

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

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP6-RP8）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼橋上部			1		144,244,520				
		式	1		144,383,682	1	139,162		
工場製作工			1		144,244,520				
		式	1		144,383,682	1	139,162		
桁製作工			1		47,727,153				
		式	1		47,727,153	0	0		
製作加工	SM520C-H PL 50<t≤60		0.52	159,962	83,180			単-1号	
		t	0.52	159,962	83,180	0	0		
製作加工	SM520C-H PL 45<t≤50		0.47	155,766	73,210			単-2号	
		t	0.47	155,766	73,210	0	0		
製作加工	SM490YB PL 38<t≤40		12.5	147,430	1,842,875			単-3号	
		t	12.5	147,430	1,842,875	0	0		
製作加工	SM490YB PL 35<t≤38		8.6	144,349	1,241,401			単-4号	
		t	8.6	144,349	1,241,401	0	0		
製作加工	SM490YB PL 30<t≤35		7.2	143,261	1,031,479			単-5号	
		t	7.2	143,261	1,031,479	0	0		
製作加工	SM490YB PL 25<t≤30		4.1	142,265	583,286			単-6号	
		t	4.1	142,265	583,286	0	0		
製作加工	SM490YB PL t≤25		114.3	138,096	15,784,372			単-7号	
		t	114.3	138,096	15,784,372	0	0		
製作加工	SM490YA PL t≤25		113.2	134,925	15,273,510			単-8号	
		t	113.2	134,925	15,273,510	0	0		
製作加工	SM490YA PL 8≤t<12 1829<W		3.4	136,012	462,440			単-9号	
		t	3.4	136,012	462,440	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工 (RP6-RP8) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
製作加工	SM490C-H PL 45<t≤50	t	0.41 0.41	153,709 153,709	63,020 63,020	0	0	単-10号	
製作加工	SM400A PL 25<t≤30	t	0.08 0.08	126,045 126,045	10,083 10,083	0	0	単-11号	
製作加工	SM400A PL t≤25	t	49.2 49.2	125,048 125,048	6,152,361 6,152,361	0	0	単-12号	
製作加工	SM400A PL 8≤t<12 1829<W	t	9.1 9.1	126,045 126,045	1,147,009 1,147,009	0	0	単-13号	
製作加工	SS400 PL 12≤t≤25	t	0.35 0.35	122,782 122,782	42,973 42,973	0	0	単-14号	
製作加工	SS400 PL t<12	t	5.1 5.1	122,782 122,782	626,188 626,188	0	0	単-15号	
製作加工	SUS304 PL t=15	t	0.002 0.002	568,252 568,252	1,136 1,136	0	0	単-16号	
製作加工	SS400 L-6×50×50	t	0.01 0.01	78,404 78,404	784 784	0	0	単-17号	
製作加工	SS400 L-3×40×40	t	0.02 0.02	83,465 83,465	1,669 1,669	0	0	単-18号	
製作加工	SS400 FB-6×65	t	0.02 0.02	89,047 89,047	1,780 1,780	0	0	単-19号	
製作加工	SS400 FB-6×50	t	0.02 0.02	89,047 89,047	1,780 1,780	0	0	単-20号	
製作加工	SS400 FB-4.5×25	t	0.03 0.03	95,689 95,689	2,870 2,870	0	0	単-21号	

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP6-RP8）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
製作加工	SS400 RB-22φ	t	0.003 0.003	94,708 94,708	284 284	0	0	単-22号	
製作加工	SS400 RB-16φ	t	0.43 0.43	94,692 94,692	40,717 40,717	0	0	単-23号	
製作加工	SS400 RB-13φ	t	0.002 0.002	96,685 96,685	193 193	0	0	単-24号	
製作加工	SGP 25A	t	0.003 0.003	165,281 165,281	495 495	0	0	単-25号	
製作加工	SUS304TP 27.2×2.5	t	0.002 0.002	700,088 700,088	1,400 1,400	0	0	単-26号	
ボルト・ナット	S10T M22×125	本	764 764	186.8 186.8	142,715 142,715	0	0	単-27号	
ボルト・ナット	S10T M22×110	本	624 624	174.6 174.6	108,950 108,950	0	0	単-28号	
ボルト・ナット	S10T M22×100	本	416 416	166.4 166.4	69,222 69,222	0	0	単-29号	
ボルト・ナット	S10T M22×95	本	120 120	162.3 162.3	19,476 19,476	0	0	単-30号	
ボルト・ナット	S10T M22×90	本	1,012 1,012	158.3 158.3	160,199 160,199	0	0	単-31号	
ボルト・ナット	S10T M22×85	本	2,120 2,120	154.2 154.2	326,904 326,904	0	0	単-32号	
ボルト・ナット	S10T M22×80	本	848 848	150.1 150.1	127,284 127,284	0	0	単-33号	

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP6-RP8）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ボルト・ナット	S10T M22×75	本	3,424	146	499,904	0	0	単-34号	
			3,424	146	499,904				
ボルト・ナット	S10T M22×70	本	6,844	141.9	971,163	0	0	単-35号	
			6,844	141.9	971,163				
ボルト・ナット	S10T M22×65	本	3,864	137.9	532,845	0	0	単-36号	
			3,864	137.9	532,845				
ボルト・ナット	S10T M22×55	本	250	129.7	32,425	0	0	単-37号	
			250	129.7	32,425				
ボルト・ナット	SS400 M16×110(1-N)	組	12	62.94	755	0	0	単-38号	
			12	62.94	755				
ボルト・ナット	SS400 M16×75(1-N)	組	24	48.44	1,162	0	0	単-39号	
			24	48.44	1,162				
ボルト・ナット	SS400 M16×65(1-N)	組	12	44.27	531	0	0	単-40号	
			12	44.27	531				
ボルト・ナット	SS400 M16×60(1-N)	組	42	42.18	1,771	0	0	単-41号	
			42	42.18	1,771				
ボルト・ナット	SS400 M16×55(1-N)	組	6	40.1	240	0	0	単-42号	
			6	40.1	240				
ボルト・ナット	SS400 M16×45(1-N, 2-W)	組	12	45.17	542	0	0	単-43号	
			12	45.17	542				
ボルト	SS400 M16×70 HDZ35	本	2	37.79	75	0	0	単-44号	
			2	37.79	75				
ナット	SS400 M20 HDZ35	個	242	15.85	3,835	0	0	単-45号	
			242	15.85	3,835				

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工 (RP6-RP8) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ワッシャー	SS400 M20 HDZ35	枚	240	7.11	1,706	0	0	単-46号	
			240	7.11	1,706				
スタッド	SS400 M20×150 HDZ35	本	240	905.3	217,272	0	0	単-47号	
			240	905.3	217,272				
割ヒソ	SUS304 5φ×50	本	4	27.09	108	0	0	単-48号	
			4	27.09	108				
クロップレンゴム	480×1×680	個	2	1,323	2,646	0	0	単-49号	
			2	1,323	2,646				
フッ素ゴム	60φ×11(18φ孔用)	個	2	6,090	12,180	0	0	単-50号	
			2	6,090	12,180				
フッ素ゴム	60φ×27(18φ孔用)	個	2	11,374	22,748	0	0	単-51号	
			2	11,374	22,748				
桁製作工 (架設補強材)		式	1		2,380,148	0	0		
			1		2,380,148				
製作加工	PL	式	1		2,423,632	0	0	内-1号	
			1		2,423,632				
ボルト・ナット	S10T	式	1		-43,484	0	0	内-2号	
			1		-43,484				
落橋防止装置製作工		式	1		332,797	0	0		
			1		332,797				
製作加工	SM490B PL 30<t≤35	t	1.8	142,265	256,077	0	0	単-52号	
			1.8	142,265	256,077				
製作加工	SM490A PL t≤50	t	0.16	133,928	21,428	0	0	単-53号	
			0.16	133,928	21,428				

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工 (RP6-RP8) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
製作加工	SM400A PL t \leq 25	t	0.3	125,048	37,514	37,514	0	0	単-54号
ボルト・ナット	S10T M22 \times 90(2-W)	本	48	164.8	7,910	7,910	0	0	単-55号
ボルト・ナット	S10T M22 \times 85	本	64	154.2	9,868	9,868	0	0	単-56号
鋼製排水装置製作工		式	1		419,022	419,022	0	0	
製作加工	SM400A PL t \leq 25	t	0.09	123,417	11,107	11,107	0	0	単-57号
製作加工	SS400 PL t $<$ 12	t	1.1	121,082	133,190	133,190	0	0	単-58号
製作加工	SS400 FB-6 \times 50	t	0.004	89,062	356	356	0	0	単-59号
製作加工	SS400 RB-13 ϕ	t	0.02	96,702	1,934	1,934	0	0	単-60号
製作加工	SGP 200A	t	0.88	177,998	156,638	156,638	0	0	単-61号
ボルト・ナット	SS400 M16 \times 40(1-N, 2-W) HDZ35	組	726	43.09	31,283	31,283	0	0	単-62号
ナット	SS400 M12 HDZ35	個	64	4.48	286	286	0	0	単-63号
ワッシャー	SS400 M12 HDZ35	枚	128	2.76	353	353	0	0	単-64号

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工 (RP6-RP8) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
クロップレンゴム	100×3×344	個	238	344.3	81,943	0	0	単-65号	
			238	344.3	81,943				
クロップレンゴム	50×3×90	個	4	483	1,932	0	0	単-66号	
			4	483	1,932				
鑄造費		式	1		13,210,907	0	0		
			1		13,210,907				
大型ゴム支承 (RP6)	最大反力2520kN	個	2	2,410,767	4,821,534	0	0	単-67号	
			2	2,410,767	4,821,534				
大型ゴム支承 (RP7)	最大反力5330kN	個	2	2,428,893	4,857,786	0	0	単-68号	
			2	2,428,893	4,857,786				
大型ゴム支承 (RP8)	最大反力1960kN	個	2	1,749,166	3,498,332	0	0	単-69号	
			2	1,749,166	3,498,332				
橋歴板	鑄物用銅合金地金 200×300×13	枚	1	33,255	33,255	0	0	単-70号	
			1	33,255	33,255				
工場塗装工 (前処理のみ)		式	1		47,552	0	0		
			1		47,552				
前処理	原板ブラストのみ	m2	640	74.3	47,552	0	0	単-71号	
			640	74.3	47,552				
工場塗装工 (C-5系 外面部)		式	1		11,775,140	1	-44,143		
			1		11,730,997				
前処理	シンクリッチプライマー	m2	1,800	2,192	3,945,600	-10	-21,920	単-72号	
			1,790	2,192	3,923,680				
防食下地	無機シンクリッチペイント 塗装回数 1回	m2	1,800	1,043	1,877,400	-10	-10,430	単-73号	
			1,790	1,043	1,866,970				

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP6-RP8）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 塗装回数 1回	m2	1,800	571.2	1,028,160			単-74号	
			1,790	571.2	1,022,448				-10
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗 装回数 1回	m2	1,800	934	1,681,200			単-75号	
			1,790	934	1,671,860				-10
下塗 (増塗部)	エポキシ樹脂塗料下塗 塗 装回数 1回	m2	500	934	467,000			単-76号	
			520	934	485,680				20
中塗	ふっ素系樹脂塗料 中 塗 淡彩 塗装回数 1回	m2	1,800	595.1	1,071,180			単-77号	
			1,790	595.1	1,065,229				-10
上塗	ふっ素系樹脂塗料 上 塗 淡彩 塗装回数 1回	m2	1,800	947	1,704,600			単-78号	
			1,790	947	1,695,130				-10
工場塗装工 (D-5系 内面部)		式	1		7,192,360			単-79号	
			1		7,162,140				1
前処理	ジソクリッチプライマー	m2	2,380	957	2,277,660			単-79号	
			2,370	957	2,268,090				-10
下塗	変性エポキシ樹脂塗料内 面用 塗装回数 2回	m2	2,380	2,065	4,914,700			単-80号	
			2,370	2,065	4,894,050				-10
工場塗装工 (D-5系 埋設内面部)		式	1		640,000			単-81号	
			1		640,000				0
前処理	ジソクリッチプライマー	m2	250	957	239,250			単-81号	
			250	957	239,250				0
下塗	変性エポキシ樹脂塗料内 面用 塗装回数 2回	m2	250	1,603	400,750			単-82号	
			250	1,603	400,750				0
工場塗装工 (添接板接触面)		式	1		2,005,700			単-82号	
			1		2,005,700				0

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP6-RP8）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
前処理	ジソクリツプライマー	m2	620	2,192	1,359,040	0	0	単-83号	
			620	2,192	1,359,040				
防食下地	無機ジソクリツペイント 塗装回数 1回	m2	620	1,043	646,660	0	0	単-84号	
			620	1,043	646,660				
工場塗装工 (コンクリート接触面)		式	1		406,896	0	0		
			1		406,896				
前処理	ジソクリツプライマー	m2	140	2,192	306,880	0	0	単-85号	
			140	2,192	306,880				
下塗	無機ジソクリツペイント 塗装回数 1回	m2	140	714.4	100,016	0	0	単-86号	
			140	714.4	100,016				
工場塗装工 (まわし塗装)		式	1		132,725	0	0		
			1		132,725				
前処理	ジソクリツプライマー	m2	28	2,192	61,376	0	0	単-87号	
			28	2,192	61,376				
防食下地	無機ジソクリツペイント 塗装回数 1回	m2	28	1,043	29,204	0	0	単-88号	
			28	1,043	29,204				
ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 塗装回数 1回	m2	28	571.2	15,993	0	0	単-89号	
			28	571.2	15,993				
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	m2	28	934	26,152	0	0	単-90号	
			28	934	26,152				
工場塗装工 (F-11系 外面添接部)		式	1		517,600	0	0		
			1		517,600				
前処理	ジソクリツプライマー	m2	160	2,192	350,720	0	0	単-91号	
			160	2,192	350,720				

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP6-RP8）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防食下地	無機ジンクリッチペイント 塗装回数 1回	m2	160	1,043	166,880	0	0	単-92号	
			160	1,043	166,880				
工場塗装工 (F-12系 内面添接部)		式	1		485,250	0	0		
			1		485,250				
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	150	2,192	328,800	0	0	単-93号	
			150	2,192	328,800				
防食下地	無機ジンクリッチペイント 塗装回数 1回	m2	150	1,043	156,450	0	0	単-94号	
			150	1,043	156,450				
工場塗装工 (亜鉛メッキ)		式	1		152,993	0	0		
			1		152,993				
メッキ	HDZ55	t	2	75,844	151,688	0	0	単-95号	
			2	75,844	151,688				
メッキ	HDZ35	t	0.02	65,253	1,305	0	0	単-96号	
			0.02	65,253	1,305				
工場塗装工 (架設補強材)		式	1		611,135	0	0		
			1		611,135				
架設補強材工場塗装		式	1		611,135	0	0	内-3号	
			1		611,135				
製作費		式	1		56,207,142	1	213,525		
			1		56,420,667				
製作直接労務費		式	1		56,207,142	-1	-56,207,142	内-4号	
			0		0				
製作直接労務費		式	0		0	1	56,420,667	内-5号	
			1		56,420,667				

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工 (RP6-RP8) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁下部		式	1		26,598,236	0	0		
工場製作工		式	1		26,598,236	0	0		
鋼製橋脚製作工		式	1		8,886,582	0	0		
製作加工	SM570-H PL 60<t≤70	t	4.4	195,365	859,606	0	0	単-97号	
製作加工	SM520C-H PL 45<t≤50	t	4.4	155,766	685,370	0	0	単-98号	
製作加工	SM520C PL 40<t≤45	t	3	152,712	458,136	0	0	単-99号	
製作加工	SM490YB PL 30<t≤35	t	12.8	143,261	1,833,740	0	0	単-100号	
製作加工	SM490YB PL 25<t≤30	t	1.9	142,265	270,303	0	0	単-101号	
製作加工	SM490YB PL t≤25	t	17.1	138,096	2,361,441	0	0	単-102号	
製作加工	SM490YA PL t≤25	t	3.7	134,925	499,222	0	0	単-103号	
製作加工	SM490C PL 60<t≤70	t	0.24	156,881	37,651	0	0	単-104号	
製作加工	SM490C PL 50<t≤60	t	0.11	155,793	17,137	0	0	単-105号	

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工 (RP6-RP8) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
製作加工	SM490B PL 38<t≤40	t	1.9 1.9	146,458 146,458	278,270 278,270	0	0	単-106号	
製作加工	SM490B PL 30<t≤35	t	1.7 1.7	142,289 142,289	241,891 241,891	0	0	単-107号	
製作加工	SM400B PL 35<t≤38	t	0.17 0.17	132,320 132,320	22,494 22,494	0	0	単-108号	
製作加工	SM400A PL 35<t≤38	t	0.09 0.09	128,151 128,151	11,533 11,533	0	0	単-109号	
製作加工	SM400A PL 30<t≤35	t	1.1 1.1	127,154 127,154	139,869 139,869	0	0	単-110号	
製作加工	SM400A PL 25<t≤30	t	0.56 0.56	126,066 126,066	70,596 70,596	0	0	単-111号	
製作加工	SM400A PL t≤25	t	5.4 5.4	125,048 125,048	675,259 675,259	0	0	単-112号	
製作加工	SM400A PL 8≤t<12 1 829<W	t	0.92 0.92	126,045 126,045	115,961 115,961	0	0	単-113号	
製作加工	SS400 PL t<12	t	0.005 0.005	122,782 122,782	613 613	0	0	単-114号	
製作加工	SS400 FB-6×50	t	0.01 0.01	89,047 89,047	890 890	0	0	単-115号	
製作加工	SS400 RB-6φ	t	0.001 0.001	882,224 882,224	882 882	0	0	単-116号	
製作加工	SGP 32A(42.7×3.5)	t	0.001 0.001	155,857 155,857	155 155	0	0	単-117号	

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工 (RP6-RP8) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ボルト・ナット	S10T M22×105	本	1,120	170.5	190,960	0	0	単-118号	
			1,120	170.5	190,960				
ボルト・ナット	S10T M22×100	本	200	166.4	33,280	0	0	単-119号	
			200	166.4	33,280				
ボルト・ナット	S10T M22×90	本	480	158.3	75,984	0	0	単-120号	
			480	158.3	75,984				
ボルト・ナット	SS400 M16×95(1-N) H DZ35	組	6	376.5	2,259	0	0	単-121号	
			6	376.5	2,259				
ロングエルボ	FSGP 32A(90° ロングエルボ °) HDZ55	個	2	1,540	3,080	0	0	単-122号	
			2	1,540	3,080				
落橋防止装置製作工		式	1		145,059	0	0		
			1		145,059				
製作加工	SM490B PL 35<t≤38	t	0.58	143,286	83,105	0	0	単-123号	
			0.58	143,286	83,105				
製作加工	SM490A PL t≤50	t	0.34	133,951	45,543	0	0	単-124号	
			0.34	133,951	45,543				
ボルト・ナット	S10T M22×100(2-W)	本	72	173	12,456	0	0	単-125号	
			72	173	12,456				
ボルト・ナット	S10T M22×90(2-W)	本	24	164.8	3,955	0	0	単-126号	
			24	164.8	3,955				
鋼製排水装置製作工		式	1		20,097	0	0		
			1		20,097				
製作加工	SM400A PL t≤25	t	0.08	123,417	9,873	0	0	単-127号	
			0.08	123,417	9,873				

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP6-RP8）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
製作加工	SS400 PL t<12	t	0.06	121,082	7,264			単-128号	
			0.06	121,082	7,264	0	0		
ボルト・ナット	SS400 M12×35(1-N, 1-W) HDZ35	組	152	19.48	2,960			単-129号	
			152	19.48	2,960	0	0		
工場塗装工 (前処理のみ)		式	1		11,145				
			1		11,145	0	0		
前処理	原板プラストのみ	m2	150	74.3	11,145			単-130号	
			150	74.3	11,145	0	0		
工場塗装工 (C-5系 外面部)		式	1		691,053				
			1		691,053	0	0		
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	110	2,192	241,120			単-131号	
			110	2,192	241,120	0	0		
防食下地	無機ジンクリッチペイント 塗装回数 1回	m2	110	1,043	114,730			単-132号	
			110	1,043	114,730	0	0		
ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 塗装回数 1回	m2	110	571.2	62,832			単-133号	
			110	571.2	62,832	0	0		
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	m2	110	934	102,740			単-134号	
			110	934	102,740	0	0		
中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数 1回	m2	110	595.1	65,461			単-135号	
			110	595.1	65,461	0	0		
上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数 1回	m2	110	947	104,170			単-136号	
			110	947	104,170	0	0		
工場塗装工 (D-5系 内面部)		式	1		815,940				
			1		815,940	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP6-RP8）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
前処理	ジソクリツプライマー	m2	270	957	258,390	0	0	単-137号	
			270	957	258,390				
下塗	変性エポキシ樹脂塗料内面用 塗装回数 2回	m2	270	2,065	557,550	0	0	単-138号	
			270	2,065	557,550				
工場塗装工 (添接板接触面)		式	1		187,630	0	0		
			1		187,630				
前処理	ジソクリツプライマー	m2	58	2,192	127,136	0	0	単-139号	
			58	2,192	127,136				
防食下地	無機ジソクリツペイント 塗装回数 1回	m2	58	1,043	60,494	0	0	単-140号	
			58	1,043	60,494				
工場塗装工 (F-11系 外面添接部)		式	1		35,585	0	0		
			1		35,585				
前処理	ジソクリツプライマー	m2	11	2,192	24,112	0	0	単-141号	
			11	2,192	24,112				
防食下地	無機ジソクリツペイント 塗装回数 1回	m2	11	1,043	11,473	0	0	単-142号	
			11	1,043	11,473				
工場塗装工 (F-12系 内面添接部)		式	1		54,995	0	0		
			1		54,995				
前処理	ジソクリツプライマー	m2	17	2,192	37,264	0	0	単-143号	
			17	2,192	37,264				
防食下地	無機ジソクリツペイント 塗装回数 1回	m2	17	1,043	17,731	0	0	単-144号	
			17	1,043	17,731				
工場塗装工 (F-13系 外面熔接部)		式	1		1,848	0	0		
			1		1,848				

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP6-RP8）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	6	308	1,848	0	0	単-145号	
			6	308	1,848				
工場塗装工 (F-14系 内面熔接部)		式	1		1,848	0	0		
			1		1,848				
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	6	308	1,848	0	0	単-146号	
			6	308	1,848				
工場塗装工 (亜鉛メッキ)		式	1		7,584	0	0		
			1		7,584				
メッキ	HDZ55	t	0.1	75,844	7,584	0	0	単-147号	
			0.1	75,844	7,584				
製作費		式	1		15,738,870	0	0		
			1		15,738,870				
製作直接労務費		式	1		15,738,870	0	0	内-6号	
			1		15,738,870				
間接労務費		式	1		25,385,252	1	89,063		
			1		25,474,315				
工場純工事費		式	1		196,228,008	1	228,225		
			1		196,456,233				
工場管理費		式	1		33,575,406	1	74,234		
			1		33,649,640				
(工場製作原価)		式	1		229,803,414	1	302,459		
			1		230,105,873				
鋼橋上部		式	1		135,713,779	1	-27,748,773		
			1		107,965,006				

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP6-RP8）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工場製品輸送工			1		2,561,436				
		式	1		2,552,693	1	-8,743		
輸送工			1		2,561,436				
		式	1		2,552,693	1	-8,743		
輸送			333.4	7,285	2,428,819			単-148号	
		t	332.3	7,285	2,420,805	-1.1	-8,014		
輸送 （架設補強材）			1		132,617			内-7号	
		式	0		0	-1	-132,617		
輸送 （架設補強材）			0		0			内-8号	
		式	1		131,888	1	131,888		
鋼橋架設工			1		100,965,944				
		式	1		72,342,076	1	-28,623,868		
架設工（クレーン架設）			0		0				
		式	1		56,236,546	1	56,236,546		
ベント設備			0		0			内-9号	
		式	1		23,446,377	1	23,446,377		
ベント基礎			0		0			内-10号	
		式	1		507,384	1	507,384		
横取り設備 【夜間・制約有】			0		0			内-11号	
		式	1		11,190,155	1	11,190,155		
降下設備 【夜間・制約有】			0		0			内-12号	
		式	1		7,620,614	1	7,620,614		
桁架設 【夜間・制約有】	箱桁		0		0			内-13号	
		t	330		9,010,976	330	9,010,976		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP6-RP8）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
桁架設 架設補強【夜間・制約	箱桁		0		0			内-14号	
		t	18.1		335,766	18.1	335,766		
横取り 【夜間・制約有】			0		0			内-15号	
		式	1		802,471	1	802,471		
桁降下 【夜間・制約有】			0		0			内-16号	
		式	1		3,322,803	1	3,322,803		
架設工(送出し架設)			1		83,461,203				
		式	0		0	-1	-83,461,203		
ベント基礎 (送出しヤード)			1		667,953			内-17号	
		式	0		0	-1	-667,953		
ベント設備 (送出しヤード)			1		9,834,377			内-18号	
		式	0		0	-1	-9,834,377		
軌条桁			1		9,847,872			内-19号	
		式	0		0	-1	-9,847,872		
軌条設備			1		967,349			内-20号	
		式	0		0	-1	-967,349		
送り装置架台設備 【夜間】			1		5,455,334			内-21号	
		式	0		0	-1	-5,455,334		
送出し設備 【夜間】			1		30,458,900			内-22号	
		式	0		0	-1	-30,458,900		
送出し設備 (台車)			1		3,593,500			内-23号	
		式	0		0	-1	-3,593,500		
降下設備 【夜間】			1		5,244,821			内-24号	
		式	0		0	-1	-5,244,821		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工 (RP6-RP8) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
桁架設 【夜間】	箱桁	t	331.2 0	6,975 6,975	2,310,120 0	-331.2	-2,310,120	単-149号	
桁架設 (架設補強材)【夜間】	箱桁	t	18.2 0		126,959 0	-18.2	-126,959	内-25号	
桁送出し 【夜間】		式	1 0		9,115,391 0	-1	-9,115,391	内-26号	
桁降下 【夜間】		式	1 0		5,092,544 0	-1	-5,092,544	内-27号	
桁端処理 【夜間】		式	1 0		739,850 0	-1	-739,850	内-28号	
現場発生品運搬	(送り装置架台・浮上り防止設備)	回	1 0		6,233 0	-1	-6,233	内-29号	
架設用機械設備		式	1 1		14,241,647 12,842,436	1	-1,399,211		
架設用機械設備		式	1 0		14,241,647 0	-1	-14,241,647	内-30号	
架設用機械設備		式	0 1		0 12,842,436	1	12,842,436	内-31号	
支承工		式	1 1		1,198,098 1,198,098	0	0		
大型 γ 支承設置 【夜間】(RP6)	最大反力 2520kN	個	2 2	90,403 90,403	180,806 180,806	0	0	単-150号	
大型 γ 支承設置 【夜間】(RP7)	最大反力 5330kN	個	2 2	90,403 90,403	180,806 180,806	0	0	単-151号	

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工 (RP6-RP8) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		数量増減
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	
大型コム支承設置 【夜間】(RP8)	最大反力 1960kN		2	90,403	180,806			単-152号	
		個	2	90,403	180,806	0	0		
現場溶接			20	32,784	655,680			単-153号	
		m	20	32,784	655,680	0	0		
現場継手工			1		2,064,996				
		式	1		2,064,996	0	0		
本締めボルト			20,398	102.4	2,088,755			単-154号	
		本	20,398	102.4	2,088,755	0	0		
本締めボルト (架設補強)			1		-23,759			内-32号	
		式	1		-23,759	0	0		
橋梁現場塗装工			1		4,157,012				
		式	1		4,157,012	0	0		
現場塗装工 (F-11系 外面添接部)			1		2,353,225				
		式	1		2,353,225	0	0		
ミストコート	ミストコート 変性ポキシ樹脂 塗料 塗装回数 1回		220		1,084,485			内-33号	
		m2	220		1,084,485	0	0		
下塗	超厚膜形ポキシ樹脂塗 料(2回塗り/層) 塗装 回数 1回		220	3,460	761,200			単-155号	
		m2	220	3,460	761,200	0	0		
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回		220	947	208,340			単-156号	
		m2	220	947	208,340	0	0		
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回		220	1,360	299,200			単-157号	
		m2	220	1,360	299,200	0	0		
現場塗装工 (F-12系 内面添接部)			1		1,774,300				
		式	1		1,774,300	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工 (RP6-RP8) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ミストコート	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料 塗装回数 1回	m2	220	4,605	1,013,100	0	0	単-158号	
			220	4,605	1,013,100				
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 1回	m2	220	3,460	761,200	0	0	単-159号	
			220	3,460	761,200				
現場塗装工 (架設補強材)		式	1		29,487	0	0		
			1		29,487				
架設補強材現場塗装		式	1		29,487	0	0	内-34号	
			1		29,487				
橋梁付属物工		式	1		10,607,954	0	0		
			1		10,607,954				
落橋防止装置工		式	1		6,876,532	0	0		
			1		6,876,532				
落橋防止装置取付	下部ブラケット	基	2	78,925	157,850	0	0	単-160号	
			2	78,925	157,850				
落橋防止装置 (RP6)	連結ケーブル L=6362mm(6554mm)	箇所	2		3,381,999	0	0	内-35号	
			2		3,381,999				
落橋防止装置 (RP8)	連結ケーブル L=5042mm(5001mm)	箇所	2		3,336,683	0	0	内-36号	
			2		3,336,683				
変位制限装置工		式	1		3,728,532	0	0		
			1		3,728,532				
変位制限構造 【夜間】(RP6)	設計荷重1300kN 移動量400mm	箇所	1	1,923,176	1,923,176	0	0	単-161号	
			1	1,923,176	1,923,176				
変位制限構造 【夜間】(RP8)	設計荷重1200kN 移動量350mm	箇所	1	1,805,356	1,805,356	0	0	単-162号	
			1	1,805,356	1,805,356				

