420	
			孔	1	2,370	2,370		
	計					2,370		
	単価					2,370		
						2,370	円/孔	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-182号	アンカー		単位	本	数量	1	単価	2,453
						1		2,453
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー		25mmを超え40mm以下 下方向		1	1,364	1,364	CB435940	
			本	1	1,364	1,364		
注入材（材料費）		0.54kg/本		1	1,334	1,334	CB435942	
			本	1	1,334	1,334		
	計					2,698		
	単価					2,698		
						2,698	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	1	単価	206,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.15	122,000	140,300		
		t	1.15	122,000	140,300		
中厚板 規格エキストラ	SM570 $38 < t \leq 50$	t	1.15	53,000	60,950	WYB00265	
		t	1.15	53,000	60,950	単-415号	
厚みエキストラ	$45 < t \leq 50$	t	1.15	5,000	5,750		
		t	1.15	5,000	5,750		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式	t	1.15	1,000	1,150		
		t	1.15	1,000	1,150		
特別仕様エキストラ	YP一定保証エキストラ	t	1.15	2,000	2,300	WYB00266	
		t	1.15	2,000	2,300	単-416号	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431		
		t	-0.105	42,200	-4,431		
諸雑費（まるめ）		式	1		81		
		式	1		81		
計					206,100		
					206,100		
単価					206,100		
					206,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	191,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.15	122,000	140,300			
中厚板 規格エキストラ	SM570 $6 < t \leq 20$	t	1.15	47,000	54,050			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーター形式	t	1.15	1,000	1,150			
厚みエキストラ	計上不要	t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431			
諸雑費（まるめ）		式	1		31			
計					191,100			
単価					191,100	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	1	179,600
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	1.15	122,000	140,300	
		t	1.15	122,000	140,300	
中厚板 規格エキストラ	SM520C $50 < t \leq 100$	t	1.15	29,000	33,350	
		t	1.15	29,000	33,350	
厚みエキストラ	$50 < t \leq 60$	t	1.15	6,000	6,900	
		t	1.15	6,000	6,900	
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガード形式	t	1.15	1,000	1,150	
		t	1.15	1,000	1,150	
特別仕様エキストラ	YP一定保証エキストラ	t	1.15	2,000	2,300	WYB00274
		t	1.15	2,000	2,300	単-416号
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431	
		t	-0.105	42,200	-4,431	
諸雑費（まるめ）		式	1		31	
		式	1		31	
計					179,600	
					179,600	
単価					179,600	
					179,600	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	1	175,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板（販売）	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.15	122,000	140,300	
		t	1.15	122,000	140,300	
中厚板 規格エキストラ	SM520C $38 < t \leq 50$	t	1.15	26,000	29,900	
		t	1.15	26,000	29,900	
厚みエキストラ	$45 < t \leq 50$	t	1.15	5,000	5,750	
		t	1.15	5,000	5,750	
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガード形式	t	1.15	1,000	1,150	
		t	1.15	1,000	1,150	
特別仕様エキストラ	YP一定保証エキストラ	t	1.15	2,000	2,300	WYB00048
		t	1.15	2,000	2,300	単-416号
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431	
		t	-0.105	42,200	-4,431	
諸雑費（まるめ）		式	1		31	
		式	1		31	
計					175,000	
					175,000	
単価					175,000	
					175,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	1	173,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板（販売）	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.15	122,000	140,300	
中厚板 規格エキストラ	SM520C $38 < t \leq 50$	t	1.15	26,000	29,900	
厚みエキストラ	$40 < t \leq 45$	t	1.15	4,000	4,600	
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガード形式	t	1.15	1,000	1,150	
特別仕様エキストラ	YP一定保証エキストラ	t	1.15	2,000	2,300	WYB00039
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431	単-416号
諸雑費（まるめ）		式	1		81	
計					173,900	
単価					173,900	
					173,900	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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	178,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.15	122,000	140,300			
中厚板 規格エキストラ	SM520C $50 < t \leq 100$	t	1.15	29,000	33,350			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーター形式	t	1.15	1,000	1,150			
厚みエキストラ	$60 < t \leq 70$	t	1.15	7,000	8,050			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431			
諸雑費（まるめ）		式	1		81			
計					178,500			
単価					178,500	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	177,300
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	1.15	122,000	140,300			
中厚板 規格エキストラ	SM520C $50 < t \leq 100$	t	1.15	29,000	33,350			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーター形式	t	1.15	1,000	1,150			
厚みエキストラ	$50 < t \leq 60$	t	1.15	6,000	6,900			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431			
諸雑費（まるめ）		式	1		31			
計					177,300			
単価					177,300	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	165,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.15	122,000	140,300			
中厚板 規格エキストラ	SM490YB $38 < t \leq 50$	t	1.15	22,000	25,300			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーター形式	t	1.15	1,000	1,150			
厚みエキストラ	$35 < t \leq 40$	t	1.15	3,000	3,450			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431			
諸雑費（まるめ）		式	1		31			
計					165,800			
単価					165,800	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM490YB 25<t≤38 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	162,400
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	1.15	122,000	140,300		
中厚板 規格エキストラ	SM490YB	25 < t ≤ 38	t	1.15	19,000	21,850		
厚みエキストラ		35 < t ≤ 40	t	1.15	3,000	3,450		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式		t	1.15	1,000	1,150		
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	42,200	-4,431		
諸雑費（まるめ）			式	1		81		
計						162,400		
単価						162,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM490YB 25<t≤38 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	161,200
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	1.15	122,000	140,300		
中厚板 規格エキストラ		SM490YB 25 < t ≤ 38	t	1.15	19,000	21,850		
厚みエキストラ		30 < t ≤ 35	t	1.15	2,000	2,300		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダ形式	t	1.15	1,000	1,150		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431		
諸雑費（まるめ）			式	1		31		
計						161,200		
単価						161,200	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM490YB 25<t≤38 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	160,100
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	1.15	122,000	140,300		
中厚板 規格エキストラ		SM490YB 25 < t ≤ 38	t	1.15	19,000	21,850		
厚みエキストラ		25 < t ≤ 30	t	1.15	1,000	1,150		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダ形式	t	1.15	1,000	1,150		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431		
諸雑費（まるめ）			式	1		81		
計						160,100		
単価						160,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM490YB t \leq 25	単位	t	数量		1	単価	155,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格	1 2 \leq t \leq 2 5	t	1.15	122,000	140,300		
中厚板 規格エキストラ		SM490YB	t \leq 2 5	t	1.15	16,000	18,400		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダ形式		t	1.15	1,000	1,150		
スクラップ		ヘビーH1		t	-0.105	42,200	-4,431		
諸雑費（まるめ）				式	1		81		
計							155,500		
単価							155,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM490YA t \leq 25	単位	t	数量		1	単価	152,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）	厚板 無規格	12 \leq t \leq 25	t	1.15	122,000		140,300		
中厚板 規格エキストラ	SM490YA	t \leq 25	t	1.15	13,000		14,950		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式		t	1.15	1,000		1,150		
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	42,200		-4,431		
諸雑費（まるめ）			式	1			31		
計							152,000		
単価							152,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	153,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.15	122,000	140,300			
中厚板 規格エキストラ	SM490YA $t \leq 25$	t	1.15	13,000	14,950			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーター形式	t	1.15	1,000	1,150			
厚みエキストラ	$8 \leq t < 12$ $1829 < W$	t	1.15	1,000	1,150			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431			
諸雑費（まるめ）		式	1		81			
計					153,200			
単価					153,200	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	鋼材費（鋼板2 ガーダ形式）	SM400C 38<t≤50 40<t≤45	単位	t	数量	1	単価	161,800
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	1.15	122,000	140,300		
中厚板 規格エキストラ	SM400C	38 < t ≤ 50	t	1.15	17,500	20,125		
厚みエキストラ		40 < t ≤ 45	t	1.15	4,000	4,600		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式		t	1.15	1,000	1,150		
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	42,200	-4,431		
諸雑費（まるめ）			式	1		56		
計						161,800		
単価						161,800	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM400B 25<t≤38 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	149,100
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	1.15	122,000	140,300		
中厚板 規格エキストラ	SM400B	25 < t ≤ 38	t	1.15	7,500	8,625		
厚みエキストラ		35 < t ≤ 40	t	1.15	3,000	3,450		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式		t	1.15	1,000	1,150		
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	42,200	-4,431		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						149,100		
単価						149,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM400A t \leq 38 無し	単位	t	数量		1	単価	141,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）	厚板 無規格	1 2 \leq t \leq 2 5	t	1.15	122,000		140,300		
中厚板 規格エキストラ	SM400A	t \leq 3 8	t	1.15	3,500		4,025		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式		t	1.15	1,000		1,150		
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	42,200		-4,431		
諸雑費（まるめ）			式	1			56		
計							141,100		
単価							141,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SS400 12≦t≦25	単位	t	数量	1	単価	138,600
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	1.15	122,000	140,300			
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.15	1,300	1,495			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式	t	1.15	1,000	1,150			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431			
諸雑費（まるめ）		式	1		86			
計					138,600			
単価					138,600	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	138,600
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	1.15	122,000	140,300			
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.15	1,300	1,495			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーター形式	t	1.15	1,000	1,150			
厚みエキストラ	計上不要	t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431			
諸雑費（まるめ）		式	1		86			
計					138,600			
単価					138,600	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 10×100×100	単位	t	数量	1	単価	109,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 10×100×100	t	1.12	101,000	113,120		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		24		
	計					109,600		
	単価					109,600	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 9×75×75	単位	t	数量		1	単価	105,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	等辺山形鋼	中形 SS400 9×75×75	t	1.12	97,000	108,640			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544			
	諸雑費（まるめ）		式	1		4			
	計					105,100			
	単価					105,100		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50	単位	t	数量		単価	
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	97,000	108,640		105,100
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1			4	
	計						105,100	
	単価						105,100	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	鋼材費（形鋼2 規格品）	C T形鋼 144×204×12×10 SS400 t≤38	単位	t	数量	1	単価	144,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用H形鋼（C T形鋼用 販売）		無規格広幅300以下中幅300以下細幅400以下	t	1.12	118,000	132,160		
H形鋼（C T形鋼用） 規格エキストラ		SS400 t≤38	t	1.12	1,000	1,120		
C T形鋼エキストラ（橋梁用）		300シリーズ以上	t	1.12	12,000	13,440		
C T形鋼エキストラ（橋梁用）			t	1.12	1,000	1,120		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						144,300		
単価						144,300	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	鋼材費（形鋼2 規格品）	C T形鋼 118×178×10×8 SS400 t≤38	単位	t	数量	1	単価	148,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用H形鋼（C T形鋼用 販売）		無規格広幅300以下中幅300以下細幅400以下	t	1.12	118,000	132,160		
H形鋼（C T形鋼用） 規格エキストラ		SS400 t≤38	t	1.12	1,000	1,120		
C T形鋼エキストラ（橋梁用）		175～250シリーズ	t	1.12	16,000	17,920		
C T形鋼エキストラ（橋梁用）			t	1.12	1,000	1,120		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
諸雑費（まるめ）			式	1		24		
計						148,800		
単価						148,800	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管） SS400径 22	単位	t	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造用丸鋼	SS400 径22	t	0	0	0	WYB00121	
スクラップ	ヘビーH1	t	1.12	108,000	120,960	単- 417号	
諸雑費（まるめ）		t	-0.084	42,200	-3,544		
		式	1		84		
計					0		
単価					117,500		
					0		
					117,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208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	118,600
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	109,000	122,080			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544			
	諸雑費（まるめ）		式	1		64			
	計					118,600			
	単価					118,600		円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-209号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×145	単位	組	数量		単価	
						100		228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 4 5	組	100	228	22,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						22,800		
単価						228	円／組	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-210号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×140	単位	組	数量		単価	
						100		223.2
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 × 1 4 0	組	100	223.2	22,320		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						22,320		
単価						223.2	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-211号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×135	単位	組	数量		単価	
					100			218.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S10T M22×135	組	100	218.7	21,870		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						21,870		
単価						218.7	円/組	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-212号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×130	単位	組	数量		単価	
					100			214.2
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）		S10T M22×130	組	100	214.2	21,420		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						21,420		
単価						214.2	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-213号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×125	単位	組	数量		単価	
						100		209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 2 5	組	100	209	20,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,900		
単価						209	円／組	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-214号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×120	単位	組	数量		単価	
						100		205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 2 0	組	100	205	20,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,500		
単価						205	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-215号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×115	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 × 1 1 5	組	100	200	20,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,000		
単価						200	円／組	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-216号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×110	単位	組	数量		単価	
						100		196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 1 0	組	100	196	19,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						19,600		
単価						196	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-217号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×105	単位	組	数量		単価	
						100		191.2
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 × 1 0 5	組	100	191.2	19,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						19,120		
単価						191.2	円／組	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							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 M22×100	単位	組	数量		単価	
						100		186.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 0 0	組	100	186.7	18,670		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,670		
単価						186.7	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-219号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×95	単位	組	数量		単価	
						100		182.2
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 × 9 5	組	100	182.2	18,220		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,220		
単価						182.2	円／組	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-220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		177.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	100	177.5	17,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,750		
単価						177.5	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-221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			173
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	173	17,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,300		
単価						173	円／組	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-222号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×80	単位	組	数量		単価	
					100			168.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	100	168.5	16,850		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						16,850		
単価						168.5	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-223号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×75	単位	組	数量		単価	
						100		163.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	100	163.7	16,370		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						16,370		
単価						163.7	円／組	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-224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		159.2
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	159.2	15,920		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,920		
単価						159.2	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-225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		154.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	100	154.7	15,470		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,470		
単価						154.7	円／組	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-226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		150.2
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 × 6 0	組	100	150.2	15,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,020		
単価						150.2	円／組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×55	単位	組	数量	100	単価	145
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	145	14,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,500		
単価						145	円／組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	六角ボルト	M12×40		0	0	0		WYB00046
			本	1	1,600	1,600		単-418号
	緩み止めナット	M16		0	0	0		WYB00052
			個	1	3,380	3,380		単-419号
	丸座金（ワッシャー）	M16		0	0	0		WYB00056
			枚	2	300	600		単-420号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					5,580		
	単価					0		
						55.8		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	床版用吊金具	SS400 板厚4.5mm 段差50mm 長さ130mm	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	340	340	単- 421号	
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						340		
単価						0		
						340	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	139,900
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	1.15	122,000	140,300			
中厚板 規格エキストラ	SM400A t ≤ 38	t	1.15	3,500	4,025			
寸法エキストラ	付属物については計上不要	t	1.15	0	0			
厚みエキストラ	計上不要	t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					139,900			
単価					139,900	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	1	単価	137,400
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	1.15	122,000	140,300		
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.15	1,300	1,495		
寸法エキストラ	付属物については計上不要	t	1.15	0	0		
厚みエキストラ	計上不要	t	1.15	0	0		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431		
諸雑費（まるめ）		式	1		36		
計					137,400		
単価					137,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 9×90~100	単位	t	数量	1	単価	120,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 9×90~100	t	1.12	111,000	124,320		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		24		
	計					120,800		
	単価					120,800	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233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	105,100
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	97,000	108,640			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544			
	諸雑費（まるめ）		式	1		4			
	計					105,100			
	単価					105,100		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65	単位	t	数量		単価	
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	97,000	108,640		105,100
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					105,100		
	単価					105,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235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	105,100
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	97,000	108,640			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544			
	諸雑費（まるめ）		式	1		4			
	計					105,100			
	単価					105,100	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236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	105,100
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	97,000	108,640			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544			
	諸雑費（まるめ）		式	1		4			
	計					105,100			
	単価					105,100		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237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	106,300
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	98,000	109,760			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544			
	諸雑費（まるめ）		式	1		84			
	計					106,300			
	単価					106,300	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-238号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	166,700
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	152,000	170,240			
規格エキストラ	計上しない	t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					166,700			
単価					166,700	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	172,300
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	157,000	175,840			
規格エキストラ	計上しない	t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計						172,300		
単価						172,300	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	単位	t	数量	単価	金額	単価	117,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	構造用丸鋼	SS400	径22	t	1.12	108,000	120,960	WYB00116
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.084	42,200	-3,544	単-422号
	諸雑費（まるめ）			式	1		84	
	計						117,500	
	単価						117,500	円/t
							117,500	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	鋼材費（形鋼1 各種）		単位	t	数量		1	単価	135,700
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	123,000	137,760			
	中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.12	1,300	1,456			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544			
	諸雑費（まるめ）		式	1		28			
	計					135,700			
	単価					135,700		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	摩擦接合用高力ボルト六角ボルト(材料費)(メッキ品)	単位	組	数量	単価	金額	単価	101.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト	F 8 T 1 6 × 5 0			100	101.5	10,150		WYB00002
		本		100	101.5	10,150		単- 423号
諸雑費 (まるめ)				1		0		
		式		1		0		
計						10,150		
単価						101.5		
						101.5		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	124.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	M16×50		1	3,250	3,250		WYB00004
			本	1	3,250	3,250		単-424号
	緩み止めナット	M16		1	8,160	8,160		WYB00005
			個	1	8,160	8,160		単-425号
	丸座金（ワッシャー）	M16		2	510	1,020		WYB00006
			枚	2	510	1,020		単-426号
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					12,430		
						12,430		
	単価					124.3		
						124.3		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	122
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	M16×45		1	3,020	3,020	WYB00012	
			本	1	3,020	3,020	単-427号	
	緩み止めナット	M16		1	8,160	8,160	WYB00013	
			個	1	8,160	8,160	単-425号	
	丸座金（ワッシャー）	M16		2	510	1,020	WYB00014	
			枚	2	510	1,020	単-426号	
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					12,200		
						12,200		
	単価					122		
						122	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	119.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	M16×40		1	2,790	2,790		WYB00020
			本	1	2,790	2,790		単- 428号
	緩み止めナット	M16		1	8,160	8,160		WYB00021
			個	1	8,160	8,160		単- 425号
	丸座金（ワッシャー）	M16		2	510	1,020		WYB00022
			枚	2	510	1,020		単- 426号
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					11,970		
						11,970		
	単価					119.7		
						119.7		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	41.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	M10×35		1	1,070	1,070	WYB00030	
			本	1	1,070	1,070	単- 429号	
	緩み止めナット	M10		1	2,540	2,540	WYB00031	
			個	1	2,540	2,540	単- 430号	
	丸座金（ワッシャー）	M10		2	260	520	WYB00033	
			枚	2	260	520	単- 431号	
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					4,130		
	単価					41.3		
						41.3	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	51.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	M10×30		1	970	970	WYB00050	
			本	1	970	970	単- 432号	
	緩み止めナット	M10		1	2,540	2,540	WYB00051	
			個	1	2,540	2,540	単- 430号	
	丸座金（ワッシャー）	M10		1	260	260	WYB00054	
			枚	1	260	260	単- 433号	
	テーパワッシャー	M10用5°		1	1,370	1,370	WYB00007	
			枚	1	1,370	1,370	単- 434号	
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					5,140		
	単価					51.4		
						51.4	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-248号	Uボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	85.4
						100		85.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
工場製作材料費（組）					1	8,540	8,540	WB020039
				組	1	8,540	8,540	単- 435号
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							8,540	
							8,540	
単価							85.4	
							85.4	円/組

