

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事
工事地名	福岡県粕屋郡篠栗町内住地内

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和3年8月	12) 設計年月	令和3年8月
2) 事務所名	福岡国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189320010	14) 単価適用年月	2021年8月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の本官	15) 歩掛適用年月	2021年8月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	373,879,000
6) 主工種	鋼橋架設工事	17) 前請負代金額	373,846,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	413日間 自 令和3年9月14日 (当初) 至 令和4年10月31日 (2回変更) 至 令和4年10月31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	福岡	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道201号	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和3年6月21日

## 3. 予算科目

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

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 1 号新城戸橋上部工工事 ( 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	
鋼橋上部		式	1		144,406,656				
		式	1		144,406,656	0	0		
工場製作工		式	1		144,406,656				
		式	1		144,406,656	0	0		
桁製作工		式	1		38,877,690				
		式	1		38,877,690	0	0		
製作加工	SM570-H PL 45<t≤50		3.4	187,396	637,146			単-1号	
		t	3.4	187,396	637,146	0	0		
製作加工	SM570 PL t≤25		1.7	173,758	295,388			単-2号	
		t	1.7	173,758	295,388	0	0		
製作加工	SM520C-H PL 50<t≤60		2	163,301	326,602			単-3号	
		t	2	163,301	326,602	0	0		
製作加工	SM520C-H PL 45<t≤50		19.5	159,119	3,102,820			単-4号	
		t	19.5	159,119	3,102,820	0	0		
製作加工	SM520C-H PL 40<t≤45		2.5	158,119	395,297			単-5号	
		t	2.5	158,119	395,297	0	0		
製作加工	SM520C PL 60<t≤70		1.3	162,301	210,991			単-6号	
		t	1.3	162,301	210,991	0	0		
製作加工	SM520C PL 50<t≤60		1.6	161,210	257,936			単-7号	
		t	1.6	161,210	257,936	0	0		
製作加工	SM490YB PL 38<t≤40		2.4	150,754	361,809			単-8号	
		t	2.4	150,754	361,809	0	0		
製作加工	SM490YB PL 35<t≤38		7.2	147,662	1,063,166			単-9号	
		t	7.2	147,662	1,063,166	0	0		

# 設計内訳書

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

# 設計内訳書

工事名	福岡 201号新城戸橋上部工工事 (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 L 50×50×6	t	0.01	95,566	955	0	0	単-22号	
			0.01	95,566	955				
製作加工	SS400 CT 144×204×12×10	t	4.1	131,205	537,940	0	0	単-23号	
			4.1	131,205	537,940				
製作加工	SS400 CT 118×178×10×8	t	4.3	135,296	581,772	0	0	単-24号	
			4.3	135,296	581,772				
製作加工	SS400 RB φ22	t	0.008	106,842	854	0	0	単-25号	
			0.008	106,842	854				
製作加工	SS400 RB φ16	t	0.45	107,837	48,526	0	0	単-26号	
			0.45	107,837	48,526				
ボルト・ナット	S10T M22×145	組	96	207.3	19,900	0	0	単-27号	
			96	207.3	19,900				
ボルト・ナット	S10T M22×140	組	292	202.9	59,246	0	0	単-28号	
			292	202.9	59,246				
ボルト・ナット	S10T M22×135	組	72	198.8	14,313	0	0	単-29号	
			72	198.8	14,313				
ボルト・ナット	S10T M22×130	組	96	194.7	18,691	0	0	単-30号	
			96	194.7	18,691				
ボルト・ナット	S10T M22×125	組	252	190	47,880	0	0	単-31号	
			252	190	47,880				
ボルト・ナット	S10T M22×120	組	272	186.3	50,673	0	0	単-32号	
			272	186.3	50,673				
ボルト・ナット	S10T M22×115	組	260	181.8	47,268	0	0	単-33号	
			260	181.8	47,268				

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 1 号新城戸橋上部工工事 ( 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	
ボルト・ナット	S10T M22×110	組	156	178.2	27,799	0	0	単-34号	
			156	178.2	27,799				
ボルト・ナット	S10T M22×105	組	180	173.8	31,284	0	0	単-35号	
			180	173.8	31,284				
ボルト・ナット	S10T M22×100	組	312	169.7	52,946	0	0	単-36号	
			312	169.7	52,946				
ボルト・ナット	S10T M22×95	組	120	165.6	19,872	0	0	単-37号	
			120	165.6	19,872				
ボルト・ナット	S10T M22×90	組	316	161.3	50,970	0	0	単-38号	
			316	161.3	50,970				
ボルト・ナット	S10T M22×85	組	872	157.3	137,165	0	0	単-39号	
			872	157.3	137,165				
ボルト・ナット	S10T M22×80	組	1,180	153.2	180,776	0	0	単-40号	
			1,180	153.2	180,776				
ボルト・ナット	S10T M22×75	組	216	148.8	32,140	0	0	単-41号	
			216	148.8	32,140				
ボルト・ナット	S10T M22×70	組	320	144.7	46,304	0	0	単-42号	
			320	144.7	46,304				
ボルト・ナット	S10T M22×65	組	6,674	140.6	938,364	0	0	単-43号	
			6,674	140.6	938,364				
ボルト・ナット	S10T M22×60	組	592	136.5	80,808	0	0	単-44号	
			592	136.5	80,808				
ボルト・ナット	S10T M22×55	組	824	131.8	108,603	0	0	単-45号	
			824	131.8	108,603				

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 1 号新城戸橋上部工工事 ( 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	
ボルト・ナット	SS400 M16×20(UN、2-W) HDZ35	組	16	50.73	811	0	0	単-46号	
			16	50.73	811				
床版用吊金具	SS400 板厚4.5mm 段差50mm 長さ130mm	式	1		328,327	0	0	内-1号	
			1		328,327				
検査路製作工 (上部)		式	1		3,847,315	0	0		
			1		3,847,315				
製作加工	SM400A PL t≤25	t	5.5	127,204	699,622	0	0	単-47号	
			5.5	127,204	699,622				
製作加工	SS400 PL t<12	t	1.3	124,931	162,410	0	0	単-48号	
			1.3	124,931	162,410				
製作加工	SS400 FB 90×9	t	1.2	109,837	131,804	0	0	単-49号	
			1.2	109,837	131,804				
製作加工	SS400 L 75×75×6	t	0.55	95,562	52,559	0	0	単-50号	
			0.55	95,562	52,559				
製作加工	SS400 L 65×65×6	t	3.5	95,562	334,467	0	0	単-51号	
			3.5	95,562	334,467				
製作加工	SS400 L 50×50×6	t	0.93	95,562	88,872	0	0	単-52号	
			0.93	95,562	88,872				
製作加工	SS400 CH 125×65×6×8	t	7.7	95,562	735,827	0	0	単-53号	
			7.7	95,562	735,827				
製作加工	SS400 CH 100×50×5×7.5	t	0.56	96,653	54,125	0	0	単-54号	
			0.56	96,653	54,125				
製作加工	STK400 42.7×2.3	t	1.3	151,572	197,043	0	0	単-55号	
			1.3	151,572	197,043				

# 設計内訳書

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



# 設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事 (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	SM400A PL t $\leq$ 25	t	1.7 1.7	127,204 127,204	216,246 216,246	0	0	単-67号	
製作加工	SS400 PL t $<$ 12	t	0.22 0.22	124,931 124,931	27,484 27,484	0	0	単-68号	
製作加工	SS400 FB 90 $\times$ 9	t	0.48 0.48	109,837 109,837	52,721 52,721	0	0	単-69号	
製作加工	SS400 FB 90 $\times$ 6	t	0.15 0.15	109,837 109,837	16,475 16,475	0	0	単-70号	
製作加工	SS400 FB 50 $\times$ 9	t	0.01 0.01	109,837 109,837	1,098 1,098	0	0	単-71号	
製作加工	SS400 FB 50 $\times$ 6	t	0.001 0.001	109,837 109,837	109 109	0	0	単-72号	
製作加工	SS400 FB 50 $\times$ 4.5	t	0.21 0.21	114,929 114,929	24,135 24,135	0	0	単-73号	
製作加工	SS400 FB 25 $\times$ 4.5	t	0.001 0.001	117,020 117,020	117 117	0	0	単-74号	
製作加工	SS400 L 75 $\times$ 75 $\times$ 6	t	0.14 0.14	95,562 95,562	13,378 13,378	0	0	単-75号	
製作加工	SS400 L 65 $\times$ 65 $\times$ 6	t	0.89 0.89	95,562 95,562	85,050 85,050	0	0	単-76号	
製作加工	SS400 L 50 $\times$ 50 $\times$ 6	t	0.6 0.6	95,562 95,562	57,337 57,337	0	0	単-77号	
製作加工	SS400 H 175 $\times$ 175 $\times$ 7.5	t	1.5 1.5	95,016 95,016	142,524 142,524	0	0	単-78号	

# 設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事 (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 CH 75×40×5×7	t	0.04 0.04	101,745 101,745	4,069 4,069	0	0	単-79号	
製作加工	SS400 CH 125×65×6×8	t	0.03 0.03	95,562 95,562	2,866 2,866	0	0	単-80号	
製作加工	SS400 CH 100×50×5×7.5	t	1.8 1.8	96,653 96,653	173,975 173,975	0	0	単-81号	
製作加工	STK400 42.7×2.3	t	0.22 0.22	151,572 151,572	33,345 33,345	0	0	単-82号	
製作加工	STK400 21.7×1.9	t	0.19 0.19	156,664 156,664	29,766 29,766	0	0	単-83号	
製作加工	SS400 RB φ32	t	0.01 0.01	108,837 108,837	1,088 1,088	0	0	単-84号	
製作加工	SS400 RB φ22	t	0.15 0.15	106,837 106,837	16,025 16,025	0	0	単-85号	
製作加工	SS400 RB φ16	t	0.001 0.001	107,837 107,837	107 107	0	0	単-86号	
製作加工	SS400 RB φ13	t	0.001 0.001	109,837 109,837	109 109	0	0	単-87号	
製作加工	SS400 CHPL t=3.2	t	1.6 1.6	123,385 123,385	197,416 197,416	0	0	単-88号	
ボルト・ナット	SS400 M16×50(UN、2-W) HDZ35	組	196 196	113 113	22,148 22,148	0	0	単-89号	
ボルト・ナット	SS400 M16×45(UN、2-W) HDZ35	組	488 488	110.9 110.9	54,119 54,119	0	0	単-90号	