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP6-RP8）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
銘板工		式	1		2,890				
		式	1		2,890	0	0		
橋歴板		枚	1	2,890	2,890			単-163号	
		枚	1	2,890	2,890	0	0		
鋼橋足場等設置工		式	1		8,221,156				
		式	1		5,560,048	1	-2,661,108		
橋梁足場工		式	1		4,586,700				
		式	1		2,837,601	1	-1,749,099		
架設足場	プレートガーダー・ボックスガーダー		790		1,581,248			内-37号	
		m2	0		0	-790	-1,581,248		
架設足場	プレートガーダー・ボックスガーダー		0		0			内-38号	
		m2	790		2,159,718	790	2,159,718		
架設足場【夜間】	プレートガーダー・ボックスガーダー		790		3,005,452			内-39号	
		m2	0		0	-790	-3,005,452		
架設足場【夜間】	プレートガーダー・ボックスガーダー		0		0			内-40号	
		m2	790		677,883	790	677,883		
橋梁防護工		式	1		1,739,013				
		式	1		1,261,396	1	-477,617		
板張防護【夜間】			790		1,739,013			内-41号	
		m2	0		0	-790	-1,739,013		
板張防護【夜間】			0		0			内-42号	
		m2	790		1,261,396	790	1,261,396		
昇降用設備工		式	1		1,895,443				
		式	1		1,461,051	1	-434,392		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP6-RP8）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
登り栈橋			3		1,895,443			内-43号	
		箇所	0		0	-3	-1,895,443		
登り栈橋			0		0			内-44号	
		箇所	3		1,461,051	3	1,461,051		
仮設工			1		9,200,277				
		式	1		12,745,223	1	3,544,946		
作業ヤード整備工			0		0				
		式	1		3,544,946	1	3,544,946		
立入防止柵撤去・設置			0		0			内-45号	
		m	138		1,167,950	138	1,167,950		
仮設フェンス設置・撤去			0		0			内-46号	
		m	138		1,314,733	138	1,314,733		
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去		0		0			内-47号	
		m2	975		1,051,879	975	1,051,879		
敷鉄板	22×1524×3048 設置・撤去		0		0			内-48号	
		m2	9		10,384	9	10,384		
交通管理工			1		9,200,277				
		式	1		9,200,277	0	0		
交通誘導警備員 A(昼間)	交替要員無し		48		616,759			内-49号	
		人日	48		616,759	0	0		
交通誘導警備員 B(昼間)	交替要員無し		7		79,287			内-50号	
		人日	7		79,287	0	0		
交通誘導警備員 A【夜間】	交替要員有り		190		3,662,010			内-51号	
		人日	190		3,662,010	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP6-RP8）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員 B【夜間】	交替要員有り		285		4,842,221			内-52号	
		人日	285		4,842,221	0	0		
橋梁下部			1		11,759,769				
		式	1		11,759,769	0	0		
工場製品輸送工			1		417,147				
		式	1		417,147	0	0		
輸送工			1		417,147				
		式	1		417,147	0	0		
輸送			60.5	6,895	417,147			単-164号	
		t	60.5	6,895	417,147	0	0		
鋼製橋脚工			1		11,229,355				
		式	1		11,229,355	0	0		
橋脚架設工			1		2,696,017				
		式	1		2,696,017	0	0		
地組			47.3		99,025			内-53号	
		t	47.3		99,025	0	0		
架設足場	プレートカーター・ボックスカーター		20		11,210			内-54号	
		m2	20		11,210	0	0		
架設足場 【夜間】	プレートカーター・ボックスカーター		20		52,777			内-55号	
		m2	20		52,777	0	0		
板張防護 【夜間】			20		29,393			内-56号	
		m2	20		29,393	0	0		
足場	安全ネット必要		120		477,254			内-57号	
		掛m2	120		477,254	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP6-RP8）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋脚架設 【夜間】			51.5	16,911	870,916			単-165号	
		t	51.5	16,911	870,916	0	0		
排水装置支持金具取付			32	15,914	509,248			単-166号	
		箇所	32	15,914	509,248	0	0		
沓座台座取付 【夜間】			2		646,194			内-58号	
		箇所	2		646,194	0	0		
架設用機械設備			1		3,135,539				
		式	1		3,135,539	0	0		
架設用機械設備			1		3,135,539			内-59号	
		式	1		3,135,539	0	0		
現場継手工			1		4,515,879				
			1		4,515,879	0	0		
現場溶接	65mm以上75mm未満		12		1,521,374			内-60号	
		m	12		1,521,374	0	0		
現場溶接			75	33,134	2,485,050			単-167号	
		m	75	33,134	2,485,050	0	0		
本締めボルト			1,896	268.7	509,455			単-168号	
		本	1,896	268.7	509,455	0	0		
現場塗装工 (F-11系 外面添接部)			1		114,963				
			1		114,963	0	0		
ミストコート	ミストコート 変性ポキシ樹脂塗料 塗装回数 1回		11		51,526			内-61号	
		m2	11		51,526	0	0		
下塗	超厚膜形ポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 1回		11	3,460	38,060			単-169号	
		m2	11	3,460	38,060	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP6-RP8）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	11	947	10,417	0	0	単-170号	
			11	947	10,417				
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	11	1,360	14,960	0	0	単-171号	
			11	1,360	14,960				
現場塗装工 (F-12系 内面添接部)		式	1		209,690	0	0		
			1		209,690				
ミストコート	ミストコート 変性ポキシ樹脂 塗料 塗装回数 1回	m2	26	4,605	119,730	0	0	単-172号	
			26	4,605	119,730				
下塗	超厚膜形ポキシ樹脂塗 料(2回塗り/層) 塗装 回数 1回	m2	26	3,460	89,960	0	0	単-173号	
			26	3,460	89,960				
現場塗装工 (F-13系 外面熔接部)		式	1		79,014	0	0		
			1		79,014				
防食下地	有機ゾンクリッチペイント(2回 塗り/層) 塗装回数1回	m2	6	8,892	53,352	0	0	単-174号	
			6	8,892	53,352				
下塗	変性ポキシ樹脂塗料 塗 装回数 1回	m2	6	985	5,910	0	0	単-175号	
			6	985	5,910				
下塗	変性ポキシ樹脂塗料 塗 装回数 1回	m2	6	985	5,910	0	0	単-176号	
			6	985	5,910				
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	6	947	5,682	0	0	単-177号	
			6	947	5,682				
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	6	1,360	8,160	0	0	単-178号	
			6	1,360	8,160				
現場塗装工 (F-14系 内面熔接部)		式	1		74,112	0	0		
			1		74,112				

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP6-RP8）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防食下地	有機ソリッドペイント(2回塗り/層) 塗装回数1回	m2	6	8,892	53,352	0	0	単-179号	
			6	8,892	53,352				
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 内面 熔接部 塗装回数 2回	m2	6	3,460	20,760	0	0	単-180号	
			6	3,460	20,760				
昇降用設備工		式	1		404,141	0	0		
			1		404,141				
登り栈橋		箇所	1		404,141	0	0	内-62号	
			1		404,141				
仮設工		式	1		113,267	0	0		
			1		113,267				
交通管理工		式	1		113,267	0	0		
			1		113,267				
交通誘導警備員 B(昼間)	交替要員無し	人日	1		11,326	0	0	内-63号	
			1		11,326				
交通誘導警備員 B【夜間】	交替要員無し	人日	6		101,941	0	0	内-64号	
			6		101,941				
直接工事費		式	1		147,473,548	1	-27,748,773		
			1		119,724,775				
共通仮設費		式	1		33,605,345	1	1,794,545		
			1		35,399,890				
共通仮設費		式	1		7,524,644	1	4,708,514		
			1		12,233,158				
運搬費		式	1		3,280,251	1	5,134,857		
			1		8,415,108				

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP6-RP8）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別	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費		回	1 0		3,280,251 0	-1	-3,280,251	内-65号	
重建設機械分解組立輸送費		回	0 2		0 6,560,502	2	6,560,502	内-66号	
仮設材運搬費 （往路）		t	0 182.9		0 927,303	182.9	927,303	内-67号	
仮設材運搬費 （復路）		t	0 182.9		0 927,303	182.9	927,303	内-68号	
安全費		式	1 1		1,197,562 1,197,562	0	0		
機械誘導員		人日	32 32		588,632 588,632	0	0	内-69号	
安全管理員		人日	32 32		608,930 608,930	0	0	内-70号	
技術管理費		式	1 1		44,247 44,247	0	0		
道路施設基本データ作成費		式	1 1		44,247 44,247	0	0	内-71号	
現場環境改善費（率計上）		式	1 1		3,002,584 2,576,241	1	-426,343		
共通仮設費（率計上）		式	1 1		26,080,701 23,166,732	1	-2,913,969		
純工事費		式	1 1		181,078,893 155,124,665	1	-25,954,228		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP6-RP8）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場管理費		式	1		72,801,563				
		式	1		64,629,893	1	-8,171,670		
(現場原価)		式	1		253,880,456				
		式	1		219,754,558	1	-34,125,898		
工事原価		式	1		483,683,870				
		式	1		449,860,431	1	-33,823,439		
一般管理費等		式	1		56,316,130				
		式	1		53,129,569	1	-3,186,561		
業務委託料		式	0		0				
		式	1		3,210,000	1	3,210,000		
工事価格		式	1		540,000,000				
		式	1		506,200,000	1	-33,800,000		
消費税相当額		式	1		54,000,000				
		式	1		50,620,000	1	-3,380,000		
工事費計		式	1		594,000,000				
		式	1		556,820,000	1	-37,180,000		

一式当たり内訳書

製作加工

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼材費（鋼板2 ボックス形式）控除	SM490YB t≦25		-4.4	152,400	-670,560			WYB00252
		t	-4.4	152,400	-670,560	0	0	単一 232号
鋼材費（鋼板2 ボックス形式）追加	SM490YB t≦25		13	152,400	1,981,200			WYB00279
		t	13	152,400	1,981,200	0	0	単一 233号
鋼材費（鋼板2 ボックス形式）控除	SM490YA t≦25		-2	148,900	-297,800			WYB00280
		t	-2	148,900	-297,800	0	0	単一 234号
鋼材費（鋼板2 ボックス形式）追加	SM490YA t≦25		6.2	148,900	923,180			WYB00281
		t	6.2	148,900	923,180	0	0	単一 235号
鋼材費（鋼板2 ボックス形式）追加	SM400A t≦38 無し		5.3	138,000	731,400			WYB00282
		t	5.3	138,000	731,400	0	0	単一 236号
鋼材費（鋼板2 ボックス形式）控除	SS400 12≦ t ≦25		-0.21	135,500	-28,455			WYB00284
		t	-0.21	135,500	-28,455	0	0	単一 237号
鋼材費（鋼板2 ボックス形式）追加	SS400 12≦ t ≦25		0.25	135,500	33,875			WYB00286
		t	0.25	135,500	33,875	0	0	単一 238号
鋼材費（鋼板1 各種）控除	SS400 t < 12		-0.01	135,500	-1,355			WYB00288
		t	-0.01	135,500	-1,355	0	0	単一 239号
鋼材費（鋼板1 各種）追加	SS400 t < 12		0.02	135,500	2,710			WYB00290
		t	0.02	135,500	2,710	0	0	単一 240号
鋼材費（形鋼2 規格品）控除	SS400 平鋼 6×50～75		-0.006	98,270	-589			WYB00291
		t	-0.006	98,270	-589	0	0	単一 241号
鋼材費（形鋼2 規格品）追加	SS400 平鋼 6×50～75		0.006	98,270	589			WYB00293
		t	0.006	98,270	589	0	0	単一 242号
合 計					2,423,632			
					2,423,632		0	

一式当たり内訳書

ボルト・ナット

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
高力ボルト材料費（規格品）控除	トルシア S10T M22×125		-764	206	-157,384			WYB00172
		組	-764	206	-157,384	0	0	単一 243号
高力ボルト材料費（規格品）控除	トルシア S10T M22×100		-416	183	-76,128			WYB00231
		組	-416	183	-76,128	0	0	単一 244号
高力ボルト材料費（規格品）控除	トルシア S10T M22×85		-416	170	-70,720			WYB00115
		組	-416	170	-70,720	0	0	単一 245号
高力ボルト材料費（規格品）控除	トルシア S10T M22×80		-208	165	-34,320			WYB00222
		組	-208	165	-34,320	0	0	単一 246号
高力ボルト材料費（規格品）控除	トルシア S10T M22×75		-348	161	-56,028			WYB00116
		組	-348	161	-56,028	0	0	単一 247号
高力ボルト材料費（規格品）追加	トルシア S10T M22×120		640	201	128,640			WYB00154
		組	640	201	128,640	0	0	単一 248号
高力ボルト材料費（規格品）追加	トルシア S10T M22×100		400	183	73,200			WYB00232
		組	400	183	73,200	0	0	単一 249号
高力ボルト材料費（規格品）追加	トルシア S10T M22×85		200	170	34,000			WYB00155
		組	200	170	34,000	0	0	単一 250号
高力ボルト材料費（規格品）追加	トルシア S10T M22×80		320	165	52,800			WYB00235
		組	320	165	52,800	0	0	単一 251号
高力ボルト材料費（規格品）追加	トルシア S10T M22×75		360	161	57,960			WYB00285
		組	360	161	57,960	0	0	単一 252号
合 計					-43,484			
					-43,484		0	

一式当たり内訳書

架設補強材工場塗装

第 3号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
(前処理のみ)								
塗装前処理（二次素地調整）控除	原版プラスチックのみ		196	82	16,072			WYB00140
		m ²	196	82	16,072	0	0	単一 281号
塗装前処理（二次素地調整）追加	原版プラスチックのみ		-190	82	-15,580			WYB00253
		m ²	-190	82	-15,580	0	0	単一 282号
(外面部)								
塗装前処理（二次素地調整）控除	原版プラスチック・ジンクリッチプライマー 製品プラスチック		5.5	2,420	13,310			WYB00171
		m ²	5.5	2,420	13,310	0	0	単一 283号
塗装前処理（二次素地調整）追加	原版プラスチック・ジンクリッチプライマー 製品プラスチック		-6.3	2,420	-15,246			WYB00254
		m ²	-6.3	2,420	-15,246	0	0	単一 284号
防食下地 控除	下塗り 無機シリケート 上記以外 1回		5.5	1,152	6,336			WYB00185
		m ²	5.5	1,152	6,336	0	0	単一 285号
防食下地 追加	下塗り 無機シリケート 上記以外 1回		-6.3	1,152	-7,257			WYB00255
		m ²	-6.3	1,152	-7,257	0	0	単一 286号
ミストコート 控除	下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗り) 上記以外 1回		5.5	630.4	3,467			WYB00186
		m ²	5.5	630.4	3,467	0	0	単一 287号
ミストコート 追加	下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗り) 上記以外 1回		-6.3	630.4	-3,971			WYB00256
		m ²	-6.3	630.4	-3,971	0	0	単一 288号
工場塗装 控除	下塗り エポキシ樹脂塗料下塗り 上記以外 1回		5.5	1,031	5,670			WYB00187
		m ²	5.5	1,031	5,670	0	0	単一 289号
工場塗装 追加	下塗り エポキシ樹脂塗料下塗り 上記以外 1回		-6.3	1,031	-6,495			WYB00257
		m ²	-6.3	1,031	-6,495	0	0	単一 290号

一式当たり内訳書

架設補強材工場塗装

第 3号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
工場塗装 控除	中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回		5.5	656.8	3,612			WYB00188
		m 2	5.5	656.8	3,612	0	0	単一 291号
工場塗装 追加	中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回		-6.3	656.8	-4,137			WYB00258
		m 2	-6.3	656.8	-4,137	0	0	単一 292号
工場塗装 控除	上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回		5.5	1,046	5,753			WYB00259
		m 2	5.5	1,046	5,753	0	0	単一 293号
工場塗装 追加	上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回		-6.3	1,046	-6,589			WYB00189
		m 2	-6.3	1,046	-6,589	0	0	単一 294号
(内面部)								
塗装前処理 (二次素地調整) 控除	原板プラスチック・ジンクリッチプライマー 動力工具処理		-28.6	1,057	-30,230			WYB00260
		m 2	-28.6	1,057	-30,230	0	0	単一 295号
塗装前処理 (二次素地調整) 追加	原板プラスチック・ジンクリッチプライマー 動力工具処理		222	1,057	234,654			WYB00190
		m 2	222	1,057	234,654	0	0	単一 296号
工場塗装 控除	下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 箱桁構造内面 2回		-28.6	2,279	-65,179			WYB00261
		m 2	-28.6	2,279	-65,179	0	0	単一 297号
工場塗装 追加	下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 箱桁構造内面 2回		222	2,279	505,938			WYB00193
		m 2	222	2,279	505,938	0	0	単一 298号
(添接板接触面)								
塗装前処理 (二次素地調整) 控除	原板プラスチック・ジンクリッチプライマー 製品プラスチック		-53	2,420	-128,260			WYB00262
		m 2	-53	2,420	-128,260	0	0	単一 299号
塗装前処理 (二次素地調整) 追加	原板プラスチック・ジンクリッチプライマー 製品プラスチック		59.5	2,420	143,990			WYB00195
		m 2	59.5	2,420	143,990	0	0	単一 300号

一式当たり内訳書

架設補強材工場塗装

第 3号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防食下地 控除	下塗り 無機ゾンクッチペイント 上記以外 1回		-53	1,152	-61,056			WYB00263
		m 2	-53	1,152	-61,056	0	0	単一 301号
防食下地 追加	下塗り 無機ゾンクッチペイント 上記以外 1回		59.5	1,152	68,544			WYB00198
		m 2	59.5	1,152	68,544	0	0	単一 302号
(コンクリート接触面)								
塗装前処理（二次素地調整）控除	原板フラスト・ジンクッチプライマー 製品フラスト		-0.5	2,420	-1,210			WYB00264
		m 2	-0.5	2,420	-1,210	0	0	単一 303号
塗装前処理（二次素地調整）追加	原板フラスト・ジンクッチプライマー 製品フラスト		0.58	2,420	1,403			WYB00197
		m 2	0.58	2,420	1,403	0	0	単一 304号
工場塗装 控除	下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2		-0.5	788.4	-394			WYB00265
		m 2	-0.5	788.4	-394	0	0	単一 305号
工場塗装 追加	下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2		0.58	788.4	457			WYB00192
		m 2	0.58	788.4	457	0	0	単一 306号
(外面添接部)								
塗装前処理（二次素地調整）控除	原板フラスト・ジンクッチプライマー 製品フラスト		-5.5	2,420	-13,310			WYB00266
		m 2	-5.5	2,420	-13,310	0	0	単一 307号
塗装前処理（二次素地調整）追加	原板フラスト・ジンクッチプライマー 製品フラスト		6.8	2,420	16,456			WYB00199
		m 2	6.8	2,420	16,456	0	0	単一 308号
防食下地 控除	下塗り 無機ゾンクッチペイント 上記以外 1回		-5.5	1,152	-6,336			WYB00267
		m 2	-5.5	1,152	-6,336	0	0	単一 309号
防食下地 追加	下塗り 無機ゾンクッチペイント 上記以外 1回		6.8	1,152	7,833			WYB00202
		m 2	6.8	1,152	7,833	0	0	単一 310号

一式当たり内訳書

架設補強材工場塗装

第 3号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
(内面添接部)								
塗装前処理（二次素地調整）控除	原板ﾌﾟﾗｽﾄ・ｼﾝｸﾞｸﾘｯﾁﾌﾟﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾟﾗｽﾄ		-18.7	2,420	-45,254			WYB00268
		m 2	-18.7	2,420	-45,254	0	0	単一 311号
塗装前処理（二次素地調整）追加	原板ﾌﾟﾗｽﾄ・ｼﾝｸﾞｸﾘｯﾁﾌﾟﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾟﾗｽﾄ		20.4	2,420	49,368			WYB00204
		m 2	20.4	2,420	49,368	0	0	単一 312号
防食下地 控除	下塗り 無機ｼﾝｸﾞｸﾘｯﾁﾌﾟﾗｲﾏｰ 上記以外 1回		-18.7	1,152	-21,542			WYB00269
		m 2	-18.7	1,152	-21,542	0	0	単一 313号
防食下地 追加	下塗り 無機ｼﾝｸﾞｸﾘｯﾁﾌﾟﾗｲﾏｰ 上記以外 1回		20.4	1,152	23,500			WYB00206
		m 2	20.4	1,152	23,500	0	0	単一 314号
合 計					611,135			
					611,135			

一式当たり内訳書

製作直接労務費

第 4号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
(本体+架設補強)								
製作直接労務費 (橋桁)	標準 1751.28無 39.36無		1		57,800,000			WB470130
	209.66無 0無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 斜橋	式	1		57,800,000	0	0	単一 315号
(本体+架設補強)								
副資材費 (t)			351.5	12,000	4,218,000			WB470190
		t	351.5	12,000	4,218,000	0	0	単一 316号
合 計					56,207,142			
					0		-56,207,142	

一式当たり内訳書

製作直接労務費

第 5号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
(本体+架設補強)								
製作直接労務費 (橋桁)	標準 1751.28無 39.36無 209.66無 0無 1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 57,800,000			WB470130 単一 317号
(本体+架設補強)								
副資材費 (t)		t	0 351.5	0 12,000	0 4,218,000			WB470190 単一 318号
桁端処理		式	0 1		0 235,600			WYB00107 単一 319号
合 計					0 62,253,600			
変更積算金額					0 56,420,667			
								円/式

一式当たり内訳書

製作直接労務費

第 6号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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 385.61無 174.41無 33.69無		1		16,640,000			WB470130
	0無 1.02無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 補正なし 0無	式	1		16,640,000	0	0	単一 336号
副資材費（t）			60.5	12,000	726,000			WB470190
		t	60.5	12,000	726,000	0	0	単一 316号
合 計					15,738,870			
					15,738,870		0	

一式当たり内訳書

第 7号内訳書 輸送 (架設補強材)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
橋梁工場製作輸送工 控除	桁輸送距離 10km		-6.6	8,040	-53,064			WYB00144
		t	-6.6	8,040	-53,064	0	0	単一 338号
橋梁工場製作輸送工 追加	桁輸送距離 10km		24.8	8,040	199,392			WYB00153
		t	24.8	8,040	199,392	0	0	単一 339号
合 計					132,617			
					0		-132,617	

一式当たり内訳書

第 8号内訳書 輸送
(架設補強材)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
橋梁工場製作輸送工 控除	桁輸送距離 10km		0	0	0			WYB00161
		t	-6.6	8,040	-53,064	-6.6	-53,064	単一 340号
橋梁工場製作輸送工 追加	桁輸送距離 10km		0	0	0			WYB00162
		t	24.7	8,040	198,588	24.7	198,588	単一 341号
合 計					0			
					145,524		145,524	
変更積算金額					0			
					131,888		131,888	円/式

一式当たり内訳書

ベント設備

第 9号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン 175.9t 発動発電機		0	0	0			WYB00006
		t	65.6	70,100	4,598,560	65.6	4,598,560	単一 342号
ベント整備 設置・撤去【夜間・制約有】	ラフテレンクレーン 175.9t 発動発電機		0	0	0			WYB00028
		t	110.3	83,520	9,212,256	110.3	9,212,256	単一 343号
ベント設備損料	85日 2m以上30m以下(足場有)		0	0	0			WB470570
		t	175.9	68,570	12,061,463	175.9	12,061,463	単一 344号
合 計					0			
					25,872,279		25,872,279	
変更積算金額					0			
					23,446,377		23,446,377	円/式

一式当たり内訳書

ベント基礎

第 10号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ベント基礎 設置・撤去	141m ²		0	0	0			WB470560
		m ²	141	2,357	332,337	141	332,337	単一 345号
ベント基礎損料	175.9t		0	0	0			WB470580
		供用日	85	2,677	227,545	85	227,545	単一 346号
合 計					0 559,882		559,882	
変更積算金額					0 507,384		507,384	円/式

一式当たり内訳書

横取り設備
第 11号内訳書 【夜間・制約有】

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
横取り設備 組立・解体			0	0	0			WYB00003
		t	9.7	586,800	5,691,960	9.7	5,691,960	単一 347号
横取り設備 損料	横取り梁(仮受梁) 9.7t		0	0	0			WYB00016
		供用日	45	5,141	231,345	45	231,345	単一 348号
横取り設備 損料 [R P 6]	油圧ｼﾞｯｷｰ式横取装置 反力2,550kN(260t)用 1式		0	0	0			WYB00019
		供用日	45	47,590	2,141,550	45	2,141,550	単一 349号
横取り設備 損料 [R P 7]	油圧ｼﾞｯｷｰ式横取装置 反力2,550kN(260t)用 1式		0	0	0			WYB00021
		供用日	45	47,590	2,141,550	45	2,141,550	単一 350号
横取り設備 損料 [R P 8]	油圧ｼﾞｯｷｰ式横取装置 反力2,550kN(260t)用 1式		0	0	0			WYB00008
		供用日	45	47,590	2,141,550	45	2,141,550	単一 351号
合 計					0			
					12,347,955		12,347,955	
変更積算金額					0			
					11,190,155		11,190,155	円/式

一式当たり内訳書

降下設備
第 12号内訳書 【夜間・制約有】

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
降下設備 組立・解体			0	0	0			WYB00326
		t	5.9	379,400	2,238,460	5.9	2,238,460	単一 352号
セッティングビーム 組立・解体			0	0	0			WYB00327
		t	9.2	142,700	1,312,840	9.2	1,312,840	単一 353号
降下設備 複合損料 [R P 6]	サンドル:2t ジャッキ75t:2台 ホンパ 2連動1.5kW:1台		0	0	0			WYB00328
		供用日	58	6,783	393,414	58	393,414	単一 354号
降下設備 複合損料 [R P 7]	サンドル:2t ジャッキ150t:4台 ホンパ 2連動2.2kW:2台		0	0	0			WYB00329
		供用日	58	18,550	1,075,900	58	1,075,900	単一 355号
降下設備 複合損料 [R P 8]	サンドル:2t ジャッキ75t:2台 ホンパ 2連動1.5kW:1台		0	0	0			WYB00330
		供用日	58	6,783	393,414	58	393,414	単一 356号
セッティングビーム 製作費	吊り金具・連結ピン含む		0	0	0			WYB00331
		t	5.9	481,000	2,837,900	5.9	2,837,900	単一 357号
仮受梁	H300×300×10×15 58日		0	0	0			WYB00332
		t	1.4	29,000	40,600	1.4	40,600	単一 358号
横繫ぎ	[-200×80×7.5×11		0	0	0			WYB00333
		t	0.59	108,000	63,720	0.59	63,720	単一 359号
ベント設備損料	58日 2m未満(足場無)		0	0	0			WB470570
		t	1	44,140	44,140	1	44,140	単一 360号
サンドル	H150×200, H100×200		0	0	0			WYB00334
		供用日	58	150	8,700	58	8,700	単一 361号
合計					0			
					8,409,088		8,409,088	
変更積算金額					0			
					7,620,614		7,620,614	円/式

0/330t 当たり内訳書

第 13号内訳書 桁架設
【夜間・制約有】

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
架設工（鋸桁・箱桁・少数 I 桁・細幅箱桁・ラーメン橋）	移動式クレーンによるステーションク 17.7t/日		0	0	0			WYB00035
		t	299.8	20,470	6,136,906	299.8	6,136,906	単一 362号
架設工（鋸桁・箱桁・少数 I 桁・細幅箱桁・ラーメン橋）	移動式クレーンによるステーションク 2.5t/日		0	0	0			WYB00036
		t	30.5	124,800	3,806,400	30.5	3,806,400	単一 363号
合 計					0			
					9,943,306		9,943,306	
変更積算金額					0			
					9,010,976		9,010,976	円/t

0/18.1t当たり内訳書

第 14号内訳書 桁架設 架設補強【夜間・制約

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
架設工（鉄桁・箱桁・少数 I桁・細幅箱桁・ラーメン橋）	移動式クレーンによるスタンションク 17.7t/日		0	0	0			WYB00042
		t	18.1	20,470	370,507	18.1	370,507	単一 364号
合 計					0			
					370,507		370,507	
変更積算金額					0			
					335,766		335,766	円/t

一式当たり内訳書

第 15号内訳書 横取り 【夜間・制約有】

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
横取り			0	0	0			WYB00014
		回	1	885,500	885,500	1	885,500	単一 365号
合計					0			
					885,500		885,500	
変更積算金額					0			
					802,471		802,471	円/式

一式当たり内訳書

第 16号内訳書 桁降下 【夜間・制約有】

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
桁降下	降下量0.9m/回		0	0	0			WYB00024
		m	0.9	4,074,000	3,666,600	0.9	3,666,600	単一 366号
合計					0			
					3,666,600		3,666,600	
変更積算金額					0			
					3,322,803		3,322,803	円/式