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-249号	Uボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	69.9
						100		69.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
工場製作材料費（組）					1	6,990	6,990	WB020039
				組	1	6,990	6,990	単- 436号
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							6,990	
							6,990	
単価							69.9	
							69.9	円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×90～100	単位	t	数量	1	単価	120,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×90～100	t	1.12	111,000	124,320		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		24		
	計					120,800		
	単価					120,800	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 9×50～75	単位	t	数量		1	単価	120,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	平鋼	SS400 9×50～75	t	1.12	111,000	124,320			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544			
	諸雑費（まるめ）		式	1		24			
	計					120,800			
	単価					120,800		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×50～75	単位	t	数量		1	単価	120,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	平鋼	SS400 6×50～75	t	1.12	111,000	124,320			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544			
	諸雑費（まるめ）		式	1		24			
	計					120,800			
	単価					120,800		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×50	単位	t	数量		1	単価	126,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
平鋼		SS400 4.5×50	t	1.12	116,000	129,920			
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544			
諸雑費（まるめ）			式	1		24			
計						126,400			
単価						126,400	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×25	単位	t	数量	1	単価	128,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 4.5×25	t	1.12	118,000	132,160		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
諸雑費（まるめ）			式	1		84		
計						128,700		
単価						128,700	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	104,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H型鋼	SS400 175×175	t	1.12	96,400	107,968			
H形鋼 規格エキストラ	SS400 計上しない	t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544			
諸雑費（まるめ）		式	1		76			
計					104,500			
単価					104,500	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-256号	鋼材費（形鋼2 規格品）	溝形鋼(SS400) 5×75×40	単位	t	数量	1	単価	111,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	中形 SS400 5×75×40	t	1.12	103,000	115,360		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		84		
	計					111,900		
	単価					111,900	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	166,700
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	152,000	170,240			
規格エキストラ	計上しない	t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					166,700			
単価					166,700	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	SS400径 32	単位	t	数量		1	単価	119,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	構造用丸鋼	SS400 径32	t	1.12	110,000	123,200			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544			
	諸雑費（まるめ）		式	1		44			
	計					119,700			
	単価					119,700		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	SS400径 13	単位	t	数量		1	単価	120,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造用丸鋼		SS400 径13	t	1.12	111,000	124,320			
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544			
諸雑費（まるめ）			式	1		24			
計						120,800			
単価						120,800	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	54.4
						100		54.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	M12×35		1	1,460	1,460	WYB00079	
			本	1	1,460	1,460	単-437号	
	緩み止めナット	M12		1	3,380	3,380	WYB00080	
			個	1	3,380	3,380	単-438号	
	丸座金（ワッシャー）	M12		2	300	600	WYB00081	
			枚	2	300	600	単-439号	
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					5,440		
						5,440		
	単価					54.4		
						54.4	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	40.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	M10×30		1	970	970		WYB00088
			本	1	970	970		単- 432号
	緩み止めナット	M10		1	2,540	2,540		WYB00089
			個	1	2,540	2,540		単- 430号
	丸座金（ワッシャー）	M10		2	260	520		WYB00090
			枚	2	260	520		単- 431号
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					4,030		
						4,030		
	単価					40.3		
						40.3		円/組