# 設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ボルト・ナット	SS400 M16×40(UN、2-W) HDZ35	組	72	108.8	7,833	0	0	単-91号	
			72	108.8	7,833				
ボルト・ナット	SS400 M12×35(UN、2-W) HDZ35	組	110	49.46	5,440	0	0	単-92号	
			110	49.46	5,440				
ボルト・ナット	SS400 M10×35(UN、2-W) HDZ35	組	460	37.55	17,273	0	0	単-93号	
			460	37.55	17,273				
ボルト・ナット	SS400 M10×30(UN、2-W) HDZ35	組	6	36.64	219	0	0	単-94号	
			6	36.64	219				
ボルト・ナット	SS400 M10×30(UN、1-W、1-TW) HDZ35	組	875	46.73	40,888	0	0	単-95号	
			875	46.73	40,888				
皿ネジ	SS400 M4×8 HDZ35	本	14	0.72	10	0	0	単-96号	
			14	0.72	10				
Uボルト・ナット	SS400 M10(呼び32C型) HDZ35	組	120	77.65	9,318	0	0	単-97号	
			120	77.65	9,318				
Uボルト・ナット	SS400 M10(呼び15C型) HDZ35	組	240	63.55	15,252	0	0	単-98号	
			240	63.55	15,252				
割ピン	SWRM8 5φ×36 HDZ35	本	4	1.81	7	0	0	単-99号	
			4	1.81	7				
アンカーボルト	SS400 M16×125 HDZ35	本	458	186.3	85,325	0	0	単-100号	
			458	186.3	85,325				
エフレンプロビレンゴム	40×3×565	個	2	431.8	863	0	0	単-101号	
			2	431.8	863				
エフレンプロビレンゴム	25×3×60	個	2	185.4	370	0	0	単-102号	
			2	185.4	370				

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 1 号新城戸橋上部工工事 ( 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	
横変位拘束構造製作工		式	1		64,404				
			1		64,404	0	0		
製作加工	SM400C PL 40<t≤45	t	0.04	141,843	5,673			単-103号	
			0.04	141,843	5,673	0	0		
製作加工	SM400B PL 35<t≤38	t	0.03	131,386	3,941			単-104号	
			0.03	131,386	3,941	0	0		
製作加工	SM400A PL 25<t≤30	t	0.06	128,301	7,698			単-105号	
			0.06	128,301	7,698	0	0		
製作加工	SM400A PL t≤25	t	0.13	127,204	16,536			単-106号	
			0.13	127,204	16,536	0	0		
ボルト・ナット	SS400 M16×100(UN、2-W) HDZ35	組	8	133.8	1,070			単-107号	
			8	133.8	1,070	0	0		
ボルト・ナット	SS400 M16×90(UN、2-W) HDZ35	組	8	129.6	1,036			単-108号	
			8	129.6	1,036	0	0		
ボルト・ナット	SS400 M16×50(UN、2-W) HDZ35	組	12	113	1,356			単-109号	
			12	113	1,356	0	0		
クローブレンゴム	200×50×500	個	2	13,547	27,094			単-110号	
			2	13,547	27,094	0	0		
排水装置製作工 (上部工)		式	1		318,155				
			1		318,155	0	0		
製作加工	SM400A PL t≤25	t	1.1	127,204	139,924			単-111号	
			1.1	127,204	139,924	0	0		
製作加工	SS400 PL t<12	t	0.29	124,931	36,229			単-112号	
			0.29	124,931	36,229	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡 201号新城戸橋上部工工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
製作加工	SS400 FB 125×9	t	0.16	111,928	17,908	0	0	単-113号	
			0.16	111,928	17,908				
製作加工	SS400 FB 125×6	t	0.07	111,928	7,834	0	0	単-114号	
			0.07	111,928	7,834				
製作加工	SS400 FB 100×9	t	0.02	109,837	2,196	0	0	単-115号	
			0.02	109,837	2,196				
製作加工	SS400 FB 100×6	t	0.04	109,837	4,393	0	0	単-116号	
			0.04	109,837	4,393				
ボルト・ナット	SS400 M16×55(UN、1-W) HDZ35	組	28	110.4	3,091	0	0	単-117号	
			28	110.4	3,091				
ボルト・ナット	SS400 M16×45(UN、1-W) HDZ35	組	20	106.2	2,124	0	0	単-118号	
			20	106.2	2,124				
ボルト・ナット	SS400 M16×40(UN、1-W) HDZ35	組	432	104.2	45,014	0	0	単-119号	
			432	104.2	45,014				
ボルト・ナット	SS400 M16×45(UN、2-W) HDZ35	組	536	110.9	59,442	0	0	単-120号	
			536	110.9	59,442				
排水装置製作工 (下部工)		式	1		63,339	0	0		
			1		63,339				
製作加工	SS400 FB 100×6	t	0.28	109,837	30,754	0	0	単-121号	
			0.28	109,837	30,754				
ボルト・ナット	SS400 M16×45(UN、2-W) HDZ35	組	94	110.9	10,424	0	0	単-122号	
			94	110.9	10,424				
ボルト・ナット	SS400 M12×35(UN、2-W) HDZ35	組	94	49.46	4,649	0	0	単-123号	
			94	49.46	4,649				

# 設計内訳書

工事名	福岡 201号新城戸橋上部工工事 (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	
アンカーボルト	SS400 M16×125 HDZ35	本	94	186.3	17,512	0	0	単-124号	
			94	186.3	17,512				
鑄造費		式	1		35,221,653	0	0		
			1		35,221,653				
大型ゴム支承 A1	最大反力1010kN	個	3	1,591,263	4,773,789	0	0	単-125号	
			3	1,591,263	4,773,789				
大型ゴム支承 P1	最大反力2240kN	個	3	2,582,277	7,746,831	0	0	単-126号	
			3	2,582,277	7,746,831				
大型ゴム支承 P2	最大反力2520kN	個	3	2,582,277	7,746,831	0	0	単-127号	
			3	2,582,277	7,746,831				
大型ゴム支承 P3	最大反力3500kN	個	3	2,200,391	6,601,173	0	0	単-128号	
			3	2,200,391	6,601,173				
大型ゴム支承 A2	最大反力1320kN	個	3	2,773,220	8,319,660	0	0	単-129号	
			3	2,773,220	8,319,660				
橋歴板	鑄物用銅合金磁地金20 0×300×13	枚	1	33,369	33,369	0	0	単-130号	
			1	33,369	33,369				
工場塗装工 (前処理のみ)		式	1		4,547	0	0		
			1		4,547				
前処理	原板ブラストのみ	m2	61	74.55	4,547	0	0	単-131号	
			61	74.55	4,547				
工場塗装工 (C-5系 外面部)		式	1		23,367,832	0	0		
			1		23,367,832				
前処理	シンクリッチプライマー	m2	3,580	2,213	7,922,540	0	0	単-132号	
			3,580	2,213	7,922,540				

# 設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防食下地	無機ゾンクリッチェント	m2	3,580	1,050	3,759,000	0	0	単-133号	
			3,580	1,050	3,759,000				
ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料下塗)	m2	3,580	575.7	2,061,006	0	0	単-134号	
			3,580	575.7	2,061,006				
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗	m2	3,580	940	3,365,200	0	0	単-135号	
			3,580	940	3,365,200				
下塗 (増塗部)	エポキシ樹脂塗料下塗	m2	750	940	705,000	0	0	単-136号	
			750	940	705,000				
中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 外面部	m2	3,580	599.7	2,146,926	0	0	単-137号	
			3,580	599.7	2,146,926				
上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 外面部	m2	3,580	952	3,408,160	0	0	単-138号	
			3,580	952	3,408,160				
工場塗装工 (まわし塗装部)		式	1		124,246	0	0		
			1		124,246				
前処理	ゾンクリッチプライマー	m2	26	2,213	57,538	0	0	単-139号	
			26	2,213	57,538				
防食下地	無機ゾンクリッチェント	m2	26	1,050	27,300	0	0	単-140号	
			26	1,050	27,300				
ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料下塗)	m2	26	575.7	14,968	0	0	単-141号	
			26	575.7	14,968				
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗	m2	26	940	24,440	0	0	単-142号	
			26	940	24,440				
工場塗装工 (コンクリート接触面)		式	1		586,480	0	0		
			1		586,480				

# 設計内訳書

工事名	福岡 201号新城戸橋上部工工事 (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	
前処理	ジソクリツチプ°ライマー	m2	200	2,213	442,600	0	0	単-143号	
			200	2,213	442,600				
防食下地	無機ジソクリツチヘ°イント	m2	200	719.4	143,880	0	0	単-144号	
			200	719.4	143,880				
工場塗装工 (F-11系 外面添接部)		式	1		619,970	0	0		
			1		619,970				
前処理	ジソクリツチプ°ライマー	m2	190	2,213	420,470	0	0	単-145号	
			190	2,213	420,470				
防食下地	無機ジソクリツチヘ°イント	m2	190	1,050	199,500	0	0	単-146号	
			190	1,050	199,500				
工場塗装工 (添接部コンクリート接触面)		式	1		38,121	0	0		
			1		38,121				
前処理	ジソクリツチプ°ライマー	m2	13	2,213	28,769	0	0	単-147号	
			13	2,213	28,769				
防食下地	無機ジソクリツチヘ°イント	m2	13	719.4	9,352	0	0	単-148号	
			13	719.4	9,352				
工場塗装工 (添接部 摩擦接合部)		式	1		1,328,041	0	0		
			1		1,328,041				
前処理	ジソクリツチプ°ライマー	m2	407	2,213	900,691	0	0	単-149号	
			407	2,213	900,691				
防食下地	無機ジソクリツチヘ°イント	m2	407	1,050	427,350	0	0	単-150号	
			407	1,050	427,350				
工場塗装工		式	1		2,673,330	0	0		
			1		2,673,330				



# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 1 号新城戸橋上部工工事 ( 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	
メッキ	HDZ55	t	26.2 26.2	72,740 72,740	1,905,788 1,905,788	0	0	単-151号	
メッキ	HDZ45	t	1.7 1.7	74,104 74,104	125,976 125,976	0	0	単-152号	
メッキ	HDZ35	t	9.8 9.8	65,466 65,466	641,566 641,566	0	0	単-153号	
製作費		式	1 1		35,917,028 35,917,028	0	0		
製作直接労務費		式	1 1		35,917,028 35,917,028	0	0	内-2号	
間接労務費		式	1 1		12,432,053 12,432,053	0	0		
工場純工事費		式	1 1		156,838,709 156,838,709	0	0		
工場管理費		式	1 1		20,990,761 20,990,761	0	0		
(工場製作原価)		式	1 1		177,829,470 177,829,470	0	0		
鋼橋上部		式	1 1		65,092,605 65,355,314	1	262,709		
工場製品輸送工		式	1 1		2,759,491 2,759,491	0	0		
輸送工		式	1 1		2,759,491 2,759,491	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事 (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	
輸送			300.5	9,183	2,759,491			単-154号	
		t	300.5	9,183	2,759,491	0	0		
鋼橋架設工			1		48,973,208				
		式	1		49,261,309	1	288,101		
地組工			1		3,676,327				
		式	1		3,676,327	0	0		
地組			192.2		1,189,405			内-3号	
		t	192.2		1,189,405	0	0		
地組用作業構台			1		2,486,922			内-4号	
		式	1		2,486,922	0	0		
架設工(クレーン架設)			1		42,381,270				
		式	1		42,260,042	1	-121,228		
べん設備			1		10,160,751			内-5号	
		式	1		10,160,751	0	0		
べん設備 (夜間)			1		1,716,874			内-6号	
		式	1		1,716,874	0	0		
べん基礎			1		5,730,734			内-7号	
		式	0		0	-1	-5,730,734		
べん基礎			0		0			内-8号	
		式	1		5,667,941	1	5,667,941		
べん基礎 (夜間)			1		6,611,164			内-9号	
		式	0		0	-1	-6,611,164		
べん基礎 (夜間)			0		0			内-10号	
		式	1		6,587,705	1	6,587,705		