一式当たり内訳書

第 17号内訳書 ベント基礎
 (送出しヤード)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ベント基礎 設置・撤去	280.8m2		280.8	1,981	556,264			WB470560
		m 2	280.8	1,981	556,264	0	0	単一 367号
ベント基礎損料	64.2t		185	977	180,745			WB470580
		供用日	185	977	180,745	0	0	単一 368号
合 計					667,953			
					0		-667,953	

一式当たり内訳書

第 18号内訳書 ベント設備
(送出しヤード)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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 64.2t 発動発電機		64.2	28,220	1,811,724			WB470550
		t	64.2	28,220	1,811,724	0	0	単一 369号
ベント設備損料	185日 2m未満(足場無)		64.2	140,800	9,039,360			WB470570
		t	64.2	140,800	9,039,360	0	0	単一 370号
合 計					9,834,377			
					0		-9,834,377	

一式当たり内訳書

軌条桁

第 19号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軌条桁組立・解体			53.9	43,230	2,330,097			WYB00011
		t	53.9	43,230	2,330,097	0	0	単一 371号
軌条桁 損料	H-900		176	48,510	8,537,760			WYB00012
		供用日	176	48,510	8,537,760	0	0	単一 372号
合 計					9,847,872			
					0		-9,847,872	

一式当たり内訳書

軌条設備

第 20号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軌(道)条の敷設・撤去			163.2	4,496	733,747			WYB00017
		m	163.2	4,496	733,747	0	0	単一 373号
軌条設備 損料	37kg/m ^レ - ^ル		165	2,023	333,795			WYB00023
		供用日	165	2,023	333,795	0	0	単一 374号
合計					967,349			
					0		-967,349	

一式当たり内訳書

送り装置架台設備

第 21号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
送り装置架台設備組立・解体	(RP6, RP7降下用ジャッキ及びピット設置・撤去含む)		43	71,890	3,091,270			WYB00174
		t	43	71,890	3,091,270	0	0	単一 375号
浮上り防止設備	(RP6、RP7)		2	237,000	474,000			WYB00175
		箇所	2	237,000	474,000	0	0	単一 376号
架設桁繋ぎ材	[-300×90×9×13		0.34	82,500	28,050			WYB00176
		t	0.34	82,500	28,050	0	0	単一 377号
送り装置架台設備(RP8) 損料	架設桁2.6t, サンド材受梁3.6t, 送出し装置受梁3.6t		142	5,896	837,232			WYB00177
		供用日	142	5,896	837,232	0	0	単一 378号
送り装置架台設備(RP7) 損料	架設桁3.0t, サンド材受梁7.2t, 送出し装置受梁5.52t		108	8,982	970,056			WYB00178
		供用日	108	8,982	970,056	0	0	単一 379号
送り装置架台設備(RP6) 損料	架設桁3.0t, サンド材受梁7.2t, 送出し装置受梁5.52t		69	8,982	619,758			WYB00179
		供用日	69	8,982	619,758	0	0	単一 380号
合 計					5,455,334			
					0		-5,455,334	

一式当たり内訳書

第 22号内訳書 送出し設備 【夜間】

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
手延機・連結構・後部桁の組立・解体			59.7	100,300	5,987,910			WYB00207
		t	59.7	100,300	5,987,910	0	0	単一 381号
手延機 損料	46.6t		62	46,230	2,866,260			WYB00209
		供用日	62	46,230	2,866,260	0	0	単一 382号
連結構			6.6	544,000	3,590,400			WYB00211
		t	6.6	544,000	3,590,400	0	0	単一 383号
後部桁			6.6	544,000	3,590,400			WYB00213
		t	6.6	544,000	3,590,400	0	0	単一 384号
送出し装置の組立・解体(RP8, RP7, RP6)			3	617,000	1,851,000			WYB00215
		組	3	617,000	1,851,000	0	0	単一 385号
送出し装置(送出しジャッキ式)損料(RP8)	1,960kN(200t)		120	63,910	7,669,200			WYB00223
		供用日	120	63,910	7,669,200	0	0	単一 386号
送出し装置(送出しジャッキ式)損料(RP7)	1,960kN(200t)		83	63,910	5,304,530			WYB00224
		供用日	83	63,910	5,304,530	0	0	単一 387号
送出し装置(送出しジャッキ式)損料(RP6)	1,960kN(200t)		43	63,910	2,748,130			WYB00225
		供用日	43	63,910	2,748,130	0	0	単一 388号
逸走防止装置(レールクランプ方式) 損料	490kN(50t)×2連		0	27,450	0			WYB00226
		供用日	0	27,450	0	0	0	単一 389号
送出し操作システム損料	1連		0	46,100	0			WYB00227
		供用日	0	46,100	0	0	0	単一 390号
合 計					30,458,900			
					0		-30,458,900	

一式当たり内訳書

第 23号内訳書 送出し設備
(台車)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
台車組立・解体			5	150,300	751,500			WYB00029
		台	5	150,300	751,500	0	0	単一 391号
台車設備 (前方台車) 損料	積載能力(100t)3台		158	13,220	2,088,760			WYB00032
		供用日	158	13,220	2,088,760	0	0	単一 392号
台車設備 (後方台車) 損料	積載能力(80t)2台		158	7,123	1,125,434			WYB00060
		供用日	158	7,123	1,125,434	0	0	単一 393号
合 計					3,593,500			
					0		-3,593,500	

一式当たり内訳書

降下設備
第 24号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
降下設備組立・解体(RP8)			19	216,500	4,113,500			WYB00001
		t	19	216,500	4,113,500	0	0	単一 394号
降下設備 損料(RP6)	シヤッキ75t:2台, 油圧ポンプ2連動1.5kW:1台		43	5,713	245,659			WYB00002
		供用日	43	5,713	245,659	0	0	単一 395号
降下設備 損料(RP7)	シヤッキ150t:4台, 油圧ポンプ2連動2.2kW:2台		43	17,480	751,640			WYB00027
		供用日	43	17,480	751,640	0	0	単一 396号
降下設備 損料(RP8)	サドル19.0t, シヤッキ75t:2台, 油圧ポンプ2連動1.5kW:1台		43	15,750	677,250			WYB00007
		供用日	43	15,750	677,250	0	0	単一 397号
合 計					5,244,821			
					0		-5,244,821	

18.2/0t当たり内訳書

第 25号内訳書
 桁架設 (架設補強材)【夜間】

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
主桁の組立			18.2	7,697	140,085			WYB00191
		t	18.2	7,697	140,085	0	0	単一 399号
合 計					126,959			
					0		-126,959	

一式当たり内訳書

第 26号内訳書 桁送出し
【夜間】

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
桁送出し			183	54,970	10,059,510			WYB00040
		m	183	54,970	10,059,510	0	0	単一 400号
合 計					9,115,391			
					0		-9,115,391	

一式当たり内訳書

第 27号内訳書 桁降下
 【夜間】

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
桁降下			5	1,124,000	5,620,000			WYB00044
		m	5	1,124,000	5,620,000	0	0	単一 401号
合 計					5,092,544			
					0		-5,092,544	

一式当たり内訳書

第 28号内訳書 桁端処理 【夜間】

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
桁端処理			21.6	37,800	816,480			WYB00046
		m	21.6	37,800	816,480	0	0	単一 402号
合 計					739,850			
					0		-739,850	

1/0回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 29号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
現場発生産品・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 1.5t超2.0t以下		1	6,879	6,879			CB010410
		回	1	6,879	6,879	0	0	
合 計					6,233			
					0		-6,233	

一式当たり内訳書

架設用機械設備

第 30号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
移動式クレーン運転費（賃料）	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		35	54,130	1,894,550			WB470480
		日	35	54,130	1,894,550	0	0	単一 403号
移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外1.538 無		23	66,600	1,531,800			WYB00203
		日	23	66,600	1,531,800	0	0	単一 404号
移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 50t吊 標準以外1.538 無		38	122,300	4,647,400			WYB00228
		日	38	122,300	4,647,400	0	0	単一 405号
移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準以外1.538 無		25	131,200	3,280,000			WYB00229
		日	25	131,200	3,280,000	0	0	単一 406号
架設工具損料			274	9,830	2,693,420			WB470490
		供用日	274	9,830	2,693,420	0	0	単一 407号
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA		55	1,960	107,800			WB470500
		供用日	55	1,960	107,800	0	0	単一 408号
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 125KVA		217	4,900	1,063,300			WB470500
		供用日	217	4,900	1,063,300	0	0	単一 409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 20058本		108	4,590	495,720			WB470510
		供用日	108	4,590	495,720	0	0	単一 410号
合 計					14,241,647			
					0		-14,241,647	

一式当たり内訳書

架設用機械設備

第 31号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ホルテレンクレーン油圧伸縮ジブ型360t吊 標準以外1.538 無		0	0	0			WYB00287
		日	8	1,032,000	8,256,000	8	8,256,000	単一 411号
移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無		0	0	0			WB470480
		日	28	54,130	1,515,640	28	1,515,640	単一 412号
移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外1.538 無		0	0	0			WYB00236
		日	35	66,600	2,331,000	35	2,331,000	単一 413号
架設工具損料			0	0	0			WB470490
		供用日	145	9,830	1,425,350	145	1,425,350	単一 414号
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA		0	0	0			WB470500
		供用日	78	1,960	152,880	78	152,880	単一 415号
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 125KVA		0	0	0			WB470500
		供用日	65	4,900	318,500	65	318,500	単一 416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 20166本		0	0	0			WB470510
		供用日	37	4,615	170,755	37	170,755	単一 417号
合 計					0			
					14,170,125		14,170,125	
変更積算金額					0			
					12,842,436		12,842,436	円/式

一式当たり内訳書

第 32号内訳書
本締めボルト
(架設補強)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
本締め工	20166本		-2,152	113	-243,176			WB470460
控除		本	-2,152	113	-243,176	0	0	単一 420号
本締め工	20166本		1,920	113	216,960			WB470460
追加		本	1,920	113	216,960	0	0	単一 420号
合 計					-23,759			
					-23,759		0	

220m2当たり内訳書

ミストコート

第 33号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	m 2	221	4,179	923,559			WB821510
			221	4,179	923,559	0	0	単一 421号
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	有機ソノカタハ イト(2層) 無し 無し	m 2	32	2,297	73,504			WB821520
			32	2,297	73,504	0	0	単一 422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	m 2	221	902.9	199,540			WB821520
			221	902.9	199,540	0	0	単一 423号
合 計					1,084,485			
					1,084,485		0	

一式当たり内訳書

架設補強材現場塗装

第 34号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
(外面添接部)								
継手部素地調整（新橋現場・新橋継手部）控除	動力工具処理 無し 無し		-11.8	4,179	-49,312			WYB00270
		m 2	-11.8	4,179	-49,312	0	0	単一 427号
継手部素地調整（新橋現場・新橋継手部）追加	動力工具処理 無し 無し		14.1	4,179	58,923			WYB00200
		m 2	14.1	4,179	58,923	0	0	単一 428号
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部）控除	有機ソノクラッチェント(2層) 無し 無し		-0.82	2,297	-1,883			WYB00271
		m 2	-0.82	2,297	-1,883	0	0	単一 429号
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部）追加	有機ソノクラッチェント(2層) 無し 無し		0.81	2,297	1,860			WYB00201
		m 2	0.81	2,297	1,860	0	0	単一 430号
ミストコート 控除	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		-11.8	902.9	-10,654			WYB00272
		m 2	-11.8	902.9	-10,654	0	0	単一 431号
ミストコート 追加	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		14.1	902.9	12,730			WYB00208
		m 2	14.1	902.9	12,730	0	0	単一 432号
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部）控除	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し		-11.8	3,819	-45,064			WYB00273
		m 2	-11.8	3,819	-45,064	0	0	単一 433号
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部）追加	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し		14.1	3,819	53,847			WYB00210
		m 2	14.1	3,819	53,847	0	0	単一 434号
中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部）控除	新橋継手部 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩		-11.8	1,046	-12,342			WYB00274
		m 2	-11.8	1,046	-12,342	0	0	単一 435号
中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部）追加	新橋継手部 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩		14.1	1,046	14,748			WYB00212
		m 2	14.1	1,046	14,748	0	0	単一 436号
中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部）控除	新橋継手部 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩		-11.8	1,501	-17,711			WYB00275
		m 2	-11.8	1,501	-17,711	0	0	単一 437号

一式当たり内訳書

架設補強材現場塗装

第 34号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
中塗り・上塗り（新橋現場 ・新橋継手部）追加	新橋継手部 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩		14.1	1,501	21,164			WYB00214
		m 2	14.1	1,501	21,164	0	0	単一 438号
(内面添接部)								
継手部素地調整（新橋現場 ・新橋継手部）控除	動力工具処理 無し 無し		-26.8	4,179	-111,997			WYB00276
		m 2	-26.8	4,179	-111,997	0	0	単一 439号
継手部素地調整（新橋現場 ・新橋継手部）追加	動力工具処理 無し 無し		27.5	4,179	114,922			WYB00216
		m 2	27.5	4,179	114,922	0	0	単一 440号
ミストコート 控除	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		-26.8	902.9	-24,197			WYB00277
		m 2	-26.8	902.9	-24,197	0	0	単一 441号
ミストコート 追加	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		27.5	902.9	24,829			WYB00218
		m 2	27.5	902.9	24,829	0	0	単一 442号
継手部下塗り（新橋現場・ 新橋継手部）控除	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し		-26.8	3,819	-102,349			WYB00278
		m 2	-26.8	3,819	-102,349	0	0	単一 443号
継手部下塗り（新橋現場・ 新橋継手部）追加	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し		27.5	3,819	105,022			WYB00220
		m 2	27.5	3,819	105,022	0	0	単一 444号
合 計					29,487			
					29,487		0	

2箇所当たり内訳書

第 35号内訳書 落橋防止装置 (RP6)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
落橋防止装置取付工			2	30,820	61,640			WB470470
		組	2	30,820	61,640	0	0	単一 446号
落橋防止装置材料費	連結ケーブル L=6362mm		1	1,830,000	1,830,000			WYB00246
		組	1	1,830,000	1,830,000	0	0	単一 447号
落橋防止装置材料費	連結ケーブル L=6554mm		1	1,840,000	1,840,000			WYB00247
		組	1	1,840,000	1,840,000	0	0	単一 448号
合 計					3,381,999			
					3,381,999		0	

2箇所当たり内訳書

第 36号内訳書 落橋防止装置
(RP8)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
落橋防止装置取付工			2	30,820	61,640			WB470470
		組	2	30,820	61,640	0	0	単一 446号
落橋防止装置材料費	連結ケーブル L=5042mm		1	1,810,000	1,810,000			WYB00248
		組	1	1,810,000	1,810,000	0	0	単一 449号
落橋防止装置材料費	連結ケーブル L=5001mm		1	1,810,000	1,810,000			WYB00249
		組	1	1,810,000	1,810,000	0	0	単一 450号
合 計					3,336,683			
					3,336,683		0	

790/0m2当たり内訳書

架設足場

第 37号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
中段足場	プレートカーダ・ホックスカーダ 設置・撤去・賃料 4.6月		795	1,063	845,085			WB470660
		m 2	795	1,063	845,085	0	0	単一 454号
安全通路	プレートカーダ・ホックスカーダ 4.1月		795	551	438,045			WB470670
		m 2	795	551	438,045	0	0	単一 455号
部分作業床	プレートカーダ・ホックスカーダ 4.1月		795	581	461,895			WB470680
		m 2	795	581	461,895	0	0	単一 456号
合 計					1,581,248			
					0		-1,581,248	

0/790m2当たり内訳書

架設足場

第 38号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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 (パイプ吊足場)	プレートカッター・ホックスカッター 設置・賃料 2.5月	m 2	795	1,317	1,047,015	795	1,047,015	WB470640 単一 457号
中段足場	プレートカッター・ホックスカッター 設置・撤去・賃料 1.8月	m 2	795	847	673,365	795	673,365	WB470660 単一 458号
安全通路	プレートカッター・ホックスカッター 1.3月	m 2	795	458	364,110	795	364,110	WB470670 単一 459号
部分作業床	プレートカッター・ホックスカッター 1.3月	m 2	795	376	298,920	795	298,920	WB470680 単一 460号
合 計					2,383,410		2,383,410	
変更積算金額					2,159,718		2,159,718	円/m2

790/0m2当たり内訳書

架設足場
第 39号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
主体足場 (ワイヤーブリッジ転用足場)	プレートカッター・ホックスカッター 設置・賃料 7.2月		795	2,865	2,277,675			WB470650
		m ²	795	2,865	2,277,675	0	0	単一 461号
朝顔	プレートカッター・ホックスカッター 設置・賃料 7.2月 両側朝顔		795	1,307	1,039,065			WB470690
		m ²	795	1,307	1,039,065	0	0	単一 462号
合計					3,005,452			
					0		-3,005,452	

0/790m2当たり内訳書

架設足場
第 40号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
朝顔	プレートカーター・ボックスカーター 設置・賃料 2.5月 両側朝顔	m ²	795	941	748,095	795	748,095	WB470690 単一 463号
合計					748,095		748,095	
変更積算金額					677,883		677,883	円/m ²

790/0m2当たり内訳書

第 41号内訳書 板張防護
【夜間】

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
板張防護工	設置・賃料 7.2月 両側朝顔		795	2,414	1,919,130			WB470720
		m 2	795	2,414	1,919,130	0	0	単一 464号
合 計					1,739,013			
					0		-1,739,013	

0/790m2当たり内訳書

第 42号内訳書
 板張防護
 【夜間】

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
板張防護工	設置・賃料 2.5月 両側朝顔		0	0	0			WB470720
		m 2	795	1,751	1,392,045	795	1,392,045	単一 465号
合計					0			
					1,392,045		1,392,045	
変更積算金額					0			
					1,261,396		1,261,396	円/m2

3/0箇所当たり内訳書

登り栈橋

第 43号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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）（RP6）	作業区分=設置・損料;供用月数=7.5月;高さ(H)=16.7m		1	659,000	659,000			WYB00145
		箇所	1	659,000	659,000	0	0	単一 466号
登り栈橋工（箇所）（RP7）	作業区分=設置・損料;供用月数=7.5月;高さ(H)=17.8m		1	702,400	702,400			WYB00146
		箇所	1	702,400	702,400	0	0	単一 467号
登り栈橋工（箇所）（RP8）	作業区分=設置・損料;供用月数=7.5月;高さ(H)=18.5m		1	730,000	730,000			WYB00217
		箇所	1	730,000	730,000	0	0	単一 468号
合 計					1,895,443			
					0		-1,895,443	

0/3箇所当たり内訳書

登り栈橋

第 44号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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）（RP6）	作業区分=設置・損料;供用月数=4.4月;高さ(H)=16.7m		0	0	0			WYB00159
		箇所	1	508,000	508,000	1	508,000	単一 469号
登り栈橋工（箇所）（RP7）	作業区分=設置・損料;供用月数=4.4月;高さ(H)=17.8m		0	0	0			WYB00160
		箇所	1	541,400	541,400	1	541,400	単一 470号
登り栈橋工（箇所）（RP8）	作業区分=設置・損料;供用月数=4.4月;高さ(H)=18.5m		0	0	0			WYB00233
		箇所	1	562,700	562,700	1	562,700	単一 471号
合 計					0			
					1,612,100		1,612,100	
変更積算金額					0			
					1,461,051		1,461,051	円/箇所

0/138mあたり内訳書

立入防止柵撤去・設置

第 45号内訳書

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
立入防止柵撤去・設置			0	0	0			WYB00026
		m	138	9, 340	1, 288, 920	138	1, 288, 920	単一 472号
合 計					0			
					1, 288, 920		1, 288, 920	
変更積算金額					0			
					1, 167, 950		1, 167, 950	円/m

0/138m当たり内訳書

仮設フェンス設置・撤去

第 46号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設フェンス設置・撤去			0	0	0			WYB00081
		m	138	7,812	1,078,056	138	1,078,056	単一 473号
仮設フェンス賃料	B型 85日		0	0	0			WYB00082
		m	138	1,509	208,242	138	208,242	単一 474号
H型鋼基礎賃料	H-300×300 85日		0	0	0			WYB00084
		t	12.8	12,860	164,608	12.8	164,608	単一 475号
合 計					0			
					1,450,906		1,450,906	
変更積算金額					0			
					1,314,733		1,314,733	円/m

0/975m2当たり内訳書

敷鉄板

第 47号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		0	0	0			WB253610
		m ²	975	368.9	359,677	975	359,677	単一 476号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 85日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	105	7,630	801,150	105	801,150	単一 477号
合 計					0			
					1,160,827		1,160,827	
変更積算金額					0			
					1,051,879		1,051,879	円/m ²

0/9m2当たり内訳書

敷鉄板

第 48号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		0	0	0			WB253610
		m ²	9.3	368.9	3,430	9.3	3,430	単一 476号
敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 85日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	2	4,015	8,030	2	8,030	単一 478号
合 計					0			
					11,460		11,460	
変更積算金額					0			
					10,384		10,384	円/m ²

48人日当たり内訳書

第 49号内訳書
 交通誘導警備員
 A(昼間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			48	14,180	680,640			WB010211
			人日	48	14,180	680,640	0	0
合 計					616,759			
					616,759		0	

7人日当たり内訳書

第 50号内訳書 交通誘導警備員 B(昼間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			7	12,500	87,500			WB010212
		人日	7	12,500	87,500	0	0	単一 480号
合 計					79,287			
					79,287		0	

190人日あたり内訳書

第 51号内訳書 交通誘導警備員
A【夜間】

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			190	21,270	4,041,300			WB010211
		人日	190	21,270	4,041,300	0	0	単一 481号
合 計					3,662,010			
					3,662,010		0	

285人日あたり内訳書

第 52号内訳書 交通誘導警備員 B【夜間】

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			285	18,750	5,343,750			WB010212
		人日	285	18,750	5,343,750	0	0	単一 482号
合 計					4,842,221			
					4,842,221		0	

47.3t当たり内訳書

地組

第 53号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製橋脚地組工	47.272t 1箇所		47.3	2,310	109,263			WB474120
		t	47.3	2,310	109,263	0	0	単一 484号
合計					99,025			
					99,025		0	

20m2当たり内訳書

架設足場

第 54号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
中段足場	プレートカーキ・ボックスカーキ 設置・撤去・賃料 1.1月		15.6	793	12,370			WB470660
		m 2	15.6	793	12,370	0	0	単一 485号
合 計					11,210			
					11,210		0	

20m2当たり内訳書

架設足場
第 55号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
主体足場 (パイプ吊足場)	プレートカーター・ボックスカーター 設置・撤去・賃料 1.1月		15.6	2,464	38,438			WB470640
		m 2	15.6	2,464	38,438	0	0	単一 486号
朝顔	プレートカーター・ボックスカーター 設置・撤去・賃料 1.1月 両側朝顔		15.6	1,269	19,796			WB470690
		m 2	15.6	1,269	19,796	0	0	単一 487号
合 計					52,777			
					52,777		0	

20m2当たり内訳書

第 56号内訳書 板張防護
 【夜間】

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
板張防護工	設置・撤去・賃料 1.1月 両側朝顔		15.6	2,079	32,432			WB470720
		m 2	15.6	2,079	32,432	0	0	単一 488号
合 計					29,393			
					29,393		0	

120掛m2当たり内訳書

足場

第 57号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.25無		123	4,282	526,686			WB252110
		掛m2	123	4,282	526,686	0	0	単一 489号
合 計					477,254			
					477,254		0	

2箇所当たり内訳書

沓座台座取付
第 58号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
沓座台座取付 (R P 7)			1	356,500	356,500			WYB00243
		箇所	1	356,500	356,500	0	0	単一 492号
沓座台座取付 (R P 8)			1	356,500	356,500			WYB00244
		箇所	1	356,500	356,500	0	0	単一 493号
合 計					646,194			
					646,194		0	

一式当たり内訳書

架設用機械設備

第 59号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
移動式クレーン運転費（賃料）	トラッククレーン 油圧伸縮シブ型 200t吊 標準以外 1.25無		1	483,800	483,800			WB470480
		日	1	483,800	483,800	0	0	単一 494号
移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	トラッククレーン 油圧伸縮シブ型200t吊 標準以外 1.538		5	595,300	2,976,500			WYB00091
		日	5	595,300	2,976,500	0	0	単一 495号
合 計					3,135,539			
					3,135,539		0	

12m当たり内訳書

現場溶接

第 60号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
現場溶接工	総溶接延長=11.7;ピット仕上有りの溶接延長=11.7		11.7	143,500	1,678,950			WYB00067
		m	11.7	143,500	1,678,950	0	0	単一 496号
合 計					1,521,374			
					1,521,374		0	

11m2当たり内訳書

ミストコート

第 61号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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		10.6	4,179	44,297			WB821510
		m 2	10.6	4,179	44,297	0	0	単一 421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		1.3	2,297	2,986			WB821520
		m 2	1.3	2,297	2,986	0	0	単一 422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		10.6	902.9	9,570			WB821520
		m 2	10.6	902.9	9,570	0	0	単一 423号
合 計					51,526			
					51,526		0	

1箇所当たり内訳書

登り栈橋

第 62号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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）（P19橋脚OFF梁部）	作業区分=設置・撤去・損料；供用月数=1.3月；高さ14.7m		1	446,000	446,000			WYB00097
		箇所	1	446,000	446,000	0	0	単一 502号
合 計					404,141			
					404,141		0	

1人日当たり内訳書

第 63号内訳書 交通誘導警備員
 B(昼間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			1	12,500	12,500			WB010212
		人日	1	12,500	12,500	0	0	単一 480号
合 計					11,326			
					11,326		0	

6人日当たり内訳書

第 64号内訳書 交通誘導警備員
B【夜間】

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			6	18,750	112,500			WB010212
		人日	6	18,750	112,500	0	0	単一 482号
合 計					101,941			
					101,941		0	

1/0回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 65号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	3,620,000	3,620,000			WB010350
		回	1	3,620,000	3,620,000	0	0	単一 503号
合 計					3,280,251			
					0		-3,280,251	

0/2回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 66号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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		0	0	0			WB010350
		回	2	3,620,000	7,240,000	2	7,240,000	単一 504号
合計					0			
					7,240,000		7,240,000	
変更積算金額					0			
					6,560,502		6,560,502	円/回

0/182.9t当たり内訳書

仮設材運搬費
 第 67号内訳書 (往路)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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 11.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	182.9	3,570	652,953	182.9	652,953	単一 505号
仮設材等の積み込み、取卸し 費	積み込み, 取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
		t	182.9	1,500	274,350	182.9	274,350	単一 506号
合 計					0			
					927,303		927,303	
変更積算金額					0			
					927,303		927,303	円/t

0/182.9t当たり内訳書

仮設材運搬費
第 68号内訳書 (復路)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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 11.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	182.9	3,570	652,953	182.9	652,953	WB010020 単一 505号
仮設材等の積み込み、取卸し 費	積み込み,取卸し(片道分)	t	182.9	1,500	274,350	182.9	274,350	WB010030 単一 506号
合 計					927,303		927,303	
変更積算金額					927,303		927,303	円/t

32人日当たり内訳書

機械誘導員

第 69号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
機械誘導員	(重機誘導員)		32	20,300	649,600			WYB00061
		人日	32	20,300	649,600	0	0	単一 507号
合 計					588,632			
					588,632		0	

32人日当たり内訳書

安全管理員

第 70号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
安全管理員	(列車見張員)		32	21,000	672,000			WYB00065
		人日	32	21,000	672,000	0	0	単一 508号
合 計					608,930			
					608,930		0	