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-262号	皿ネジ（材料費）（メッキ品）		単位	本	数量	100	単価	0.8	
						100		0.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（本）				1	80	80	WB020034		
			本	1	80	80	単- 440号		
	計					80			
	単価					80			
						0.8			
						0.8	円/本		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-263号	割ピン（材料費）（メッキ品）		単位	本	数量	100	単価	2	
						100		2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（本）				1	200	200	WB020034		
			本	1	200	200	単- 441号		
	計					200			
	単価					200			
						2			
						2	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-264号	アンカーボルト（材料費）（メッキ品）		単位	本	数量	1	単価	205
						1		205
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
工場製作材料費（本）					1	205	205	WB020034
				本	1	205	205	単- 442号
計							205	
							205	
単価							205	円/本
							205	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-265号	エチレンプロビレンゴム（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
工場製作材料費（個）					1	475	475	WB020035
				個	1	475	475	単- 443号
計							475	
							475	
単価							475	円/個
							475	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	エチレンプロピレンゴム（材料費）		単位	個	数量	1	単価	204
						1		204
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工場製作材料費（個）			1	204	204	WB020035	
			個	1	204	204	単-444号	
	計					204		
						204		
	単価					204	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	1	単価	156,000
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	1.15	122,000	140,300		
中厚板 規格エキストラ	SM400C 38 < t ≤ 50	t	1.15	17,500	20,125		
寸法エキストラ	付属物については計上不要	t	1.15	0	0		
厚みエキストラ	計上不要	t	1.15	0	0		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					156,000		
単価					156,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量		1	単価	144,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.15	122,000	140,300			
中厚板 規格エキストラ	SM400B $25 < t \leq 38$	t	1.15	7,500	8,625			
寸法エキストラ	付属物については計上不要	t	1.15	0	0			
厚みエキストラ	計上不要	t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					144,500			
単価					144,500	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	141,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.15	122,000	140,300			
中厚板 規格エキストラ	SM400A $t \leq 38$	t	1.15	3,500	4,025			
寸法エキストラ	付属物については計上不要	t	1.15	0	0			
厚みエキストラ	$25 < t \leq 30$	t	1.15	1,000	1,150			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431			
諸雑費（まるめ）		式	1		56			
計					141,100			
単価					141,100	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	72.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	M12×100		1	3,310	3,310		WYB00094
			本	1	3,310	3,310		単-445号
	緩み止めナット	M12		1	3,380	3,380		WYB00095
			個	1	3,380	3,380		単-438号
	丸座金（ワッシャー）	M12		2	300	600		WYB00096
			枚	2	300	600		単-439号
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					7,290		
						7,290		
	単価					72.9		
						72.9		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	六角ボルト	M16×100		0	0	0		WYB00154
			本	1	5,540	5,540		単-446号
	緩み止めナット	M16		0	0	0		WYB00041
			個	1	8,160	8,160		単-447号
	丸座金（ワッシャー）	M16		0	0	0		WYB00044
			枚	2	510	1,020		単-448号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					14,720		
	単価					0		
						147.2		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	70
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	M12×90		1	3,020	3,020	WYB00102	
			本	1	3,020	3,020	単- 449号	
	緩み止めナット	M12		1	3,380	3,380	WYB00103	
			個	1	3,380	3,380	単- 438号	
	丸座金（ワッシャー）	M12		2	300	600	WYB00104	
			枚	2	300	600	単- 439号	
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					7,000		
	単価					70		
						70	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	M16×90		0	0	0		WYB00162
			本	1	5,080	5,080		単- 450号
	緩み止めナット	M16		0	0	0		WYB00057
			個	1	8,160	8,160		単- 447号
	丸座金（ワッシャー）	M16		0	0	0		WYB00058
			枚	2	510	1,020		単- 448号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						14,260		
	単価					0		
						142.6		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	六角ボルト	M16×50		0	0	0		WYB00170
			本	1	3,250	3,250		単-451号
	緩み止めナット	M16		0	0	0		WYB00060
			個	1	8,160	8,160		単-447号
	丸座金（ワッシャー）	M16		0	0	0		WYB00067
			枚	2	510	1,020		単-448号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						12,430		
	単価					0		
						124.3		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275号	クローブレンゴム（材料費）		単位	個	数量	1	単価	14,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
工場製作材料費（個）					1	14,900	14,900	WB020035
				個	1	14,900	14,900	単- 452号
計							14,900	
単価							14,900	
							14,900	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 9×125	単位	t	数量		1	単価	123,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	平鋼	SS400 9×125	t	1.12	113,000	126,560			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544			
	諸雑費（まるめ）		式	1		84			
	計					123,100			
	単価					123,100	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×125	単位	t	数量		1	単価	123,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	平鋼	SS400 6×125	t	1.12	113,000	126,560			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544			
	諸雑費（まるめ）		式	1		84			
	計					123,100			
	単価					123,100		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	121.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M16×55		本	1	3,480	3,480	WYB00098	
緩み止めナット	M16		個	1	8,160	8,160	単-453号	
丸座金（ワッシャー）	M16		枚	1	510	510	WYB00100	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	単-454号	
計						12,150		
単価						121.5		
						121.5	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	116.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	M16×45		1	3,020	3,020		WYB00063
			本	1	3,020	3,020		単-427号
	緩み止めナット	M16		1	8,160	8,160		WYB00111
			個	1	8,160	8,160		単-425号
	丸座金（ワッシャー）	M16		1	510	510		WYB00112
			枚	1	510	510		単-454号
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					11,690		
						11,690		
	単価					116.9		
						116.9		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-280号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	114.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	M16×40		1	2,790	2,790	WYB00074	
			本	1	2,790	2,790	単- 428号	
	緩み止めナット	M16		1	8,160	8,160	WYB00119	
			個	1	8,160	8,160	単- 425号	
	丸座金（ワッシャー）	M16		1	510	510	WYB00120	
			枚	1	510	510	単- 454号	
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					11,460		
						11,460		
	単価					114.6		
						114.6	円/組	

参考資料（1）

単-281号		支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量	1	単価	1,720,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
可動ゴム支承（A1）		最大反力1010kN		個	1	1,720,000	1,720,000		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							1,720,000		
単価							1,720,000	円/個	

単-282号		支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量	1	単価	1,750,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
可動ゴム支承（A1）		最大反力1010kN		個	1	1,750,000	1,750,000		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							1,750,000		
単価							1,750,000	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-283号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
						1		2,840,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定ゴム支承（P1）		最大反力2240kN	個	1	2,840,000	2,840,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,840,000		
単価						2,840,000	円/個	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-284号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
						1		2,840,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定ゴム支承（P2）		最大反力2520kN	個	1	2,840,000	2,840,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,840,000		
単価						2,840,000	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-285号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
						1		2,420,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定ゴム支承（P3）		最大反力3500kN	個	1	2,420,000	2,420,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,420,000		
単価						2,420,000	円/個	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-286号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
						1		3,050,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可動ゴム支承（A2）		最大反力1320kN	個	1	3,050,000	3,050,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,050,000		
単価						3,050,000	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-287号	橋歴板材料費	200×300×13	単位	枚	数量	1	単価	36,700	
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		1	36,700	36,700			
			枚	1	36,700	36,700			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						36,700			
						36,700			
単価						36,700			
						36,700	円/枚		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-288号	塗装前処理（二次素地調整）	原板プラストのみ	単位	m ²	数量	100	単価	82	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
原板プラスト		原板プラストのみ		100	82	8,200			
			m ²	100	82	8,200			
計						8,200			
						82	円/m ²		
単価						82			
						82	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-289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	単価	金額	単価	2,434
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	30,500	192,150			
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		17,250			
	計					243,400			
	単価					2,434		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-290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		単価	
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	1,060	63,600		1,155
	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	372	2,625		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,500	42,700		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		6,575		
	計					115,500		
	単価					1,155	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-291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	633.2
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	980	15,680		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	8.471	362	3,066		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,500	42,700		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		1,874		
	計					63,320		
	単価					633.2	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-292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	1,034
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	980	52,920		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	6.353	362	2,299		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,500	42,700		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		5,481		
	計					103,400		
	単価					1,034	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293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	659.6
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	1,200	20,400		
	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	377	754		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,500	42,700		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		2,106		
	計					65,960		
	単価					659.6	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-294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	1,048
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	3,990	55,860		
	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	415	683		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,500	42,700		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		5,557		
	計					104,800		
	単価					1,048	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-295号	工場塗装	下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2	単位	m 2	数量		単価	
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	1,060	31,800		791.2
	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	372	1,312		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,500	42,700		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		3,308		
	計					79,120		
	単価					791.2	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-296号	塗装前処理（二次素地調整）	原板ブラスト・ジ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	金額	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	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-297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	単価	金額	単価	2,434
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	30,500	192,150			
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		17,250			
	計					243,400			
	単価					2,434		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-298号	工場塗装	下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2	単位	m ²	数量		単価	
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	1,060	31,800		791.2
	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	372	1,312		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,500	42,700		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		3,308		
	計					79,120		
	単価					791.2	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-299号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
	溶融亜鉛メッキ工		t			1		80,000	
						1		80,000	
	工場製作材料費（t）			1	80,000	80,000		80,000	WB020038
			t	1	80,000	80,000		80,000	単-455号
	計					80,000		80,000	
	単価					80,000		80,000	円/t
						80,000			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-300号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
	溶融亜鉛メッキ工		t			1		81,500	
						1		81,500	
	工場製作材料費（t）			1	81,500	81,500		81,500	WB020038
			t	1	81,500	81,500		81,500	単-456号
	計					81,500		81,500	
	単価					81,500		81,500	円/t
						81,500			

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-301号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶融亜鉛メッキ工		t			1	72,000
						1	72,000
	工場製作材料費（t）		t	1	72,000	72,000	WB020038
							単- 457号
	計					72,000	
						72,000	
	単価					72,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-302号	製作直接労務費（橋桁）	標準 773.2無 76.41無 60.84無 62.6無 1.01無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 斜橋	単位	式	数量	1	単価	27,810,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	製作工（橋梁）		人工	0	27,500	0		
	製作工（橋梁）		人工	1,010.99	27,500	27,802,225		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7,775		
	計					27,810,000		
	単価					27,810,000	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-303号	製作直接労務費（検査路）	（上部）	単位	t	数量	1	単価	187,000
						1		187,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作直接労務費（検査路）		0無 各種 6.8人/t		1	187,000	187,000	WB470170	
			t	1	187,000	187,000	単- 458号	
	計					187,000		
	単価					187,000		
						187,000	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-304号	製作直接労務費（検査路）	（下部）	単位	t	数量	1	単価	220,000
						1		220,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作直接労務費（検査路）		0無 各種 8人/t		1	220,000	220,000	WB470170	
			t	1	220,000	220,000	単- 459号	
	計					220,000		
	単価					220,000		
						220,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-305号	副資材費 (t)		単位	t	数量		1	単価	12,000
	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	12,000	12,000			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					12,000			
	単価					12,000		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-306号	製作直接労務費（橋桁）	標準 773.9無 76.41無 60.84無 62.6無 1.01無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 斜橋	単位	式	数量	1	単価	27,830,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	製作工（橋梁）		人工		0	27,500	0	
	製作工（橋梁）		人工		1,011.72	27,500	27,822,300	
	諸雑費（まるめ）		式		1		7,700	
	計						27,830,000	
	単価						27,830,000	円/式

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-307号	製作直接労務費（検査路）	（上部）	単位	t	数量	0	単価	0
						1		187,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作直接労務費（検査路）		0無 各種 6.8人/t		0	0	0	WB470170	
			t	1	187,000	187,000	単- 460号	
計						0		
						187,000		
単価						0		
						187,000	円/t	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-308号	製作直接労務費（検査路）	（下部）	単位	t	数量	0	単価	0
						1		220,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作直接労務費（検査路）		0無 各種 8人/t		0	0	0	WB470170	
			t	1	220,000	220,000	単- 461号	
計						0		
						220,000		
単価						0		
						220,000	円/t	

参考資料（1）

単-309号		副資材費（t）		単位	t	数量	1	単価	12,000
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	12,000	12,000		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							12,000		
単価							12,000	円/t	

単-310号		床版用吊金具取付		単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）				人工	3.2	27,500	88,000		
副資材費（t）				t	0.035	12,000	420	WB470190 単-309号	
計							0		
単価							88,420		
							0		
							884.2	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-311号	橋梁工場製作輸送工	鈹桁(鋼床版鈹桁を除く) 60km	単位	t	数量		1	単価	10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼橋工場製作輸送単価		t	1	10,100	10,100			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					10,100			
	単価					10,100	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-312号	地組工	鋼桁・ラーメン(鋼桁形式) 192.2t	単位	t	数量		1	単価	6,806
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	0.036	36,015	1,296			
橋りょう特殊工			人	0.182	29,190	5,312			
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		198			
計						6,806			
単価						6,806	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-313号	橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	設置 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型50t吊 標準以外 1.25無	単位	t	数量		単価	43,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.7	36,015	61,225			
橋りょう特殊工		人	4.2	29,190	122,598			
溶接工		人	1.1	26,250	28,875			
普通作業員		人	2.6	20,475	53,235			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	1.5	99,375	149,062			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		15,905			
計					430,900			
単価					43,090	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-314号	橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型50t吊 標準以外 1.25無	単位	t	数量	単価	金額	単価	25,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	1.1	36,015	39,616				
橋りょう特殊工		人	3	29,190	87,570				
溶接工		人	1	26,250	26,250				
普通作業員		人	1.4	20,475	28,665				
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.7	99,375	69,562				
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		1,737				
計					253,400				
単価					25,340	円/t			