# 設計内訳書

工事名	福岡 201号新城戸橋上部工工事 (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	
桁架設		t	156.5	5,338	835,397			単-155号	
			156.5	5,338	835,397	0	0		
桁架設 (夜間)		t	141.6	8,006	1,133,649			単-156号	
			141.6	8,006	1,133,649	0	0		
架設用機械設備		式	1		15,692,107			内-11号	
			1		15,692,107	0	0		
アンカーボルト設置工 (下部工検査路)		本	458	1,093	500,594			単-157号	
			426	1,093	465,618	-32	-34,976		
支承工		式	1		1,529,337				
			1		1,938,666	1	409,329		
大型ゴム支承設置 A1	最大反力1010KN	個	3	75,777	227,331			単-158号	
			3	75,777	227,331	0	0		
大型ゴム支承設置 P1	最大反力2240KN	個	3	122,930	368,790			単-159号	
			3	122,930	368,790	0	0		
大型ゴム支承設置 P2	最大反力2520KN	個	3	122,930	368,790			単-160号	
			3	122,930	368,790	0	0		
大型ゴム支承設置 P3	最大反力3500KN	個	3	108,201	324,603			単-161号	
			3	108,201	324,603	0	0		
大型ゴム支承設置 A2	最大反力1320KN	個	3	79,941	239,823			単-162号	
			3	79,941	239,823	0	0		
コンクリート削孔		箇所	0		0			内-12号	
			28		409,329	28	409,329		
現場継手工		式	1		1,348,195				
			1		1,348,195	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡 201号新城戸橋上部工工事 (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	
本締めボルト		本	13,102	102.9	1,348,195			単-163号	
運搬処理工		式	1		38,079				
現場発生品運搬	鋼材等	回	5		38,079			内-13号	
橋梁現場塗装工		式	1		2,770,213				
現場塗装工 (F-11 外面添接部)		式	1		2,722,845				
ミストコート		m2	250		1,269,845			内-14号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	m2	250	3,486	871,500			単-164号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	250	956	239,000			単-165号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	250	1,370	342,500			単-166号	
現場塗装工 (コンクリート接触面部)		式	1		47,368				
下塗	有機ジンクリッチペイント(2層)	m2	8	5,921	47,368			単-167号	
橋梁付属物工		式	1		143,031				
			1		117,639	1	-25,392		

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 1 号新城戸橋上部工工事 ( 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		2,899				
			1		2,899	0	0		
橋歴板		枚	1	2,899	2,899			単-168号	
			1	2,899	2,899	0	0		
横変位拘束構造(RC壁)A1		式	1		66,578				
			1		91,818	1	25,240		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	0.1	25,431	2,543			単-169号	
			0.1	25,431	2,543	0	0		
型枠	一般型枠	m2	1		6,733			内-15号	
			1		6,733	0	0		
鉄筋	SD345 D29~32	t	0.06	146,571	8,794			単-170号	
			0.06	146,571	8,794	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.08	145,662	11,652			単-171号	
			0.03	145,662	4,369	-0.05	-7,283		
コンクリート削孔	削孔径 φ42mm	孔	8	2,154	17,232			単-172号	
			0	2,154	0	-8	-17,232		
コンクリート削孔	削孔径 φ42mm	孔	0	0	0			単-173号	
			6	2,047	12,282	6	12,282		
コンクリート削孔	削孔径 φ42mm	孔	0	0	0			単-174号	
			2	14,830	29,660	2	29,660		
アンカー		本	8	2,453	19,624			単-175号	
			0	2,453	0	-8	-19,624		
アンカー		本	0		0			内-16号	
			8		27,437	8	27,437		

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 1 号新城戸橋上部工工事 ( 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	
横変位拘束構造(RC壁)A2		式	1		73,554				
			1		22,922	1	-50,632		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	0.3	25,431	7,629			単-176号	
			0.2	25,431	5,086	-0.1	-2,543		
型枠	一般型枠	m2	2		13,467			内-17号	
			2		13,467	0	0		
鉄筋	SD345 D29~32	t	0.06	146,571	8,794			単-177号	
			0	146,571	0	-0.06	-8,794		
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.11	145,662	16,022			単-178号	
			0.03	145,662	4,369	-0.08	-11,653		
コンクリート削孔	削孔径 φ42mm	孔	6	2,154	12,924			単-179号	
			0	2,154	0	-6	-12,924		
アンカー		本	6	2,453	14,718			単-180号	
			0	2,453	0	-6	-14,718		
鋼橋足場等設置工		式	1		7,748,730				
			1		7,748,730	0	0		
橋梁足場工		式	1		4,395,454				
			1		4,395,454	0	0		
架設足場	プレートガーター・ボックスガーター	m2	1,260		4,395,454			内-18号	
			1,260		4,395,454	0	0		
橋梁防護工		式	1		264,497				
			1		264,497	0	0		
板張防護		m2	205		264,497			内-19号	
			205		264,497	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡201号新城戸橋上部工工事 (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	
昇降用設備工		式	1		3,088,779				
			1		3,088,779	0	0		
登り栈橋		箇所	5		3,088,779			内-20号	
			5		3,088,779	0	0		
仮設工		式	1		2,697,932				
			1		2,697,932	0	0		
仮橋・仮栈橋工		式	1		258,733				
			1		258,733	0	0		
敷鉄板 (賃料)		枚	4		33,389			内-21号	
			4		33,389	0	0		
覆工板 [仮橋・仮栈橋] (賃料)		m2	72		225,344			内-22号	
			72		225,344	0	0		
作業ヤード整備工		式	1		511,175				
			1		511,175	0	0		
ヤード造成		m3	70		511,175			内-23号	
			70		511,175	0	0		
交通管理工		式	1		1,928,024				
			1		1,928,024	0	0		
交通誘導警備員		人日	126		1,928,024			内-24号	
			126		1,928,024	0	0		
直接工事費		式	1		65,092,605				
			1		65,355,314	1	262,709		
共通仮設費		式	1		24,335,020				
			1		24,376,689	1	41,669		

# 設計内訳書

工事名	福岡 201号新城戸橋上部工工事 (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	
共通仮設費		式	1		11,627,641				
		式	1		11,630,396	1	2,755		
運搬費		式	1		4,712,047				
		式	1		4,712,047	0	0		
重建設機械分解組立費		回	1		1,195,667			内-25号	
		回	1		1,195,667	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	1		3,296,949			内-26号	
		回	1		3,296,949	0	0		
仮設材運搬費		t	24		219,431			内-27号	
		t	24		219,431	0	0		
技術管理費		式	1		6,235,443				
		式	1		6,235,443	0	0		
鉄筋探査試験		式	1		6,382			内-28号	
		式	1		6,382	0	0		
道路施設基本データ作成費		式	1		46,144			内-29号	
		式	1		46,144	0	0		
新技術現場実証費		式	1		6,182,917			内-30号	
		式	1		6,182,917	0	0		
現場環境改善費 (率計上)		式	1		680,151				
		式	1		682,906	1	2,755		
共通仮設費 (率計上)		式	1		12,707,379				
		式	1		12,746,293	1	38,914		
純工事費		式	1		89,427,625				
		式	1		89,732,003	1	304,378		



# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 1 号新城戸橋上部工工事 ( 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	工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		34,606,808					
		式	1		34,709,029			1	102,221	
(現場原価)		式	1		124,034,433					
		式	1		124,441,032			1	406,599	
工事原価		式	1		301,863,903					
		式	1		302,270,502			1	406,599	
一般管理費等		式	1		37,996,097					
		式	1		38,009,498			1	13,401	
工事価格		式	1		339,860,000					
		式	1		340,280,000			1	420,000	
消費税相当額		式	1		33,986,000					
		式	1		34,028,000			1	42,000	
工事費計		式	1		373,846,000					
		式	1		374,308,000			1	462,000	

# 一式当たり内訳書

床版用吊金具

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床版用吊金具	SS400 板厚4.5mm 段差50mm 長さ130mm		1,062	340	361,080			WYB00032
		個	1,062	340	361,080	0	0	単一 227号
合 計					328,327			
					328,327		0	

# 一式当たり内訳書

製作直接労務費

第 2号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
製作直接労務費 (橋桁)	標準 773.9無 76.41無 60.84無		1		27,830,000			WB470130
	62.6無 1.01無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 斜橋	式	1		27,830,000	0	0	単一 292号
製作直接労務費 (検査路)	(上部)		29.1	187,000	5,441,700			WYB00312
		t	29.1	187,000	5,441,700	0	0	単一 293号
製作直接労務費 (検査路)	(下部)		9.8	220,000	2,156,000			WYB00313
		t	9.8	220,000	2,156,000	0	0	単一 294号
副資材費 (t)			261.1	12,000	3,133,200			WB470190
		t	261.1	12,000	3,133,200	0	0	単一 295号
床版用吊金具取付			1,062	884.2	939,020			WYB00314
		個	1,062	884.2	939,020	0	0	単一 296号
合 計					35,917,028			
					35,917,028		0	

# 192.2t当たり内訳書

地組

第 3号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地組工	鋳桁・ラーメン(鋳桁形式) 192.2t		192.2	6,806	1,308,113			WB470430
		t	192.2	6,806	1,308,113	0	0	単一 298号
合 計					1,189,405			
					1,189,405		0	

# 一式当たり内訳書

地組用作業構台

第 4号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型50t吊 標準以外 1.25無		1.5	43,090	64,635			WB252840
		t	1.5	43,090	64,635	0	0	単一 299号
橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型50t吊 標準以外 1.25無		1.5	25,340	38,010			WB252840
		t	1.5	25,340	38,010	0	0	単一 300号
上部工架設・撤去工	架設 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 50t吊 標準以外 1.25無		12.2	15,510	189,222			WB252810
		t	12.2	15,510	189,222	0	0	単一 301号
上部工架設・撤去工	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 50t吊 標準以外 1.25無		12.2	7,956	97,063			WB252810
		t	12.2	7,956	97,063	0	0	単一 302号
等辺山型鋼（中古品）	SS400 9×75×75 L=6.5m		4	5,674	22,696			WYB00240
		本	4	5,674	22,696	0	0	単一 303号
H形鋼（中古品）	中幅 SS400 700×300×13×24 L=6.5m		3	113,600	340,800			WYB00250
		本	3	113,600	340,800	0	0	単一 304号
H形鋼（中古品）	中幅 SS400 700×300×13×24 L=8.0m		3	140,500	421,500			WYB00261
		本	3	140,500	421,500	0	0	単一 305号
溝形鋼（中古品）	大形 SS400 9×300×90×13 L=2.4m		10	8,424	84,240			WYB00252
		本	10	8,424	84,240	0	0	単一 306号
溝形鋼（中古品）	大形 SS400 7×180×75×10.5 L=14m		2	26,190	52,380			WYB00253
		本	2	26,190	52,380	0	0	単一 307号
溝形鋼（中古品）	大形 SS400 7.5×200×80×11 L=6m		2	13,090	26,180			WYB00242
		本	2	13,090	26,180	0	0	単一 308号
スチフナー（中古品）	SS400 145×9×268		12	420	5,040			WYB00257
		本	12	420	5,040	0	0	単一 309号
スチフナー（中古品）	SS400 96×9×176		36	99	3,564			WYB00243
		本	36	99	3,564	0	0	単一 310号