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 71号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
道路施設基本データ作成費			1		48,830			WYB00103
		式	1		48,830	0	0	単一 509号
合計					44,247			
					44,247		0	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	製作加工	SM520C-H PL 50<t≤60	単位	t	数量	1	単価	159,962
						1		159,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	176,500	176,500	WYB00117	
			t	1	176,500	176,500	単- 181号	
計						176,500		
単価						176,500		
						176,500	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	製作加工	SM520C-H PL 45<t≤50	単位	t	数量	1	単価	155,766
						1		155,766
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	171,900	171,900	WYB00013	
			t	1	171,900	171,900	単- 182号	
計						171,900		
単価						171,900		
						171,900	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	製作加工	SM490YB PL 38<t≤40	単位	t	数量	1	単価	147,430
						1		147,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板1 各種)				1	162,700	162,700	WB470010	
			t	1	162,700	162,700	単- 183号	
計						162,700		
単価						162,700		
						162,700	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	製作加工	SM490YB PL 35<t≤38	単位	t	数量	1	単価	144,349
						1		144,349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490YB 25<t≤38 35<t≤40		1	159,300	159,300	WB470030	
			t	1	159,300	159,300	単- 184号	
計						159,300		
単価						159,300		
						159,300	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	製作加工	SM490YB PL 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	143,261
						1		143,261
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490YB 25<t≤38 30<t≤35		1	158,100	158,100	WB470030	
			t	1	158,100	158,100	単- 185号	
計						158,100		
単価						158,100		
						158,100	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	製作加工	SM490YB PL 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	142,265
						1		142,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490YB 25<t≤38 25<t≤30		1	157,000	157,000	WB470030	
			t	1	157,000	157,000	単- 186号	
計						157,000		
単価						157,000		
						157,000	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	製作加工	SM490YB PL t≤25	単位	t	数量	1	単価	138,096
						1		138,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490YB t≤25		1	152,400	152,400	WB470030	
			t	1	152,400	152,400	単- 187号	
	計					152,400		
	単価					152,400		
						152,400	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	製作加工	SM490YA PL t≤25	単位	t	数量	1	単価	134,925
						1		134,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490YA t≤25		1	148,900	148,900	WB470030	
			t	1	148,900	148,900	単- 188号	
	計					148,900		
	単価					148,900		
						148,900	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	製作加工	SM490YA PL 8≦t<12 1829<W	単位	t	数量	1	単価	136,012
						1		136,012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	150,100	150,100	WYB00015	
			t	1	150,100	150,100	単- 189号	
計						150,100		
単価						150,100		
						150,100	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	製作加工	SM490C-H PL 45<t≦50	単位	t	数量	1	単価	153,709
						1		153,709
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	169,600	169,600	WYB00118	
			t	1	169,600	169,600	単- 190号	
計						169,600		
単価						169,600		
						169,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	製作加工	SM400A PL 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	126,045
						1		126,045
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM400A t≤38 25<t≤30			1	139,100	139,100	WB470030
			t	1	139,100	139,100	139,100	単- 191号
計							139,100	
							139,100	
単価							139,100	円/t
							139,100	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	製作加工	SM400A PL t≤25	単位	t	数量	1	単価	125,048
						1		125,048
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM400A t≤38 無し			1	138,000	138,000	WB470030
			t	1	138,000	138,000	138,000	単- 192号
計							138,000	
							138,000	
単価							138,000	円/t
							138,000	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	製作加工	SM400A PL 8≦t<12 1829<W	単位	t	数量	1	単価	126,045
						1		126,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板1 各種)				1	139,100	139,100	WYB00020	
			t	1	139,100	139,100	単- 193号	
	計					139,100		
	単価					139,100		
						139,100	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	製作加工	SS400 PL 12≦t≦25	単位	t	数量	1	単価	122,782
						1		122,782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SS400 12≦t≦25		1	135,500	135,500	WB470030	
			t	1	135,500	135,500	単- 194号	
	計					135,500		
	単価					135,500		
						135,500	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	製作加工	SS400 PL t<12	単位	t	数量	1	単価	122,782
						1		122,782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	135,500	135,500	WB470010	
			t	1	135,500	135,500	単- 195号	
計						135,500		
単価						135,500		
						135,500	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	製作加工	SUS304 PL t=15	単位	t	数量	1	単価	568,252
						1		568,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	627,000	627,000	WB470010	
			t	1	627,000	627,000	単- 196号	
計						627,000		
単価						627,000		
						627,000	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	製作加工	SS400 L-6×50×50	単位	t	数量	1	単価	78,404
						1		78,404
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	86,510	86,510	WB470060
			t	1	86,510	86,510	86,510	単- 197号
計							86,510	
単価							86,510	円/t
							86,510	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	製作加工	SS400 L-3×40×40	単位	t	数量	1	単価	83,465
						1		83,465
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 3×40×40			1	92,110	92,110	WB470060
			t	1	92,110	92,110	92,110	単- 198号
計							92,110	
単価							92,110	円/t
							92,110	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	製作加工	SS400 FB-6×65	単位	t	数量	1	単価	89,047
						1		89,047
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	98,270	98,270	WB470060	
			t	1	98,270	98,270	単-199号	
計						98,270		
単価						98,270		
						98,270	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	製作加工	SS400 FB-6×50	単位	t	数量	1	単価	89,047
						1		89,047
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	98,270	98,270	WB470060	
			t	1	98,270	98,270	単-199号	
計						98,270		
単価						98,270		
						98,270	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	製作加工	SS400 FB-4.5×25	単位	t	数量	1	単価	95,689
						1		95,689
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	105,600	105,600	WB470060	
			t	1	105,600	105,600	単- 200号	
計						105,600		
単価						105,600		
						105,600	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	製作加工	SS400 RB-22φ	単位	t	数量	1	単価	94,708
						1		94,708
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 22		1	104,500	104,500	WYB00135	
			t	1	104,500	104,500	単- 201号	
計						104,500		
単価						104,500		
						104,500	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	製作加工	SS400 RB-16φ	単位	t	数量	1	単価	94,692
						1		94,692
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)		SS400径 16		1	104,500	104,500	WB470070	
			t	1	104,500	104,500	単- 202号	
	計					104,500		
	単価					104,500		
						104,500	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	製作加工	SS400 RB-13φ	単位	t	数量	1	単価	96,685
						1		96,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)		SS400径 13		1	106,700	106,700	WB470070	
			t	1	106,700	106,700	単- 203号	
	計					106,700		
	単価					106,700		
						106,700	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	製作加工	SGP 25A	単位	t	数量	1	単価	165,281
						1		165,281
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	182,400	182,400	WYB00009	
			t	1	182,400	182,400	単-204号	
計						182,400		
単価						182,400		
						182,400	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	製作加工	SUS304TP 27.2×2.5	単位	t	数量	1	単価	700,088
						1		700,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	772,600	772,600	WB470050	
			t	1	772,600	772,600	単-205号	
計						772,600		
単価						772,600		
						772,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	ボルト・ナット	S10T M22×125	単位	本	数量	1	単価	186.8
						1		186.8
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 M22×125		1	206.2	206.2	WB470100	
			組	1	206.2	206.2	単- 206号	
計						206.2		
単価						206.2		
						206.2	円/本	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	ボルト・ナット	S10T M22×110	単位	本	数量	1	単価	174.6
						1		174.6
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 M22×110		1	192.7	192.7	WB470100	
			組	1	192.7	192.7	単- 207号	
計						192.7		
単価						192.7		
						192.7	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	ボルト・ナット	S10T M22×100	単位	本	数量	1	単価	166.4
						1		166.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×100		1	183.7	183.7	WB470100	
			組	1	183.7	183.7	単- 208号	
計						183.7		
単価						183.7	円/本	
						183.7		

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	ボルト・ナット	S10T M22×95	単位	本	数量	1	単価	162.3
						1		162.3
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 M22×95		1	179.2	179.2	WB470100	
			組	1	179.2	179.2	単- 209号	
計						179.2		
単価						179.2	円/本	
						179.2		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	ボルト・ナット	S10T M22×90	単位	本	数量	1	単価	158.3
						1		158.3
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	174.7	174.7	WB470100	
			組	1	174.7	174.7	単- 210号	
計						174.7		
単価						174.7	円/本	
						174.7		

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	ボルト・ナット	S10T M22×85	単位	本	数量	1	単価	154.2
						1		154.2
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 M22×85		1	170.2	170.2	WB470100	
			組	1	170.2	170.2	単- 211号	
計						170.2		
単価						170.2	円/本	
						170.2		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	ボルト・ナット	S10T M22×80	単位	本	数量	1	単価	150.1
						1		150.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×80		1	165.7	165.7	WB470100	
			組	1	165.7	165.7	単- 212号	
計						165.7		
単価						165.7	円/本	
						165.7		

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	ボルト・ナット	S10T M22×75	単位	本	数量	1	単価	146
						1		146
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	161.2	161.2	WB470100	
			組	1	161.2	161.2	単- 213号	
計						161.2		
単価						161.2	円/本	
						161.2		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	ボルト・ナット	S10T M22×70	単位	本	数量	1	単価	141.9
						1		141.9
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）		トルシヤ S10T M22×70		1	156.7	156.7	WB470100	
			組	1	156.7	156.7	単- 214号	
計						156.7		
単価						156.7		
						156.7	円/本	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	ボルト・ナット	S10T M22×65	単位	本	数量	1	単価	137.9
						1		137.9
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）		トルシヤ S10T M22×65		1	152.2	152.2	WB470100	
			組	1	152.2	152.2	単- 215号	
計						152.2		
単価						152.2		
						152.2	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	ボルト・ナット	S10T M22×55	単位	本	数量	1	単価	129.7
						1		129.7
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）		トルテ S10T M22×55		1	143.2	143.2	WB470100	
			組	1	143.2	143.2	単- 216号	
	計					143.2		
	単価					143.2		
						143.2	円/本	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	ボルト・ナット	SS400 M16×110(1-N)	単位	組	数量	1	単価	62.94
						1		62.94
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	69.45	69.45	WYB00123	
			組	1	69.45	69.45	単- 217号	
	計					69.45		
	単価					69.45		
						69.45	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	ボルト・ナット	SS400 M16×75(1-N)	単位	組	数量	1	単価	48.44
						1		48.44
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	53.45	53.45	WYB00139	
			組	1	53.45	53.45	単- 218号	
	計					53.45		
	単価					53.45		
						53.45	円/組	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	ボルト・ナット	SS400 M16×65(1-N)	単位	組	数量	1	単価	44.27
						1		44.27
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	48.85	48.85	WYB00143	
			組	1	48.85	48.85	単- 219号	
	計					48.85		
	単価					48.85		
						48.85	円/組	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	ボルト・ナット	SS400 M16×60(1-N)	単位	組	数量	1	単価	42.18
						1		42.18
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	46.55	46.55	WYB00147	
			組	1	46.55	46.55	単- 220号	
	計					46.55		
	単価					46.55		
						46.55	円/組	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	ボルト・ナット	SS400 M16×55(1-N)	単位	組	数量	1	単価	40.1
						1		40.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	44.25	44.25	WYB00151	
			組	1	44.25	44.25	単- 221号	
	計					44.25		
	単価					44.25		
						44.25	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	ボルト・ナット	SS400 M16×45(1-N, 2-W)	単位	組	数量	1	単価	45.17
						1		45.17
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	49.85	49.85	WYB00158	
			組	1	49.85	49.85	単- 222号	
	計					49.85		
	単価					49.85		
						49.85	円/組	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	ボルト	SS400 M16×70 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	37.79
						1		37.79
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト材料費				1	41.7	41.7	WYB00133	
			本	1	41.7	41.7	単- 223号	
	計					41.7		
	単価					41.7		
						41.7	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	ナット	SS400 M20 HDZ35	単位	個	数量	1	単価	15.85
						1		15.85
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット材料費				1	17.5	17.5	WYB00034	
			個	1	17.5	17.5	単- 224号	
	計					17.5		
	単価					17.5		
						17.5	円/個	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	ワッシャー	SS400 M20 HDZ35	単位	枚	数量	1	単価	7.11
						1		7.11
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワッシャー材料費				1	7.85	7.85	WYB00068	
			枚	1	7.85	7.85	単- 225号	
	計					7.85		
	単価					7.85		
						7.85	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	スタッド	SS400 M20×150 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	905.3
						1		905.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スタッド材料費				1	775	775	WYB00237	
			本	1	775	775	単- 226号	
スタッド溶接 (工場施工)				1	224	224	WYB00238	
			本	1	224	224	単- 227号	
計						999		
単価						999	円/本	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	割ピン	SUS304 5φ×50	単位	本	数量	1	単価	27.09
						1		27.09
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割ピン材料費				1	29.9	29.9	WYB00038	
			本	1	29.9	29.9	単- 228号	
計						29.9		
単価						29.9	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	クロロレンゴム	480×1×680	単位	個	数量	1	単価	1,323
						1		1,323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クロロレンゴム材料費				1	1,460	1,460	WYB00234	
			個	1	1,460	1,460	単- 229号	
	計					1,460		
	単価					1,460		
						1,460	円/個	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	フッ素ゴム	60φ×11(18φ孔用)	単位	個	数量	1	単価	6,090
						1		6,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フッ素ゴム材料費				1	6,720	6,720	WYB00241	
			個	1	6,720	6,720	単- 230号	
	計					6,720		
	単価					6,720		
						6,720	円/個	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	フッ素ゴム	60φ×27(18φ孔用)	単位	個	数量	1	単価	11,374
						1		11,374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フッ素ゴム材料費				1	12,550	12,550	WYB00283	
			個	1	12,550	12,550	単- 231号	
	計					12,550		
						12,550		
	単価					12,550	円/個	
						12,550		

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	製作加工	SM490B PL 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	142,265
						1		142,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490B 25<t≤38 30<t≤35		1	157,000	157,000	WB470030	
			t	1	157,000	157,000	単- 253号	
	計					157,000		
						157,000		
	単価					157,000	円/t	
						157,000		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	製作加工	SM490A PL t ≤ 50	単位	t	数量	1	単価	133,928
						1		133,928
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490A t ≤ 50 無し			1	147,800	147,800	WB470030
			t	1	147,800	147,800	147,800	単- 254号
計							147,800	
単価							147,800	
							147,800	円/t

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	製作加工	SM400A PL t ≤ 25	単位	t	数量	1	単価	125,048
						1		125,048
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM400A t ≤ 38 無し			1	138,000	138,000	WB470030
			t	1	138,000	138,000	138,000	単- 192号
計							138,000	
単価							138,000	
							138,000	円/t

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	ボルト・ナット	S10T M22×90(2-W)	単位	本	数量	1	単価	164.8
						1		164.8
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 S10T M22×90		1	174.7	174.7	WB470100	
			組	1	174.7	174.7	単- 210号	
ワッシャー材料費		M22用		1	7.15	7.15	WYB00134	
			枚	1	7.15	7.15	単- 255号	
計						181.85		
						181.85		
単価						181.9		
						181.9	円/本	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	ボルト・ナット	S10T M22×85	単位	本	数量	1	単価	154.2
						1		154.2
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 S10T M22×85		1	170.2	170.2	WB470100	
			組	1	170.2	170.2	単- 211号	
計						170.2		
						170.2		
単価						170.2		
						170.2	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	製作加工	SM400A PL t ≤ 25	単位	t	数量	1	単価	123,417
						1		123,417
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	136,200	136,200	WB470010	
			t	1	136,200	136,200	単- 256号	
計						136,200		
単価						136,200		
						136,200	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	製作加工	SS400 PL t < 12	単位	t	数量	1	単価	121,082
						1		121,082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	133,600	133,600	WB470010	
			t	1	133,600	133,600	単- 257号	
計						133,600		
単価						133,600		
						133,600	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	製作加工	SS400 FB-6×50	単位	t	数量	1	単価	89,062
						1		89,062
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	98,270	98,270	WB470060	
			t	1	98,270	98,270	単- 199号	
計						98,270		
単価						98,270		
						98,270	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	製作加工	SS400 RB-13φ	単位	t	数量	1	単価	96,702
						1		96,702
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	106,700	106,700	WB470070	
			t	1	106,700	106,700	単- 203号	
計						106,700		
単価						106,700		
						106,700	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	製作加工	SGP 200A	単位	t	数量	1	単価	177,998
						1		177,998
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	196,400	196,400	WYB00138	
			t	1	196,400	196,400	単- 258号	
計						196,400		
単価						196,400		
						196,400	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	ボルト・ナット	SS400 M16×40(1-N, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	43.09
						1		43.09
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	47.55	47.55	WYB00141	
			組	1	47.55	47.55	単- 259号	
計						47.55		
単価						47.55		
						47.55	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	ナット	SS400 M12 HDZ35	単位	個	数量	1	単価	4.48
						1		4.48
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット材料費				1	4.95	4.95	WYB00142	
			個	1	4.95	4.95	単- 260号	
	計					4.95		
	単価					4.95		
						4.95	円/個	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	ワッシャー	SS400 M12 HDZ35	単位	枚	数量	1	単価	2.76
						1		2.76
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワッシャー材料費				1	3.05	3.05	WYB00150	
			枚	1	3.05	3.05	単- 261号	
	計					3.05		
	単価					3.05		
						3.05	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	クロップレンゴム	100×3×344	単位	個	数量	1	単価	344.3
						1		344.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クロップレンゴム材料費				1	380	380	WYB00045	
			個	1	380	380	単- 262号	
	計					380		
	単価					380		
						380	円/個	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	クロップレンゴム	50×3×90	単位	個	数量	1	単価	483
						1		483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クロップレンゴム材料費				1	533	533	WYB00170	
			個	1	533	533	単- 263号	
	計					533		
	単価					533		
						533	円/個	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	大型コーム支承 (RP6)	最大反力2520kN	単位	個	数量	1	単価	2,410,767
						1		2,410,767
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費 (鋼橋各種)				1	2,660,000	2,660,000	WB470080	
			個	1	2,660,000	2,660,000	単- 264号	
計						2,660,000		
単価						2,660,000		
						2,660,000	円/個	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	大型コーム支承 (RP7)	最大反力5330kN	単位	個	数量	1	単価	2,428,893
						1		2,428,893
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費 (鋼橋各種)				1	2,680,000	2,680,000	WB470080	
			個	1	2,680,000	2,680,000	単- 265号	
計						2,680,000		
単価						2,680,000		
						2,680,000	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	大型ゴム支承 (RPS)	最大反力1960kN	単位	個	数量	1	単価	1,749,166
						1		1,749,166
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支承材料費 (鋼橋各種)			1	1,930,000	1,930,000	WB470080	
			個	1	1,930,000	1,930,000	単- 266号	
	計					1,930,000		
						1,930,000		
	単価					1,930,000	円/個	
						1,930,000		

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	橋歴板	鋳物用銅合金地金 200×300×13	単位	枚	数量	1	単価	33,255
						1		33,255
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋歴板材料費			1	36,700	36,700	WYB00005	
			枚	1	36,700	36,700	単- 267号	
	計					36,700		
						36,700		
	単価					36,700	円/枚	
						36,700		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	前処理	原板ﾌﾟﾗｽﾄのみ	単位	m2	数量	1	単価	74.3
						1		74.3
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- 268号	
	計					82		
	単価					82	円/m2	
						82		

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	前処理	ｼﾝｸﾞﾙｯﾁﾌﾞ ﾚｲﾏｰ	単位	m2	数量	1	単価	2,192
						1		2,192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板ﾌﾟﾗｽﾄ・ｼﾝｸﾞﾙｯﾁﾌﾞ ﾚｲﾏｰ 製品ﾌﾟﾗｽﾄ		1	2,420	2,420	WB470310	
			m 2	1	2,420	2,420	単- 269号	
	計					2,420		
	単価					2,420	円/m2	
						2,420		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	防食下地	無機ゾンクリッチェ [®] イント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,043
						1		1,043
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	1,152	1,152	WB470320	
			m 2	1	1,152	1,152	単- 270号	
計						1,152		
単価						1,152		
						1,152	円/m2	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	571.2
						1		571.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回		1	630.4	630.4	WB470320	
			m 2	1	630.4	630.4	単- 271号	
計						630.4		
単価						630.4		
						630.4	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	934
						1		934
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	1,031	1,031	WB470320	
			m 2	1	1,031	1,031	単- 272号	
	計					1,031		
	単価					1,031	円/m2	
						1,031		

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	下塗 (増塗部)	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	934
						1		934
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	1,031	1,031	WB470320	
			m 2	1	1,031	1,031	単- 272号	
	計					1,031		
	単価					1,031	円/m2	
						1,031		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	595.1
						1		595.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回		1	656.8	656.8	WB470320	
			m 2	1	656.8	656.8	単- 273号	
計						656.8		
単価						656.8		
						656.8	円/m2	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	947
						1		947
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	1,046	1,046	WB470320	
			m 2	1	1,046	1,046	単- 274号	
計						1,046		
単価						1,046		
						1,046	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	957
						1		957
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	1,057	1,057	WB470310	
		動力工具処理	m 2	1	1,057	1,057	単- 275号	
計						1,057		
単価						1,057		
						1,057	円/m2	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料内面用 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	2,065
						1		2,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用		1	2,279	2,279	WB470320	
		箱桁構造内面(密閉部) 2回	m 2	1	2,279	2,279	単- 276号	
計						2,279		
単価						2,279		
						2,279	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	957
						1		957
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・ジソクリッチプライマー 動力工具処理		1	1,057	1,057	WB470310	
			m 2	1	1,057	1,057	単- 275号	
	計					1,057		
	単価					1,057		
						1,057	円/m2	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料内面用 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	1,603
						1		1,603
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 上記以外 2回		1	1,770	1,770	WB470320	
			m 2	1	1,770	1,770	単- 277号	
	計					1,770		
	単価					1,770		
						1,770	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,192
						1		2,192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・ジソクリッチプライマー 製品プラスト		1	2,420	2,420	WB470310	
			m 2	1	2,420	2,420	単- 269号	
	計					2,420		
	単価					2,420		
						2,420	円/m2	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	防食下地	無機ジソクリッチペイント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,043
						1		1,043
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチペイント 上記以外 1回		1	1,152	1,152	WB470320	
			m 2	1	1,152	1,152	単- 270号	
	計					1,152		
	単価					1,152		
						1,152	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	前処理	シンクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,192
						1		2,192
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	2,420	2,420	WB470310	
			m 2	1	2,420	2,420	単- 269号	
	計					2,420		
	単価					2,420		
						2,420	円/m2	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	下塗	無機シンクリッチベイント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	714.4
						1		714.4
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	788.4	788.4	WB470320	
			m 2	1	788.4	788.4	単- 278号	
	計					788.4		
	単価					788.4		
						788.4	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,192
						1		2,192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・ジソクリッチプライマー 製品プラスト		1	2,420	2,420	WB470310	
			m 2	1	2,420	2,420	単- 269号	
計						2,420		
単価						2,420	円/m2	
						2,420		

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	防食下地	無機ジソクリッチペイント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,043
						1		1,043
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチペイント 上記以外 1回		1	1,152	1,152	WB470320	
			m 2	1	1,152	1,152	単- 270号	
計						1,152		
単価						1,152	円/m2	
						1,152		

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-89号	ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	571.2
						1		571.2
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	630.4	630.4	WB470320	
		上記以外 1回	m 2	1	630.4	630.4	単- 271号	
計						630.4		
単価						630.4		
						630.4	円/m2	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90号	下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	934
						1		934
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	1,031	1,031	WB470320	
			m 2	1	1,031	1,031	単- 272号	
計						1,031		
単価						1,031		
						1,031	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	前処理	ジンクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,192
						1		2,192
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・ジンクリッチプライマー 製品プラスト		1	2,420	2,420	WB470310	
			m 2	1	2,420	2,420	単- 269号	
	計					2,420		
	単価					2,420		
						2,420	円/m2	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	防食下地	無機ジンクリッチペイント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,043
						1		1,043
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		1	1,152	1,152	WB470320	
			m 2	1	1,152	1,152	単- 270号	
	計					1,152		
	単価					1,152		
						1,152	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-93号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,192
						1		2,192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・ジソクリッチプライマー 製品プラスト		1	2,420	2,420	WB470310	
			m 2	1	2,420	2,420	単- 269号	
	計					2,420		
	単価					2,420		
						2,420	円/m2	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	防食下地	無機ジソクリッチペイント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,043
						1		1,043
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチペイント 上記以外 1回		1	1,152	1,152	WB470320	
			m 2	1	1,152	1,152	単- 270号	
	計					1,152		
	単価					1,152		
						1,152	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	メッキ	HDZ55	単位	t	数量	1	単価	75,844
						1		75,844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	83,700	83,700	WYB00010	
			t	1	83,700	83,700	単- 279号	
	計					83,700		
	単価					83,700		
						83,700	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	メッキ	HDZ35	単位	t	数量	1	単価	65,253
						1		65,253
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	WYB00181	
			t	1	72,000	72,000	単- 280号	
	計					72,000		
	単価					72,000		
						72,000	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-97号	製作加工	SM570-H PL 60<t≤70	単位	t	数量	1	単価	195,365
						1		195,365
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	215,600	215,600	WYB00095	
			t	1	215,600	215,600	単- 320号	
計						215,600		
単価						215,600		
						215,600	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-98号	製作加工	SM520C-H PL 45<t≤50	単位	t	数量	1	単価	155,766
						1		155,766
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	171,900	171,900	WYB00093	
			t	1	171,900	171,900	単- 182号	
計						171,900		
単価						171,900		
						171,900	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-99号	製作加工	SM520C PL 40<t≤45	単位	t	数量	1	単価	152,712
						1		152,712
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM520C 38<t≤50 40<t≤45		1	168,500	168,500	WB470030	
			t	1	168,500	168,500	単- 321号	
計						168,500		
単価						168,500		
						168,500	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-100号	製作加工	SM490YB PL 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	143,261
						1		143,261
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490YB 25<t≤38 30<t≤35		1	158,100	158,100	WB470030	
			t	1	158,100	158,100	単- 185号	
計						158,100		
単価						158,100		
						158,100	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-101号	製作加工	SM490YB PL 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	142,265
						1		142,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490YB 25<t≤38 25<t≤30		1	157,000	157,000	WB470030	
			t	1	157,000	157,000	単-186号	
	計					157,000		
	単価					157,000		
						157,000	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-102号	製作加工	SM490YB PL t≤25	単位	t	数量	1	単価	138,096
						1		138,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490YB t≤25		1	152,400	152,400	WB470030	
			t	1	152,400	152,400	単-187号	
	計					152,400		
	単価					152,400		
						152,400	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-103号	製作加工	SM490YA PL t≤25	単位	t	数量	1	単価	134,925
						1		134,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490YA t≤25		1	148,900	148,900	WB470030	
			t	1	148,900	148,900	単- 188号	
	計					148,900		
	単価					148,900		
						148,900	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-104号	製作加工	SM490C PL 60<t≤70	単位	t	数量	1	単価	156,881
						1		156,881
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板1 各種)				1	173,100	173,100	WB470010	
			t	1	173,100	173,100	単- 322号	
	計					173,100		
	単価					173,100		
						173,100	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	製作加工	SM490C PL 50<t≤60	単位	t	数量	1	単価	155,793
						1		155,793
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	171,900	171,900	WB470010	
			t	1	171,900	171,900	単- 323号	
	計					171,900		
	単価					171,900		
						171,900	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	製作加工	SM490B PL 38<t≤40	単位	t	数量	1	単価	146,458
						1		146,458
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	161,600	161,600	WB470010	
			t	1	161,600	161,600	単- 324号	
	計					161,600		
	単価					161,600		
						161,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	製作加工	SM490B PL 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	142,289
						1		142,289
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490B 25<t≤38 30<t≤35		1	157,000	157,000	WB470030	
			t	1	157,000	157,000	単- 253号	
計						157,000		
単価						157,000		
						157,000	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	製作加工	SM400B PL 35<t≤38	単位	t	数量	1	単価	132,320
						1		132,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM400B 25<t≤38 35<t≤40		1	146,000	146,000	WB470030	
			t	1	146,000	146,000	単- 325号	
計						146,000		
単価						146,000		
						146,000	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109号	製作加工	SM400A PL 35<t≤38	単位	t	数量	1	単価	128,151
						1		128,151
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM400A t≤38 35<t≤40		1	141,400	141,400	WB470030	
			t	1	141,400	141,400	単- 326号	
計						141,400		
単価						141,400		
						141,400	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-110号	製作加工	SM400A PL 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	127,154
						1		127,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM400A t≤38 30<t≤35		1	140,300	140,300	WB470030	
			t	1	140,300	140,300	単- 327号	
計						140,300		
単価						140,300		
						140,300	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	製作加工	SM400A PL 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	126,066
						1		126,066
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM400A t≤38 25<t≤30			1	139,100	139,100	WB470030
			t	1	139,100	139,100	139,100	単-191号
計							139,100	
単価							139,100	
							139,100	円/t

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	製作加工	SM400A PL t≤25	単位	t	数量	1	単価	125,048
						1		125,048
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM400A t≤38 無し			1	138,000	138,000	WB470030
			t	1	138,000	138,000	138,000	単-192号
計							138,000	
単価							138,000	
							138,000	円/t