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-315号	上部工架設・撤去工	架設 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 50t吊 標準以外 1.25無	単位	t	数量		単価	15,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.62	36,015	22,329			
橋りょう特殊工		人	2.1	29,190	61,299			
普通作業員		人	0.41	20,475	8,394			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.58	99,375	57,637			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,441			
計					155,100			
単価					15,510	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-316号	上部工架設・撤去工	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 50t吊 標準以外 1.25無	単位	t	数量	単価	金額	単価	7,956
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	0.34	36,015	12,245			
	橋りょう特殊工		人	1	29,190	29,190			
	溶接工		人	0.13	26,250	3,412			
	普通作業員		人	0.17	20,475	3,480			
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.29	99,375	28,818			
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,415			
	計					79,560			
	単価					7,956		円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-317号	等辺山型鋼（中古品）	SS400 9×75×75 L=6.5m	単位	本	数量	1	単価	5,674
						1		5,674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼（中古品）		中形 SS400 9×75×75		0.065	87,300	5,674	WYB00015	
			t	0.065	87,300	5,674	単- 462号	
計						5,674		
単価						5,674		
						5,674	円/本	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-318号	H形鋼（中古品）	中幅 SS400 700×300×13×24 L=6.5m	単位	本	数量	1	単価	113,600
						1		113,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1.18	96,300	113,634	WB020018	
			t	1.18	96,300	113,634	単- 463号	
計						113,634		
単価						113,600		
						113,600	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-319号	H形鋼（中古品）	中幅 SS400 700×300×13×24 L=8.0m	単位	本	数量	1	単価	140,500
						1		140,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1.46	96,300	140,598	WB020018	
			t	1.46	96,300	140,598	単-464号	
計						140,598		
						140,598		
単価						140,500		
						140,500	円/本	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-320号	溝形鋼（中古品）	大形 SS400 9×300×90×13 L=2.4m	単位	本	数量	1	単価	8,424
						1		8,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				0.09	93,600	8,424	WB020018	
			t	0.09	93,600	8,424	単-465号	
計						8,424		
						8,424		
単価						8,424		
						8,424	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08		
							歩掛使用年月	2021.08		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-321号	溝形鋼（中古品）	大形 SS400 7×180×75×10.5 L=14m	単位	本	数量		1	単価	26,190	
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
溝形鋼（中古品）			大形 SS400 7×180×75				0.3	87,300	26,190	WYB00023
			t		0.3	87,300	26,190	26,190	単-466号	
計							26,190	26,190		
単価							26,190	26,190	円/本	

							単価使用年月	2021.08		
							歩掛使用年月	2021.08		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-322号	溝形鋼（中古品）	大形 SS400 7.5×200×80×11 L=6m	単位	本	数量		1	単価	13,090	
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
溝形鋼（中古品）			大形 SS400 7.5×200×80				0.15	87,300	13,095	WYB00024
			t		0.15	87,300	13,095	13,095	単-467号	
計							13,095	13,095		
単価							13,090	13,090	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-323号	スチフナー（中古品）	SS400 145×9×268	単位	本	数量	1	単価	420
						1		420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スチフナー		SS400 t=9		0.003	140,000	420	WYB00259	
			t	0.003	140,000	420	単- 468号	
計						420		
単価						420		
						420	円/本	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-324号	スチフナー（中古品）	SS400 96×9×176	単位	本	数量	1	単価	99
						1		99
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スチフナー（中古品）		SS400 t=9		0.001	99,900	99	WYB00246	
			t	0.001	99,900	99	単- 469号	
計						99		
単価						99		
						99	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-325号	スチフナー（中古品）	SS400 143×12×650	単位	本	数量	1	1,053
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スチフナー	SS400 t=12		0.009	117,000	1,053	WYB00255	
		t	0.009	117,000	1,053	単- 470号	
計					1,053		
単価					1,053		
					1,053	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-326号	H形鋼杭賃料	H300 6.5m/本 109日 無有 3500円 有 1回	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	0.605	8,720	5,275		8,938
	H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.605	6,055	3,663		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,938		
	単価					8,938	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-327号	H形鋼杭賃料	H200 6.5m/本 109日 無有 3500円 有 1回	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用）	200型（49.9kg/m）	t	0.324	8,720	2,825		4,786
	H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.324	6,055	1,961		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,786		
	単価					4,786	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-328号	敷鉄板賃料	各種 無 109日 無 有	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷鉄板賃料	22×914×1829 180日(6ヶ月以内)	枚・日	109	13.5	1,471			1,821
整備費（敷鉄板）	22×914×1829 180日(6ヶ月以内)	枚	1	350	350			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,821			
単価					1,821		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-329号	敷鉄板賃料	各種 無 109日 無 有	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷鉄板賃料	22×1219×2438 180日(6ヶ月以内)	枚・日	109	24	2,616		3,016
	整備費（敷鉄板）	22×1219×2438 180日(6ヶ月以内)	枚	1	400	400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,016		
	単価					3,016	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-330号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	356.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	25,095	7,403			
とび工		人	0.295	24,990	7,372			
普通作業員		人	0.295	20,475	6,040			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	49,090	14,481	WK250590	単-471号	
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		344			
計					35,640			
単価					356.4		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-331号	覆工板・受桁設置・撤去（設置面積700m ² 以下）	設置・撤去 標準以外 1.25無	単位	m ²	数量	100	単価	8,328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板・受桁設置（設置面積700m ² 以下）	標準以外 1.25無	m ²	100	5,146	514,600	WB251991 単-472号	
	覆工板・受桁撤去（設置面積700m ² 以下）	標準以外 1.25無	m ²	100	3,182	318,200	WB251992 単-473号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					832,800		
	単価					8,328	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-332号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 従来型) 3.6月 無 有 975円 1回	単位	m ²	数量		1	単価	3,835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板		鋼製 従来型 183kg/m ²	m ²	1	2,646	2,646			
覆工板	修理費及びび損耗費		m ²	1	1,189.5	1,189			
諸雑費	(まるめ)		式	1		0			
計						3,835			
単価						3,835	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-333号	高欄設置・撤去工	単管 ^ハ 17°型 設置	単位	m	数量	100	単価	1,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	25,095	25,095		
	普通作業員		人	3.8	20,475	77,805		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					102,900		
	単価					1,029	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-334号	高欄設置・撤去工	単管 ^ハ 17°型 撤去	単位	m	数量	100	単価	580.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	25,095	15,057		
	普通作業員		人	2.1	20,475	42,997		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					58,060		
	単価					580.6	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-335号	高欄（賃料）	単管ハ°イ° 4.0m×φ48.6 賃料日数 109日	単位	本	数量	1	単価	162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単管ハ°イ°賃料	φ48.6×4.0m		109	1.16	126		
			日	109	1.16	126		
	単管ハ°イ°基本料	φ48.6×4.0m		1	36	36		
			本	1	36	36		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					162		
						162		
	単価					162		
						162		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-336号	高欄（賃料）	単管 ^ハ 17° 2.0m×φ48.6 賃料日数 109日	単位	本	数量	1	単価	81
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ賃料		φ48.6×2.0m		109	0.58	63		81
			日	109	0.58	63		
単管パイプ基本料		φ48.6×2.0m		1	18	18		
			本	1	18	18		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						81		
						81		
単価						81	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-337号	高欄（賃料）	単管 ^ハ 17° 1.0m×φ48.6 賃料日数 109日	単位	本	数量	1	単価	40
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ賃料		φ48.6×1.0m		109	0.29	31		40
			日	109	0.29	31		
単管パイプ基本料		φ48.6×1.0m		1	9	9		
			本	1	9	9		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						40		
						40		
単価						40	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-338号	高欄（賃料）	直交クランプ 賃料 φ48.6用 賃料日数 109日	単位	個	数量	1	単価	52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直交クランプ 賃料	φ48.6用		109	0.36	39		
			日	109	0.36	39		
	直交クランプ基本料	φ48.6		1	13.5	13		
			個	1	13.5	13		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					52		
						52		
	単価					52	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-339号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4,511
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	25,095	6,976			
特殊作業員		人	0.278	23,100	6,421			
普通作業員		人	0.278	20,475	5,692			
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	51,300	14,261	WK250500		単-474号
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		760			
計					45,110			
単価					4,511		円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-340号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	654.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	25,095	1,731			
特殊作業員		人	0.069	23,100	1,593			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	46,740	3,225	WK250500	単- 475号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,549			
単価					654.9	円/袋		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-341号	ベント設備 設置・撤去	ラフレンクレーン 105.1t 発動発電機	単位	t	数量	1	単価	26,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.145	36,015	5,222		
	橋りょう特殊工		人	0.725	29,190	21,162		
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		256		
	計					26,640		
	単価					26,640	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-342号	ベント設備損料	128日 2m以上30m以下(足場有)	単位	t	数量	1	単価	103,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ベント設備 損料		t・日	128	761	97,408			
ベント設備 損料		t・日	128	45.66	5,844			
諸雑費(まるめ)		式	1		48			
計					103,300			
単価					103,300	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-343号	ベント設備 設置・撤去	ラフレンクレーン 105.1t 発動発電機	単位	t	数量	1	単価	39,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.145	54,022	7,833		
	橋りょう特殊工		人	0.725	43,785	31,744		
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		393		
	計					39,970		
	単価					39,970	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-344号	ベント設備損料	73日 2m以上30m以下(足場有)	単位	t	数量	1	単価	58,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ベント設備 損料		t・日	73	761	55,553			
ベント設備 損料		t・日	73	45.66	3,333			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					58,890			
単価					58,890	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-345号	ベント基礎 設置・撤去	46.8m2	単位	m 2	数量	1	単価	3,484
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.023	36,015	828		
	橋りょう特殊工		人	0.091	29,190	2,656		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,484		
	単価					3,484	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-346号	ベント基礎損料	65.6t	単位	供用日	数量	1	単価	998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベント設備 損料			t・日	65.6	15.22	998		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						998		
単価						998	円/供用日	

参考資料（1）

単-347号		場所打杭工(サイクルハンマー工)トラッククレーン20 0t	削孔径550mm礫質土3.776m/本・軟岩3.111m/本杭長8.0m	単位	本	数量	1	単価	716,700
							1		716,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.823	25,095	20,653			
			人	0.823	25,095	20,653			
とび工				0.823	24,990	20,566			
			人	0.823	24,990	20,566			
特殊作業員				0.823	23,100	19,011			
			人	0.823	23,100	19,011			
普通作業員				1.646	20,475	33,701			
			人	1.646	20,475	33,701			
モルタル		1 : 3		2.091	20,800	43,492			
			m ³	2.091	20,800	43,492			
サイクルハンマー運転		φ550 掘削孔径 φ500~550mm		0.823	44,800	36,870			WYB00755
			日	0.823	44,800	36,870			単- 476号
レシーバータンク運転		φ550用 貯気量0.24m ³ 圧力2.4MPa		0.823	11,940	9,826			WYB00756
			日	0.823	11,940	9,826			単- 477号
ロータリーテーブルマシン運転		R T P - 680		0.823	51,080	42,038			WYB00757
			日	0.823	51,080	42,038			単- 478号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量36m ³ /min 低騒音型		0.823	96,230	79,197			WYB00758
			日	0.823	96,230	79,197			単- 479号
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		200t吊		0.823	387,000	318,501			
			日	0.823	387,000	318,501			
諸雑費 (率+まるめ) 16%				1		92,845			
			式	1		92,845			