# 一式当たり内訳書

地組用作業構台

第 4号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
スチフナー (中古品)	SS400 143×12×650		30	1,053	31,590			WYB00254
		本	30	1,053	31,590	0	0	単一 311号
H形鋼杭賃料	H300 6.5m/本 109日 無 有 3500円 有 1回		2	8,938	17,876			WB251760
		本	2	8,938	17,876	0	0	単一 312号
H形鋼杭賃料	H200 6.5m/本 109日 無 有 3500円 有 1回		6	4,786	28,716			WB251760
		本	6	4,786	28,716	0	0	単一 313号
敷鉄板賃料	各種 無 109日 無 有		8	1,821	14,568			WB253630
		枚	8	1,821	14,568	0	0	単一 314号
敷鉄板賃料	各種 無 109日 無 有		3	3,016	9,048			WB253630
		枚	3	3,016	9,048	0	0	単一 315号
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		22.3	356.4	7,947			WB253610
		m <sup>2</sup>	22.3	356.4	7,947	0	0	単一 316号
覆工板・受桁設置・撤去 (設置面積700m <sup>2</sup> 以下)	設置・撤去 標準以外 1.25無		84	8,328	699,552			WB251990
		m <sup>2</sup>	84	8,328	699,552	0	0	単一 317号
覆工板賃料	覆工板(鋼製 従来型) 3.6月 無 有 975円 1回		84	3,835	322,140			WB251920
		m <sup>2</sup>	84	3,835	322,140	0	0	単一 318号
高欄設置・撤去工	単管パイプ型 設置		28	1,029	28,812			WB252830
		m	28	1,029	28,812	0	0	単一 319号
高欄設置・撤去工	単管パイプ型 撤去		28	580.6	16,256			WB252830
		m	28	580.6	16,256	0	0	単一 320号
高欄 (賃料)	単管パイプ 4.0m×φ48.6 賃料日数 109日		12	162	1,944			WYB00140
		本	12	162	1,944	0	0	単一 321号
高欄 (賃料)	単管パイプ 2.0m×φ48.6 賃料日数 109日		4	81	324			WYB00143
		本	4	81	324	0	0	単一 322号

# 一式当たり内訳書

地組用作業構台

第 4号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
高欄 (賃料)	単管パイプ 1.0m×φ48.6 賃料日数 109日		32	40	1,280			WYB00139
		本	32	40	1,280	0	0	単一 323号
高欄 (賃料)	直交クランプ 賃料 φ48.6用 賃料日数 109日		32	52	1,664			WYB00149
		個	32	52	1,664	0	0	単一 324号
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×100		120	203	24,360			
		組	120	203	24,360	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×80		96	184	17,664			
		組	96	184	17,664	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×75		72	179.5	12,924			
		組	72	179.5	12,924	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×65		60	170	10,200			
		組	60	170	10,200	0	0	
路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		18.7	201.9	3,775			CB210510
		m3	18.7	201.9	3,775	0	0	
再生クラッシャーラン	RC-40		22.4	1,850	41,440			
		m3	22.4	1,850	41,440	0	0	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		18.7	306.9	5,739			CB210100
		m3	18.7	306.9	5,739	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下		18.7	2,040	38,148			CB210110
		m3	18.7	2,040	38,148	0	0	
整地	残土受け入れ地での処理		18.7	116.2	2,172			CB210610
		m3	18.7	116.2	2,172	0	0	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		10	4,511	45,110			WB252730
		袋	10	4,511	45,110	0	0	単一 325号

# 一式当たり内訳書

地組用作業構台

第 4号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下		10	654.9	6,549			WB252730
		袋	10	654.9	6,549	0	0	単一 326号
合 計					2,486,922			
					2,486,922		0	



# 一式当たり内訳書

ベント設備

第 5号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン 105.1t 発動発電機		86	26,640	2,291,040			WB470550
		t	86	26,640	2,291,040	0	0	単一 327号
ベント設備損料	128日 2m以上30m以下(足場有)		86	103,300	8,883,800			WB470570
		t	86	103,300	8,883,800	0	0	単一 328号
合 計					10,160,751			
					10,160,751		0	

# 一式当たり内訳書

第 6号内訳書      ベント設備  
                    (夜間)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン 105.1t 発動発電機		19.1	39,970	763,427			WB470550
		t	19.1	39,970	763,427	0	0	単一 329号
ベント設備損料	73日 2m以上30m以下(足場有)		19.1	58,890	1,124,799			WB470570
		t	19.1	58,890	1,124,799	0	0	単一 330号
合 計					1,716,874			
					1,716,874		0	

# 一式当たり内訳書

ベント基礎

第 7号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
B 2・B 3 ベント基礎								
ベント基礎 設置・撤去	46.8m <sup>2</sup>		46.8	3,484	163,051			WB470560
		m <sup>2</sup>	46.8	3,484	163,051	0	0	単一 331号
ベント基礎損料	65.6t		128	998	127,744			WB470580
		供用日	128	998	127,744	0	0	単一 332号
B 4 ベント基礎								
場所打杭工(サイクルハンマー工)トラッククレーン200t	削孔径550mm礫質土3.776m/本・軟岩3.111m/本杭長8.0m		6	716,700	4,300,200			WYB00754
		本	6	716,700	4,300,200	0	0	単一 333号
架台・定規設置・撤去			2	546,200	1,092,400			WYB00760
		回	2	546,200	1,092,400	0	0	単一 334号
H形鋼撤去	H350 ラフレソクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t吊		0.9	13,630	12,267			WYB00768
		t	0.9	13,630	12,267	0	0	単一 335号
H形鋼(中古品)	H350 8.0m/本		6	95,640	573,840			WYB00769
		本	6	95,640	573,840	0	0	単一 336号
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)		6	5,531	33,186			WB224540
		箇所	6	5,531	33,186	0	0	単一 337号
合計					5,730,734			
					0		-5,730,734	

# 一式当たり内訳書

ベント基礎

第 8号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
B 2 ・ B 3 ベント基礎								
ベント基礎 設置・撤去	46.8m <sup>2</sup>		0	0	0			WB470560
		m <sup>2</sup>	46.8	3,484	163,051	46.8	163,051	単一 338号
ベント基礎損料	65.6t		0	0	0			WB470580
		供用日	128	998	127,744	128	127,744	単一 339号
B 4 ベント基礎								
場所打杭工(サイクルハンマー工)トラッククレーン200t	削孔径550mm礫質土3.776m/本・軟岩3.111m/本杭長8.0m		0	0	0			WYB00830
		本	6	677,100	4,062,600	6	4,062,600	単一 340号
パイロハンマ施工による鋼矢板等の打込み(H形鋼)	陸上 電動式・60KW なし H350 9m以下		0	0	0			WYB00852
		本	6	28,090	168,540	6	168,540	単一 341号
架台・定規設置・撤去			0	0	0			WYB00838
		回	2	546,200	1,092,400	2	1,092,400	単一 342号
H形鋼撤去	H350 ラフクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t吊		0	0	0			WYB00839
		t	0.9	13,630	12,267	0.9	12,267	単一 343号
H形鋼(中古品)	H350 8.0m/本		0	0	0			WYB00840
		本	6	95,640	573,840	6	573,840	単一 344号
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)		0	0	0			WB224540
		箇所	6	5,531	33,186	6	33,186	単一 345号
合計					0			
					6,233,628		6,233,628	
変更積算金額					0			
					5,667,941		5,667,941	円/式

# 一式当たり内訳書

第 9号内訳書  
ベント基礎  
(夜間)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
B 1 ベント基礎								
場所打杭工(ターボハンマ工)C工法(ターボマシン工法)	設計杭径495mm削孔径550mm・軟岩7.971m/本杭長9.5m	本	6	855,900	5,135,400			WYB00761
		本	6	855,900	5,135,400	0	0	単一 346号
作業架台設置・撤去		回	2	692,500	1,385,000			WYB00764
		回	2	692,500	1,385,000	0	0	単一 347号
H形鋼撤去	H350 ラフテレスクレーン [油圧伸縮シブ型] 25t吊	t	1.2	19,200	23,040			WYB00765
		t	1.2	19,200	23,040	0	0	単一 348号
H形鋼(中古品)	H350 9.5m/本	本	6	113,300	679,800			WYB00766
		本	6	113,300	679,800	0	0	単一 349号
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	箇所	6	7,958	47,748			WB224540
		箇所	6	7,958	47,748	0	0	単一 350号
合計					6,611,164			
					0		-6,611,164	

# 一式当たり内訳書

第 10号内訳書 ベント基礎  
(夜間)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
B 1 ベント基礎								
場所打杭工(ターボハンマ工)C工法(ターボハンマ工)	設計杭径495mm削孔径550mm・軟岩7.971m/本杭長9.5m	本	6	816,100	4,896,600	6	4,896,600	WYB00829 単一 351号
パイロハンマ施工による鋼矢板等の打込み(H形鋼)	陸上 電動式・60KW なし H350 9m以下	本	6	35,500	213,000	6	213,000	WYB00854 単一 352号
作業架台設置・撤去		回	2	692,500	1,385,000	2	1,385,000	WYB00846 単一 353号
H形鋼撤去	H350 ラテレンクレーン [油圧伸縮シブ型] 25t吊	t	1.2	19,200	23,040	1.2	23,040	WYB00847 単一 354号
H形鋼(中古品)	H350 9.5m/本	本	6	113,300	679,800	6	679,800	WYB00848 単一 355号
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	箇所	6	7,958	47,748	6	47,748	WB224540 単一 356号
合計					7,245,188		7,245,188	
変更積算金額					6,587,705		6,587,705	円/式

# 一式当たり内訳書

架設用機械設備

第 11号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
架設工具損料			76	9,830	747,080			WB470490
		供用日	76	9,830	747,080	0	0	単一 359号
仮締めボルト及びドリフトピン損料	仮締めボルトφ22mm用 13102本		50	2,998	149,900			WB470510
		供用日	50	2,998	149,900	0	0	単一 360号
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA		76	1,960	148,960			WB470500
		供用日	76	1,960	148,960	0	0	単一 361号
移動式クレーン運転（賃料）（昼間）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊り 補正係数1.25		17	54,130	920,210			WYB00132
		日	17	54,130	920,210	0	0	単一 362号
移動式クレーン運転（賃料）（昼間）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型50t吊り 補正係数1.25		5	99,380	496,900			WYB00133
		日	5	99,380	496,900	0	0	単一 363号
移動式クレーン運転（賃料）（夜間）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型50t吊り 補正係数1.54		1	122,500	122,500			WYB00062
		日	1	122,500	122,500	0	0	単一 364号
移動式クレーン運転（賃料）（昼間）	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型200t吊り		17	387,000	6,579,000			WYB00064
		日	17	387,000	6,579,000	0	0	単一 365号
移動式クレーン運転（賃料）（夜間）	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型200t吊り 補正係数1.23		17	476,100	8,093,700			WYB00053
		日	17	476,100	8,093,700	0	0	単一 366号
合 計					15,692,107			
					15,692,107		0	