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	製作加工	SM400A PL 8≧t<12 1829<W	単位	t	数量	1	単価	126,045
						1		126,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	139,100	139,100	WYB00039	
			t	1	139,100	139,100	単- 193号	
	計					139,100		
	単価					139,100		
						139,100	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						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	122,782
						1		122,782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	135,500	135,500	WB470010	
			t	1	135,500	135,500	単- 195号	
	計					135,500		
	単価					135,500		
						135,500	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-115号	製作加工	SS400 FB-6×50	単位	t	数量	1	単価	89,047
						1		89,047
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	98,270	98,270	WB470060	
			t	1	98,270	98,270	単- 199号	
計						98,270		
単価						98,270		
						98,270	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-116号	製作加工	SS400 RB-6φ	単位	t	数量	1	単価	882,224
						1		882,224
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	973,600	973,600	WYB00099	
			t	1	973,600	973,600	単- 328号	
計						973,600		
単価						973,600		
						973,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-117号	製作加工	SGP 32A(42.7×3.5)	単位	t	数量	1	単価	155,857
						1		155,857
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	172,000	172,000	WYB00100	
			t	1	172,000	172,000	単- 329号	
計						172,000		
単価						172,000		
						172,000	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-118号	ボルト・ナット	S10T M22×105	単位	本	数量	1	単価	170.5
						1		170.5
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 M22×105		1	188.2	188.2	WB470100	
			組	1	188.2	188.2	単- 330号	
計						188.2		
単価						188.2		
						188.2	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-119号	ボルト・ナット	S10T M22×100	単位	本	数量	1	単価	166.4
						1		166.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×100		1	183.7	183.7	WB470100	
			組	1	183.7	183.7	単- 208号	
計						183.7		
単価						183.7		
						183.7	円/本	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-120号	ボルト・ナット	S10T M22×90	単位	本	数量	1	単価	158.3
						1		158.3
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	174.7	174.7	WB470100	
			組	1	174.7	174.7	単- 210号	
計						174.7		
単価						174.7		
						174.7	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-121号	ボルト・ナット	SS400 M16×95(1-N) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	376.5
						1		376.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	415.5	415.5	WYB00194	
			組	1	415.5	415.5	単- 331号	
	計					415.5		
	単価					415.5		
						415.5	円/組	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-122号	ロングエルボ	FSGP 32A(90° ロングエルボ) HDZ55	単位	個	数量	1	単価	1,540
						1		1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングエルボ材料費				1	1,700	1,700	WYB00126	
			個	1	1,700	1,700	単- 332号	
	計					1,700		
	単価					1,700		
						1,700	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-123号	製作加工	SM490B PL 35<t≤38	単位	t	数量	1	単価	143,286
						1		143,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490B 25<t≤38 35<t≤40		1	158,100	158,100	WB470030	
			t	1	158,100	158,100	単- 333号	
	計					158,100		
	単価					158,100		
						158,100	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-124号	製作加工	SM490A PL t≤50	単位	t	数量	1	単価	133,951
						1		133,951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490A t≤50 無し		1	147,800	147,800	WB470030	
			t	1	147,800	147,800	単- 254号	
	計					147,800		
	単価					147,800		
						147,800	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-125号	ボルト・ナット	S10T M22×100(2-W)	単位	本	数量	1	単価	173
						1		173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費(規格品)		トルシ S10T M22×100		1	183.7	183.7	WB470100	
			組	1	183.7	183.7	単- 208号	
ワッシャー材料費		M22用		1	7.15	7.15	WYB00152	
			枚	1	7.15	7.15	単- 255号	
計						190.85		
						190.85		
単価						190.9		
						190.9	円/本	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	ボルト・ナット	S10T M22×90(2-W)	単位	本	数量	1	単価	164.8
						1		164.8
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 S10T M22×90		1	174.7	174.7	WB470100	
			組	1	174.7	174.7	単- 210号	
ワッシャー材料費		M22用		1	7.15	7.15	WYB00149	
			枚	1	7.15	7.15	単- 255号	
計						181.85		
						181.85		
単価						181.9		
						181.9	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	製作加工	SM400A PL t \leq 25	単位	t	数量	1	単価	123,417
						1		123,417
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	136,200	136,200	WB470010	
			t	1	136,200	136,200	単- 256号	
計						136,200		
単価						136,200		
						136,200	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	製作加工	SS400 PL t<12	単位	t	数量	1	単価	121,082
						1		121,082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	133,600	133,600	WB470010	
			t	1	133,600	133,600	単- 257号	
計						133,600		
単価						133,600		
						133,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-129号	ボルト・ナット	SS400 M12×35(1-N, 1-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	19.48
						1		19.48
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	21.5	21.5	WYB00148	
			組	1	21.5	21.5	単- 334号	
	計					21.5		
	単価					21.5		
						21.5	円/組	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-130号	前処理	原板ﾌﾟﾗｽﾄのみ	単位	m2	数量	1	単価	74.3
						1		74.3
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- 268号	
	計					82		
	単価					82		
						82	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-131号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,192
						1		2,192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・ジソクリッチプライマー 製品プラスト		1	2,420	2,420	WB470310	
			m 2	1	2,420	2,420	単- 269号	
	計					2,420		
	単価					2,420		
						2,420	円/m2	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	防食下地	無機ジソクリッチペイント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,043
						1		1,043
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチペイント 上記以外 1回		1	1,152	1,152	WB470320	
			m 2	1	1,152	1,152	単- 270号	
	計					1,152		
	単価					1,152		
						1,152	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	571.2
						1		571.2
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	630.4	630.4	WB470320	
		上記以外 1回	m 2	1	630.4	630.4	単- 271号	
計						630.4		
単価						630.4		
						630.4	円/m2	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	934
						1		934
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	1,031	1,031	WB470320	
			m 2	1	1,031	1,031	単- 272号	
計						1,031		
単価						1,031		
						1,031	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-135号	中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	595.1
						1		595.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回		1	656.8	656.8	WB470320	
			m 2	1	656.8	656.8	単- 273号	
計						656.8		
単価						656.8		
						656.8	円/m2	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136号	上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	947
						1		947
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	1,046	1,046	WB470320	
			m 2	1	1,046	1,046	単- 274号	
計						1,046		
単価						1,046		
						1,046	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-137号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	957
						1		957
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	1,057	1,057	WB470310	
		動力工具処理	m 2	1	1,057	1,057	単- 275号	
	計					1,057		
	単価					1,057		
						1,057	円/m2	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-138号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料内面用 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	2,065
						1		2,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用		1	2,279	2,279	WB470320	
		箱桁構造内面(密閉部) 2回	m 2	1	2,279	2,279	単- 276号	
	計					2,279		
	単価					2,279		
						2,279	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-139号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,192
						1		2,192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・ジソクリッチプライマー 製品プラスト		1	2,420	2,420	WB470310	
			m 2	1	2,420	2,420	単- 269号	
	計					2,420		
	単価					2,420		
						2,420	円/m2	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-140号	防食下地	無機ジソクリッチペイント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,043
						1		1,043
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチペイント 上記以外 1回		1	1,152	1,152	WB470320	
			m 2	1	1,152	1,152	単- 270号	
	計					1,152		
	単価					1,152		
						1,152	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-141号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,192
						1		2,192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・ジソクリッチプライマー 製品プラスト		1	2,420	2,420	WB470310	
			m 2	1	2,420	2,420	単- 269号	
	計					2,420		
	単価					2,420		
						2,420	円/m2	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-142号	防食下地	無機ジソクリッチペイント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,043
						1		1,043
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチペイント 上記以外 1回		1	1,152	1,152	WB470320	
			m 2	1	1,152	1,152	単- 270号	
	計					1,152		
	単価					1,152		
						1,152	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-143号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,192
						1		2,192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・ジソクリッチプライマー 製品プラスト		1	2,420	2,420	WB470310	
			m 2	1	2,420	2,420	単- 269号	
	計					2,420		
	単価					2,420		
						2,420	円/m2	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-144号	防食下地	無機ジソクリッチペイント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,043
						1		1,043
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチペイント 上記以外 1回		1	1,152	1,152	WB470320	
			m 2	1	1,152	1,152	単- 270号	
	計					1,152		
	単価					1,152		
						1,152	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-145号	前処理	ジソックリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	308
						1		308
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・ジソックリッチプライマー		1	340	340	WB470310	
		二次素地調整無し	m 2	1	340	340	単- 335号	
計						340		
単価						340		
						340	円/m2	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-146号	前処理	ジソックリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	308
						1		308
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・ジソックリッチプライマー		1	340	340	WB470310	
		二次素地調整無し	m 2	1	340	340	単- 335号	
計						340		
単価						340		
						340	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-147号	メッキ	HDZ55	単位	t	数量	1	単価	75,844
						1		75,844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	83,700	83,700	WYB00094	
			t	1	83,700	83,700	単- 279号	
	計					83,700		
	単価					83,700		
						83,700	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-148号	輸送		単位	t	数量	1	単価	7,285
						1		7,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁工場製作輸送工		箱桁(鋼床版箱桁を除く) 10km		1	8,040	8,040	WB470200	
			t	1	8,040	8,040	単- 337号	
	計					8,040		
	単価					8,040		
						8,040	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-149号	桁架設 【夜間】	箱桁	単位	t	数量	1	単価	6,975
						1		6,975
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁の組立				1	7,697	7,697	WYB00205	
			t	1	7,697	7,697	単- 398号	
計						7,697		
単価						7,697	円/t	
						7,697		

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-150号	大型ゴム支承設置 【夜間】(RP6)	最大反力 2520kN	単位	個	数量	1	単価	90,403
						1		90,403
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 7.095t 6基 無 2m以上 発動発電機		1	99,750	99,750	WB470420	
			基	1	99,750	99,750	単- 418号	
計						99,750		
単価						99,750	円/個	
						99,750		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-151号	大型ゴム支承設置 【夜間】(RP7)	最大反力 5330kN	単位	個	数量	1	単価	90,403
						1		90,403
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 7.095t 6基 無 2m以上 発動発電機		1	99,750	99,750	WB470420	
			基	1	99,750	99,750	単- 418号	
計						99,750		
単価						99,750		
						99,750	円/個	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-152号	大型ゴム支承設置 【夜間】(RP8)	最大反力 1960kN	単位	個	数量	1	単価	90,403
						1		90,403
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 7.095t 6基 無 2m以上 発動発電機		1	99,750	99,750	WB470420	
			基	1	99,750	99,750	単- 418号	
計						99,750		
単価						99,750		
						99,750	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-153号	現場溶接		単位	m	数量	1	単価	32,784
						1		32,784
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場すみ肉溶接		加重平均サイズ 12.69mm 溶接姿勢係数1.0			1	36,180	36,180	WYB00048
			m	1	36,180	36,180	36,180	単- 419号
計							36,180	
単価							36,180	円/m
							36,180	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-154号	本締めボルト		単位	本	数量	1	単価	102.4
						1		102.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
本締め工		20166本			1	113	113	WB470460
			本	1	113	113	113	単- 420号
計							113	
単価							113	円/本
							113	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-155号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	3,460
						1		3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し		1	3,819	3,819	WB821520	
			m 2	1	3,819	3,819	単- 424号	
計						3,819		
単価						3,819	円/m2	
						3,819		

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-156号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	947
						1		947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩		1	1,046	1,046	WB821540	
			m 2	1	1,046	1,046	単- 425号	
計						1,046		
単価						1,046	円/m2	
						1,046		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-157号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,360
						1		1,360
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	1,501	1,501	WB821540	
		ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,501	1,501	単- 426号	
計						1,501		
単価						1,501	円/m2	
						1,501		

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-158号	ミストコート	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	4,605
						1		4,605
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	4,179	4,179	WB821510	
			m 2	1	4,179	4,179	単- 421号	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		1	902.9	902.9	WB821520	
			m 2	1	902.9	902.9	単- 423号	
計						5,081.9		
単価						5,082	円/m2	
						5,082		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-159号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	3,460
						1		3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し		1	3,819	3,819	WB821520	
		無し	m2	1	3,819	3,819	単-424号	
	計					3,819		
	単価					3,819		
						3,819	円/m2	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-160号	落橋防止装置取付	下部ブラケット	単位	基	数量	1	単価	78,925
						1		78,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブラケット取付		600kg以下		1	87,100	87,100	WYB00041	
			基	1	87,100	87,100	単-445号	
	計					87,100		
	単価					87,100		
						87,100	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-161号	変位制限構造 【夜間】(RP6)	設計荷重1300kN 移動量400mm	単位	箇所	数量	1	単価	1,923,176
						1		1,923,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限構造取付				1	411,400	411,400	WYB00219	
			箇所	1	411,400	411,400	単-451号	
変位制限構造材料費		設計荷重1300kN 移動量400mm		1	1,710,000	1,710,000	WYB00221	
			組	1	1,710,000	1,710,000	単-452号	
計						2,121,400		
						2,121,400		
単価						2,122,000		
						2,122,000	円/箇所	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-162号	変位制限構造 【夜間】(RP8)	設計荷重1200kN 移動量350mm	単位	箇所	数量	1	単価	1,805,356
						1		1,805,356
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限構造取付				1	411,400	411,400	WYB00250	
			箇所	1	411,400	411,400	単-451号	
変位制限構造材料費		設計荷重1200kN 移動量350mm		1	1,580,000	1,580,000	WYB00251	
			組	1	1,580,000	1,580,000	単-453号	
計						1,991,400		
						1,991,400		
単価						1,992,000		
						1,992,000	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-163号	橋歴板		単位	枚	数量	1	単価	2,890
						1		2,890
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋名板等取付					1	3,190	3,190	CB422720
				枚	1	3,190	3,190	
計							3,190	
							3,190	
単価							3,190	円/枚
							3,190	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-164号	輸送		単位	t	数量	1	単価	6,895
						1		6,895
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁工場製作輸送工		橋脚 10km			1	7,610	7,610	WB470200
				t	1	7,610	7,610	単- 483号
計							7,610	
							7,610	
単価							7,610	円/t
							7,610	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-165号	橋脚架設 【夜間】		単位	t	数量	1	単価	16,911
						1		16,911
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製橋脚架設工		51.489t 17'ロック 1脚 0m3/t 0m3/t			1	18,660	18,660	WB474130
			t	1		18,660		単- 490号
計							18,660	
単価							18,660	
							18,660	円/t

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-166号	排水装置支持金具取付		単位	箇所	数量	1	単価	15,914
						1		15,914
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
排水装置支持金具取付					1	17,560	17,560	WYB00239
			箇所	1		17,560		単- 491号
計							17,560	
単価							17,560	
							17,560	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-167号	現場溶接		単位	m	数量	1	単価	33,134
						1		33,134
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場すみ肉溶接		加重平均サイズ14.25mm 溶接姿勢係数0.99			1	36,560	36,560	WYB00157
			m	1	36,560	36,560	36,560	単-497号
計							36,560	
単価							36,560	円/m
							36,560	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-168号	本締めボルト		単位	本	数量	1	単価	268.7
						1		268.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
本締め工		1896本			1	296.5	296.5	WB474150
			本	1	296.5	296.5	296.5	単-498号
計							296.5	
単価							296.5	円/本
							296.5	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-169号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	3,460
						1		3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し		1	3,819	3,819	WB821520	
			m 2	1	3,819	3,819	単- 424号	
計						3,819		
単価						3,819	円/m2	
						3,819		

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-170号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	947
						1		947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩		1	1,046	1,046	WB821540	
			m 2	1	1,046	1,046	単- 425号	
計						1,046		
単価						1,046	円/m2	
						1,046		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-171号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,360
						1		1,360
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	1,501	1,501	WB821540	
		ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,501	1,501	単- 426号	
計						1,501		
単価						1,501	円/m2	
						1,501		

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-172号	ミストコート	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	4,605
						1		4,605
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	4,179	4,179	WB821510	
			m 2	1	4,179	4,179	単- 421号	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		1	902.9	902.9	WB821520	
			m 2	1	902.9	902.9	単- 423号	
計						5,081.9		
単価						5,082	円/m2	
						5,082		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-173号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	3,460
						1		3,460
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	3,819	3,819	WB821520	
		無し	m 2	1	3,819	3,819	単- 424号	
計						3,819		
単価						3,819	円/m2	
						3,819		

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-174号	防食下地	有機ソノクラッチペイント(2回塗り/層) 塗装回数1回	単位	m2	数量	1	単価	8,892
						1		8,892
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		プラスト処理 無し 無し 無し		1	7,252	7,252	WB821510	
			m 2	1	7,252	7,252	単- 499号	
継手下塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		有機ソノクラッチペイント(2回塗り/層) 無し		1	2,561	2,561	WB821520	
		無し	m 2	1	2,561	2,561	単- 500号	
計						9,813		
単価						9,813	円/m2	
						9,813		

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-175号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価 985
						1	985
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		1	1,088	1,088	WB821520
			m 2	1	1,088	1,088	単- 501号
	計					1,088	
	単価					1,088	円/m2
						1,088	

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-176号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価 985
						1	985
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		1	1,088	1,088	WB821520
			m 2	1	1,088	1,088	単- 501号
	計					1,088	
	単価					1,088	円/m2
						1,088	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-177号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	947
						1		947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩		1	1,046	1,046	WB821540	
			m 2	1	1,046	1,046	単- 425号	
	計					1,046		
	単価					1,046		
						1,046	円/m2	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-178号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,360
						1		1,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩		1	1,501	1,501	WB821540	
			m 2	1	1,501	1,501	単- 426号	
	計					1,501		
	単価					1,501		
						1,501	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-179号	防食下地	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) 塗装回数1回	単位	m2	数量	1	単価	8,892
						1		8,892
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		プラスト処理 無し 無し 無し		1	7,252	7,252	WB821510	
			m 2	1	7,252	7,252	単- 499号	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し		1	2,561	2,561	WB821520	
			m 2	1	2,561	2,561	単- 500号	
計						9,813		
単価						9,813		
						9,813	円/m2	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-180号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 内面溶接部 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	3,460
						1		3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し		1	3,819	3,819	WB821520	
			m 2	1	3,819	3,819	単- 424号	
計						3,819		
単価						3,819		
						3,819	円/m2	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	1	176,500
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼板（販売）	厚板 無規格	$12 \leq t \leq 25$	1.15	117,000	134,550
		t	1.15	117,000	134,550	
	中厚板 規格エキストラ	SM520C	$50 < t \leq 100$	1.15	29,000	33,350
		t	1.15	29,000	33,350	
	厚みエキストラ		$50 < t \leq 60$	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）	ボックス形式		1.15	1,600	1,840
		t	1.15	1,600	1,840	
	特別仕様エキストラ	YP一定保証エキストラ		1.15	2,000	2,300
		t	1.15	2,000	2,300	
	スクラップ	ヘビーH1		-0.105	23,500	-2,467
		t	-0.105	23,500	-2,467	
	諸雑費（まるめ）			1		27
		式		1		27
	計					176,500
	単価					176,500
						176,500
						円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	1	171,900
					1	171,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板（販売）	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$		1.15	117,000	134,550	
		t	1.15	117,000	134,550	
中厚板 規格エキストラ	SM520C $38 < t \leq 50$		1.15	26,000	29,900	
		t	1.15	26,000	29,900	
厚みエキストラ	$45 < t \leq 50$		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）	ボックス形式		1.15	1,600	1,840	
		t	1.15	1,600	1,840	
特別仕様エキストラ	YP一定保証エキストラ		1.15	2,000	2,300	
		t	1.15	2,000	2,300	
スクラップ	ヘビーH1		-0.105	23,500	-2,467	
		t	-0.105	23,500	-2,467	
諸雑費（まるめ）			1		27	
		式	1		27	
計					171,900	
					171,900	
単価					171,900	
					171,900	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	単価	金額	単価	162,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板（販売）		厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$		t	1.15	117,000	134,550	
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）		ボックス形式		t	1.15	1,600	1,840	
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	23,500	-2,467	
諸雑費（まるめ）				式	1		27	
計							162,700	
単価							162,700	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM490YB 25<t≤38 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	159,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	117,000	134,550			
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)	ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	23,500	-2,467			
諸雑費 (まるめ)		式	1		77			
計					159,300			
単価					159,300	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM490YB 25<t≤38 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	158,100
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	117,000	134,550		
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）		ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.105	23,500	-2,467		
諸雑費（まるめ）			式	1		27		
計						158,100		
単価						158,100	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM490YB 25<t≤38 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	157,000
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	117,000	134,550		
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）		ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.105	23,500	-2,467		
諸雑費（まるめ）			式	1		77		
計						157,000		
単価						157,000	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM490YB t≦25	単位	t	数量	1	単価	152,400
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	117,000	134,550			
中厚板 規格エキストラ	SM490YB t ≦ 25	t	1.15	16,000	18,400			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	23,500	-2,467			
諸雑費 (まるめ)		式	1		77			
計					152,400			
単価					152,400	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM490YA t≦25	単位	t	数量	1	単価	148,900
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	117,000	134,550		
	中厚板 規格エキストラ	SM490YA t ≦ 25	t	1.15	13,000	14,950		
	寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	23,500	-2,467		
	諸雑費（まるめ）		式	1		27		
	計					148,900		
	単価					148,900	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	150,100
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	117,000	134,550	
				t	1.15	117,000	134,550	
	中厚板 規格エキストラ	SM490YA	$t \leq 25$	t	1.15	13,000	14,950	
				t	1.15	13,000	14,950	
	寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式		t	1.15	1,600	1,840	
				t	1.15	1,600	1,840	
	厚みエキストラ（幅）	$8 \leq t < 12$	$1829 < W$	t	1.15	1,000	1,150	
				t	1.15	1,000	1,150	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	23,500	-2,467	
				t	-0.105	23,500	-2,467	
	諸雑費（まるめ）			式	1		77	
				式	1		77	
	計						150,100	
							150,100	
	単価						150,100	
							150,100	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	1	169,600
					1 <td>169,600</td>	169,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板（販売）	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$		1.15	117,000	134,550	
		t	1.15	117,000	134,550	
中厚板 規格エキストラ	SM490C $38 < t \leq 50$		1.15	24,000	27,600	
		t	1.15	24,000	27,600	
厚みエキストラ	$45 < t \leq 50$		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）	ボックス形式		1.15	1,600	1,840	
		t	1.15	1,600	1,840	
特別仕様エキストラ	YP一定保証エキストラ		1.15	2,000	2,300	
		t	1.15	2,000	2,300	
スクラップ	ヘビーH1		-0.105	23,500	-2,467	
		t	-0.105	23,500	-2,467	
諸雑費（まるめ）			1		27	
		式	1		27	
計					169,600	
単価					169,600	
					169,600	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM400A t \leq 38 25<t \leq 30	単位	t	数量	1	単価	139,100
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	117,000	134,550		
中厚板 規格エキストラ		SM400A t \leq 38	t	1.15	3,500	4,025		
厚みエキストラ		25<t \leq 30	t	1.15	1,000	1,150		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.105	23,500	-2,467		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						139,100		
単価						139,100	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM400A t≦38 無し	単位	t	数量	1	単価	138,000
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	117,000	134,550			
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（鋼橋製作用）	ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	23,500	-2,467			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					138,000			
単価					138,000	円／t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	139,100
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	117,000	134,550	
				t	1.15	117,000	134,550	
	中厚板 規格エキストラ	SM400A	$t \leq 38$	t	1.15	3,500	4,025	
				t	1.15	3,500	4,025	
	寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式		t	1.15	1,600	1,840	
				t	1.15	1,600	1,840	
	厚みエキストラ（幅）	$8 \leq t < 12$	$1829 < W$	t	1.15	1,000	1,150	
				t	1.15	1,000	1,150	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	23,500	-2,467	
				t	-0.105	23,500	-2,467	
	諸雑費（まるめ）				1		2	
				式	1		2	
	計						139,100	
							139,100	
	単価						139,100	
							139,100	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SS400 12≦t≦25	単位	t	数量	1	単価	135,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 12≦t≦25	t	1.15	117,000	134,550		
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）		ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.105	23,500	-2,467		
諸雑費（まるめ）			式	1		82		
計						135,500		
単価						135,500	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	135,500
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	117,000	134,550		
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）	ボックス形式		t	1.15	1,600	1,840		
厚みエキストラ【計上不要】	$t \leq 25$		t	1.15	0	0		
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	23,500	-2,467		
諸雑費（まるめ）			式	1		82		
計						135,500		
単価						135,500	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	627,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ステンレス鋼板	SUS304 t=15	t	1.15	550,000	632,500			
規格エキストラ【計上不要】		t	1.15	0	0			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840			
厚みエキストラ【計上不要】	t ≤ 25	t	1.15	0	0			
スクラップ	ステンレス 新切 18cr	t	-0.105	70,000	-7,350			
諸雑費（まるめ）		式	1		10			
計					627,000			
単価					627,000	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197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	86,510
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	79,000	88,480		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					86,510		
	単価					86,510	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 3×40×40	単位	t	数量	1	単価	92,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	小形 SS400 3×40×40	t	1.12	84,000	94,080		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					92,110		
	単価					92,110	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×50～75	単位	t	数量	1	単価	98,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×50～75	t	1.12	89,500	100,240		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					98,270		
	単価					98,270	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×25	単位	t	数量	1	単価	105,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 4.5×25	t	1.12	96,000	107,520		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974		
	諸雑費（まるめ）		式	1		54		
	計					105,600		
	単価					105,600	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	SS400径 22	単位	t	数量	1	1	単価	104,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	構造用丸鋼	SS400 径22		1.12	95,000	106,400			
			t	1.12	95,000	106,400			
	スクラップ	ヘビーH1		-0.084	23,500	-1,974			
			t	-0.084	23,500	-1,974			
	諸雑費（まるめ）			1		74			
			式	1		74			
	計					104,500			
	単価					104,500			
						104,500		円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202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	104,500
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	95,000	106,400		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974		
	諸雑費（まるめ）		式	1		74		
	計					104,500		
	単価					104,500	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203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	106,700
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	97,000	108,640			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974			
諸雑費（まるめ）		式	1		34			
計					106,700			
単価					106,700	円／t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管）	単位	t	数量	1	182,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管用炭素鋼鋼管（ガス管）	黒ねじ無し管 25A		460.905	400	184,362	
		m	460.905	400	184,362	
スクラップ	ヘビーH1		-0.084	23,500	-1,974	
		t	-0.084	23,500	-1,974	
諸雑費（まるめ）			1		12	
		式	1		12	
計					182,400	
単価					182,400	
					182,400	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	772,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管用ステンレス鋼鋼管（溶接管）	SUS304TP 27.2×2.5	t	1.12	695,000	778,400			
規格エキストラ【計上不要】		t	1.12	0	0			
スクラップ	ステンレス 新切 18cr	t	-0.084	70,000	-5,880			
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計						772,600		
単価						772,600	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-206号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×125	単位	組	数量	100	単価	206.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 2 5	組	100	206.2	20,620		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,620		
単価						206.2	円／組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-207号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×110	単位	組	数量	100	単価	192.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 1 0	組	100	192.7	19,270		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						19,270		
単価						192.7	円／組	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-208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		183.7
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	183.7	18,370		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						18,370		
単価						183.7	円/組	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							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 M22×95	単位	組	数量		単価	
						100		179.2
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	179.2	17,920		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						17,920		
単価						179.2	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							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 M22×90	単位	組	数量		単価	
					100			174.7
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 × 9 0	組	100	174.7	17,470		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,470		
単価						174.7	円／組	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							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 M22×85	単位	組	数量		単価	
					100			170.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	100	170.2	17,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,020		
単価						170.2	円／組	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							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 M22×80	単位	組	数量		単価	
					100			165.7
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 × 8 0	組	100	165.7	16,570		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						16,570		
単価						165.7	円／組	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							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 M22×75	単位	組	数量		単価	
					100			161.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	100	161.2	16,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						16,120		
単価						161.2	円／組	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 M22×70	単位	組	数量		100	156.7
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 0	組	100	156.7	15,670		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,670		
単価						156.7	円／組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 M22×65	単位	組	数量		100	152.2
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 5	組	100	152.2	15,220		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,220		
単価						152.2	円／組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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 M22×55	単位	組	数量	100	単価	143.2
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 × 5 5	組	100	143.2	14,320		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						14,320		
単価						143.2	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	ボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	単価	69.45
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト	SS400 M16×110 ムッキ品 (HDZ35)			100	60		6,000
			本		100	60		6,000
	ナット	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)			100	9.45		945
			個		100	9.45		945
	諸雑費（まるめ）				1			0
			式		1			0
	計							6,945
								6,945
	単価							69.45
								69.45 円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	ボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	単価	53.45
						100		53.45
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ボルト	SS400 M16×75 ムッキ品 (HDZ35)		100	44	4,400		
			本	100	44	4,400		
	ナット	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)		100	9.45	945		
			個	100	9.45	945		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					5,345		
						5,345		
	単価					53.45		
						53.45	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	ボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	単価	48.85
						100		48.85
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト	SS400 M16×65 ムッキ品 (HDZ35)		100	39.4	3,940			
		本	100	39.4	3,940			
ナット	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)		100	9.45	945			
		個	100	9.45	945			
諸雑費 (まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					4,885			
					4,885			
単価					48.85			
					48.85		円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	ボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	100	単価	46.55
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボルト	SS400 M16×60 ムッキ品 (HDZ35)		100	37.1	3,710			
			本	100	37.1	3,710			
	ナット	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)		100	9.45	945			
			個	100	9.45	945			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					4,655			
						4,655			
	単価					46.55			
						46.55		円／組	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	ボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	100	単価	44.25
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボルト	SS400 M16×55 ムッキ品 (HDZ35)			100	34.8	3,480		
			本	100	34.8		3,480		
	ナット	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)			100	9.45	945		
			個	100	9.45		945		
	諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1			0		
	計						4,425		
							4,425		
	単価						44.25		
							44.25	円／組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	ボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	単価	49.85
						100		49.85
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト	SS400 M16×45 ムッキ品 (HDZ35)		100	30.2	3,020		
			本	100	30.2	3,020		
	ナット	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)		100	9.45	945		
			個	100	9.45	945		
	ワッシャー	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)		200	5.1	1,020		
			枚	200	5.1	1,020		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					4,985		
	単価					49.85		
						49.85	円/組	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-223号	ボルト材料費		単位	本	数量	100	単価 41.7
						100	41.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボルト		SS400 M16×70 ヲッキ品 (HDZ35)		100	41.7	4,170	
			本	100	41.7	4,170	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						4,170	
						4,170	
単価						41.7	
						41.7	円／本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-224号	ナット材料費		単位	個	数量	100	単価 17.5
						100	17.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ナット		SS400 M20用 ヲッキ品 (HDZ35)		100	17.5	1,750	
			個	100	17.5	1,750	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						1,750	
						1,750	
単価						17.5	
						17.5	円／個

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-225号	ワッシャー材料費		単位	枚	数量	100	単価	7.85
						100		7.85
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ワッシャー		SS400 M20用 ムッキ品 (HDZ35)			100	7.85	785	
			枚	100		7.85	785	
諸雑費（まるめ）				1			0	
			式	1			0	
計							785	
単価							7.85	
							7.85	円/枚

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-226号	スタッド材料費		単位	本	数量	100	単価	775
						100		775
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
スタッド		SS400 M20×150(ネジ付き)HDZ35			100	775	77,500	
			本	100		775	77,500	
諸雑費（まるめ）				1			0	
			式	1			0	
計							77,500	
単価							775	
							775	円/本