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-347号	場所打杭工(サイクルハンマー工)トラックレン20 0t	削孔径550mm礫質土3.776m/本・軟岩3.111m/本杭長8.0m	単位	本	数量	1	単価	716,700
						1		716,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					716,700		
	単価					716,700		
						716,700		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-348号	架台・定規設置・撤去	単位	回	数量	1	単価	546,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1	25,095	25,095	
		人		1	25,095	25,095	
	とび工			1	24,990	24,990	
		人		1	24,990	24,990	
	特殊作業員			1	23,100	23,100	
		人		1	23,100	23,100	
	普通作業員			2	20,475	40,950	
		人		2	20,475	40,950	
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊		1	387,000	387,000	
		日		1	387,000	387,000	
	諸雑費 (率+まるめ) 9%			1		45,065	
		式		1		45,065	
	計					546,200	
	単価					546,200	
						546,200	円/回

参考資料（1）

単-349号		H形鋼撤去	H350 ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t吊	単位	t	数量	10	単価	13,630
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役					0.74	36,015	26,651		
				人	0.74	36,015	26,651		
橋りょう特殊工					1.9	29,190	55,461		
				人	1.9	29,190	55,461		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊			0.85	54,100	45,985		
				日	0.85	54,100	45,985		
諸雑費 (率+まるめ) 10%					1		8,203		
				式	1		8,203		
計							136,300		
							136,300		
単価							13,630		
							13,630	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-350号	H形鋼（中古品）	H350 8.0m/本	単位	本	数量	1	95,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（中古品）	SS400 350×350		1.08	88,560	95,644	WYB00770	
		t	1.08	88,560	95,644	単- 480号	
計					95,644		
単価					95,644		
					95,640	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-351号	ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	単位	箇所	数量	1	単価	5,531
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	26,250	3,412		
普通作業員			人	0.07	20,475	1,433		
酸素		ボンベ	m ³	0.76	293	222		
アセチレン		ボンベ	k g	0.34	1,340	455		
諸雑費（率+まるめ） 0.2%			式	1		9		
計						5,531		
単価						5,531	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-352号	場所打杭工(ダウンザホールハンマ工)C工法(テーブルマシン工法)	設計杭径495mm削孔径550mmレキ・軟岩7.971m/本杭長9.5m	単位	本	数量	1	単価	855,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0.83	37,642	31,242			
			人	0.83	37,642	31,242			
	とび工			0.83	37,485	31,112			
			人	0.83	37,485	31,112			
	特殊作業員			0.83	34,650	28,759			
			人	0.83	34,650	28,759			
	普通作業員			0.83	30,712	25,490			
			人	0.83	30,712	25,490			
	モルタル	1:3		2.091	20,800	43,492			
			m ³	2.091	20,800	43,492			
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊		0.83	476,000	395,080			
			日	0.83	476,000	395,080			
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm		0.83	36,310	30,137			WK230180
			日	0.83	36,310	30,137			単- 481号
	空気圧縮機運転 (賃料)	吐出力7.5~7.8m ³ /min		0.83	12,780	10,607			WYB00762
			日	0.83	12,780	10,607			単- 482号
	空気圧縮機運転 (賃料)	吐出力18~19m ³ /min		2.49	33,070	82,344			WYB00763
			日	2.49	33,070	82,344			単- 483号
	諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		177,637			
			式	1		177,637			
	計					855,900			
						855,900			

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-352号	場所打杭工(タウザホルソマ工)C工法(テーブルマシン工法)	設計杭径495mm削孔径550mmレキ・軟岩7.971m/本杭長9.5m	単位	本	数量	1	単価	855,900
						1		855,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					855,900		
						855,900	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-353号	作業架台設置・撤去	単位	回	数量	1	単価	692,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1	37,642	37,642	
			人	1	37,642	37,642	
	とび工			1	37,485	37,485	
			人	1	37,485	37,485	
	特殊作業員			1	34,650	34,650	
			人	1	34,650	34,650	
	普通作業員			2	30,712	61,424	
			人	2	30,712	61,424	
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊		1	476,000	476,000	
			日	1	476,000	476,000	
	諸雑費 (率+まるめ) 7%			1		45,299	
			式	1		45,299	
	計					692,500	
						692,500	
	単価					692,500	円/回
						692,500	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-354号	H形鋼撤去	H350 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t吊	単位	t	数量	10	10	単価	19,200	19,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役					0.74	54,022	39,976			
			人		0.74	54,022	39,976			
橋りょう特殊工					1.9	43,785	83,191			
			人		1.9	43,785	83,191			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊			0.85	66,600	56,610			
			日		0.85	66,600	56,610			
諸雑費 (率+まるめ) 10%					1		12,223			
			式		1		12,223			
計							192,000			
							192,000			
単価							19,200			
							19,200	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-355号	H形鋼（中古品）	H350 9.5m/本	単位	本	数量	1	113,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼（中古品）	SS400 350×350		1.28	88,560	113,356	WYB00767
			t	1.28	88,560	113,356	単- 484号
	計					113,356	
	単価					113,300	
						113,300	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-356号	ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	単位	箇所	数量	1	単価	7,958
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	39,375	5,118		
普通作業員			人	0.07	30,712	2,149		
酸素		ボンベ	m ³	0.76	293	222		
アセチレン		ボンベ	k g	0.34	1,340	455		
諸雑費（率+まるめ） 0.2%			式	1		14		
計						7,958		
単価						7,958	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-357号	架設工（鉸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋）	移動式クレーン 鉸桁・ラーメン（鉸桁形式） 34.4t/日 発動発電機	単位	t	数量	単価	金額	単価	5,871
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	0.291	36,015	10,480			
	橋りょう特殊工		人	1.453	29,190	42,413			
	諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		5,817			
	計					58,710			
	単価					5,871		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-358号	架設工（鉸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋）	移動式クレーン 鉸桁・ラーメン（鉸桁形式） 34.4t/日 発動発電機	単位	t	数量	単価	金額	単価	8,806
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	0.291	54,022	15,720			
	橋りょう特殊工		人	1.453	43,785	63,619			
	諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		8,721			
	計					88,060			
	単価					8,806		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-359号	架設工具損料		単位	供用日	数量		単価	
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		9,830
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,830		
	単価					9,830	円／供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-360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 13102本	単位	供用日	数量	1	単価	2,998
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	2,912	0.48	1,397		
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	1,456	1.1	1,601		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,998		
	単価					2,998	円/供用日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-361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	1,960
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

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-362号	移動式クレーン運転 (賃料) (昼間)	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊り 補正係数1.25	単位	日	数量		単価	54,130
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 25t吊 標準以外 1.25無	日	1	54,130	54,130		WB470480
	計					54,130		単-485号
	単価					54,130		円/日
						54,130		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-363号	移動式クレーン運転（賃料）（昼間）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型50t吊り 補正係数1.25	単位	日	数量	1	単価	99,380	
						1		99,380	
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 50t吊 標準以外 1.25無		1	99,380	99,380	WB470480		
			日	1	99,380	99,380	単- 486号		
計						99,380			
単価						99,380			
						99,380	円/日		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-364号	移動式クレーン運転（賃料）（夜間）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型50t吊り 補正係数1.54	単位	日	数量	1	単価	122,500	
						1		122,500	
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 50t吊 標準以外 1.54無		1	122,500	122,500	WB470480		
			日	1	122,500	122,500	単- 487号		
計						122,500			
単価						122,500			
						122,500	円/日		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-365号	移動式クレーン運転（賃料）（昼間）	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型200t吊り	単位	日	数量	1	単価	387,000
						1		387,000
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 200t吊 標準(1.0)		1	387,000	387,000	WB470480	
			日	1	387,000	387,000	単- 488号	
計						387,000		
単価						387,000		
						387,000	円/日	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-366号	移動式クレーン運転（賃料）（夜間）	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型200t吊り 補正係数1.23	単位	日	数量	1	単価	476,100
						1		476,100
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 200t吊 標準以外 1.23無		1	476,100	476,100	WB470480	
			日	1	476,100	476,100	単- 489号	
計						476,100		
単価						476,100		
						476,100	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-367号	アンカーボルト設置工		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.476	25,095	11,945		1,203
	特殊作業員		人	2.381	23,100	55,001		
	普通作業員		人	2.381	20,475	48,750		
	電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38～40mm	日	2.381	468	1,114		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	2.381	1,459	3,473	単-490号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		17		
	計					120,300		
	単価					1,203	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-368号	ゴム支承据付工	一般支承 17.137t 15基 有 0.073m3/基 2m以上 発動発電機	単位	基	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	0.417	36,015	15,018		
	橋りょう特殊工		人	1.25	29,190	36,487		
	普通作業員		人	0.417	20,475	8,538		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	136.875	122	16,698		
	諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		6,599		
	計					83,340		
	単価					83,340	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-369号	ゴム支承据付工	一般支承 17.137t 15基 有 0.3m3/基 2m以上 発動発電機	単位	基	数量	1	単価	135,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.417	36,015	15,018			
橋りょう特殊工		人	1.25	29,190	36,487			
普通作業員		人	0.417	20,475	8,538			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	562.5	122	68,625			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		6,532			
計					135,200			
単価					135,200	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-370号	ゴム支承擔付工	一般支承 17.137t 15基 有 0.229m3/基 2m以上 発動発電機	単位	基	数量		単価	119,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.417	36,015	15,018			
橋りょう特殊工		人	1.25	29,190	36,487			
普通作業員		人	0.417	20,475	8,538			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	429.375	122	52,383			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		6,574			
計					119,000			
単価					119,000	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-371号	ゴム支承据付工	一般支承 17.137t 15基 有 0.093m3/基 2m以上 発動発電機	単位	基	数量	1	単価	87,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.417	36,015	15,018			
橋りょう特殊工		人	1.25	29,190	36,487			
普通作業員		人	0.417	20,475	8,538			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	174.375	122	21,273			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		6,604			
計					87,920			
単価					87,920	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-372号	本締め工	13102本	単位	本	数量	100	単価	113.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.06	36,015	2,160			
橋りょう特殊工		人	0.299	29,190	8,727			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		433			
計					11,320			
単価					113.2	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-373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		単価	
					100			4,205
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	4,205	420,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						420,500		
単価						4,205	円/m ²	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-374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		単価	
					100			2,307
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	2,306.88	230,688		
諸雑費 (まるめ)			式	1		12		
計						230,700		
単価						2,307	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-375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	907.2
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	907.2	90,720		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						90,720		
単価						907.2	円/m ²	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-376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	4,205
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	4,205	420,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						420,500		
単価						4,205	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-377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層) 無し 無し	単位	m ²	数量		単価	
					100			2,307
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層) 制約無	m ²	100	2,306.88	230,688		
諸雑費（まるめ）			式	1		12		
計						230,700		
単価						2,307	円/m ²	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-378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		単価	
					100			907.2
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	907.2	90,720		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						90,720		
単価						907.2	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-379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）無し無し	単位	m ²	数量	100	単価 3,834
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	3,833.28	383,328	
諸雑費（まるめ）			式	1		72	
計						383,400	
単価						3,834	円/m ²

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-380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 1,052
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	1,051.2	105,120	
諸雑費（まるめ）			式	1		80	
計						105,200	
単価						1,052	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-381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	1,507
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	1,506.24	150,624		
諸雑費（まるめ）			式	1		76		
計						150,700		
単価						1,507	円/m ²	