# 0/28箇所当たり内訳書

コンクリート削孔

第 12号内訳書

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
A1橋台孔底削孔 (φ80)	平均43mm		0	0	0			WYB00068
		箇所	13	12,680	164,840	13	164,840	単一 372号
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	77mm以上90mm未満 800mm以上1100mm以下		0	0	0			CB224430
		孔	3	8,297	24,891	3	24,891	
A2橋台孔底削孔 (φ110)	平均23mm		0	0	0			WYB00126
		箇所	7	12,680	88,760	7	88,760	単一 373号
ダイヤモンド削孔 (φ110)	全削孔 1055		0	0	0			WYB00150
		箇所	5	34,340	171,700	5	171,700	単一 374号
合 計					0			
					450,191		450,191	
変更積算金額					0			
					409,329		409,329	円/箇所



# 5回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 13号内訳書

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

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

# 250m2当たり内訳書

ミストコート

第 14号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 <sup>2</sup>	247	4,205	1,038,635			WB821510
			247	4,205	1,038,635	0	0	単一 376号
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	有機ソノカチハイト(2層) 無し 無し	m <sup>2</sup>	58	2,307	133,806			WB821520
			58	2,307	133,806	0	0	単一 377号
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	m <sup>2</sup>	247	907.2	224,078			WB821520
			247	907.2	224,078	0	0	単一 378号
合 計					1,269,845			
					1,269,845		0	

# 1m2当たり内訳書

型枠

第 15号内訳書

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

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

# 0/8本当たり内訳書

アンカー

第 16号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アンカー	25mmを超え40mm以下 下方向		0	0	0			CB435940
		本	8	1,364	10,912	8	10,912	
注入材 (材料費)	0.7kg/本		0	0	0			CB435942
		本	6	1,729	10,374	6	10,374	
注入材 (材料費)	1.9kg/本		0	0	0			CB435942
		本	1	4,693	4,693	1	4,693	
注入材 (材料費)	1.7kg/本		0	0	0			CB435942
		本	1	4,199	4,199	1	4,199	
合 計					0			
					30,178		30,178	
変更積算金額					0			
					27,437		27,437	円/本

# 2m2当たり内訳書

型枠

第 17号内訳書

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

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

# 1,260m2当たり内訳書

架設足場

第 18号内訳書

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

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

# 205m2当たり内訳書

板張防護

第 19号内訳書

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

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

# 5箇所当たり内訳書

登り栈橋

第 20号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 5.5月 7.8m		1	332,200	332,200			WB470760
(A1)		箇所	1	332,200	332,200	0	0	単一 390号
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 5.8月 18.8m		1	817,100	817,100			WB470760
(P1)		箇所	1	817,100	817,100	0	0	単一 391号
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 5.5月 22.1m		1	941,200	941,200			WB470760
(P2)		箇所	1	941,200	941,200	0	0	単一 392号
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 5.8月 23.1m		1	1,004,000	1,004,000			WB470760
(P3)		箇所	1	1,004,000	1,004,000	0	0	単一 393号
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 5.5月 7.1m		1	302,400	302,400			WB470760
(A2)		箇所	1	302,400	302,400	0	0	単一 394号
合 計					3,088,779			
					3,088,779		0	



# 4枚当たり内訳書

第 21号内訳書 敷鉄板 (賃料)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 153日 有 838日 無		4	9,180	36,720			WB253630
		枚	4	9,180	36,720	0	0	単一 395号
合 計					33,389			
					33,389		0	

# 72m2当たり内訳書

第 22号内訳書  
 覆工板 [仮橋・仮栈橋]  
 (賃料)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 5.1月 有 27.8月 無		72	3,442	247,824			WB251920
		m <sup>2</sup>	72	3,442	247,824	0	0	単一 396号
合 計					225,344			
					225,344		0	

# 70m3当たり内訳書

ヤード造成

第 23号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		67.2	201.9	13,567			CB210510
		m 3	67.2	201.9	13,567	0	0	
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		99.7	197.8	19,720			CB210020
		m 3	99.7	197.8	19,720	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下		99.7	2,040	203,388			CB210110
		m 3	99.7	2,040	203,388	0	0	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		67.2	306.9	20,623			CB210100
		m 3	67.2	306.9	20,623	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下		67.2	2,040	137,088			CB210110
		m 3	67.2	2,040	137,088	0	0	
整地	残土受け入れ地での処理		67.2	116.2	7,808			CB210610
		m 3	67.2	116.2	7,808	0	0	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準以外 1.25無		30	4,566	136,980			WB252730
		袋	30	4,566	136,980	0	0	単一 397号
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準以外 1.25無		30	767.3	23,019			WB252730
		袋	30	767.3	23,019	0	0	単一 398号
合 計					511,175			
					511,175		0	

# 126人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 24号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
[昼間]								
交通誘導警備員B			47	12,810	602,070			WB010212
		人日	47	12,810	602,070	0	0	単一 399号
[夜間]								
交通誘導警備員B			79	19,220	1,518,380			WB010212
		人日	79	19,220	1,518,380	0	0	単一 400号
合 計					1,928,024			
					1,928,024		0	

# 1回当たり内訳書

重建設機械分解組立費

第 25号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立	分解組立 トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準以外 1.25無		1	1,315,000	1,315,000			WB010360
		回	1	1,315,000	1,315,000	0	0	単一 401号
合 計					1,195,667			
					1,195,667		0	

# 1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 26号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準以外 1.25無		1	3,626,000	3,626,000			WB010350
		回	1	3,626,000	3,626,000	0	0	単一 402号
合 計					3,296,949			
					3,296,949		0	

# 24t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 27号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 19.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		47.6	3,570	169,932			WB010020
		t	47.6	3,570	169,932	0	0	単一 403号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)		23.8	3,000	71,400			WB010030
		t	23.8	3,000	71,400	0	0	単一 404号
合 計					219,431			
					219,431		0	

# 一式当たり内訳書

鉄筋探査試験

第 28号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋探査	下向き RCレーダー探査による鉄筋位置の測定		0.6	11,700	7,020			WYB00040
		m <sup>2</sup>	0.6	11,700	7,020	0	0	単一 405号
合 計					6,382			
					6,382		0	



# 一式当たり内訳書

道路施設基本<sup>マ</sup>作成費

第 29号内訳書

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本 <sup>マ</sup> 作成費			1		50,750			WYB00237
		式	1		50,750	0	0	単一 406号
合 計					46,144			
					46,144		0	

# 一式当たり内訳書

新技術現場実証費

第 30号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
新技術現場実証費			1		6,800,000			WYB00055
		式	1		6,800,000	0	0	単一 407号
合 計					6,182,917			
					6,182,917		0	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	製作加工	SM570-H PL 45<t≤50	単位	t	数量	1	単価	187,396
						1		187,396
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	206,100	206,100	WYB00264	
			t	1	206,100	206,100	単- 181号	
	計					206,100		
	単価					206,100		
						206,100	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	製作加工	SM570 PL t≤25	単位	t	数量	1	単価	173,758
						1		173,758
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	191,100	191,100	WB470010	
			t	1	191,100	191,100	単- 182号	
	計					191,100		
	単価					191,100		
						191,100	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	製作加工	SM520C-H PL 50<t≤60	単位	t	数量	1	単価	163,301
						1		163,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	179,600	179,600	WYB00271	
			t	1	179,600	179,600	単- 183号	
	計					179,600		
	単価					179,600		
						179,600	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	製作加工	SM520C-H PL 45<t≤50	単位	t	数量	1	単価	159,119
						1		159,119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	175,000	175,000	WYB00047	
			t	1	175,000	175,000	単- 184号	
	計					175,000		
	単価					175,000		
						175,000	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	製作加工	SM520C-H PL 40<t≤45	単位	t	数量	1	単価	158,119
						1		158,119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	173,900	173,900	WYB00036	
			t	1	173,900	173,900	単- 185号	
計						173,900		
単価						173,900		
						173,900	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	製作加工	SM520C PL 60<t≤70	単位	t	数量	1	単価	162,301
						1		162,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	178,500	178,500	WB470010	
			t	1	178,500	178,500	単- 186号	
計						178,500		
単価						178,500		
						178,500	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	製作加工	SM520C PL 50<t≤60	単位	t	数量	1	単価	161,210
						1		161,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (鋼板 1 各種)			1	177,300	177,300	WB470010	
			t	1	177,300	177,300	単- 187号	
	計					177,300		
						177,300		
	単価					177,300	円/t	
						177,300		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	製作加工	SM490YB PL 38<t≤40	単位	t	数量	1	単価	150,754
						1		150,754
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (鋼板 1 各種)			1	165,800	165,800	WB470010	
			t	1	165,800	165,800	単- 188号	
	計					165,800		
						165,800		
	単価					165,800	円/t	
						165,800		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	製作加工	SM490YB PL 35<t≤38	単位	t	数量	1	単価	147,662
						1		147,662
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)	SM490YB 25<t≤38 35<t≤40		1	162,400	162,400	WB470020	
			t	1	162,400	162,400	単- 189号	
	計					162,400		
	単価					162,400		
						162,400	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	製作加工	SM490YB PL 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	146,571
						1		146,571
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)	SM490YB 25<t≤38 30<t≤35		1	161,200	161,200	WB470020	
			t	1	161,200	161,200	単- 190号	
	計					161,200		
	単価					161,200		
						161,200	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	製作加工	SM490YB PL 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	145,571
						1		145,571
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)	SM490YB 25<t≤38 25<t≤30		1	160,100	160,100	WB470020	
			t	1	160,100	160,100	単- 191号	
	計					160,100		
						160,100		
	単価					160,100		
						160,100	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	製作加工	SM490YB PL t≤25	単位	t	数量	1	単価	141,388
						1		141,388
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)	SM490YB t≤25		1	155,500	155,500	WB470020	
			t	1	155,500	155,500	単- 192号	
	計					155,500		
						155,500		
	単価					155,500		
						155,500	円/t	



# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	製作加工	SM490YA PL t≤25	単位	t	数量	1	単価	138,206
						1		138,206
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SM490YA t≤25		1	152,000	152,000	WB470020	
			t	1	152,000	152,000	単-193号	
計						152,000		
単価						152,000		
						152,000	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	製作加工	SM490YA PL 8≤t<12 1829<W	単位	t	数量	1	単価	139,297
						1		139,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板1 各種)				1	153,200	153,200	WB470010	
			t	1	153,200	153,200	単-194号	
計						153,200		
単価						153,200		
						153,200	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	製作加工	SM400C PL 40<t≤45	単位	t	数量	1	単価	147,117
						1		147,117
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SM400C 38<t≤50 40<t≤45		1	161,800	161,800	WB470020	
			t	1	161,800	161,800	単-195号	
計						161,800		
単価						161,800		
						161,800	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	製作加工	SM400B PL 35<t≤38	単位	t	数量	1	単価	135,569
						1		135,569
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SM400B 25<t≤38 35<t≤40		1	149,100	149,100	WB470020	
			t	1	149,100	149,100	単-196号	
計						149,100		
単価						149,100		
						149,100	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	製作加工	SM400A PL t ≤ 25	単位	t	数量	1	単価	128,295
						1		128,295
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SM400A t ≤ 38 無し			1	141,100	141,100	WB470020
			t	1	141,100	141,100	141,100	単-197号
計							141,100	
単価							141,100	
							141,100	円/t

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	製作加工	SS400 PL 12 < t ≤ 25	単位	t	数量	1	単価	126,022
						1		126,022
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SS400 12 ≤ t ≤ 25			1	138,600	138,600	WB470020
			t	1	138,600	138,600	138,600	単-198号
計							138,600	
単価							138,600	
							138,600	円/t

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	製作加工	SS400 PL t<12	単位	t	数量	1	単価	126,022
						1		126,022
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	138,600	138,600	WB470010	
			t	1	138,600	138,600	単-199号	
計						138,600		
単価						138,600		
						138,600	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	製作加工	SS400 L 100×100×10	単位	t	数量	1	単価	99,654
						1		99,654
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 10×100×100		1	109,600	109,600	WB470060	
			t	1	109,600	109,600	単-200号	
計						109,600		
単価						109,600		
						109,600	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	製作加工	SS400 L 75×75×9	単位	t	数量	1	単価	95,562
						1		95,562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 9×75×75		1	105,100	105,100	WB470060	
			t	1	105,100	105,100	単- 201号	
計						105,100		
単価						105,100		
						105,100	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	製作加工	SS400 L 50×50×6	単位	t	数量	1	単価	95,566
						1		95,566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 6×50×50		1	105,100	105,100	WB470060	
			t	1	105,100	105,100	単- 202号	
計						105,100		
単価						105,100		
						105,100	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	製作加工	SS400 CT 144×204×12×10	単位	t	数量	1	単価	131,205
						1		131,205
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	C T形鋼 144×204×12×10 SS400 t ≤ 38		1	144,300	144,300	WB470060	
			t	1	144,300	144,300	単-203号	
	計					144,300		
						144,300		
	単価					144,300	円/t	
						144,300		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	製作加工	SS400 CT 118×178×10×8	単位	t	数量	1	単価	135,296
						1		135,296
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	C T形鋼 118×178×10×8 SS400 t ≤ 38		1	148,800	148,800	WB470060	
			t	1	148,800	148,800	単-204号	
	計					148,800		
						148,800		
	単価					148,800	円/t	
						148,800		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	製作加工	SS400 RB φ22	単位	t	数量	1	単価	106,842
						1		106,842
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)				1	117,500	117,500	WYB00035	
SS400径 22			t	1	117,500	117,500	単- 205号	
計						117,500		
単価						117,500		
						117,500	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	製作加工	SS400 RB φ16	単位	t	数量	1	単価	107,837
						1		107,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)				1	118,600	118,600	WB470070	
SS400径 16			t	1	118,600	118,600	単- 206号	
計						118,600		
単価						118,600		
						118,600	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	ボルト・ナット	S10T M22×145	単位	組	数量	1	単価	207.3
						1		207.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×145		1	228	228	WB470100	
			組	1	228	228	単- 207号	
計						228		
単価						228		
						228	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	ボルト・ナット	S10T M22×140	単位	組	数量	1	単価	202.9
						1		202.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×140		1	223.2	223.2	WB470100	
			組	1	223.2	223.2	単- 208号	
計						223.2		
単価						223.2		
						223.2	円/組	



# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	ボルト・ナット	S10T M22×135	単位	組	数量	1	単価	198.8
						1		198.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×135		1	218.7	218.7	WB470100	
			組	1	218.7	218.7	単-209号	
計						218.7		
単価						218.7		
						218.7	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	ボルト・ナット	S10T M22×130	単位	組	数量	1	単価	194.7
						1		194.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×130		1	214.2	214.2	WB470100	
			組	1	214.2	214.2	単-210号	
計						214.2		
単価						214.2		
						214.2	円/組	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	ボルト・ナット	S10T M22×125	単位	組	数量	1	単価	190
						1		190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×125		1	209	209	WB470100	
			組	1	209	209	単- 211号	
計						209		
単価						209		
						209	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	ボルト・ナット	S10T M22×120	単位	組	数量	1	単価	186.3
						1		186.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×120		1	205	205	WB470100	
			組	1	205	205	単- 212号	
計						205		
単価						205		
						205	円/組	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	ボルト・ナット	S10T M22×115	単位	組	数量	1	単価	181.8
						1		181.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×115		1	200	200	WB470100	
			組	1	200	200	単- 213号	
計						200		
単価						200		
						200	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	ボルト・ナット	S10T M22×110	単位	組	数量	1	単価	178.2
						1		178.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×110		1	196	196	WB470100	
			組	1	196	196	単- 214号	
計						196		
単価						196		
						196	円/組	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	ボルト・ナット	S10T M22×105	単位	組	数量	1	単価	173.8
						1		173.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×105		1	191.2	191.2	WB470100	
			組	1	191.2	191.2	単- 215号	
計						191.2		
単価						191.2		
						191.2	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	ボルト・ナット	S10T M22×100	単位	組	数量	1	単価	169.7
						1		169.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×100		1	186.7	186.7	WB470100	
			組	1	186.7	186.7	単- 216号	
計						186.7		
単価						186.7		
						186.7	円/組	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	ボルト・ナット	S10T M22×95	単位	組	数量	1	単価	165.6
						1		165.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×95		1	182.2	182.2	WB470100	
			組	1	182.2	182.2	単- 217号	
計						182.2		
単価						182.2		
						182.2	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	ボルト・ナット	S10T M22×90	単位	組	数量	1	単価	161.3
						1		161.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×90		1	177.5	177.5	WB470100	
			組	1	177.5	177.5	単- 218号	
計						177.5		
単価						177.5		
						177.5	円/組	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	ボルト・ナット	S10T M22×85	単位	組	数量	1	単価	157.3
						1		157.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×85		1	173	173	WB470100	
			組	1	173	173	単- 219号	
計						173		
単価						173		
						173	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	ボルト・ナット	S10T M22×80	単位	組	数量	1	単価	153.2
						1		153.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×80		1	168.5	168.5	WB470100	
			組	1	168.5	168.5	単- 220号	
計						168.5		
単価						168.5		
						168.5	円/組	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	ボルト・ナット	S10T M22×75	単位	組	数量	1	単価	148.8
						1		148.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×75		1	163.7	163.7	WB470100	
			組	1	163.7	163.7	単- 221号	
計						163.7		
単価						163.7		
						163.7	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	ボルト・ナット	S10T M22×70	単位	組	数量	1	単価	144.7
						1		144.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×70		1	159.2	159.2	WB470100	
			組	1	159.2	159.2	単- 222号	
計						159.2		
単価						159.2		
						159.2	円/組	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	ボルト・ナット	S10T M22×65	単位	組	数量	1	単価	140.6
						1		140.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×65		1	154.7	154.7	WB470100	
			組	1	154.7	154.7	単- 223号	
計						154.7		
単価						154.7		
						154.7	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	ボルト・ナット	S10T M22×60	単位	組	数量	1	単価	136.5
						1		136.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×60		1	150.2	150.2	WB470100	
			組	1	150.2	150.2	単- 224号	
計						150.2		
単価						150.2		
						150.2	円/組	



# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	ボルト・ナット	S10T M22×55	単位	組	数量	1	単価	131.8
						1		131.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルテ S10T M22×55		1	145	145	WB470100	
			組	1	145	145	単- 225号	
計						145		
単価						145		
						145	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	ボルト・ナット	SS400 M16×20 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	50.73
						1		50.73
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）				1	55.8	55.8	WYB00045	
			組	1	55.8	55.8	単- 226号	
計						55.8		
単価						55.8		
						55.8	円/組	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	製作加工	SM400A PL t $\leq$ 25	単位	t	数量	1	単価	127,204
						1		127,204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	139,900	139,900	WB470010	
			t	1	139,900	139,900	単- 228号	
	計					139,900		
						139,900		
	単価					139,900	円/t	
						139,900		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	製作加工	SS400 PL t<12	単位	t	数量	1	単価	124,931
						1		124,931
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	137,400	137,400	WB470010	
			t	1	137,400	137,400	単- 229号	
	計					137,400		
						137,400		
	単価					137,400	円/t	
						137,400		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一49号	製作加工	SS400 FB 90×9	単位	t	数量	1	単価	109,837
						1		109,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 9×90~100		1	120,800	120,800	WB470060	
			t	1	120,800	120,800	単一 230号	
計						120,800		
単価						120,800		
						120,800	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一50号	製作加工	SS400 L 75×75×6	単位	t	数量	1	単価	95,562
						1		95,562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 6×75×75		1	105,100	105,100	WB470060	
			t	1	105,100	105,100	単一 231号	
計						105,100		
単価						105,100		
						105,100	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	製作加工	SS400 L 65×65×6	単位	t	数量	1	単価	95,562
						1		95,562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 6×65×65		1	105,100	105,100	WB470060	
			t	1	105,100	105,100	単- 232号	
計						105,100		
単価						105,100		
						105,100	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	製作加工	SS400 L 50×50×6	単位	t	数量	1	単価	95,562
						1		95,562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 6×50×50		1	105,100	105,100	WB470060	
			t	1	105,100	105,100	単- 202号	
計						105,100		
単価						105,100		
						105,100	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	製作加工	SS400 CH 125×65×6×8	単位	t	数量	1	単価	95,562
						1		95,562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		溝形鋼(SS400) 6×125×65		1	105,100	105,100	WB470060	
			t	1	105,100	105,100	単- 233号	
計						105,100		
単価						105,100		
						105,100	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	製作加工	SS400 CH 100×50×5×7.5	単位	t	数量	1	単価	96,653
						1		96,653
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		溝形鋼(SS400) 5×100×50		1	106,300	106,300	WB470060	
			t	1	106,300	106,300	単- 234号	
計						106,300		
単価						106,300		
						106,300	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	製作加工	STK400 42.7×2.3	単位	t	数量	1	単価	151,572
						1		151,572
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	166,700	166,700	WB470050	
			t	1	166,700	166,700	単- 235号	
	計					166,700		
						166,700		
	単価					166,700	円/t	
						166,700		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	製作加工	STK400 21.7×1.9	単位	t	数量	1	単価	156,664
						1		156,664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	172,300	172,300	WB470050	
			t	1	172,300	172,300	単- 236号	
	計					172,300		
						172,300		
	単価					172,300	円/t	
						172,300		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	製作加工	SS400 RB φ22	単位	t	数量	1	単価	106,837
						1		106,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)				1	117,500	117,500	WYB00115	
			t	1	117,500	117,500	単- 237号	
計						117,500		
単価						117,500		
						117,500	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	製作加工	SS400 CHPL t=3.2	単位	t	数量	1	単価	123,385
						1		123,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	135,700	135,700	WB470050	
			t	1	135,700	135,700	単- 238号	
計						135,700		
単価						135,700		
						135,700	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-59号	ボルト・ナット	F8T M16×50	単位	組	数量	1	単価	92.28	
						1		92.28	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト六角ボルト(材料費)(メッキ品)				1	101.5	101.5	WYB00001		
			組	1	101.5	101.5	単- 239号		
	計					101.5			
	単価					101.5			
						101.5	円/組		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-60号	ボルト・ナット	SS400 M16×50(UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	113	
						1		113	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット(材料費)(メッキ品)				1	124.3	124.3	WYB00003		
			組	1	124.3	124.3	単- 240号		
	計					124.3			
	単価					124.3			
						124.3	円/組		



# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	110.9
						1		110.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)			1	122	122	WYB00011	
			組	1	122	122	単- 241号	
	計					122		
	単価					122		
						122	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	ボルト・ナット	SS400 M16×40 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	108.8
						1		108.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)			1	119.7	119.7	WYB00019	
			組	1	119.7	119.7	単- 242号	
	計					119.7		
	単価					119.7		
						119.7	円/組	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	ボルト・ナット	SS400 M10×35 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	37.55
						1		37.55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	41.3	41.3	WYB00029	
			組	1	41.3	41.3	単- 243号	
	計					41.3		
	単価					41.3		
						41.3	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN、1-W、1-TW) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	46.73
						1		46.73
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	51.4	51.4	WYB00049	
			組	1	51.4	51.4	単- 244号	
	計					51.4		
	単価					51.4		
						51.4	円/組	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-65号	Uボルト・ナット	SS400 M10(呼び32C型) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	77.65	
						1		77.65	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	85.4	85.4	WYB00008		
			組	1	85.4	85.4	単- 245号		
	計					85.4			
	単価					85.4			
						85.4	円/組		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-66号	Uボルト・ナット	SS400 M10(呼び15C型) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	63.55	
						1		63.55	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	69.9	69.9	WYB00010		
			組	1	69.9	69.9	単- 246号		
	計					69.9			
	単価					69.9			
						69.9	円/組		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	製作加工	SM400A PL t ≤ 25	単位	t	数量	1	単価	127,204
						1		127,204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	139,900	139,900	WB470010	
			t	1	139,900	139,900	単- 228号	
計						139,900		
単価						139,900		
						139,900	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	製作加工	SS400 PL t < 12	単位	t	数量	1	単価	124,931
						1		124,931
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	137,400	137,400	WB470010	
			t	1	137,400	137,400	単- 229号	
計						137,400		
単価						137,400		
						137,400	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	製作加工	SS400 FB 90×9	単位	t	数量	1	単価	109,837
						1		109,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 9×90~100		1	120,800	120,800	WB470060	
			t	1	120,800	120,800	単- 230号	
計						120,800		
単価						120,800		
						120,800	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	製作加工	SS400 FB 90×6	単位	t	数量	1	単価	109,837
						1		109,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 6×90~100		1	120,800	120,800	WB470060	
			t	1	120,800	120,800	単- 247号	
計						120,800		
単価						120,800		
						120,800	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	製作加工	SS400 FB 50×9	単位	t	数量	1	単価	109,837
						1		109,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 9×50~75		1	120,800	120,800	WB470060	
			t	1	120,800	120,800	単- 248号	
計						120,800		
単価						120,800		
						120,800	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	製作加工	SS400 FB 50×6	単位	t	数量	1	単価	109,837
						1		109,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 6×50~75		1	120,800	120,800	WB470060	
			t	1	120,800	120,800	単- 249号	
計						120,800		
単価						120,800		
						120,800	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	製作加工	SS400 FB 50×4.5	単位	t	数量	1	単価	114,929
						1		114,929
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 4.5×50		1	126,400	126,400	WB470060	
			t	1	126,400	126,400	単- 250号	
計						126,400		
単価						126,400		
						126,400	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	製作加工	SS400 FB 25×4.5	単位	t	数量	1	単価	117,020
						1		117,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 4.5×25		1	128,700	128,700	WB470060	
			t	1	128,700	128,700	単- 251号	
計						128,700		
単価						128,700		
						128,700	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	製作加工	SS400 L 75×75×6	単位	t	数量	1	単価	95,562
						1		95,562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 6×75×75		1	105,100	105,100	WB470060	
			t	1	105,100	105,100	単- 231号	
計						105,100		
単価						105,100		
						105,100	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	製作加工	SS400 L 65×65×6	単位	t	数量	1	単価	95,562
						1		95,562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 6×65×65		1	105,100	105,100	WB470060	
			t	1	105,100	105,100	単- 232号	
計						105,100		
単価						105,100		
						105,100	円/t	



# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	製作加工	SS400 L 50×50×6	単位	t	数量	1	単価	95,562
						1		95,562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 6×50×50		1	105,100	105,100	WB470060	
			t	1	105,100	105,100	単- 202号	
計						105,100		
単価						105,100		
						105,100	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	製作加工	SS400 H 175×175×7.5	単位	t	数量	1	単価	95,016
						1		95,016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	104,500	104,500	WB470050	
			t	1	104,500	104,500	単- 252号	
計						104,500		
単価						104,500		
						104,500	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	製作加工	SS400 CH 75×40×5×7	単位	t	数量	1	単価	101,745
						1		101,745
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		溝形鋼(SS400) 5×75×40			1	111,900	111,900	WB470060
			t	1	111,900	111,900	111,900	単- 253号
計							111,900	
単価							111,900	
							111,900	円/t

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	製作加工	SS400 CH 125×65×6×8	単位	t	数量	1	単価	95,562
						1		95,562
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		溝形鋼(SS400) 6×125×65			1	105,100	105,100	WB470060
			t	1	105,100	105,100	105,100	単- 233号
計							105,100	
単価							105,100	
							105,100	円/t

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	製作加工	SS400 CH 100×50×5×7.5	単位	t	数量	1	単価	96,653
						1		96,653
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		溝形鋼(SS400) 5×100×50		1	106,300	106,300	WB470060	
			t	1	106,300	106,300	単- 234号	
計						106,300		
単価						106,300		
						106,300	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	製作加工	STK400 42.7×2.3	単位	t	数量	1	単価	151,572
						1		151,572
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	166,700	166,700	WB470050	
			t	1	166,700	166,700	単- 254号	
計						166,700		
単価						166,700		
						166,700	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	製作加工	STK400 21.7×1.9	単位	t	数量	1	単価	156,664
						1		156,664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	172,300	172,300	WB470050	
			t	1	172,300	172,300	単- 236号	
計						172,300		
単価						172,300		
						172,300	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	製作加工	SS400 RB φ32	単位	t	数量	1	単価	108,837
						1		108,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)		SS400径 32		1	119,700	119,700	WB470070	
			t	1	119,700	119,700	単- 255号	
計						119,700		
単価						119,700		
						119,700	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	製作加工	SS400 RB φ22	単位	t	数量	1	単価	106,837
						1		106,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)				1	117,500	117,500	WYB00128	
			t	1	117,500	117,500	単- 237号	
計						117,500		
単価						117,500		
						117,500	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	製作加工	SS400 RB φ16	単位	t	数量	1	単価	107,837
						1		107,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)		SS400径 16		1	118,600	118,600	WB470070	
			t	1	118,600	118,600	単- 206号	
計						118,600		
単価						118,600		
						118,600	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	製作加工	SS400 RB φ13	単位	t	数量	1	単価	109,837
						1		109,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)		SS400径 13		1	120,800	120,800	WB470070	
			t	1	120,800	120,800	単- 256号	
計						120,800		
単価						120,800		
						120,800	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	製作加工	SS400 CHPL t=3.2	単位	t	数量	1	単価	123,385
						1		123,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	135,700	135,700	WB470050	
			t	1	135,700	135,700	単- 238号	
計						135,700		
単価						135,700		
						135,700	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	ボルト・ナット	SS400 M16×50 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	113
						1		113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	124.3	124.3	WYB00018	
			組	1	124.3	124.3	単- 240号	
	計					124.3		
	単価					124.3		
						124.3	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	110.9
						1		110.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	122	122	WYB00034	
			組	1	122	122	単- 241号	
	計					122		
	単価					122		
						122	円/組	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	ボルト・ナット	SS400 M16×40 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	108.8
						1		108.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	119.7	119.7	WYB00070	
			組	1	119.7	119.7	単- 242号	
	計					119.7		
	単価					119.7		
						119.7	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	ボルト・ナット	SS400 M12×35 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	49.46
						1		49.46
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	54.4	54.4	WYB00078	
			組	1	54.4	54.4	単- 257号	
	計					54.4		
	単価					54.4		
						54.4	円/組	



# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-93号	ボルト・ナット	SS400 M10×35 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	37.55
						1		37.55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	41.3	41.3	WYB00075	
			組	1	41.3	41.3	単- 243号	
	計					41.3		
	単価					41.3		
						41.3	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	36.64
						1		36.64
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	40.3	40.3	WYB00087	
			組	1	40.3	40.3	単- 258号	
	計					40.3		
	単価					40.3		
						40.3	円/組	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-95号	ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN、1-W、1-TW) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	46.73	
						1		46.73	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	51.4	51.4	WYB00084		
			組	1	51.4	51.4	単- 244号		
	計					51.4			
	単価					51.4			
						51.4	円/組		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-96号	皿ネジ	SS400 M4×8 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	0.72	
						1		0.72	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
皿ネジ (材料費) (メッキ品)				1	0.8	0.8	WYB00009		
			本	1	0.8	0.8	単- 259号		
	計					0.8			
	単価					0.8			
						0.8	円/本		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-97号	Uボルト・ナット	SS400 M10(呼び32C型) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	77.65	
						1		77.65	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	85.4	85.4	WYB00016		
			組	1	85.4	85.4	単- 245号		
	計					85.4			
	単価					85.4			
						85.4	円/組		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-98号	Uボルト・ナット	SS400 M10(呼び15C型) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	63.55	
						1		63.55	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	69.9	69.9	WYB00017		
			組	1	69.9	69.9	単- 246号		
	計					69.9			
	単価					69.9			
						69.9	円/組		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-99号	割ピン	SWRM8 5φ×36 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	1.81
						1		1.81
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割ピン (材料費) (メッキ品)				1	2	2	WYB00028	
			本	1	2	2	単- 260号	
	計					2		
						2		
	単価					2	円/本	
						2		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-100号	アンカーボルト	SS400 M16×125 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	186.3
						1		186.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト (材料費) (メッキ品)				1	205	205	WYB00065	
			本	1	205	205	単- 261号	
	計					205		
						205		
	単価					205	円/本	
						205		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-101号	エチレンプロピレンゴム	40×3×565	単位	個	数量	1	単価	431.8	
						1		431.8	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	エチレンプロピレンゴム (材料費)			1	475	475	WYB00230		
			個	1	475	475	単- 262号		
	計					475			
						475			
	単価					475	円/個		
						475			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-102号	エチレンプロピレンゴム	25×3×60	単位	個	数量	1	単価	185.4	
						1		185.4	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	エチレンプロピレンゴム (材料費)			1	204	204	WYB00236		
			個	1	204	204	単- 263号		
	計					204			
						204			
	単価					204	円/個		
						204			