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-227号	スタッド溶接（工場施工）		単位	本	数量	1	単価	224
						1		224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スタッド溶接(工場施工)		M20		1	224	224		
			箇所	1	224	224		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						224		
単価						224		
						224	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-228号	割ピン材料費		単位	本	数量	100	単価	29.9
						100		29.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割ピン		SUS304 5φ×50		100	29.9	2,990		
			本	100	29.9	2,990		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,990		
単価						29.9		
						29.9	円／本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-229号	クロロプレングム材料費		単位	個	数量	1	単価	1,460
						1		1,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クロロプレングム		480×1×680		1	1,460	1,460		
			個	1	1,460	1,460		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,460		
						1,460		
単価						1,460	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-230号	フッ素ゴム材料費		単位	個	数量	1	単価	6,720
						1		6,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フッ素ゴム		60φ×11(18φ孔用)		1	6,720	6,720		
			個	1	6,720	6,720		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,720		
						6,720		
単価						6,720	円／個	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-231号	フッ素ゴム材料費		単位	個	数量	1	単価	12,550
						1		12,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フッ素ゴム		60φ×27(18φ孔用)		1	12,550	12,550		
			個	1	12,550	12,550		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						12,550		
						12,550		
単価						12,550	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-232号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）控除	SM490YB t≦25	単位	t	数量	1	単価	152,400
						1		152,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板2 ボックス形式）		SM490YB t≦25		1	152,400	152,400	WB470030	
			t	1	152,400	152,400	単- 187号	
計						152,400		
						152,400		
単価						152,400	円／t	
						152,400		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-233号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）追加	SM490YB t≦25	単位	t	数量	1	単価	152,400
						1		152,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板2 ボックス形式）		SM490YB t≦25		1	152,400	152,400	WB470030	
			t	1	152,400	152,400	単- 187号	
計						152,400		
単価						152,400		
						152,400	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-234号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）控除	SM490YA t≦25	単位	t	数量	1	単価	148,900
						1		148,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板2 ボックス形式）		SM490YA t≦25		1	148,900	148,900	WB470030	
			t	1	148,900	148,900	単- 188号	
計						148,900		
単価						148,900		
						148,900	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-235号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）追加	SM490YA t≤25	単位	t	数量	1	単価	148,900
						1		148,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板2 ボックス形式）		SM490YA t≤25		1	148,900	148,900	WB470030	
			t	1	148,900	148,900	単- 188号	
計						148,900		
単価						148,900		
						148,900	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-236号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）追加	SM400A t≤38 無し	単位	t	数量	1	単価	138,000
						1		138,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板2 ボックス形式）		SM400A t≤38 無し		1	138,000	138,000	WB470030	
			t	1	138,000	138,000	単- 192号	
計						138,000		
単価						138,000		
						138,000	円/t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-237号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）控除	SS400 12 ≦ t ≦ 25	単位	t	数量	1	単価	135,500
						1		135,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板2 ボックス形式）		SS400 12 ≦ t ≦ 25		1	135,500	135,500	WB470030	
			t	1	135,500	135,500	単- 194号	
計						135,500		
単価						135,500		
						135,500	円 / t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-238号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）追加	SS400 12 ≦ t ≦ 25	単位	t	数量	1	単価	135,500
						1		135,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板2 ボックス形式）		SS400 12 ≦ t ≦ 25		1	135,500	135,500	WB470030	
			t	1	135,500	135,500	単- 194号	
計						135,500		
単価						135,500		
						135,500	円 / t	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-239号	鋼材費（鋼板1 各種）控除	SS400 t <12	単位	t	数量	1	単価	135,500
						1		135,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	135,500	135,500	WB470010	
			t	1	135,500	135,500	単- 195号	
	計					135,500		
						135,500		
	単価					135,500		
						135,500	円 / t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-240号	鋼材費（鋼板1 各種）追加	SS400 t <12	単位	t	数量	1	単価	135,500
						1		135,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	135,500	135,500	WB470010	
			t	1	135,500	135,500	単- 195号	
	計					135,500		
						135,500		
	単価					135,500		
						135,500	円 / t	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-241号	鋼材費（形鋼2 規格品）控除	SS400 平鋼 6×50～75	単位	t	数量	1	単価	98,270
						1		98,270
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	98,270	98,270	WB470060	
			t	1	98,270	98,270	単- 199号	
計						98,270		
単価						98,270		
						98,270	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-242号	鋼材費（形鋼2 規格品）追加	SS400 平鋼 6×50～75	単位	t	数量	1	単価	98,270
						1		98,270
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	98,270	98,270	WB470060	
			t	1	98,270	98,270	単- 199号	
計						98,270		
単価						98,270		
						98,270	円／t	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-243号	高力ボルト材料費（規格品）控除	トルシア S10T M22×125	単位	組	数量	1	単価	206
						1		206
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	206.2	206	WB470100	
			組	1	206.2	206	単- 206号	
計						206		
単価						206		
						206	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-244号	高力ボルト材料費（規格品）控除	トルシア S10T M22×100	単位	組	数量	1	単価	183
						1		183
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	183.7	183	WB470100	
			組	1	183.7	183	単- 208号	
計						183		
単価						183		
						183	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-245号	高力ボルト材料費（規格品）控除	トルシア S10T M22×85	単位	組	数量	1	単価	170
						1		170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×85		1	170.2	170	WB470100	
			組	1	170.2	170	単- 211号	
計						170		
単価						170		
						170	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-246号	高力ボルト材料費（規格品）控除	トルシア S10T M22×80	単位	組	数量	1	単価	165
						1		165
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×80		1	165.7	165	WB470100	
			組	1	165.7	165	単- 212号	
計						165		
単価						165		
						165	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-247号	高力ボルト材料費（規格品）控除	トルシア S10T M22×75	単位	組	数量	1	単価	161
						1		161
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 M22×75		1	161.2	161	WB470100	
			組	1	161.2	161	単- 213号	
計						161		
単価						161		
						161	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-248号	高力ボルト材料費（規格品）追加	トルシア S10T M22×120	単位	組	数量	1	単価	201
						1		201
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	201.7	201	WB470100	
			組	1	201.7	201	単- 510号	
計						201		
単価						201		
						201	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-249号	高力ボルト材料費（規格品）追加	トルシア S10T M22×100	単位	組	数量	1	単価	183
						1		183
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	183.7	183	WB470100	
			組	1	183.7	183	単- 208号	
計						183		
単価						183		
						183	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-250号	高力ボルト材料費（規格品）追加	トルシア S10T M22×85	単位	組	数量	1	単価	170
						1		170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×85		1	170.2	170	WB470100	
			組	1	170.2	170	単- 211号	
計						170		
単価						170		
						170	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-251号	高力ボルト材料費（規格品）追加	トルシア S10T M22×80	単位	組	数量	1	単価	165
						1		165
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×80		1	165.7	165	WB470100	
			組	1	165.7	165	単- 212号	
計						165		
単価						165		
						165	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-252号	高力ボルト材料費（規格品）追加	トルシア S10T M22×75	単位	組	数量	1	単価	161
						1		161
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 M22×75		1	161.2	161	WB470100	
			組	1	161.2	161	単- 213号	
計						161		
単価						161		
						161	円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM490B 25<t≤38 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	157,000
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	117,000	134,550		
中厚板 規格エキストラ		SM490B 25 < t ≤ 38	t	1.15	18,000	20,700		
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）		ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.105	23,500	-2,467		
諸雑費（まるめ）			式	1		77		
計						157,000		
単価						157,000	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM490A t≦50 無し	単位	t	数量	1	単価	147,800
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	117,000	134,550			
中厚板 規格エキストラ	SM490A t ≦ 50	t	1.15	12,000	13,800			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	23,500	-2,467			
諸雑費（まるめ）		式	1		77			
計					147,800			
単価					147,800	円／t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	ワッシャー材料費	M22用	単位	枚	数量	100	100	単価	7.15
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ワッシャー	SS400 M22用 黒皮品		100	7.15	715			
			枚	100	7.15	715			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					715			
						715			
	単価					7.15			
						7.15		円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-256号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	136,200
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	117,000	134,550	
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【計上不要】				t	1.15	0	0	
厚みエキストラ【計上不要】		t ≤ 25		t	1.15	0	0	
スクラップ		ヘビーH1		t	-0.105	23,500	-2,467	
諸雑費（まるめ）				式	1		92	
計							136,200	
単価							136,200	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	133,600
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	117,000	134,550			
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【計上不要】		t	1.15	0	0			
厚みエキストラ【計上不要】	$t \leq 25$	t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	23,500	-2,467			
諸雑費（まるめ）		式	1		22			
計					133,600			
単価					133,600	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)	単位	t	数量	1	196,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
耐溝状腐食電縫鋼管	黒ねじ無し管 200A		37.209	5,330	198,323	
		m	37.209	5,330	198,323	
スクラップ	ヘビーH1		-0.084	23,500	-1,974	
		t	-0.084	23,500	-1,974	
諸雑費 (まるめ)			1		51	
		式	1		51	
計					196,400	
					196,400	
単価					196,400	円/t
					196,400	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	ボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	単価	47.55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト	SS400 M16×40 ムッキ品 (HDZ35)		100	27.9	2,790		
			本	100	27.9	2,790		
	ナット	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)		100	9.45	945		
			個	100	9.45	945		
	ワッシャー	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)		200	5.1	1,020		
			枚	200	5.1	1,020		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					4,755		
						4,755		
	単価					47.55		
						47.55	円／組	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-260号	ナット材料費		単位	個	数量	100	単価	4.95
						100		4.95
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ナット		SS400 M12用 ヌッキ品 (HDZ35)			100	4.95	495	
			個		100	4.95	495	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							495	
							495	
単価							4.95	
							4.95	円/個

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-261号	ワッシャー材料費		単位	枚	数量	100	単価	3.05
						100		3.05
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ワッシャー		SS400 M12用 ヌッキ品 (HDZ35)			100	3.05	305	
			枚		100	3.05	305	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							305	
							305	
単価							3.05	
							3.05	円/枚

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-262号	クロロプレングム材料費		単位	個	数量	100	単価	380
						100		380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
クロロプレングム		100×3×344			100	380	38,000	
			個		100	380	38,000	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							38,000	
							38,000	
単価							380	
							380	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-263号	クロロプレングム材料費		単位	個	数量	100	単価	533
						100		533
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
クロロプレングム		50×3×90			100	533	53,300	
			個		100	533	53,300	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							53,300	
							53,300	
単価							533	
							533	円/個

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-264号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
					1			2,660,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可動ゴム支承(弾性荷重支持板) (RP6)		最大反力2520kN	個	1	2,660,000	2,660,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,660,000		
単価						2,660,000	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-265号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
					1			2,680,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定ゴム支承(弾性荷重支持板) (RP7)		最大反力5330kN	個	1	2,680,000	2,680,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,680,000		
単価						2,680,000	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-266号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量	1	単価	1,930,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可動ゴム支承（弾性荷重支持板）(RP8)		最大反力1960kN	個	1	1,930,000	1,930,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,930,000		
単価						1,930,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-267号	橋歴板材料費		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	枚	1	36,700	36,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						36,700		
単価						36,700	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	塗装前処理（二次素地調整）	原板ブラストのみ	単位	m 2	数量	100	単価	82
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	原板ブラスト	原板ブラストのみ	m 2	100	82	8,200		
	計					8,200		
	単価					82	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	塗装前処理 (二次素地調整)	原板プラスト・ジンクリッチプライマー 製品プラスト	単位	m 2	数量	100	単価	2,420
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	30,300	190,890		
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		17,110		
	計					242,000		
	単価					2,420	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	工場塗装	下塗り 無機ジンクリッチ [®] ペイント 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,152
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		
	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	30,300	42,420		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,555		
	計					115,200		
	単価					1,152	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271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	630.4
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	30,300	42,420		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		1,874		
	計					63,040		
	単価					630.4	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272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	1,031
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	30,300	42,420		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		5,461		
計						103,100		
単価						1,031	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273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	656.8
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	30,300	42,420		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		2,106		
計						65,680		
単価						656.8	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274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	1,046
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	30,300	42,420		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		5,637		
	計					104,600		
	単価					1,046	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275号	塗装前処理 (二次素地調整)	原板ブラスト・ジソクリッジプライマー 動力工具処理	単位	m ²	数量	100	単価	1,057
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジソクリッジプライマー	原板ブラスト	m ²	100	340	34,000		
	橋りょう塗装工		人	2.3	30,300	69,690		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,010		
	計					105,700		
	単価					1,057	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	工場塗装	下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 箱桁構造内面(密閉部) 2回	単位	m ²	数量	100	単価	2,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変性エポキシ樹脂塗料		内面用	k g	82	980	80,360		
塗料用シンナー		エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	9.647	362	3,492		
橋りょう塗装工			人	4.48	30,300	135,744		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		8,304		
計						227,900		
単価						2,279	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	工場塗装	下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 上記以外 2回	単位	m ²	数量	100	単価	1,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変性エポキシ樹脂塗料		内面用	k g	82	980	80,360		
塗料用シンナー		エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	9.647	362	3,492		
橋りょう塗装工			人	2.8	30,300	84,840		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		8,308		
計						177,000		
単価						1,770	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	工場塗装	下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	788. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジンクリッチペイント		無機厚膜	k g	30	1,060	31,800		
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	30,300	42,420		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		3,308		
計						78,840		
単価						788.4	円/m 2	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-279号	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	83,700
						1		83,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛めっき[材工]		加工品 2種 HDZ55 鉄骨溶接体 施工規模10t			1	83,700	83,700	
			t		1	83,700	83,700	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							83,700	
							83,700	
単価							83,700	
							83,700	円 / t

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-280号	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	72,000
						1		72,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛めっき[材工]		無加工品 2種 HDZ35 鉄骨単体 施工規模10t			1	72,000	72,000	
			t		1	72,000	72,000	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							72,000	
							72,000	
単価							72,000	
							72,000	円 / t

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-281号	塗装前処理（二次素地調整）控除	原版ﾌﾟﾗｽﾄのみ	単位	m ²	数量	100	単価	82
						100		82
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理（二次素地調整）		原版ﾌﾟﾗｽﾄのみ		100	82	8,200	WB470310	
			m ²	100	82	8,200	単- 268号	
計						8,200		
単価						82		
						82	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-282号	塗装前処理（二次素地調整）追加	原版ﾌﾟﾗｽﾄのみ	単位	m ²	数量	100	単価	82
						100		82
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理（二次素地調整）		原版ﾌﾟﾗｽﾄのみ		100	82	8,200	WB470310	
			m ²	100	82	8,200	単- 268号	
計						8,200		
単価						82		
						82	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-283号	塗装前処理（二次素地調整）控除	原板ﾌﾞﾗｽﾄ・ｼﾞﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾞﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾞﾗｽﾄ	単位	m 2	数量	100	単価	2,420
						100		2,420
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）		原板ﾌﾞﾗｽﾄ・ｼﾞﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾞﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾞﾗｽﾄ		100	2,420	242,000	WB470310	
			m 2	100	2,420	242,000	単- 269号	
計						242,000		
単価						2,420		
						2,420	円/m 2	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-284号	塗装前処理（二次素地調整）追加	原板ﾌﾞﾗｽﾄ・ｼﾞﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾞﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾞﾗｽﾄ	単位	m 2	数量	100	単価	2,420
						100		2,420
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）		原板ﾌﾞﾗｽﾄ・ｼﾞﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾞﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾞﾗｽﾄ		100	2,420	242,000	WB470310	
			m 2	100	2,420	242,000	単- 269号	
計						242,000		
単価						2,420		
						2,420	円/m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-285号	防食下地 控除	下塗り 無機ゾンクッチペイント 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,152
						100		1,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクッチペイント 上記以外 1回		100	1,152	115,200	WB470320	
			m ²	100	1,152	115,200	単- 270号	
計						115,200		
単価						1,152		
						1,152	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-286号	防食下地 追加	下塗り 無機ゾンクッチペイント 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,152
						100		1,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクッチペイント 上記以外 1回		100	1,152	115,200	WB470320	
			m ²	100	1,152	115,200	単- 270号	
計						115,200		
単価						1,152		
						1,152	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-287号	ミストコート 控除	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	630.4
						100	630.4	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
工場塗装		下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)			100	630.4	63,040	WB470320
		上記以外 1回		m ²	100	630.4	63,040	単- 271号
計							63,040	
単価							630.4	
							630.4	円/m ²

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-288号	ミストコート 追加	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	630.4
						100	630.4	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
工場塗装		下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)			100	630.4	63,040	WB470320
		上記以外 1回		m ²	100	630.4	63,040	単- 271号
計							63,040	
単価							630.4	
							630.4	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-289号	工場塗装 控除	下塗り ポリ樹脂塗料下塗 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,031
						100		1,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り ポリ樹脂塗料下塗 上記以外 1回		100	1,031	103,100	WB470320	
			m ²	100	1,031	103,100	単- 272号	
計						103,100		
単価						1,031		
						1,031	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-290号	工場塗装 追加	下塗り ポリ樹脂塗料下塗 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,031
						100		1,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り ポリ樹脂塗料下塗 上記以外 1回		100	1,031	103,100	WB470320	
			m ²	100	1,031	103,100	単- 272号	
計						103,100		
単価						1,031		
						1,031	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-291号	工場塗装 控除	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	656.8
						100		656.8
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		100	656.8	65,680	WB470320	
			m ²	100	656.8	65,680	単- 273号	
計						65,680		
単価						656.8		
						656.8	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-292号	工場塗装 追加	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	656.8
						100		656.8
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		100	656.8	65,680	WB470320	
			m ²	100	656.8	65,680	単- 273号	
計						65,680		
単価						656.8		
						656.8	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-293号	工場塗装 控除	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	1,046	
						100		1,046	
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		100	1,046	104,600	WB470320		
			m ²	100	1,046	104,600	単- 274号		
計						104,600			
単価						1,046			
						1,046	円/m ²		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-294号	工場塗装 追加	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	1,046	
						100		1,046	
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		100	1,046	104,600	WB470320		
			m ²	100	1,046	104,600	単- 274号		
計						104,600			
単価						1,046			
						1,046	円/m ²		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-295号	塗装前処理（二次素地調整）控除	原板プラスチックプライマー 動力工具処理	単位	m ²	数量	100	単価	1,057
						100		1,057
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）		原板プラスチックプライマー 動力工具処理		100	1,057	105,700	WB470310	
			m ²	100	1,057	105,700	単- 275号	
計						105,700		
単価						1,057		
						1,057	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-296号	塗装前処理（二次素地調整）追加	原板プラスチックプライマー 動力工具処理	単位	m ²	数量	100	単価	1,057
						100		1,057
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）		原板プラスチックプライマー 動力工具処理		100	1,057	105,700	WB470310	
			m ²	100	1,057	105,700	単- 275号	
計						105,700		
単価						1,057		
						1,057	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-297号	工場塗装 控除	下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 箱桁構造内面 2回	単位	m ²	数量	100	単価	2,279
						100		2,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 箱桁構造内面(密閉部) 2回		100	2,279	227,900	WB470320	
			m ²	100	2,279	227,900	単- 276号	
計						227,900		
単価						2,279		
						2,279	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-298号	工場塗装 追加	下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 箱桁構造内面 2回	単位	m ²	数量	100	単価	2,279
						100		2,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 箱桁構造内面(密閉部) 2回		100	2,279	227,900	WB470320	
			m ²	100	2,279	227,900	単- 276号	
計						227,900		
単価						2,279		
						2,279	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-299号	塗装前処理（二次素地調整）控除	原板ﾌﾞﾗｽﾄ・ｼﾞﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾞﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾞﾗｽﾄ	単位	m 2	数量	100	単価	2,420
						100		2,420
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）		原板ﾌﾞﾗｽﾄ・ｼﾞﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾞﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾞﾗｽﾄ		100	2,420	242,000	WB470310	
			m 2	100	2,420	242,000	単- 269号	
計						242,000		
単価						2,420		
						2,420	円/m 2	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-300号	塗装前処理（二次素地調整）追加	原板ﾌﾞﾗｽﾄ・ｼﾞﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾞﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾞﾗｽﾄ	単位	m 2	数量	100	単価	2,420
						100		2,420
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）		原板ﾌﾞﾗｽﾄ・ｼﾞﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾞﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾞﾗｽﾄ		100	2,420	242,000	WB470310	
			m 2	100	2,420	242,000	単- 269号	
計						242,000		
単価						2,420		
						2,420	円/m 2	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-301号	防食下地 控除	下塗り 無機ゾンクッチペイント 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,152
						100		1,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクッチペイント 上記以外 1回		100	1,152	115,200	WB470320	
			m ²	100	1,152	115,200	単- 270号	
計						115,200		
単価						1,152		
						1,152	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-302号	防食下地 追加	下塗り 無機ゾンクッチペイント 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,152
						100		1,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクッチペイント 上記以外 1回		100	1,152	115,200	WB470320	
			m ²	100	1,152	115,200	単- 270号	
計						115,200		
単価						1,152		
						1,152	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-303号	塗装前処理（二次素地調整）控除	原板ﾌﾞﾗｽﾄ・ｼﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾞﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾞﾗｽﾄ	単位	m 2	数量	100	単価	2,420
						100		2,420
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）		原板ﾌﾞﾗｽﾄ・ｼﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾞﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾞﾗｽﾄ		100	2,420	242,000	WB470310	
			m 2	100	2,420	242,000	単- 269号	
計						242,000		
単価						2,420		
						2,420	円/m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-304号	塗装前処理（二次素地調整）追加	原板ﾌﾞﾗｽﾄ・ｼﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾞﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾞﾗｽﾄ	単位	m 2	数量	100	単価	2,420
						100		2,420
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）		原板ﾌﾞﾗｽﾄ・ｼﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾞﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾞﾗｽﾄ		100	2,420	242,000	WB470310	
			m 2	100	2,420	242,000	単- 269号	
計						242,000		
単価						2,420		
						2,420	円/m 2	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-305号	工場塗装 控除	下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2	単位	m ²	数量	100	単価	788.4
						100		788.4
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		100	788.4	78,840	WB470320	
			m ²	100	788.4	78,840	単- 278号	
計						78,840		
単価						788.4		
						788.4	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-306号	工場塗装 追加	下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2	単位	m ²	数量	100	単価	788.4
						100		788.4
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		100	788.4	78,840	WB470320	
			m ²	100	788.4	78,840	単- 278号	
計						78,840		
単価						788.4		
						788.4	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-307号	塗装前処理（二次素地調整）控除	原板ﾌﾞﾗｽﾄ・ｼﾞﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾞﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾞﾗｽﾄ	単位	m 2	数量	100	単価	2,420
						100		2,420
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）		原板ﾌﾞﾗｽﾄ・ｼﾞﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾞﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾞﾗｽﾄ		100	2,420	242,000	WB470310	
			m 2	100	2,420	242,000	単- 269号	
計						242,000		
単価						2,420		
						2,420	円/m 2	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-308号	塗装前処理（二次素地調整）追加	原板ﾌﾞﾗｽﾄ・ｼﾞﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾞﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾞﾗｽﾄ	単位	m 2	数量	100	単価	2,420
						100		2,420
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）		原板ﾌﾞﾗｽﾄ・ｼﾞﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾞﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾞﾗｽﾄ		100	2,420	242,000	WB470310	
			m 2	100	2,420	242,000	単- 269号	
計						242,000		
単価						2,420		
						2,420	円/m 2	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-309号	防食下地 控除	下塗り 無機ゾンクッチペイント 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,152
						100		1,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクッチペイント 上記以外 1回		100	1,152	115,200	WB470320	
			m ²	100	1,152	115,200	単- 270号	
計						115,200		
単価						1,152		
						1,152	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-310号	防食下地 追加	下塗り 無機ゾンクッチペイント 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,152
						100		1,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクッチペイント 上記以外 1回		100	1,152	115,200	WB470320	
			m ²	100	1,152	115,200	単- 270号	
計						115,200		
単価						1,152		
						1,152	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-311号	塗装前処理（二次素地調整）控除	原板ﾌﾞﾗｽﾄ・ｼﾞﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾞﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾞﾗｽﾄ	単位	m ²	数量	100	単価	2,420
						100		2,420
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）		原板ﾌﾞﾗｽﾄ・ｼﾞﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾞﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾞﾗｽﾄ		100	2,420	242,000	WB470310	
			m ²	100	2,420	242,000	単- 269号	
計						242,000		
単価						2,420		
						2,420	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-312号	塗装前処理（二次素地調整）追加	原板ﾌﾞﾗｽﾄ・ｼﾞﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾞﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾞﾗｽﾄ	単位	m ²	数量	100	単価	2,420
						100		2,420
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）		原板ﾌﾞﾗｽﾄ・ｼﾞﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾞﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾞﾗｽﾄ		100	2,420	242,000	WB470310	
			m ²	100	2,420	242,000	単- 269号	
計						242,000		
単価						2,420		
						2,420	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-313号	防食下地 控除	下塗り 無機ゾンクッチペイント 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,152
						100		1,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクッチペイント 上記以外 1回		100	1,152	115,200	WB470320	
			m ²	100	1,152	115,200	単- 270号	
計						115,200		
単価						1,152		
						1,152	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-314号	防食下地 追加	下塗り 無機ゾンクッチペイント 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,152
						100		1,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクッチペイント 上記以外 1回		100	1,152	115,200	WB470320	
			m ²	100	1,152	115,200	単- 270号	
計						115,200		
単価						1,152		
						1,152	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-315号	製作直接労務費（橋桁）	標準 1751.28無 39.36無 209.66無 0無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 斜橋	単位	式	数量	1	単価	57,800,000
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	2,101.52	27,500	57,791,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8,200		
	計					57,800,000		
	単価					57,800,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-316号	副資材費 (t)		単位	t	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	副資材費	鋼橋製作用 溶接材料込み	t	1	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. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-317号	製作直接労務費（橋桁）	標準 1751.28無 39.36無 209.66無 0無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 斜橋	単位	式	数量	1	単価	57,800,000
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	2,101.52	27,500	57,791,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8,200		
	計					57,800,000		
	単価					57,800,000	円/式	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-318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. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-319号	桁端処理		単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	桁端処理				0	0		WYB00108
	スクラップ控除	ヘビーH1	m	10.8	24,200	261,360		単- 511号
	諸雑費 (まるめ)		t	-1.1	23,500	-25,850		単- 512号
			式	1		90		
	計					0		
	単価					235,600		
						0		
						235,600		円/式

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-320号	鋼材費（鋼板1 各種）		単位	t	数量	1	1	215,600
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	117,000	134,550	
	中厚板 規格エキストラ	SM570	$50 < t \leq 75$	t	1.15	62,000	71,300	
	厚みエキストラ		$60 < t \leq 70$	t	1.15	7,000	8,050	
	寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式		t	1.15	1,600	1,840	
	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	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	23,500	-2,467	
	諸雑費（まるめ）			式	1		27	
	計						215,600	
	単価						215,600	
							215,600	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-321号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM520C 38<t≤50 40<t≤45	単位	t	数量	1	単価	168,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	117,000	134,550			
中厚板 規格エキストラ	SM520C 38<t≤50	t	1.15	26,000	29,900			
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）	ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	23,500	-2,467			
諸雑費（まるめ）		式	1		77			
計					168,500			
単価					168,500	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-322号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	173,100
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	117,000	134,550		
中厚板 規格エキストラ	SM490C $50 < t \leq 100$	t	1.15	27,000	31,050		
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840		
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	23,500	-2,467		
諸雑費 (まるめ)		式	1		77		
計					173,100		
単価					173,100	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-323号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	171,900
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	117,000	134,550	
中厚板 規格エキストラ		SM490C $50 < t \leq 100$		t	1.15	27,000	31,050	
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ボックス形式		t	1.15	1,600	1,840	
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	23,500	-2,467	
諸雑費（まるめ）				式	1		27	
計							171,900	
単価							171,900	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-324号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	161,600
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	117,000	134,550	
中厚板 規格エキストラ		SM490B $38 < t \leq 50$		t	1.15	21,000	24,150	
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ボックス形式		t	1.15	1,600	1,840	
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	23,500	-2,467	
諸雑費（まるめ）				式	1		77	
計							161,600	
単価							161,600	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-325号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM400B 25<t≤38 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	146,000
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	117,000	134,550		
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）		ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.105	23,500	-2,467		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						146,000		
単価						146,000	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-326号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM400A t ≤ 38 35 < t ≤ 40	単位	t	数量	1	単価	141,400
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	117,000	134,550		
中厚板 規格エキストラ		SM400A t ≤ 38	t	1.15	3,500	4,025		
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）		ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.105	23,500	-2,467		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						141,400		
単価						141,400	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-327号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM400A $t \leq 38$ $30 < t \leq 35$	単位	t	数量	1	単価	140,300
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	117,000	134,550			
中厚板 規格エキストラ	SM400A $t \leq 38$	t	1.15	3,500	4,025			
厚みエキストラ	$30 < t \leq 35$	t	1.15	2,000	2,300			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	23,500	-2,467			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					140,300			
単価					140,300	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-328号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	単位	t	数量	1	973,600
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
	構造用丸鋼	SS400 径6	t	1.12	871,000	975,520
			t	1.12	871,000	975,520
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974
			t	-0.084	23,500	-1,974
	諸雑費（まるめ）			1		54
			式	1		54
	計					973,600
						973,600
	単価					973,600
						973,600 円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-329号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管）	単位	t	数量	1	172,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管用炭素鋼鋼管（ガス管）	黒ねじ無し管 32A		331.361	525	173,964	
		m	331.361	525	173,964	
スクラップ	ヘビーH1		-0.084	23,500	-1,974	
		t	-0.084	23,500	-1,974	
諸雑費（まるめ）			1		10	
		式	1		10	
計					172,000	
単価					172,000	
					172,000	円／t