参考資料（1）

単-382号		鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t未満 昼間	単位	t	数量	1	単価	161,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D29~32		1.03	92,000	94,760			
			t	1.03	92,000	94,760			
鉄筋工(4週8休以上)		加工・組立共 一般構造物 10t未満 昼間		1	66,410	66,410	WYB00131		
			t	1	66,410	66,410	単- 491号		
諸雑費(まるめ)				1		30			
			式	1		30			
計						161,200			
						161,200			
単価						161,200			
						161,200	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-383号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 昼間	単位	t	数量	1	160,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25		1.03	91,000	93,730		
		t	1.03	91,000	93,730		
鉄筋工(4週8休以上)	加工・組立共 一般構造物 10t未満 昼間		1	66,410	66,410	WYB00136	
		t	1	66,410	66,410	単-491号	
諸雑費(まるめ)			1		60		
		式	1		60		
計					160,200		
					160,200		
単価					160,200		
					160,200	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-384号	主体足場（ワイヤーブリッジ転用足場）	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・賃料 4.2月	単位	m ²	数量		1	単価	1,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう特殊工		人	0.045	29,190	1,313			
	主体足場賃料	ワイヤーブリッジ転用足場	月	4.2	151.04	634			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					1,947			
	単価					1,947	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-385号	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・賃料 4.2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	29,190	379			828
中段足場賃料		月	4.2	107	449			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					828			
単価					828		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-386号	安全通路	プレートガ-ター・ボックスガ-ター 2.8月	単位	m ²	数量		1	単価	508
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう特殊工		人	0.013	29,190	379				
安全通路賃料		月	2.8	46.21	129				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					508				
単価					508	円/m ²			

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-387号	部分作業床	プレートガ-ター・ボックスガ-ター 2.8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	0.007	29,190	204		486	
部分作業床賃料		月	2.8	100.85	282			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					486			
単価					486	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-388号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・賃料 4.2月 片側朝顔	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	0.014	14,595	204			434
朝顔賃料		月	4.2	54.95	230			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					434			
単価					434		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-389号	板張防護工	設置・賃料 4.2月 片側朝顔	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	0.025	29,190	729		1,419	
防護材賃料		月	4.2	164.47	690			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,419			
単価					1,419	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-390号	登り栈橋工（箇所） （A1）	設置・撤去・損料 5.5月 7.8m	単位	箇所	数量	1	単価	332,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	5.725	29,190	167,112			
登り栈橋損料		月	5.5	30,008.01	165,044			
諸雑費（まるめ）		式	1		44			
計					332,200			
単価					332,200	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-391号	登り栈橋工（箇所） （P1）	設置・撤去・損料 5.5月 18.8m	単位	箇所	数量	1	単価	800,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	13.799	29,190	402,792			
登り栈橋損料		月	5.5	72,327.01	397,798			
諸雑費（まるめ）		式	1		10			
計					800,600			
単価					800,600	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-392号	登り栈橋工（箇所） （P2）	設置・撤去・損料 5.5月 22.1m	単位	箇所	数量	1	単価	941,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	16.221	29,190	473,490			
登り栈橋損料		月	5.5	85,022.71	467,624			
諸雑費（まるめ）		式	1		86			
計					941,200			
単価					941,200	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-393号	登り栈橋工（箇所） （P3）	設置・撤去・損料 5.5月 23.1m	単位	箇所	数量	1	単価	983,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	16.955	29,190	494,916			
登り栈橋損料		月	5.5	88,869.9	488,784			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					983,700			
単価					983,700	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-394号	登り栈橋工（箇所） （A2）	設置・撤去・損料 5.5月 7.1m	単位	箇所	数量	1	単価	302,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	5.211	29,190	152,109			
登り栈橋損料		月	5.5	27,314.99	150,232			
諸雑費（まるめ）		式	1		59			
計					302,400			
単価					302,400	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-395号	登り栈橋工（箇所） （A1）	設置・撤去・損料 5.5月 7.8m	単位	箇所	数量	1	単価	332,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	5.725	29,190	167,112			
登り栈橋損料		月	5.5	30,008.01	165,044			
諸雑費（まるめ）		式	1		44			
計					332,200			
単価					332,200	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-396号	登り栈橋工（箇所） （P1）	設置・撤去・損料 5.8月 18.8m	単位	箇所	数量	1	単価	817,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	13.799	29,190	402,792			
登り栈橋損料		月	5.8	71,422.49	414,250			
諸雑費（まるめ）		式	1		58			
計					817,100			
単価					817,100	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-397号	登り栈橋工（箇所） （P2）	設置・撤去・損料 5.5月 22.1m	単位	箇所	数量	1	単価	941,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	16.221	29,190	473,490			
登り栈橋損料		月	5.5	85,022.71	467,624			
諸雑費（まるめ）		式	1		86			
計					941,200			
単価					941,200	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-398号	登り栈橋工（箇所） （P3）	設置・撤去・損料 5.8月 23.1m	単位	箇所	数量	1	単価	1,004,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	16.955	29,190	494,916			
登り栈橋損料		月	5.8	87,758.49	508,999			
諸雑費（まるめ）		式	1		85			
計					1,004,000			
単価					1,004,000	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-399号	登り栈橋工（箇所） （A2）	設置・撤去・損料 5.5月 7.1m	単位	箇所	数量	1	単価	302,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	5.211	29,190	152,109			
登り栈橋損料		月	5.5	27,314.99	150,232			
諸雑費（まるめ）		式	1		59			
計					302,400			
単価					302,400	円/箇所		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-400号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 234日 有 838日 無	単位	枚	数量		単価	14,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		22×1524×6096	枚	1	14,040	14,040		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,040		
単価						14,040	円/枚	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-401号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 153日 有 838日 無	単位	枚	数量		単価	9,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		22×1524×6096	枚	1	9,180	9,180		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,180		
単価						9,180	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-402号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 7.8月 有 27.8月 無	単位	m ²	数量		1	単価	5,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板		鋼製滑り止め 従来型 1 8 7 k g / m ²	m ²	1	5,265	5,265			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						5,265			
単価						5,265	円/m ²		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-403号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 5.1月 有 27.8月 無	単位	m ²	数量		1	単価	3,442
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板		鋼製滑り止め 従来型 1 8 7 k g / m ²	m ²	1	3,442	3,442			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						3,442			
単価						3,442	円/m ²		

参考資料（1）

単-404号		大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準以外 1.25無	単位	袋	数量	10	単価	4,566
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.192	25,095	4,818		
特殊作業員				人	0.192	23,100	4,435		
普通作業員				人	0.192	20,475	3,931		
大型土のう袋材		H=1.08m W=1.1m		袋	10	1,100	11,000		
バックホウ運転（クレーン仕様）		製作・設置 6mを超え20m以下		日	0.192	53,650	10,300	WK250500 単-492号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5t吊		日	0.192	54,125	10,392		
諸雑費（率+まるめ） 6%				式	1		784		
計							45,660		
単価							4,566	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-405号	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準以外 1.25無	単位	袋	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					10			767.3
土木一般世話役		人	0.075	25,095	1,882			
特殊作業員		人	0.075	23,100	1,732			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.075	54,125	4,059			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,673			
単価					767.3	円/袋		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一406号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	12,810	12,810		12,810
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					12,810		
	単価					12,810		円／人日

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一407号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	19,215	19,215		19,220
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					19,220		
	単価					19,220		円／人日

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-408号	重建設機械分解組立	分解組立 トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	1,315,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.7	23,100	270,270		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	4	99,375	397,500		
諸雑費 (率+まるめ) 97%			式	1		647,230		
計						1,315,000		
単価						1,315,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-409号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	3,626,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.7	23,100	270,270		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	4	99,375	397,500		
運搬費等率 443%			式	1		2,958,221		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						3,626,000		
単価						3,626,000	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-410号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 19.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価	3,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基本運賃区分B		製品長12m以内 20kmまで	t	1	3,570	3,570			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						3,570			
単価						3,570	円/t		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-411号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量		1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2	1,500	3,000			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						3,000			
単価						3,000	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一412号	鉄筋探査	下向き RCレーダー探査による鉄筋位置の測定	単位	m ²	数量	1	11,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単一412号	鉄筋探査	下向き RCレーダー探査による鉄筋位置の測定	単位	m ²	数量	1	11,700
						1	11,700
技師（A）			人	0.06	51,200	3,072	WYB00043
技師（B）			人	0.11	40,600	4,466	WYB00059
技師（C）			人	0.11	32,800	3,608	WYB00061
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		554	
計						11,700	
単価						11,700	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-413号	道路施設基本工事作成費		単位	式	数量	1	単価	50,750	
						1		50,750	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員					1.75	29,000	50,750	WYB00247	
				人	1.75	29,000	50,750	単-496号	
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							50,750		
							50,750		
単価							50,750		
							50,750	円/式	

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-414号	新技術現場実証費		単位	式	数量	1	単価	6,800,000	
						1		6,800,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
新技術現場実証費					1		6,800,000		
				式	1		6,800,000		
計							6,800,000		
							6,800,000		
単価							6,800,000		
							6,800,000	円/式	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-415号	中厚板 規格エキストラ	SM570 38 < t ≤ 50	単位	t	数量		1	単価	53,000
							1		53,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（t）				1	53,000	53,000	WB020038		
			t	1	53,000	53,000	単- 497号		
計						53,000			
						53,000			
単価						53,000	円 / t		
						53,000			

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-416号	特別仕様エキストラ	YP一定保証エキストラ	単位	t	数量		1	単価	2,000
							1		2,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（t）				1	2,000	2,000	WB020038		
			t	1	2,000	2,000	単- 498号		
計						2,000			
						2,000			
単価						2,000	円 / t		
						2,000			

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-417号	構造用丸鋼	SS400 径22	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（t）				0	0	0	WB020038	
			t	1	108,000	108,000	単- 499号	
計						0		
						108,000		
単価						0		
						108,000	円/t	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-418号	六角ボルト	M12×40	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（本）				0	0	0	WB020034	
			本	1	1,600	1,600	単- 500号	
計						0		
						1,600		
単価						0		
						1,600	円/本	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-419号	緩み止めナット	M16	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（個）				0	0	0	WB020035	
			個	1	3,380	3,380	単-501号	
計						0		
						3,380		
単価						0		
						3,380	円/個	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-420号	丸座金（ワッシャー）	M16	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（枚）				0	0	0	WB020036	
			枚	1	300	300	単-502号	
計						0		
						300		
単価						0		
						300	円/枚	

参考資料（2）

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-421号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		SS400 板厚4.5mm 段差50mm 長さ130mm	個	1	340	340	340
	計					340	
	単価					340	円/個

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-422号	構造用丸鋼	SS400 径22	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
			t	1	108,000	108,000	108,000
	工場製作材料費（t）		t	1	108,000	108,000	WB020038
	計					108,000	単-503号
	単価					108,000	
						108,000	円/t

参考資料（2）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-423号	六角ボルト	F 8 T 1 6 × 5 0	単位	本	数量	100	単価	101.5	
						100			101.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（本）				1	10,150	10,150	WB020034		
			本	1	10,150	10,150	単- 504号		
計						10,150			
						10,150			
単価						101.5			
						101.5	円/本		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-424号	六角ボルト	M 1 6 × 5 0	単位	本	数量	1	単価	3,250	
						1			3,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（本）				1	3,250	3,250	WB020034		
			本	1	3,250	3,250	単- 505号		
計						3,250			
						3,250			
単価						3,250			
						3,250	円/本		

参考資料（2）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-425号	緩み止めナット	M16	単位	個	数量	1	単価	8,160	
						1		8,160	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（個）				1	8,160	8,160	WB020035		
			個	1	8,160	8,160	単- 506号		
計						8,160			
単価						8,160			
						8,160	円/個		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-426号	丸座金（ワッシャー）	M16	単位	枚	数量	1	単価	510	
						1		510	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（枚）				1	510	510	WB020036		
			枚	1	510	510	単- 507号		
計						510			
単価						510			
						510	円/枚		