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-330号	高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×105	単位	組	数量	100	単価	188.2
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	188.2	18,820			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					18,820			
単価					188.2	円/組		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-331号	ボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	100	単価	415.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボルト	SS400 M16×95 ムッキ品 (HDZ35)		100	406	40,600			
			本	100	406	40,600			
	ナット	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)		100	9.45	945			
			個	100	9.45	945			
	諸雑費（まるめ）			1		5			
			式	1		5			
	計					41,550			
						41,550			
	単価					415.5			
						415.5		円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-332号	ロングエルボ材料費		単位	個	数量	100	単価	1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロングエルボ	FSGP 32A(90° ロングエルボ) メッキ品 (HDZ55)		100	1,700	170,000		
			個	100	1,700	170,000		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					170,000		
	単価					1,700		
						1,700	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-333号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM490B 25<t≤38 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	158,100
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	117,000	134,550		
中厚板 規格エキストラ		SM490B 25 < t ≤ 38	t	1.15	18,000	20,700		
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）		ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.105	23,500	-2,467		
諸雑費（まるめ）			式	1		27		
計						158,100		
単価						158,100	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-334号	ボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	100	単価	21.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボルト	SS400 M12×35 ムッキ品 (HDZ35)			100	13.5	1,350		
			本		100	13.5	1,350		
	ナット	SS400 M12用 ムッキ品 (HDZ35)			100	4.95	495		
			個		100	4.95	495		
	ワッシャー	SS400 M12用 ムッキ品 (HDZ35)			100	3.05	305		
			枚		100	3.05	305		
	諸雑費（まるめ）				1		0		
			式		1		0		
	計						2,150		
							2,150		
	単価						21.5		
							21.5	円／組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-335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 二次素地調整無し	単位	m ²	数量	100	単価	340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジンクリッチプライマー	原板プラスト	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. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-336号	製作直接労務費（橋桁）	標準 385.61無 174.41無 33.69無 0無 1.02無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 補正なし 0無	単位	式	数量	1	単価	16,640,000
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	604.91	27,500	16,635,025			
諸雑費（まるめ）		式	1		4,975			
計					16,640,000			
単価					16,640,000	円/式		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-337号	橋梁工場製作輸送工	箱桁(鋼床版箱桁を除く) 10km	単位	t	数量	1	単価	8,040
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	8,040	8,040		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						8,040		
単価						8,040	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-338号	橋梁工場製作輸送工 控除	桁輸送距離 10km	単位	t	数量	1	単価	8,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁工場製作輸送工		箱桁(鋼床版箱桁を除く) 10km		1	8,040	8,040	WB470200	
			t	1	8,040	8,040	単- 337号	
計						8,040		
単価						8,040	円/t	
						8,040		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-339号	橋梁工場製作輸送工 追加	桁輸送距離 10km	単位	t	数量	1	単価	8,040
						1		8,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁工場製作輸送工		箱桁(鋼床版箱桁を除く) 10km		1	8,040	8,040	WB470200	
			t	1	8,040	8,040	単- 337号	
計						8,040		
単価						8,040		
						8,040	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-340号	橋梁工場製作輸送工 控除	桁輸送距離 10km	単位	t	数量	0	単価	0
						1		8,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁工場製作輸送工		箱桁(鋼床版箱桁を除く) 10km		0	0	0	WB470200	
			t	1	8,040	8,040	単- 513号	
計						0		
単価						8,040		
						0		
						8,040	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-341号	橋梁工場製作輸送工 追加	桁輸送距離 10km	単位	t	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁工場製作輸送工	箱桁(鋼床版箱桁を除く) 10km		0	0	0	WB470200		
		t	1	8,040	8,040	単- 513号		
計					0			
単価					8,040			
					0			
					8,040	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-342号	ベント設備 設置・撤去	ラフレンクレーン 175.9t 発動発電機	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	0.37	36,225	13,403		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	1.852	30,240	56,004		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			0		0		
			式	1		693		
	計					0		
						70,100		
	単価					0		
						70,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-343号	ベント整備 設置・撤去【夜間・制約有】	ラフエレノクレーン 175.9t 発動発電機	単位	t	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0			
	橋りょう特殊工		人	0.294	54,337	15,975			
	諸雑費（率+まるめ） 1%			0		0			
			式	1		821			
	計					0			
	単価					83,520			
						0			
						83,520		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-344号	ベント設備損料	85日 2m以上30m以下(足場有)	単位	t	数量	1	単価	68,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ベント設備 損料		t・日	85	761	64,685			
ベント設備 損料		t・日	85	45.66	3,881			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					68,570			
単価					68,570	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-345号	ベント基礎 設置・撤去	141m ²	単位	m ²	数量	1	単価	2,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.015	36,225	543		
橋りょう特殊工			人	0.06	30,240	1,814		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,357		
単価						2,357	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-346号	ベント基礎損料	175.9t	単位	供用日	数量	1	単価	2,677
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベント設備 損料		t・日	175.9	15.22	2,677		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,677		
	単価					2,677	円/供用日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-347号	横取り設備 組立・解体	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0	0	0	
			人	15	54,337	815,055	
	橋りょう特殊工			0	0	0	
			人	90	45,360	4,082,400	
	普通作業員			0	0	0	
			人	15	31,500	472,500	
	諸雑費 (率+まるめ) 6%			0		0	
			式	1		322,045	
	計					0	
						5,692,000	
	単価					0	
						586,800	円/t

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-348号	横取り設備 損料	横取り梁(仮受梁) 9.7t	単位	供用日	数量	0	単価	0
						1		5,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横取り梁(仮受け梁)				0	0	0		
			t・日	9.7	500	4,850		
諸雑費(率+まるめ) 6%				0		0		
			式	1		291		
計						0		
						5,141		
単価						0		
						5,141	円/供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-349号	横取り設備 損料 [R P 6]	油圧ジャッキ式横取装置 反力2,550kN(260t)用 1式	単位	供用日	数量	0	単価	0
						1		47,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油圧ジャッキ式横取装置		反力2550kN(260t)用		0	0	0		
			式・日	1	44,900	44,900		
諸雑費(率+まるめ) 6%				0		0		
			式	1		2,690		
計						0		
						47,590		
単価						0		
						47,590	円/供用日	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-350号	横取り設備 損料 [R P 7]	油圧ジャッキ式横取装置 反力2,550kN(260t)用 1式	単位	供用日	数量	0	単価	0
						1		47,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油圧ジャッキ式横取装置		反力2550kN(260t)用		0	0	0		
			式・日	1	44,900	44,900		
諸雑費（率+まるめ） 6%				0		0		
			式	1		2,690		
計						0		
						47,590		
単価						0		
						47,590	円/供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-351号	横取り設備 損料 [R P 8]	油圧ジャッキ式横取装置 反力2,550kN(260t)用 1式	単位	供用日	数量	0	単価	0
						1		47,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油圧ジャッキ式横取装置		反力2550kN(260t)用		0	0	0		
			式・日	1	44,900	44,900		
諸雑費（率+まるめ） 6%				0		0		
			式	1		2,690		
計						0		
						47,590		
単価						0		
						47,590	円/供用日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-352号	降下設備 組立・解体	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0	0	0	
			人	10	54,337	543,370	
	橋りょう特殊工			0	0	0	
			人	60	45,360	2,721,600	
	普通作業員			0	0	0	
			人	10	31,500	315,000	
	諸雑費 (率+まるめ) 6%			0		0	
			式	1		214,030	
	計					0	
						3,794,000	
	単価					0	
						379,400	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-353号	セッティングビーム 組立・解体	単位	t	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	
	橋りょう世話役			0	0	0		0
		人		4.348	54,337	236,257		142,700
	橋りょう特殊工			0	0	0		
		人		21.739	45,360	986,081		
	普通作業員			0	0	0		
		人		4.348	31,500	136,962		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
		式		1		67,700		
	計					0		
						1,427,000		
	単価					0		
						142,700	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-354号	降下設備 複合損料 [R P 6]	カトル:2t ジャッキ75t:2台 ホンフ 2連動1.5kW:1台	単位	供用日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	降下用カトル 損料	リフ付きH形鋼	t・日	2	500	1,000		6,783
	油圧ジャッキ 損料	[ホンフ 分離型・安全ナット付] 736kN(75t) ストローク200mm	台・日	2	1,260	2,520		
	電動油圧ホンフ 損料	2連動 1.5kW	台・日	1	2,820	2,820		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		443		
	計					0		
	単価					6,783	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-355号	降下設備 複合損料 [R P 7]	サドル:2t ジャッキ150t:4台 ホンフ 2連動2.2kW:2台	単位	供用日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	降下用サドル 損料	リフ付きH形鋼	t・日	2	500	1,000	
	油圧ジャッキ 損料	[ホンフ 分離型・安全ナット付] 1470kN(150t) ストローク200mm	台・日	4	2,210	8,840	
	電動油圧ホンフ 損料	2連動 2.2kW	台・日	2	3,750	7,500	
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		1,210	
	計					18,550	
	単価					18,550	円/供用日

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-356号	降下設備 複合損料 [R P 8]	サドル:2t ジャッキ75t:2台 ホンフ 2連動1.5kW:1台	単位	供用日	数量	0	0
						1	6,783
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
降下用サドル 損料	リフ付きH形鋼	t・日	2	500	1,000		
油圧ジャッキ 損料	[ホンフ 分離型・安全ナット付] 736kN(75t) ストローク200mm	台・日	2	1,260	2,520		
電動油圧ホンフ 損料	2連動 1.5kW	台・日	1	2,820	2,820		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		443		
計					6,783		
単価					6,783	円/供用日	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-357号	セッティングビーム 製作費	吊り金具・連結ピン含む	単位	t	数量	0	単価	0
						1		481,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セッティングビーム 製作費		吊り金具・連結ピン含む		0	0	0		
			t	1	481,000	481,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						481,000		
単価						0		
						481,000	円 / t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-358号	仮受梁	H300×300×10×15 58日	単位	t	数量	0	単価	0
						1		29,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮受け梁		H300×300×10×15		0	0	0		
			t・日	58	500	29,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						29,000		
単価						0		
						29,000	円 / t	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-359号	横繫ぎ	[-200×80×7.5×11	単位	t	数量	0	単価	0	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溝形鋼	大形 SS400 7.5×200×80		0	0	0			
			t	0.9	120,000	108,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						108,000			
	単価					0			
						108,000	円/t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-360号	ベント設備損料	58日 2m未満(足場無)	単位	t	数量	1	単価	44,140	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ベント設備 損料								
			t・日	58	761	44,138			
	諸雑費（まるめ）								
			式	1		2			
	計					44,140			
	単価								
						44,140	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-361号	サンドル	H150×200, H100×200	単位	供用日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	降下用サンドル 損料	リブ付きH形鋼		0	0	0		
			t・日	0.3	500	150		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					150		円/供用日

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-362号	架設工（鉸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋）	移動式クレーンによるステージング 17.7t/日	単位	t	数量	0	10	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役			0	0	0		
	橋りょう特殊工		人	0.565	54,337	30,700		
	諸雑費（率+まるめ） 11%		人	3.39	45,360	153,770		
			式	1		20,230		
	計					0		
	単価					204,700		
						0		
						20,470		円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-363号	架設工 (鉸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋)	移動式クレーンによるステージング 2.5t/日	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	4	54,337	217,348		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	20	45,360	907,200		
	諸雑費 (率+まるめ) 11%			0		0		
			式	1		123,452		
	計					0		
						1,248,000		
	単価					0		
						124,800	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-364号	架設工 (鉄桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋)	移動式クレーンによるステージング 17.7t/日	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
	橋りょう特殊工		人	0.565	54,337	30,700		
	諸雑費 (率+まるめ) 11%		人	3.39	45,360	153,770		
			式	1		20,230		
	計					0		
	単価					204,700		
						0		
						20,470	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-365号	横取り		単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	3	54,337	163,011		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	15	45,360	680,400		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		42,089		
	計					0		
						885,500		
	単価					0		
						885,500	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-366号	桁降下	降下量0.9m/回	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
	橋りょう特殊工		人	10.8	54,337	586,839		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			0		0		
			式	1		140,833		
	計					0		
	単価					3,667,000		
						0		
						4,074,000	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-367号	ベント基礎 設置・撤去	280.8m ²	単位	m ²	数量	1	単価	1,981
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.013	35,700	464		
	橋りょう特殊工		人	0.052	29,190	1,517		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,981		
	単価					1,981	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-368号	ベント基礎損料	64.2t	単位	供用日	数量	1	単価	977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベント設備 損料			t・日	64.2	15.22	977		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						977		
単価						977	円/供用日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-369号	ベント設備 設置・撤去	ラフレンクレーン 64.2t 発動発電機	単位	t	数量	1	単価	28,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.154	35,700	5,497		
	橋りょう特殊工		人	0.769	29,190	22,447		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		276		
	計					28,220		
	単価					28,220	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-370号	ベント設備損料	185日 2m未満(足場無)	単位	t	数量	1	単価	140,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベント設備 損料		t・日	185	761	140,785		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		15		
	計					140,800		
	単価					140,800	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-371号	軌条桁組立・解体	単位	t	数量	単価	金額	単価	43,230
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			2.381	35,700		85,001	
		人		2.381	35,700		85,001	
	橋りょう特殊工			9.524	29,190		278,005	
		人		9.524	29,190		278,005	
	普通作業員			2.381	20,475		48,750	
		人		2.381	20,475		48,750	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1			20,544	
		式		1			20,544	
	計						432,300	
	単価						43,230	
							43,230	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-372号	軌条桁 損料	H-900	単位	供用日	数量	1	48,510	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軌条桁 損料	H-900 架設桁	t		53.9	900	48,510	
					53.9	900	48,510	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						48,510	
	単価						48,510	
							48,510	円/供用日

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-373号	軌（道）条の敷設・撤去	単位	m	数量	10	10	単価	4,496
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0.25	35,700		8,925	
		人		0.25	35,700		8,925	
	橋りょう特殊工			1	29,190		29,190	
		人		1	29,190		29,190	
	普通作業員			0.25	20,475		5,118	
		人		0.25	20,475		5,118	
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1			1,727	
		式		1			1,727	
	計						44,960	
	単価						4,496	
							4,496	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-374号	軌条設備 損料	37kg/m ^{v-v}	単位	供用日	数量	1	単価	2,023
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軌条設備 損料	37kg/m ^{v-v}		163.2	12.4	2,023		2,023
			m	163.2	12.4	2,023		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,023		
	単価					2,023		
						2,023	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-375号	送り装置架台設備組立・解体	(RP6, RP7降下用ジャッキ及びバンドル設置・撤去含む)	単位	t	数量	1	1	71,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.2	61,047	12,209		
			人	0.2	61,047	12,209		
	橋りょう特殊工			1	49,914	49,914		
			人	1	49,914	49,914		
	普通作業員			0.2	35,012	7,002		
			人	0.2	35,012	7,002		
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		2,765		
			式	1		2,765		
	計					71,890		
						71,890		
	単価					71,890		
						71,890	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-376号	浮上り防止設備	(RP6、RP7)	単位	箇所	数量	2	237,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	浮上り防止設備 (RP6)		箇所	1	236,960	236,960	
	浮上り防止設備 (RP7)		箇所	1	236,960	236,960	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		80	
	計					474,000	
	単価					237,000	
						237,000	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-377号	架設桁繋ぎ材	[-300×90×9×13]	単位	t	数量	1	単価	82,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		[-300×90×9×13]		1	82,500	82,500		
			t	1	82,500	82,500		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						82,500		
単価						82,500		
						82,500	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-378号	送り装置架台設備(RP8) 損料	架設桁2.6t, サンドル材受梁3.6t, 送出し装置受梁3.6t	単位	供用日	数量	1	1	5,896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架設桁損料	H-900		2.6	900	2,340		
			t	2.6	900	2,340		
	サンドル材受け梁損料	リブ付きH形鋼		3.6	494	1,778		
			t	3.6	494	1,778		
	送出し装置受け梁	リブ付きH形鋼		3.6	494	1,778		
			t	3.6	494	1,778		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					5,896		
	単価					5,896		
						5,896		円/供用日

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-379号	送り装置架台設備(RP7) 損料	架設桁3.0t, サンドル材受梁7.2t, 送出し装置受梁5.52t	単位	供用日	数量	1	8,982
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	架設桁損料	H-900		3	900	2,700	
			t	3	900	2,700	
	サンドル材受け梁損料	リブ付きH形鋼		7.2	494	3,556	
			t	7.2	494	3,556	
	送出し装置受け梁	リブ付きH形鋼		5.52	494	2,726	
			t	5.52	494	2,726	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					8,982	
	単価					8,982	
						8,982	円/供用日

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-380号	送り装置架台設備(RP6) 損料	架設桁3.0t, サンドル材受梁7.2t, 送出し装置受梁5.52t	単位	供用日	数量	1	単価	8,982
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架設桁損料	H-900		3	900	2,700		
			t	3	900	2,700		
	サンドル材受け梁損料	リブ付きH形鋼		7.2	494	3,556		
			t	7.2	494	3,556		
	送出し装置受け梁	リブ付きH形鋼		5.52	494	2,726		
			t	5.52	494	2,726		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					8,982		
	単価					8,982		
						8,982	円/供用日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-381号	手延機・連結構・後部桁の組立・解体	単位	t	数量	10	10	単価	100,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			2.439	61,047		148,893	
		人		2.439	61,047		148,893	
	橋りょう特殊工			14.634	49,914		730,441	
		人		14.634	49,914		730,441	
	普通作業員			2.439	35,012		85,394	
		人		2.439	35,012		85,394	
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1			38,272	
		式		1			38,272	
	計						1,003,000	
							1,003,000	
	単価						100,300	
							100,300	円/t

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-71	
単-382号	手延機 損料	46.6t	単位	供用日	数量	1	単価	46,230
						1		46,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手延機(鋼橋用)損料				46.6	936	43,617		
			t	46.6	936	43,617		
諸雑費(率+まるめ) 6%				1		2,613		
			式	1		2,613		
計						46,230		
						46,230		
単価						46,230	円/供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-71	
単-383号	連結構		単位	t	数量	1	単価	544,000
						1		544,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結構(架設用製作部材)		箱桁タイプ(スクラップ控除含む)		1	544,000	544,000		
			t	1	544,000	544,000		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						544,000		
						544,000		
単価						544,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-384号	後部桁	単位	t	数量	1	単価	544,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	後部桁(架設用製作部材)			1	544,000		544,000	
		t		1	544,000		544,000	
	諸雑費(まるめ)			1			0	
		式		1			0	
	計						544,000	
	単価						544,000	
							544,000	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-385号	送出し装置の組立・解体(RP8, RP7, RP6)	単位	組	数量	単価	金額	単価	617,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			4.5	61,047		274,711	
		人		4.5	61,047		274,711	
	橋りょう特殊工			27	49,914		1,347,678	
		人		27	49,914		1,347,678	
	普通作業員			4.5	35,012		157,554	
		人		4.5	35,012		157,554	
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1			71,057	
		式		1			71,057	
	計						1,851,000	
							1,851,000	
	単価						617,000	
							617,000	円/組

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-71	
単-386号	送出し装置(送出しジャッキ式)損料 (RP8)	1,960kN(200t)	単位	供用日	数量	1	単価	63,910
						1		63,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送出し装置(送出しジャッキ式)損料		呼称能力1,960kN(200t)		1	60,300	60,300		
			組	1	60,300	60,300		
諸雑費 (率+まるめ) 6%				1		3,610		
			式	1		3,610		
計						63,910		
						63,910		
単価						63,910	円/供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-71	
単-387号	送出し装置(送出しジャッキ式)損料 (RP7)	1,960kN(200t)	単位	供用日	数量	1	単価	63,910
						1		63,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送出し装置(送出しジャッキ式)損料		呼称能力1,960kN(200t)		1	60,300	60,300		
			組	1	60,300	60,300		
諸雑費 (率+まるめ) 6%				1		3,610		
			式	1		3,610		
計						63,910		
						63,910		
単価						63,910	円/供用日	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-71	
単-388号	送出し装置(送出しジャッキ式)損料 (RP6)	1,960kN(200t)	単位	供用日	数量	1	単価	63,910
						1		63,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送出し装置(送出しジャッキ式)損料		呼称能力1,960kN(200t)		1	60,300	60,300		
			組	1	60,300	60,300		
諸雑費 (率+まるめ) 6%				1		3,610		
			式	1		3,610		
計						63,910		
単価						63,910		
						63,910	円/供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-71	
単-389号	逸走防止装置(レールクランプ方式) 損料	490kN(50t)×2連	単位	供用日	数量	1	単価	27,450
						1		27,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逸走防止装置(レールクランプ方式)損料		490kN(50t)×2連		1	25,900	25,900		
			組	1	25,900	25,900		
諸雑費 (率+まるめ) 6%				1		1,550		
			式	1		1,550		
計						27,450		
単価						27,450		
						27,450	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-390号	送出し操作システム損料	1連	単位	供用日	数量	1	単価	46,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	送出し操作システム 損料	操作可能台数1連			1	46,100	46,100	
			組		1	46,100	46,100	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						46,100	
	単価						46,100	
							46,100	円/供用日

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-391号	台車組立・解体		単位	台	数量	10	10	単価	150,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			6.25	35,700	223,125			150,300
			人	6.25	35,700	223,125			
	橋りょう特殊工			37.5	29,190	1,094,625			
			人	37.5	29,190	1,094,625			
	普通作業員			6.25	20,475	127,968			
			人	6.25	20,475	127,968			
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		57,282			
			式	1		57,282			
	計					1,503,000			
	単価					150,300			
						150,300		円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-392号	台車設備（前方台車）損料	積載能力(100t)3台	単位	供用日	数量	1	単価	13,220
						1		13,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重量台車 損料		[シングルゲージ・直線型] 積載能力100t		3	4,160	12,480		
			台	3	4,160	12,480		
諸雑費（率+まるめ） 6%				1		740		
			式	1		740		
計						13,220		
						13,220		
単価						13,220		
						13,220	円/供用日	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-393号	台車設備（後方台車）損料	積載能力(80t)2台	単位	供用日	数量	1	単価	7,123
						1		7,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重量台車 損料		[シングルゲージ・直線型] 積載能力80t		2	3,360	6,720		
			台	2	3,360	6,720		
諸雑費（率+まるめ） 6%				1		403		
			式	1		403		
計						7,123		
						7,123		
単価						7,123		
						7,123	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-394号	降下設備組立・解体(RP8)	単位	t	数量	10	単価	216,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			5.263	61,047		321,290	
		人		5.263	61,047		321,290	
	橋りょう特殊工			31.579	49,914		1,576,234	
		人		31.579	49,914		1,576,234	
	普通作業員			5.263	35,012		184,268	
		人		5.263	35,012		184,268	
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1			83,208	
		式		1			83,208	
	計						2,165,000	
							2,165,000	
	単価						216,500	
							216,500	円／t

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-395号	降下設備 損料(RP6)	ジャッキ75t:2台, 油圧ポンプ 2連動1.5kW:1台	単位	供用日	数量	1	単価	5,713
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	油圧ジャッキ(橋梁架設用)損料	[ポンプ分離型・安全ナット付]736kN(75t)ストローク200mm	台	2	1,260	2,520		
	電動油圧ポンプ 損料	2連動1.5kW	台	1	2,820	2,820		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		373		
	計					5,713		
	単価					5,713		
						5,713		円/供用日

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-396号	降下設備 損料(RP7)	ジャッキ150t:4台, 油圧ポンプ2連動2.2kW:2台	単位	供用日	数量	1	17,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	油圧ジャッキ(橋梁架設用)損料	[ポンプ分離型・安全ナット付]1,470kN(150t)ストローク200mm	台	4	2,210	8,840	
	電動油圧ポンプ 損料	2連動2.2kW	台	2	3,750	7,500	
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		1,140	
	計					17,480	
	単価					17,480	円/供用日
						17,480	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-397号	降下設備 損料(RP8)	サドル19.0t, ジャッキ75t:2台, 油圧ポンプ 2連動1.5kW:1台	単位	供用日	数量	1	15,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	降下用サンドル 損料	リブ付きH形鋼		19	494	9,386	
			t	19	494	9,386	
	油圧ジャッキ(橋梁架設用)損料	[ポンプ 分離型・安全ナット付]736kN(75t)ストローク200mm		2	1,260	2,520	
			台	2	1,260	2,520	
	電動油圧ポンプ 損料	2連動1.5kW		1	2,820	2,820	
			台	1	2,820	2,820	
	諸雑費 (率+まるめ) 7%			1		1,024	
			式	1		1,024	
	計					15,750	
	単価					15,750	
						15,750	円/供用日

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-398号	主桁の組立	単位	t	数量	単価	金額	単価	7,697
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0.219	53,550		11,727	
		人		0.219	53,550		11,727	
	橋りょう特殊工			1.316	43,785		57,621	
		人		1.316	43,785		57,621	
	諸雑費（率+まるめ） 11%			1			7,622	
		式		1			7,622	
	計						76,970	
	単価						7,697	
							7,697	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-399号	主桁の組立	単位	t	数量	単価	金額	単価	7,697
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0.219	53,550		11,727	
		人		0.219	53,550		11,727	
	橋りょう特殊工			1.316	43,785		57,621	
		人		1.316	43,785		57,621	
	諸雑費（率+まるめ） 11%			1			7,622	
		式		1			7,622	
	計						76,970	
	単価						7,697	
							7,697	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-400号	桁送出し		単位	m	数量	183	183	単価	54,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう世話役			18.2	61,047	1,111,055			
			人	18.2	61,047	1,111,055			
	橋りょう特殊工			173.6	49,914	8,665,070			
			人	173.6	49,914	8,665,070			
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		283,875			
			式	1		283,875			
	計					10,060,000			
						10,060,000			
	単価					54,970			
						54,970		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一401号	桁降下		単位	m	数量	5	単価	1,124,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			15	61,047	915,705		
			人	15	61,047	915,705		
	橋りょう特殊工			90	49,914	4,492,260		
			人	90	49,914	4,492,260		
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		216,035		
			式	1		216,035		
	計					5,624,000		
						5,624,000		
	単価					1,124,000		
						1,124,000	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-402号	桁端処理		単位	m	数量	10	10	単価	37,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			2	53,550	107,100			
			人	2	53,550	107,100			
	橋りょう特殊工			4	43,785	175,140			
			人	4	43,785	175,140			
	普通作業員			2	30,712	61,424			
			人	2	30,712	61,424			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		34,336			
			式	1		34,336			
	計					378,000			
	単価					37,800			
						37,800		円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-403号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量	1	単価	54,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		1	54,125	54,125		
		諸雑費（まるめ）	式	1		5		
計						54,130		
単価						54,130	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-404号	移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外1.538 無	単位	日	数量	1	単価	66,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		移動式クレーン運転費（賃料）		1	66,600	66,600	WB470480	
		ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.538無	日	1	66,600	66,600	単- 514号	
計						66,600		
単価						66,600		
						66,600	円/日	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-405号	移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 50t吊 標準以外1.538 無	単位	日	数量	1	単価	122,300
						1		122,300
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 1.538無		1	122,300	122,300	WB470480	
			日	1	122,300	122,300	単- 515号	
計						122,300		
単価						122,300		
						122,300	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-406号	移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準以外1.538 無	単位	日	数量	1	単価	131,200
						1		131,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移動式クレーン運転費（賃料）		ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準以外 1.538無		1	131,200	131,200	WB470480	
			日	1	131,200	131,200	単- 516号	
計						131,200		
単価						131,200		
						131,200	円/日	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-407号	架設工具損料		単位	供用日	数量		1	単価 9,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用架設工具損料 鋼橋			供用日	1	9,830	9,830		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,830		
単価						9,830	円／供用日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-408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		1	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	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一409号	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 125KVA	単位	供用日	数量	単価	金額	単価	4,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	1 2 5 k V A	日	1	4,900	4,900				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					4,900				
単価					4,900	円/供用日			

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-410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 20058本	単位	供用日	数量	1	単価	4,590
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	4,457	0.48	2,139		
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	2,229	1.1	2,451		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,590		
	単価					4,590	円/供用日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-411号	移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ホールテレンクレーン油圧伸縮ジブ型360t吊 標準以外1.538 無	単位	日	数量	0		0	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	移動式クレーン運転費（賃料）	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 360t吊 標準以外 1.538無		0	0	0	WB470480		
			日	1	1,032,000	1,032,000	単- 517号		
	計					0			
						1,032,000			
	単価					0			
						1,032,000	円/日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-412号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量	1		54,130	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊							
			日	1	54,125	54,125			
	諸雑費（まるめ）								
			式	1		5			
	計					54,130			
	単価								
						54,130	円/日		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-413号	移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外1.538 無	単位	日	数量	0	単価	0
						1		66,600
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 1.538無		0	0	0	WB470480	
			日	1	66,600	66,600	単- 518号	
計						0		
						66,600		
単価						0		
						66,600	円/日	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-414号	架設工具損料		単位	供用日	数量	1	単価	9,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用架設工具損料 鋼橋								
			供用日	1	9,830	9,830		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						9,830		
単価						9,830	円/供用日	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-415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	1	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-416号	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 125KVA	単位	供用日	数量	1	単価	4,900
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]		125 kVA	日	1	4,900	4,900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,900		
単価						4,900	円/供用日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-417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 20166本	単位	供用日	数量	1	単価	4,615
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	4,481	0.48	2,150		
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	2,241	1.1	2,465		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					4,615		
	単価					4,615	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-418号	ゴム支承据付工	一般支承 7.095t 6基 無 2 m以上 発動発電機	単位	基	数量	1	単価	99,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.417	53,550	22,330		
橋りょう特殊工			人	1.25	43,785	54,731		
普通作業員			人	0.417	30,712	12,806		
諸雑費（率+まるめ） 11%			式	1		9,883		
計						99,750		
単価						99,750	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-419号	現場すみ肉溶接	加重平均サイズ [※] 12.69mm 溶接姿勢係数1.0	単位	m	数量	1	36,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0.208	35,700	7,425	
			人	0.208	35,700	7,425	
	橋りょう特殊工			0.833	29,190	24,315	
			人	0.833	29,190	24,315	
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		4,440	
			式	1		4,440	
	計					36,180	
	単価					36,180	
						36,180	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一420号	本締め工	20166本	単位	本	数量	100	単価	113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.06	35,700	2,142		
橋りょう特殊工			人	0.299	29,190	8,727		
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		431		
計						11,300		
単価						113	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-421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	4,179
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	4,179	417,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						417,900		
単価						4,179	円/m ²	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-422号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	有機ゾンクリッチペイント(2層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	2,297
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	2,296.8	229,680		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						229,700		
単価						2,297	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-423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	902.9
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	902.88	90,288			
諸雑費（まるめ）			式	1		2			
計						90,290			
単価						902.9	円/m ²		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-424号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	単位	m ²	数量		100	単価	3,819
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 超厚膜形エポキシ (2回塗り/層) 制約無	m ²	100	3,818.88	381,888			
諸雑費（まるめ）			式	1		12			
計						381,900			
単価						3,819	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-425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	1,046
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	m ²	100	1,045.44	104,544			
諸雑費（まるめ）									
			式	1		56			
計						104,600			
単価						1,046		円/m ²	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-426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	1,501
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	m ²	100	1,500.48	150,048			
諸雑費（まるめ）									
			式	1		52			
計						150,100			
単価						1,501		円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-427号	継手部素地調整（新橋現場・新橋継手部）控除	動力工具処理 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	4,179
						100		4,179
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		100	4,179	417,900	WB821510	
			m ²	100	4,179	417,900	単- 421号	
計						417,900		
単価						4,179		
						4,179	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-428号	継手部素地調整（新橋現場・新橋継手部）追加	動力工具処理 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	4,179
						100		4,179
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		100	4,179	417,900	WB821510	
			m ²	100	4,179	417,900	単- 421号	
計						417,900		
単価						4,179		
						4,179	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-429号	継手下塗り（新橋現場・新橋継手 部）控除	有機シンクリッチペイント(2層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	2,297
						100		2,297
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）		有機シンクリッチペイント(2層) 無し 無し		100	2,297	229,700	WB821520	
			m ²	100	2,297	229,700	単- 422号	
計						229,700		
単価						2,297		
						2,297	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-430号	継手下塗り（新橋現場・新橋継手 部）追加	有機シンクリッチペイント(2層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	2,297
						100		2,297
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）		有機シンクリッチペイント(2層) 無し 無し		100	2,297	229,700	WB821520	
			m ²	100	2,297	229,700	単- 422号	
計						229,700		
単価						2,297		
						2,297	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-431号	ミストコート 控除	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	902.9
						100		902.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		100	902.9	90,290	WB821520	
			m ²	100	902.9	90,290	単- 423号	
計						90,290		
単価						902.9		
						902.9	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-432号	ミストコート 追加	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	902.9
						100		902.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		100	902.9	90,290	WB821520	
			m ²	100	902.9	90,290	単- 423号	
計						90,290		
単価						902.9		
						902.9	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-433号	継手下塗り（新橋現場・新橋継手部）控除	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	3,819
						100		3,819
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 無し		100	3,819	381,900	WB821520	
			m ²	100	3,819	381,900	単- 424号	
計						381,900		
単価						3,819		
						3,819	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-434号	継手下塗り（新橋現場・新橋継手部）追加	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	3,819
						100		3,819
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 無し		100	3,819	381,900	WB821520	
			m ²	100	3,819	381,900	単- 424号	
計						381,900		
単価						3,819		
						3,819	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-435号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部）控除	新橋継手部 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	1,046
						100		1,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩		100	1,046	104,600	WB821540	
			m ²	100	1,046	104,600	単- 425号	
計						104,600		
単価						1,046		
						1,046	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-436号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部）追加	新橋継手部 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	1,046
						100		1,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩		100	1,046	104,600	WB821540	
			m ²	100	1,046	104,600	単- 425号	
計						104,600		
単価						1,046		
						1,046	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-437号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部）控除	新橋継手部 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	1,501
						100		1,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩		100	1,501	150,100	WB821540	
			m ²	100	1,501	150,100	単- 426号	
計						150,100		
単価						1,501		
						1,501	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-438号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部）追加	新橋継手部 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	1,501
						100		1,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩		100	1,501	150,100	WB821540	
			m ²	100	1,501	150,100	単- 426号	
計						150,100		
単価						1,501		
						1,501	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-439号	継手部素地調整（新橋現場・新橋継手部）控除	動力工具処理 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	4,179
						100		4,179
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		100	4,179	417,900	WB821510	
			m ²	100	4,179	417,900	単- 421号	
計						417,900		
単価						4,179		
						4,179	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-440号	継手部素地調整（新橋現場・新橋継手部）追加	動力工具処理 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	4,179
						100		4,179
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		100	4,179	417,900	WB821510	
			m ²	100	4,179	417,900	単- 421号	
計						417,900		
単価						4,179		
						4,179	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-441号	ミストコート 控除	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	902.9
						100		902.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		100	902.9	90,290	WB821520	
			m ²	100	902.9	90,290	単- 423号	
計						90,290		
単価						902.9		
						902.9	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-442号	ミストコート 追加	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	902.9
						100		902.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		100	902.9	90,290	WB821520	
			m ²	100	902.9	90,290	単- 423号	
計						90,290		
単価						902.9		
						902.9	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-443号	継手下塗り（新橋現場・新橋継手部）控除	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	3,819
						100		3,819
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 無し		100	3,819	381,900	WB821520	
			m ²	100	3,819	381,900	単- 424号	
計						381,900		
単価						3,819		
						3,819	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-444号	継手下塗り（新橋現場・新橋継手部）追加	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	3,819
						100		3,819
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 無し		100	3,819	381,900	WB821520	
			m ²	100	3,819	381,900	単- 424号	
計						381,900		
単価						3,819		
						3,819	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-445号	ブラケット取付	600kg以下	単位	基	数量	1	単価	87,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.25	35,700	8,925		
			人	0.25	35,700	8,925		
	橋りょう特殊工			1.75	29,190	51,082		
			人	1.75	29,190	51,082		
	普通作業員			0.5	20,475	10,237		
			人	0.5	20,475	10,237		
	諸雑費（率+まるめ） 24%			1		16,856		
			式	1		16,856		
	計					87,100		
	単価					87,100		
						87,100	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-446号	落橋防止装置取付工	単位	組	数量	単価	金額	単価	30,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.25	35,700	8,925			
橋りょう特殊工		人	0.75	29,190	21,892			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					30,820			
単価					30,820	円／組		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-447号	落橋防止装置材料費	連結ケーブル L=6362mm	単位	組	数量	1	単価	1,830,000
						1		1,830,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置(RP6)		連結ケーブル L=6362mm(F230TDU)		1	1,830,000	1,830,000		
			組	1	1,830,000	1,830,000		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						1,830,000		
						1,830,000		
単価						1,830,000		
						1,830,000	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-448号	落橋防止装置材料費	連結ケーブル L=6554mm	単位	組	数量	1	単価	1,840,000
						1		1,840,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置(RP6)		連結ケーブル L=6554mm(F230TDU)		1	1,840,000	1,840,000		
			組	1	1,840,000	1,840,000		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						1,840,000		
						1,840,000		
単価						1,840,000		
						1,840,000	円/組	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-449号	落橋防止装置材料費	連結ケーブル L=5042mm	単位	組	数量	1	単価	1,810,000
						1		1,810,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置(RP8)		連結ケーブル L=5042mm(F230TDU)		1	1,810,000	1,810,000		
			組	1	1,810,000	1,810,000		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						1,810,000		
						1,810,000		
単価						1,810,000		
						1,810,000	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-450号	落橋防止装置材料費	連結ケーブル L=5001mm	単位	組	数量	1	単価	1,810,000
						1		1,810,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置(RP8)		連結ケーブル L=5001mm(F230TDU)		1	1,810,000	1,810,000		
			組	1	1,810,000	1,810,000		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						1,810,000		
						1,810,000		
単価						1,810,000		
						1,810,000	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一451号	変位制限構造取付	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	411,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			1	61,585	61,585		
		人		1	61,585	61,585		
	橋りょう特殊工			4	49,914	199,656		
		人		4	49,914	199,656		
	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シブ型 25t吊 標準以外 1.538無		1	66,600	66,600		WB470480
		日		1	66,600	66,600		単一 519号
	諸雑費（率+まるめ） 32%			1		83,559		
		式		1		83,559		
	計					411,400		
						411,400		
	単価					411,400		
						411,400		円/箇所

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-71	
単-452号	変位制限構造材料費	設計荷重1300kN 移動量400mm	単位	組	数量	1	単価	1,710,000
						1		1,710,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限構造(RP6)		設計荷重1300kN 移動量400mm		1	1,710,000	1,710,000		
			組	1	1,710,000	1,710,000		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						1,710,000		
						1,710,000		
単価						1,710,000		
						1,710,000	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-71	
単-453号	変位制限構造材料費	設計荷重1200kN 移動量350mm	単位	組	数量	1	単価	1,580,000
						1		1,580,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限構造(RP8)		設計荷重1200kN 移動量350mm		1	1,580,000	1,580,000		
			組	1	1,580,000	1,580,000		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						1,580,000		
						1,580,000		
単価						1,580,000		
						1,580,000	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-454号	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 4.6月	単位	m ²	数量	1	単価	1,063
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.02	29,190	583			
中段足場賃料		月	4.6	104.39	480			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,063			
単価					1,063	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-455号	安全通路	プレートガーダ・ボックスガーダ 4.1月	単位	m ²	数量	1	単価	551
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	4.1	42.02	172			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					551			
単価					551	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-456号	部分作業床	プレートガーダー・ボックスガーダー 4.1月	単位	m ²	数量	1	単価	581
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		
	部分作業床賃料		月	4.1	92.02	377		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					581		
	単価					581	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-457号	主体足場（パイプ吊足場）	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・賃料 2.5月	単位	m ²	数量	1	単価	1,317
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.029	29,190	846			
主体足場賃料	パイプ吊足場	月	2.5	188.4	471			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,317			
単価					1,317	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-458号	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 1.8月	単位	m ²	数量	1	単価	847
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.02	29,190	583			
中段足場賃料		月	1.8	147	264			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					847			
単価					847	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-459号	安全通路	プレートガーダ・ボックスガーダ 1.3月	単位	m ²	数量	1	単価	458
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	1.3	61.46	79			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					458			
単価					458	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-460号	部分作業床	プレートガーダー・ボックスガーダー 1.3月	単位	m ²	数量	1	単価	376
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		
	部分作業床賃料		月	1.3	133	172		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					376		
	単価					376	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-461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 7.2月	単位	m ²	数量	1	単価	2,865
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.045	43,785	1,970			
主体足場賃料	ワイヤーブリッジ転用足場	月	7.2	124.36	895			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,865			
単価					2,865	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-462号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・賃料 7.2月 両側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	1,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.014	43,785	612		
朝顔賃料			月	7.2	96.61	695		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,307		
単価						1,307	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-463号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・賃料 2.5月 両側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	941
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.014	43,785	612			
朝顔賃料		月	2.5	131.6	329			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					941			
単価					941	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一464号	板張防護工	設置・賃料 7.2月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価	2,414
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.027	43,785	1,182			
防護材賃料		月	7.2	171.13	1,232			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,414			
単価					2,414	円/m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-465号	板張防護工	設置・賃料 2.5月 両側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	1,751
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.027	43,785	1,182			
防護材賃料		月	2.5	227.8	569			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,751			
単価					1,751	円/m ²		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-466号	登り栈橋工（箇所）（RP6）	作業区分=設置・損料;供用月数=7.5月;高さ(H)=16.7m	単位	箇所	数量	1	単価	659,000
						1		659,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工（箇所）		設置・損料 7.5月 16.7m		1	659,000	659,000	WB470760	
			箇所	1	659,000	659,000	単- 520号	
計						659,000		
						659,000		
単価						659,000	円/箇所	
						659,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-467号	登り栈橋工（箇所）（RP7）	作業区分=設置・損料;供用月数=7.5月;高さ(H)=17.8m	単位	箇所	数量	1	単価	702,400
						1		702,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工（箇所）		設置・損料 7.5月 17.8m		1	702,400	702,400	WB470760	
			箇所	1	702,400	702,400	単- 521号	
計						702,400		
						702,400		
単価						702,400	円/箇所	
						702,400		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-468号	登り栈橋工（箇所）（RP8）	作業区分=設置・損料;供用月数=7.5月;高さ(H)=18.5m	単位	箇所	数量	1	単価	730,000
						1		730,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工（箇所）		設置・損料 7.5月 18.5m		1	730,000	730,000	WB470760	
			箇所	1	730,000	730,000	単- 522号	
計						730,000		
						730,000		
単価						730,000	円/箇所	
						730,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-469号	登り栈橋工（箇所）（RP6）	作業区分=設置・損料;供用月数=4.4月;高さ(H)=16.7m	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		508,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工（箇所）		設置・損料 4.4月 16.7m		0	0	0	WB470760	
			箇所	1	508,000	508,000	単- 523号	
計						0		
						508,000		
単価						0		
						508,000	円/箇所	
						508,000		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-470号	登り栈橋工（箇所）（RP7）	作業区分=設置・損料;供用月数=4.4月;高さ(H)=17.8m	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		541,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工（箇所）		設置・損料 4.4月 17.8m		0	0	0	WB470760	
			箇所	1	541,400	541,400	単- 524号	
計						0		
						541,400		
単価						0		
						541,400	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-471号	登り栈橋工（箇所）（RP8）	作業区分=設置・損料;供用月数=4.4月;高さ(H)=18.5m	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		562,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工（箇所）		設置・損料 4.4月 18.5m		0	0	0	WB470760	
			箇所	1	562,700	562,700	単- 525号	
計						0		
						562,700		
単価						0		
						562,700	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一472号	立入防止柵撤去・設置	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	
			人	0.375	26,460	9,922	
	普通作業員			0	0	0	
			人	3.975	21,000	83,475	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		3	
	計					0	
						93,400	
	単価					0	
						9,340	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-473号	仮設フェンス設置・撤去	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0		
		人		0.5	26,460		13,230	
	特殊作業員			0	0	0		
		人		1	24,255		24,255	
	普通作業員			0	0	0		
		人		1	21,000		21,000	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t		0	0	0		
		日		0.5	39,260		19,630	単-526号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式		1			5	
	計						0	
							78,120	
	単価						0	
							7,812	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-474号	仮設フェンス賃料	B型 85日	単位	m	数量	0	単価	0	
						138		1,509	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設フェンス賃料		1800×1800 85日		0	0	0	WYB00083		
			台	77	2,095	161,315	単- 527号		
H鋼取付ベース		85日		0	0	0	WYB00004		
			個	154	305	46,970	単- 528号		
計						0			
						208,285			
単価						0			
						1,509	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-475号	H型鋼基礎賃料	H-300×300 85日	単位	t	数量	0	単価	0	
						1		12,860	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼杭賃料		H300 4m/本 85日 無有 3500円有 1回		0	0	0	WB251760		
			本	2.69	4,781	12,860	単- 529号		
計						0			
						12,860			
単価						0			
						12,860	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-476号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	368.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	26,460	7,805			
とび工		人	0.295	24,990	7,372			
普通作業員		人	0.295	21,000	6,195			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.295	51,390	15,160	WK250590	単- 530号	
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		358			
計					36,890			
単価					368.9	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-477号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 85日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	7,630
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	6,630	6,630			
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,630			
単価					7,630	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-478号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 85日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	4,015
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×3048	枚	1	3,315	3,315			
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048	枚	1	700	700			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,015			
単価					4,015	円/枚		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-479号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		14,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,175	14,175		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						14,180		
単価						14,180	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-480号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	12,495	12,495		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						12,500		
単価						12,500	円／人日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-50
単-481号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	21,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	21,262	21,262		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					21,270		
	単価					21,270	円/人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-50
単-482号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	18,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	18,742	18,742		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					18,750		
	単価					18,750	円/人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-483号	橋梁工場製作輸送工	橋脚 10km	単位	t	数量	1	単価	7,610
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	7,610	7,610	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							7,610	
単価							7,610	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一484号	鋼製橋脚地組工	47.272t 1箇所	単位	t	数量	10	単価	2,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.106	35,700	3,784		
橋りょう特殊工			人	0.529	29,190	15,441		
普通作業員			人	0.106	20,475	2,170		
諸雑費（率+まるめ） 8%			式	1		1,705		
計						23,100		
単価						2,310	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-485号	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 1.1月	単位	m ²	数量	1	単価	793
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.02	29,190	583			
中段足場賃料		月	1.1	191.54	210			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					793			
単価					793	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-486号	主体足場 (パイプ吊足場)	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 1.1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	0.049	43,785	2,145			
主体足場賃料	パイプ吊足場	月	1.1	290.72	319			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,464			
単価					2,464	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-487号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 1.1月 両側朝顔	単位	m ²	数量		1	単価	1,269
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう特殊工			人	0.024	43,785	1,050			
朝顔賃料			月	1.1	199.81	219			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						1,269			
単価						1,269		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一488号	板張防護工	設置・撤去・賃料 1.1月 両側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	2,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.039	43,785	1,707		
	防護材賃料		月	1.1	338.27	372		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,079		
	単価					2,079	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一489号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.25無	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,282
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	24,360	34,104			
とび工		人	7.7	24,990	192,423			
普通作業員		人	1.2	20,475	24,570			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	54,125	75,775			
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		101,328			
計					428,200			
単価					4,282	円/掛m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一490号	鋼製橋脚架設工	51.489t 17'ロック 1脚 0m3/t 0m3/t	単位	t	数量	10	単価	18,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役		人	0.5	61,047	30,523		
	橋りょう特殊工		人	2.5	49,914	124,785		
	普通作業員		人	0.5	35,012	17,506		
	諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		13,786		
	計					186,600		
	単価					18,660	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-491号	排水装置支持金具取付	単位	箇所	数量	10	10	単価	17,560
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			1	36,015		36,015	
		人		1	36,015		36,015	
	橋りょう特殊工			4	29,190		116,760	
		人		4	29,190		116,760	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1			22,825	
		式		1			22,825	
	計						175,600	
	単価						17,560	
							17,560	円/箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一492号	脊座台座取付（R P 7）	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	356,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			1	61,585		61,585	
		人		1	61,585		61,585	
	橋りょう特殊工			4	49,914		199,656	
		人		4	49,914		199,656	
	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シブ型 25t吊 標準以外 1.538無		1	66,600		66,600	WB470480
		日		1	66,600		66,600	単一 519号
	諸雑費（率+まるめ） 11%			1			28,659	
		式		1			28,659	
	計						356,500	
	単価						356,500	
							356,500	円/箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一493号	脊座台座取付（R P 8）	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	356,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			1	61,585		61,585	
		人		1	61,585		61,585	
	橋りょう特殊工			4	49,914		199,656	
		人		4	49,914		199,656	
	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シブ型 25t吊 標準以外 1.538無		1	66,600		66,600	WB470480
		日		1	66,600		66,600	単一 519号
	諸雑費（率+まるめ） 11%			1			28,659	
		式		1			28,659	
	計						356,500	
	単価						356,500	
							356,500	円/箇所

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-494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 1.25無	単位	日	数量	1	単価	483,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		1	483,750	483,750		
			日	1	483,750	483,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						483,800		
単価						483,800	円/日	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-495号	移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型200t吊 標準以外 1.538	単位	日	数量	1	単価	595,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		移動式クレーン運転費（賃料）		1	595,300	595,300	WB470480	
		トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 200t吊 標準以外 1.538無	日	1	595,300	595,300	単- 531号	
計						595,300		
単価						595,300		
						595,300	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-496号	現場溶接工	総溶接延長=11.7;ピット仕上りの溶接延長=11.7	単位	m	数量	10	単価	143,500
						10		143,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役			4.167	35,700	148,761		
			人	4.167	35,700	148,761		
	橋りょう特殊工			33.333	29,190	972,990		
			人	33.333	29,190	972,990		
	諸雑費（率+まるめ） 28%			1		313,249		
			式	1		313,249		
	計					1,435,000		
						1,435,000		
	単価					143,500		
						143,500	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-497号	現場すみ肉溶接	加重平均サイズ14.25mm 溶接姿勢係数0.99	単位	m	数量	1	36,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0.21	35,700	7,497	
			人	0.21	35,700	7,497	
	橋りょう特殊工			0.842	29,190	24,577	
			人	0.842	29,190	24,577	
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		4,486	
			式	1		4,486	
	計					36,560	
	単価					36,560	
						36,560	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一498号	本締め工	1896本	単位	本	数量	100	単価	296.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.13	35,700	4,641			
橋りょう特殊工		人	0.649	29,190	18,944			
普通作業員		人	0.13	20,475	2,661			
トルシアボルト	【別途計上】	本	100	0	0			
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		3,404			
計					29,650			
単価					296.5	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-499号	継手部素地調整（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	ブラスト処理 無し 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	7,252
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 ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約無	m ²	100	7,252	725,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						725,200		
単価						7,252	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-500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回塗り/層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	2,561
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回塗り/層) 制約無	m ²	100	2,560.32	256,032		
諸雑費（まるめ）			式	1		68		
計						256,100		
単価						2,561	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-501号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	1,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り		昼間 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m ²	100	1,087.2	108,720		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						108,800		
単価						1,088	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-502号	登り栈橋工（箇所）（P19橋脚OFF梁部）	作業区分=設置・撤去・損料;供用月数=1.3月;高さ14.7m	単位	箇所	数量	1	単価	446,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工（箇所）		設置・撤去・損料 1.3月 14.7m		1	446,000	446,000	WB470760	
			箇所	1	446,000	446,000	単- 532号	
計						446,000		
単価						446,000		
						446,000	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-503号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	3,620,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.7	22,995	269,041		
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		2,952,776		
諸雑費 (まるめ)			式	1		683		
計						3,620,000		
単価						3,620,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-504号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	3,620,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.7	22,995	269,041		
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		2,952,776		
諸雑費 (まるめ)			式	1		683		
計						3,620,000		
単価						3,620,000	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-505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 11.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	
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. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-506号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価	
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	1	1,500	1,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,500		
	単価					1,500	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-507号	機械誘導員	(重機誘導員)	単位	人日	数量	1	単価	20,300
						1		20,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械誘導員		(重機誘導員)			1	20,300	20,300	
				人日	1	20,300	20,300	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							20,300	
							20,300	
単価							20,300	円/人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-508号	安全管理員	(列車見張員)	単位	人日	数量	1	単価	21,000
						1		21,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
安全管理員		(列車見張員)			1	21,000	21,000	
				人日	1	21,000	21,000	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							21,000	
							21,000	
単価							21,000	円/人日

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-509号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	48,830
						1		48,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	27,900	48,825		
			人	1.75	27,900	48,825		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
	計					48,830		
						48,830		
	単価					48,830	円/式	
						48,830	円/式	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-510号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×120	単位	組	数量	100	単価	201.7
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 2 0	組	100	201.7	20,170		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,170		
単価						201.7	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-511号	桁端処理		単位	m	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）				0	0	0		
			人工	8.64	27,500	237,600		
諸雑費（率+まるめ）		10%		0		0	WYB00109	
			式	1		23,760	単- 533号	
計						0		
						261,360		
単価						0		
						24,200	円／m	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-512号	スクラップ控除	へビーH 1	単位	t	数量	0	単価	0	
						1		23,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スクラップ		へビーH 1		0	0	0			
			t	1	23,500	23,500			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						23,500			
単価						0			
						23,500	円／t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-513号	橋梁工場製作輸送工	箱桁(鋼床版箱桁を除く) 10km	単位	t	数量	1	単価	8,040	
						1		8,040	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼橋工場製作輸送単価				1	8,040	8,040			
			t	1	8,040	8,040			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						8,040			
						8,040			
単価						8,040	円／t		
						8,040	円／t		

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-514号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.538無	単位	日	数量		1	66,600
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]		25 t 吊		日	1	66,595.4	66,595	
諸雑費（まるめ）				式	1		5	
計							66,600	
単価							66,600	円／日

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-515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 1.538無	単位	日	数量		1	122,300
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	122,271	122,271	
諸雑費（まるめ）				式	1		29	
計							122,300	
単価							122,300	円／日

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-516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 60t吊 標準以外 1.538無	単位	日	数量	1	単価	131,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]						
		60 t 吊	日	1	131,191.4	131,191		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						131,200		
単価						131,200	円／日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-517号	移動式クレーン運転費（賃料）	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 360t吊 標準以外 1.538無	単位	日	数量	1	単価	1,032,000
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]						
		360 t 吊	日	1	1,031,998	1,031,998		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						1,032,000		
単価						1,032,000	円／日	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-518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 1.538無	単位	日	数量		1	66,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	66,595.4	66,595		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						66,600		
単価						66,600	円／日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-71
単-519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 1.538無	単位	日	数量		1	66,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	66,595.4	66,595		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						66,600		
単価						66,600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-520号	登り栈橋工（箇所）	設置・損料 7.5月 16.7m	単位	箇所	数量	1	単価	659,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	7.131	29,190	208,153		
	登り栈橋損料		月	7.5	60,105.52	450,791		
	諸雑費（まるめ）		式	1		56		
	計					659,000		
	単価					659,000	円／箇所	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-521号	登り栈橋工（箇所）	設置・損料 7.5月 17.8m	単位	箇所	数量	1	単価	702,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	7.601	29,190	221,873			
登り栈橋損料		月	7.5	64,064.57	480,484			
諸雑費（まるめ）		式	1		43			
計					702,400			
単価					702,400	円／箇所		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-522号	登り栈橋工（箇所）	設置・損料 7.5月 18.5m	単位	箇所	数量	1	単価	730,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	7.9	29,190	230,601			
登り栈橋損料		月	7.5	66,583.96	499,379			
諸雑費（まるめ）		式	1		20			
計					730,000			
単価					730,000	円／箇所		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-523号	登り栈橋工（箇所）	設置・損料 4.4月 16.7m	単位	箇所	数量	1	単価	508,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	7.131	29,190	208,153			
登り栈橋損料		月	4.4	68,131.44	299,778			
諸雑費（まるめ）		式	1		69			
計					508,000			
単価					508,000	円／箇所		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-524号	登り栈橋工（箇所）	設置・損料 4.4月 17.8m	単位	箇所	数量	1	単価	541,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	7.601	29,190	221,873			
登り栈橋損料		月	4.4	72,619.14	319,524			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					541,400			
単価					541,400	円／箇所		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-525号	登り栈橋工（箇所）	設置・損料 4.4月 18.5m	単位	箇所	数量	1	単価	562,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	7.9	29,190	230,601			
登り栈橋損料		月	4.4	75,474.95	332,089			
諸雑費（まるめ）		式	1		10			
計					562,700			
単価					562,700	円／箇所		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-526号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	単位	日	数量	1	単価	39,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	23,100	23,100			
軽油	1. 2号	L	33	139	4,587			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	供用日	1.21	9,560	11,567			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					39,260			
単価					39,260	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-527号	仮設フェンス賃料	1800×1800 85日	単位	台	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	仮設フェンス賃料	1800×1800 85日		0	0	0			
			台・日	85	19	1,615			
	仮設フェンス基本料	1800×1800		0	0	0			
			台	1	480	480			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						2,095			
	単価					0			
						2,095		円／台	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-528号	H鋼取付ベース	85日	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	H鋼取付ベース賃料	85日		0	0	0		
			個・日	85	3	255		
	H鋼ベース基本料			0	0	0		
			個	1	50	50		
	計					0		
						305		
	単価					0		
						305	円/個	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-529号	H形鋼杭賃料	H300 4m/本 85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	0.372	6,800	2,529		4,781
	H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.372	6,055	2,252		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					4,781		
	単価					4,781	円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-530号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	51,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,100	23,100			
軽油	1. 2号	L	112	139	15,568			
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		2			
計						51,390		
単価						51,390	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-531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 1.538無	単位	日	数量		単価	
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	595,206	595,206			
諸雑費 (まるめ)		式	1		94			
計					595,300			
単価					595,300	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-532号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 1.3月 14.7m	単位	箇所	数量	1	単価	446,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	10.79	29,190	314,960		
	登り栈橋損料		月	1.3	100,730.05	130,949		
	諸雑費（まるめ）		式	1		91		
	計					446,000		
	単価					446,000	円／箇所	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-533号	諸雑費（率+まるめ）	10%	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	製作工（橋梁）			0	0	0			
			人工	0.864	27,500	23,760			
	計					0			
	単価					23,760			円/式