参考資料（2）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-427号	六角ボルト	M16×45	単位	本	数量	1	単価	3,020	
						1		3,020	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（本）				1	3,020	3,020	WB020034		
			本	1	3,020	3,020	単- 508号		
計						3,020			
単価						3,020			
						3,020	円/本		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-428号	六角ボルト	M16×40	単位	本	数量	1	単価	2,790	
						1		2,790	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（本）				1	2,790	2,790	WB020034		
			本	1	2,790	2,790	単- 509号		
計						2,790			
単価						2,790			
						2,790	円/本		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-429号	六角ボルト	M10×35	単位	本	数量		1	単価	1,070
							1	1,070	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（本）				1	1,070	1,070	WB020034		
			本	1	1,070	1,070	単- 510号		
計						1,070			
単価						1,070			
						1,070	円/本		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-430号	緩み止めナット	M10	単位	個	数量		1	単価	2,540
							1	2,540	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（個）				1	2,540	2,540	WB020035		
			個	1	2,540	2,540	単- 511号		
計						2,540			
単価						2,540			
						2,540	円/個		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-431号	丸座金（ワッシャー）	M10	単位	枚	数量		1	単価	260
							1		260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（枚）				1	260	260	WB020036		
			枚	1	260	260	単- 512号		
計						260			
						260			
単価						260	円/枚		
						260			

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-432号	六角ボルト	M10×30	単位	本	数量		1	単価	970
							1		970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（本）				1	970	970	WB020034		
			本	1	970	970	単- 513号		
計						970			
						970			
単価						970	円/本		
						970			

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-433号	丸座金（ワッシャー）	M10	単位	枚	数量		1	単価	260
							1		260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（枚）				1	260	260	WB020036		
			枚	1	260	260	単- 512号		
計						260			
単価						260			
						260	円/枚		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-434号	テーパワッシャー	M10用5°	単位	枚	数量		1	単価	1,370
							1		1,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（枚）				1	1,370	1,370	WB020036		
			枚	1	1,370	1,370	単- 514号		
計						1,370			
単価						1,370			
						1,370	円/枚		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-435号	工場製作材料費（組）		単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Uボルト・ナット（材料費）（100組当り）	SS400 M10（呼び32C型）HDZ35	組	1	8,540	8,540		
	計					8,540		
	単価					8,540	円／組	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-436号	工場製作材料費（組）		単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Uボルト・ナット（材料費）（100組当り）	SS400 M10（呼び15C型）HDZ35	組	1	6,990	6,990		
	計					6,990		
	単価					6,990	円／組	

参考資料（2）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-437号	六角ボルト	M12×35	単位	本	数量	1	単価	1,460	
						1		1,460	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（本）				1	1,460	1,460	WB020034		
			本	1	1,460	1,460	単- 515号		
計						1,460			
単価						1,460			
						1,460	円/本		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-438号	緩み止めナット	M12	単位	個	数量	1	単価	3,380	
						1		3,380	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（個）				1	3,380	3,380	WB020035		
			個	1	3,380	3,380	単- 516号		
計						3,380			
単価						3,380			
						3,380	円/個		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-439号	丸座金（ワッシャー）	M12	単位	枚	数量		1	単価	300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（枚）				1	300	300	WB020036		
			枚	1	300	300	単-517号		
計						300			
						300			
単価						300	円/枚		
						300			

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-440号	工場製作材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	80
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
皿ネジ(100本当り)		M4×8							
			本	1	80	80			
計						80			
						80			
単価						80	円/本		
						80			

参考資料（2）

単-441号		工場製作材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
割ピン(100本当り)		SWRM8 5φ×36		本	1	200	200		
計							200		
単価							200	円/本	

単-442号		工場製作材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	205
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		M16×125 打込み式		本	1	205	205		
計							205		
単価							205	円/本	

参考資料（2）

単-443号		工場製作材料費（個）		単位	個	数量	単価	
						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		個	1	475	475	
計							475	
単価							475	円/個

単-444号		工場製作材料費（個）		単位	個	数量	単価	
						1	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		個	1	204	204	
計							204	
単価							204	円/個

参考資料（2）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-445号	六角ボルト	M12×100	単位	本	数量	1	単価	3,310	
						1		3,310	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（本）				1	3,310	3,310	WB020034		
			本	1	3,310	3,310	単- 518号		
計						3,310			
単価						3,310			
						3,310	円/本		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-446号	六角ボルト	M16×100	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		5,540	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（本）				0	0	0	WB020034		
			本	1	5,540	5,540	単- 519号		
計						0			
単価						5,540			
						0			
						5,540	円/本		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-447号	緩み止めナット	M16	単位	個	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（個）				0	0	0	WB020035		
			個	1	8,160	8,160	単- 520号		
計						0			
						8,160			
単価						0			
						8,160	円/個		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-448号	丸座金（ワッシャー）	M16	単位	枚	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（枚）				0	0	0	WB020036		
			枚	1	510	510	単- 521号		
計						0			
						510			
単価						0			
						510	円/枚		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-449号	六角ボルト	M12×90	単位	本	数量		1	単価	3,020
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（本）				1	3,020	3,020	WB020034		
			本	1	3,020	3,020	単- 522号		
計						3,020			
単価						3,020			
						3,020	円/本		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-450号	六角ボルト	M16×90	単位	本	数量		0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（本）				0	0	0	WB020034		
			本	1	5,080	5,080	単- 523号		
計						0			
単価						5,080			
						0			
						5,080	円/本		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-451号	六角ボルト	M16×50	単位	本	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（本）				0	0	0	WB020034		
			本	1	3,250	3,250	単-524号		
計						0			
						3,250			
単価						0			
						3,250	円/本		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-452号	工場製作材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	14,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
クローレンゴム		200×50×50 孔開け加工4ヶ所含む							
			個	1	14,900	14,900			
計						14,900			
単価									
						14,900	円/個		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-453号	六角ボルト	M16×55	単位	本	数量		1	単価	3,480
							1	3,480	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（本）				1	3,480	3,480	WB020034		
			本	1	3,480	3,480	単- 525号		
計						3,480			
単価						3,480			
						3,480	円/本		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-454号	丸座金（ワッシャー）	M16	単位	枚	数量		1	単価	510
							1	510	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（枚）				1	510	510	WB020036		
			枚	1	510	510	単- 507号		
計						510			
単価						510			
						510	円/枚		

参考資料（2）

単-455号		工場製作材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	80,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ費(材工共)		HDZ55 鉄骨溶接体 施工規模50t		t	1	80,000	80,000		
計							80,000		
単価							80,000	円/t	

単-456号		工場製作材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	81,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ費(材工共)		HDZ45 鉄骨溶接体 施工規模10t		t	1	81,500	81,500		
計							81,500		
単価							81,500	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-457号	工場製作材料費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶融亜鉛メッキ費(材工共)	HDZ35 鉄骨単体 施工規模10t	t	1	72,000	72,000		
	計					72,000		
	単価					72,000	円/t	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-458号	製作直接労務費（検査路）	0無 各種 6.8人/t	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	製作工（橋梁）		人工	6.8	27,500	187,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					187,000		
	単価					187,000	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-459号	製作直接労務費（検査路）	0無 各種 8人/t	単位	t	数量		単価	220,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	8	27,500	220,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						220,000		
単価						220,000	円/t	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-460号	製作直接労務費（検査路）	0無 各種 6.8人/t	単位	t	数量		単価	187,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	6.8	27,500	187,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						187,000		
単価						187,000	円/t	

参考資料（2）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-461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	220,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
製作工（橋梁）			人工	8	27,500	220,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						220,000			
単価						220,000	円/t		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-462号	等辺山形鋼（中古品）	中形 SS400 9×75×75	単位	t	数量	1	単価	87,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
等辺山形鋼		中形 SS400 9×75×75		0.9	97,000	87,300			
			t	0.9	97,000	87,300			
計						87,300			
単価						87,300	円/t		
						87,300			

参考資料（2）

材料費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	96,300
単-463号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H型鋼（中古）	中幅 SS400 700×300×13×24 L=6.5m	t	1	96,300	96,300		
	計					96,300		
	単価					96,300	円/t	

材料費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	96,300
単-464号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H型鋼（中古）	中幅 SS400 700×300×13×24 L=8.0m	t	1	96,300	96,300		
	計					96,300		
	単価					96,300	円/t	

参考資料（2）

材料費（t）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-465号	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	93,600
	溝型鋼（中古）	大形 SS400 9×300×90 L=2.4m	t		1	93,600	93,600		
	計						93,600		
	単価						93,600	円/t	

溝形鋼（中古品）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-466号	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	87,300
	溝形鋼	大形 SS400 7×180×75	t		0.9	97,000	87,300		
	計						87,300		
	単価						87,300	円/t	

参考資料（2）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-467号	溝形鋼 (中古品)	大形 SS400 7.5×200×80	単位	t	数量	1	単価	87,300	
名称						1	87,300		
規格			単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼			大形 SS400 7.5×200×80				0.9	97,000	87,300
			t	0.9	97,000		87,300		
計								87,300	
単価								87,300	
								87,300	円/t

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-468号	スチフナー	SS400 t=9	単位	t	数量	1	単価	140,000	
名称						1	140,000		
規格			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (t)							1	140,000	140,000
			t	1	140,000		140,000	WB020018	
計								140,000	単-526号
単価								140,000	
								140,000	円/t

参考資料（2）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-469号	スチフナー（中古品）	SS400 t=9	単位	t	数量	1	単価	99,900	
						1	99,900		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
平鋼		SS400 9×90~100		0.9	111,000	99,900			
			t	0.9	111,000	99,900			
	計					99,900			
	単価					99,900			
						99,900	円/t		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-470号	スチフナー	SS400 t=12	単位	t	数量	1	単価	117,000	
						1	117,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（t）				1	117,000	117,000	WB020018		
			t	1	117,000	117,000	単- 527号		
	計					117,000			
	単価					117,000			
						117,000	円/t		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-471号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	49,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365			
軽油	1. 2号	L	112	125	14,000			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.06	12,000	12,720			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					49,090			
単価					49,090	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-472号	覆工板・受桁設置（設置面積700 m ² 以下）	標準以外 1.25無	単位	m ²	数量	100	単価	5,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.9	25,095	72,775		
とび工			人	4.6	24,990	114,954		
溶接工			人	2.1	26,250	55,125		
普通作業員			人	5.1	20,475	104,422		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2.9	54,125	156,962		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		10,362		
計						514,600		
単価						5,146	円/m ²	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-473号	覆工板・受桁撤去（設置面積700 m ² 以下）	標準以外 1.25無	単位	m ²	数量	100	単価	3,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.8	25,095	45,171		
とび工			人	2.7	24,990	67,473		
溶接工			人	1.3	26,250	34,125		
普通作業員			人	3.2	20,475	65,520		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.8	54,125	97,425		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		8,486		
計						318,200		
単価						3,182	円/m ²	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-474号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365			51,300
軽油	1. 2号	L	98	125	12,250			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.39	12,000	16,680			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					51,300			
単価					51,300		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-475号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	46,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365			
軽油	1. 2号	L	74	125	9,250			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m ³ （平積0. 6 m ³ ） 2. 9 t吊	日	1.26	12,000	15,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					46,740			
単価					46,740	円/日		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-476号	サイクルハンマー運転	φ550 掘削孔径 φ500~550mm	単位	日	数量	1	単価	44,800
						1		44,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
サイクルハンマー		φ550 掘削孔径 φ500~550mm		1.37	32,700	44,799		
			供用日	1.37	32,700	44,799		
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						44,800		
						44,800		
単価						44,800	円/日	
						44,800	円/日	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-477号	レシーバータンク運転	φ550用 貯気量0.24m3 圧力2.4MPa	単位	日	数量	1	単価	11,940
						1		11,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レシーバータンク		φ550用 貯気量0.24. 圧力2.4MPa		1.37	8,710	11,932		
			供用日	1.37	8,710	11,932		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						11,940		
						11,940		
単価						11,940	円/日	
						11,940	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-478号	ロータリーテーブルマシン運転	R T P - 680	単位	日	数量	1	単価	51,080
						1		51,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロータリーテーブルマシン	R T P - 680		1.28	39,900	51,072		
			供用日	1.28	39,900	51,072		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					51,080		
						51,080		
	単価					51,080		
						51,080	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一479号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量36m3/min 低騒音型	単位	日	数量	1	単価	96,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
空気圧縮機（賃料）	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量36m3/min 低騒音型		1.33	38,700	51,471	WYB00759		
		日	1.33	38,700	51,471	単一 528号		
軽油	1. 2号		358	125	44,750			
		L	358	125	44,750			
諸雑費（まるめ）			1		9			
		式	1		9			
計					96,230			
単価					96,230			
					96,230	円/日		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-480号	H形鋼（中古品）	SS400 350×350	単位	t	数量	1	単価	88,560
						1		88,560
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼		広幅 SS400 350×350			0.9	98,400	88,560	
				t	0.9	98,400	88,560	
計							88,560	
単価							88,560	円/t
							88,560	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-481号	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm	単位	日	数量	1	単価	36,310
						1		36,310
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508～762mm						
				供用日	1.37	26,500	36,305	
諸雑費（まるめ）							5	
計							36,310	
単価							36,310	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一482号	空気圧縮機運転（賃料）	吐出量7.5～7.8m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	12,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1.2号		66	125	8,250		
			L	66	125	8,250		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量7.5～7.8m ³ /min		1.33	3,400	4,522		
			日	1.33	3,400	4,522		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					12,780		
						12,780		
	単価					12,780		
						12,780	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一483号	空気圧縮機運転（賃料）	吐出量18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	33,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1.2号		156	125	19,500		
			L	156	125	19,500		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m ³ /min		1.33	10,200	13,566		
			日	1.33	10,200	13,566		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					33,070		
	単価					33,070		
						33,070	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-484号	H形鋼（中古品）	SS400 350×350	単位	t	数量	1	単価	88,560
						1		88,560
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼		広幅 SS400 350×350			0.9	98,400	88,560	
				t	0.9	98,400	88,560	
計							88,560	
単価							88,560	円/t
							88,560	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-485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 1.25無	単位	日	数量	1	単価	54,130
						1		54,130
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			1	54,125	54,125	
				日	1	54,125	54,125	
諸雑費（まるめ）							5	
				式	1		5	
計							54,130	
単価							54,130	円/日
							54,130	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-486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 50t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量		1	単価	99,380
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]		50 t 吊	日	1	99,375	99,375			
諸雑費（まるめ）			式	1		5			
計						99,380			
単価						99,380	円/日		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-487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 50t吊 標準以外 1.54無	単位	日	数量		1	単価	122,500
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]		50 t 吊	日	1	122,430	122,430			
諸雑費（まるめ）			式	1		70			
計						122,500			
単価						122,500	円/日		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-488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 200t吊 標準(1.0)	単位	日	数量		単価	
						1		387,000
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]		200t吊	日	1	387,000	387,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						387,000		
単価						387,000	円/日	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-489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 200t吊 標準以外 1.23無	単位	日	数量		単価	
						1		476,100
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]		200t吊	日	1	476,010	476,010		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						476,100		
単価						476,100	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一490号	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	8.4	139	1,167		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	292	292		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,459		
	単価					1,459	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-491号	鉄筋工(4週8休以上)	加工・組立共 一般構造物 10t未満 昼間	t			
		単位	t	数量	1	66,410
					1	66,410
材料費 (t)		単位	数量	単価	金額	摘要
			1	66,410	66,410	WB020018
		t	1	66,410	66,410	単- 529号
計					66,410	
					66,410	
単価					66,410	円/t
					66,410	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-492号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6mを超え20m以下	単位	日	数量	1	単価	53,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365			
軽油	1. 2号	L	112	125	14,000			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.44	12,000	17,280			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					53,650			
単価					53,650	円/日		

参考資料（2）

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-493号	技師（A）		単位	人	数量	1	単価	51,200
						1		51,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		51,200	WB020022	
			式	1		51,200	単- 530号	
計						51,200		
						51,200		
単価						51,200	円/人	
						51,200	円/人	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-494号	技師（B）		単位	人	数量	1	単価	40,600
						1		40,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		40,600	WB020022	
			式	1		40,600	単- 531号	
計						40,600		
						40,600		
単価						40,600	円/人	
						40,600	円/人	

参考資料（2）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-495号	技師（C）		単位	人	数量	1	単価	32,800	
						1	32,800		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		32,800	WB020022		
			式	1		32,800	単- 532号		
計						32,800			
単価						32,800			
						32,800	円/人		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-496号	技術員		単位	人	数量	1	単価	29,000	
						1	29,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員		週休2日補正の対象外		1	29,000	29,000			
			人	1	29,000	29,000			
計						29,000			
単価						29,000			
						29,000	円/人		

参考資料（3）

工場製作材料費（t）		単位		数量		単価	
単-497号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	中厚板 規格エキストラ	SM570 38 < t ≤ 50	t	1	53,000	53,000	
	計					53,000	
	単価					53,000	円/t

工場製作材料費（t）		単位		数量		単価	
単-498号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特別仕様エキストラ	YP一定保証エキストラ	t	1	2,000	2,000	
	計					2,000	
	単価					2,000	円/t

参考資料（3）

工場製作材料費（t）						単価使用年月 2021.08		歩掛使用年月 2021.08		労務調整係数 1.000-00-00-2-0	
単-499号	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	108,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要			
	一般構造用丸鋼	SS400 径22	t	1	108,000	108,000					
	計					108,000					
	単価					108,000		円/t			

工場製作材料費（本）						単価使用年月 2021.08		歩掛使用年月 2021.08		労務調整係数 1.000-00-00-2-0	
単-500号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,600		
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要			
	六角ボルト(100本当り)	M12×40	本	1	1,600	1,600					
	計					1,600					
	単価					1,600		円/本			

参考資料（3）

単-501号		工場製作材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	3,380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
緩み止めネット(100個当り)		M12		個	1	3,380	3,380		
計							3,380		
単価							3,380	円/個	

単-502号		工場製作材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価	300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
丸座金（ワッシャー）(100枚当り)		M12		枚	1	300	300		
計							300		
単価							300	円/枚	

参考資料（3）

単-503号		工場製作材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	108,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
一般構造用丸鋼		SS400 径22		t	1	108,000	108,000		
計							108,000		
単価							108,000	円/t	

単-504号		工場製作材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	10,150
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト(100本当り)		F8T M16×50		本	1	10,150	10,150		
計							10,150		
単価							10,150	円/本	

参考資料（3）

工場製作材料費（本）						単価使用年月 2021.08		2021.08	
単-505号		単位	本	数量		1	単価	3,250	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト(100本当り)		M16×50							
		本	1		3,250		3,250		
計							3,250		
単価							3,250	円/本	

工場製作材料費（個）						単価使用年月 2021.08		2021.08	
単-506号		単位	個	数量		1	単価	8,160	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
緩み止めナット(100個当り)		M16							
		個	1		8,160		8,160		
計							8,160		
単価							8,160	円/個	

参考資料（3）

単-507号		工場製作材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価	510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
丸座金（ワッシャー）（100枚当り）		M16		枚	1	510	510		
計							510		
単価							510	円/枚	

単-508号		工場製作材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	3,020
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト（100本当り）		M16×45		本	1	3,020	3,020		
計							3,020		
単価							3,020	円/本	

参考資料（3）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-509号	工場製作材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト(100本当り)	M16×40	本	1	2,790	2,790		
	計					2,790		
	単価					2,790	円/本	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-510号	工場製作材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト(100本当り)	M10×35	本	1	1,070	1,070		
	計					1,070		
	単価					1,070	円/本	

参考資料（3）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-511号	工場製作材料費（個）		単位	個	数量		単価	2,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緩み止めネット(100個当り)	M10	個	1	2,540	2,540		
	計					2,540		
	単価					2,540	円/個	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-512号	工場製作材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	丸座金（ワッシャー）（100枚当り）	M10	枚	1	260	260		
	計					260		
	単価					260	円/枚	

参考資料（3）

単-513号		工場製作材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	970
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト(100本当り)		M10×30		本	1	970	970		
計							970		
単価							970	円/本	

単-514号		工場製作材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価	1,370
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
テーパワッシャー(100枚当り)		M10用5°		枚	1	1,370	1,370		
計							1,370		
単価							1,370	円/枚	

参考資料（3）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-515号	工場製作材料費（本）		単位	本	数量		単価	1,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト(100本当り)		M12×35	本	1	1,460	1,460		
計						1,460		
単価						1,460	円/本	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-516号	工場製作材料費（個）		単位	個	数量		単価	3,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緩み止めナット(100個当り)		M12	個	1	3,380	3,380		
計						3,380		
単価						3,380	円/個	

参考資料（3）

単-517号		工場製作材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価	300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
丸座金（ワッシャー）（100枚当り）		M12		枚	1	300	300		
計							300		
単価							300	円/枚	

単-518号		工場製作材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	3,310
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト（100本当り）		M12×100		本	1	3,310	3,310		
計							3,310		
単価							3,310	円/本	

参考資料（3）

工場製作材料費（本）						単価使用年月 2021.08		歩掛使用年月 2021.08		労務調整係数 1.000-00-00-2-0	
単-519号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	5,540		
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要			
六角ボルト(100本当り)		M16×100	本	1	5,540	5,540					
計						5,540					
単価						5,540		円/本			

工場製作材料費（個）						単価使用年月 2021.08		歩掛使用年月 2021.08		労務調整係数 1.000-00-00-2-0	
単-520号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	8,160		
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要			
緩み止めナット(100個当り)		M16	個	1	8,160	8,160					
計						8,160					
単価						8,160		円/個			

参考資料（3）

単-521号		工場製作材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価	510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
丸座金（ワッシャー）（100枚当り）		M16		枚	1	510	510		
計							510		
単価							510	円/枚	

単-522号		工場製作材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	3,020
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト（100本当り）		M12×90		本	1	3,020	3,020		
計							3,020		
単価							3,020	円/本	

参考資料（3）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-523号	工場製作材料費（本）		単位	本	数量		単価	
						1		5,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト(100本当り)		M16×90						
			本	1	5,080	5,080		
	計					5,080		
	単価					5,080	円/本	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-524号	工場製作材料費（本）		単位	本	数量		単価	
						1		3,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト(100本当り)		M16×50						
			本	1	3,250	3,250		
	計					3,250		
	単価					3,250	円/本	

参考資料（3）

単-525号		工場製作材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	3,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト(100本当り)		M16×55		本	1	3,480	3,480		
計							3,480		
単価							3,480	円/本	

単-526号		材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	140,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
切板（ひも付き）（中古）		SS400 145×9×268		t	1	140,000	140,000		
計							140,000		
単価							140,000	円/t	

参考資料（3）

単-527号		材料費（t）	単位	t	数量	1	単価	117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板（市中）（中古）		SS400 12 ≤ t ≤ 25	t	1	117,000	117,000		
計						117,000		
単価						117,000	円/t	

単-528号		空気圧縮機（賃料）	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量36m3/min 低騒音型	単位	日	数量	1	単価	38,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）			式	1		38,700	WB020022		
計						38,700	単- 533号		
単価						38,700	円/日		
						38,700			

参考資料（3）

材料費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	66,410
単-529号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工(4週8以上)	加工・組立共 一般構造物 10t未満	t	1	66,412.5	66,412		
	計					66,412		
	単価					66,410	円/t	

材料費（式）		単位	式	数量	単価	金額	単価	51,200
単-530号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師（A）	週休二日の補正対象外	式	1		51,200		
	計					51,200		
	単価					51,200	円/式	

参考資料（3）

単-531号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	40,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（B）		週休二日の補正対象外	式	1		40,600		
計						40,600		
単価						40,600	円/式	

単-532号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	32,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（C）		週休二日の補正対象外	式	1		32,800		
計						32,800		
単価						32,800	円/式	

参考資料（4）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-533号	材料費（式）	単位	式	数量	単価	金額	単価	38,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
空気圧縮機賃料	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量36m3/min 低騒音型	式	1		38,700			
計					38,700			
単価					38,700	円/式		