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-103号	製作加工	SM400C PL 40<t≤45	単位	t	数量	1	単価	141,843
						1		141,843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	156,000	156,000	WB470010	
			t	1	156,000	156,000	単- 264号	
	計					156,000		
						156,000		
	単価					156,000	円/t	
						156,000		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-104号	製作加工	SM400B PL 35<t≤38	単位	t	数量	1	単価	131,386
						1		131,386
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	144,500	144,500	WB470010	
			t	1	144,500	144,500	単- 265号	
	計					144,500		
						144,500		
	単価					144,500	円/t	
						144,500		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	製作加工	SM400A PL 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	128,301
						1		128,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	141,100	141,100	WB470010	
			t	1	141,100	141,100	単- 266号	
	計					141,100		
						141,100		
	単価					141,100	円/t	
						141,100		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	製作加工	SM400A PL t≤25	単位	t	数量	1	単価	127,204
						1		127,204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	139,900	139,900	WB470010	
			t	1	139,900	139,900	単- 228号	
	計					139,900		
						139,900		
	単価					139,900	円/t	
						139,900		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	ボルト・ナット	SS400 M16×100(UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	133.8
						1		133.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	147.2	147.2	WYB00153	
			組	1	147.2	147.2	単- 267号	
	計					147.2		
	単価					147.2		
						147.2	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	ボルト・ナット	SS400 M16×90(UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	129.6
						1		129.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	142.6	142.6	WYB00161	
			組	1	142.6	142.6	単- 268号	
	計					142.6		
	単価					142.6		
						142.6	円/組	



# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109号	ボルト・ナット	SS400 M16×50 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	113
						1		113
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)			1	124.3	124.3	WYB00169	
			組	1	124.3	124.3	単- 240号	
	計					124.3		
	単価					124.3		
						124.3	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-110号	クロップレンゴム	200×50×500	単位	個	数量	1	単価	13,547
						1		13,547
	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	14,900	14,900	WYB00238	
			個	1	14,900	14,900	単- 269号	
	計					14,900		
	単価					14,900		
						14,900	円/個	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	製作加工	SM400A PL t ≤ 25	単位	t	数量	1	単価	127,204
						1		127,204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	139,900	139,900	WB470010	
			t	1	139,900	139,900	単- 228号	
	計					139,900		
	単価					139,900		
						139,900	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	製作加工	SS400 PL t < 12	単位	t	数量	1	単価	124,931
						1		124,931
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	137,400	137,400	WB470010	
			t	1	137,400	137,400	単- 229号	
	計					137,400		
	単価					137,400		
						137,400	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	製作加工	SS400 FB 125×9	単位	t	数量	1	単価	111,928
						1		111,928
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 9×125		1	123,100	123,100	WB470060	
			t	1	123,100	123,100	単- 270号	
計						123,100		
単価						123,100		
						123,100	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-114号	製作加工	SS400 FB 125×6	単位	t	数量	1	単価	111,928
						1		111,928
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 6×125		1	123,100	123,100	WB470060	
			t	1	123,100	123,100	単- 271号	
計						123,100		
単価						123,100		
						123,100	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-115号	製作加工	SS400 FB 100×9	単位	t	数量	1	単価	109,837
						1		109,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 9×90~100		1	120,800	120,800	WB470060	
			t	1	120,800	120,800	単- 230号	
計						120,800		
単価						120,800		
						120,800	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-116号	製作加工	SS400 FB 100×6	単位	t	数量	1	単価	109,837
						1		109,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 6×90~100		1	120,800	120,800	WB470060	
			t	1	120,800	120,800	単- 247号	
計						120,800		
単価						120,800		
						120,800	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-117号	ボルト・ナット	SS400 M16×55 (UN、1-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	110.4
						1		110.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	121.5	121.5	WYB00097	
			組	1	121.5	121.5	単- 272号	
	計					121.5		
	単価					121.5		
						121.5	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-118号	ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN、1-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	106.2
						1		106.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	116.9	116.9	WYB00109	
			組	1	116.9	116.9	単- 273号	
	計					116.9		
	単価					116.9		
						116.9	円/組	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-119号	ボルト・ナット	SS400 M16×40 (UN、1-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	104.2
						1		104.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	114.6	114.6	WYB00117	
			組	1	114.6	114.6	単- 274号	
	計					114.6		
	単価					114.6		
						114.6	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-120号	ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	110.9
						1		110.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	122	122	WYB00107	
			組	1	122	122	単- 241号	
	計					122		
	単価					122		
						122	円/組	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-121号	製作加工	SS400 FB 100×6	単位	t	数量	1	単価	109,837
						1		109,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼2 規格品)		平鋼 (SS400) 6×90~100		1	120,800	120,800	WB470060	
			t	1	120,800	120,800	単- 247号	
計						120,800		
単価						120,800		
						120,800	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-122号	ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	110.9
						1		110.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	122	122	WYB00144	
			組	1	122	122	単- 241号	
計						122		
単価						122		
						122	円/組	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-123号	ボルト・ナット	SS400 M12×35 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	49.46
						1		49.46
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)				1	54.4	54.4	WYB00130	
			組	1	54.4	54.4	単- 257号	
	計					54.4		
	単価					54.4		
						54.4	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-124号	アンカーボルト	SS400 M16×125 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	186.3
						1		186.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト (材料費) (メッキ品)				1	205	205	WYB00108	
			本	1	205	205	単- 261号	
	計					205		
	単価					205		
						205	円/本	



# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-125号	大型コム支承 A1	最大反力1010kN	単位	個	数量	1	単価	1,591,263
						1		1,591,263
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費 (鋼橋各種)				1	1,750,000	1,750,000	WB470080	
			個	1	1,750,000	1,750,000	単- 275号	
計						1,750,000		
単価						1,750,000		
						1,750,000	円/個	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	大型コム支承 P1	最大反力2240kN	単位	個	数量	1	単価	2,582,277
						1		2,582,277
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費 (鋼橋各種)				1	2,840,000	2,840,000	WB470080	
			個	1	2,840,000	2,840,000	単- 276号	
計						2,840,000		
単価						2,840,000		
						2,840,000	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	大型コゝム支承 P2	最大反力2520kN	単位	個	数量	1	単価	2,582,277
						1		2,582,277
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費（鋼橋各種）				1	2,840,000	2,840,000	WB470080	
			個	1	2,840,000	2,840,000	単-277号	
計						2,840,000		
単価						2,840,000	円/個	
						2,840,000		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	大型コゝム支承 P3	最大反力3500kN	単位	個	数量	1	単価	2,200,391
						1		2,200,391
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費（鋼橋各種）				1	2,420,000	2,420,000	WB470080	
			個	1	2,420,000	2,420,000	単-278号	
計						2,420,000		
単価						2,420,000	円/個	
						2,420,000		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-129号	大型ゴム支承 A2	最大反力1320kN	単位	個	数量	1	単価	2,773,220
						1		2,773,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費（鋼橋各種）				1	3,050,000	3,050,000	WB470080	
			個	1	3,050,000	3,050,000	単-279号	
計						3,050,000		
単価						3,050,000	円/個	
						3,050,000		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-130号	橋歴板	鋳物用銅合金磁地金200×300×13	単位	枚	数量	1	単価	33,369
						1		33,369
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋歴板材料費		200×300×13		1	36,700	36,700	WYB00066	
			枚	1	36,700	36,700	単-280号	
計						36,700		
単価						36,700	円/枚	
						36,700		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-131号	前処理	原板ﾌﾟﾗｽﾄのみ	単位	m2	数量	1	単価	74.55
						1		74.55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板ﾌﾟﾗｽﾄのみ		1	82	82	WB470310	
			m 2	1	82	82	単- 281号	
	計					82		
						82		
	単価					82	円/m2	
						82		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	前処理	ｼﾝｸﾞﾙｸﾘｯﾁﾌﾞﾗｲﾏｰ	単位	m2	数量	1	単価	2,213
						1		2,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板ﾌﾟﾗｽﾄ・ｼﾝｸﾞﾙｸﾘｯﾁﾌﾞﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾟﾗｽﾄ		1	2,434	2,434	WB470310	
			m 2	1	2,434	2,434	単- 282号	
	計					2,434		
						2,434		
	単価					2,434	円/m2	
						2,434		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-133号	防食下地	無機ゾンクリッチェイント	単位	m2	数量	1	単価	1,050
						1		1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクリッチェイント 上記以外		1	1,155	1,155	WB470320	
		1回	m 2	1	1,155	1,155	単- 283号	
計						1,155		
単価						1,155		
						1,155	円/m2	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-134号	ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)	単位	m2	数量	1	単価	575.7
						1		575.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)		1	633.2	633.2	WB470320	
		上記以外 1回	m 2	1	633.2	633.2	単- 284号	
計						633.2		
単価						633.2		
						633.2	円/m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-135号	下塗	エポキシ樹脂塗料下塗	単位	m2	数量	1	単価	940
						1		940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回		1	1,034	1,034	WB470320	
			m 2	1	1,034	1,034	単- 285号	
計						1,034		
単価						1,034	円/m2	
						1,034		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136号	下塗 (増塗部)	エポキシ樹脂塗料下塗	単位	m2	数量	1	単価	940
						1		940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回		1	1,034	1,034	WB470320	
			m 2	1	1,034	1,034	単- 285号	
計						1,034		
単価						1,034	円/m2	
						1,034		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-137号	中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 外面部	単位	m2	数量	1	単価	599.7	
						1		599.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回		1	659.6	659.6	WB470320		
			m 2	1	659.6	659.6	単- 286号		
計						659.6			
単価						659.6			
						659.6	円/m2		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-138号	上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 外面部	単位	m2	数量	1	単価	952	
						1		952	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回		1	1,048	1,048	WB470320		
			m 2	1	1,048	1,048	単- 287号		
計						1,048			
単価						1,048			
						1,048	円/m2		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-139号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,213
						1		2,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・ジソクリッチプライマー		1	2,434	2,434	WB470310	
		製品プラスト	m2	1	2,434	2,434	単-282号	
	計					2,434		
	単価					2,434	円/m2	
						2,434		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-140号	防食下地	無機ジソクリッチペイント	単位	m2	数量	1	単価	1,050
						1		1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチペイント 上記以外		1	1,155	1,155	WB470320	
		1回	m2	1	1,155	1,155	単-283号	
	計					1,155		
	単価					1,155	円/m2	
						1,155		



# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-141号	ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)	単位	m2	数量	1	単価	575.7
						1		575.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)		1	633.2	633.2	WB470320	
		上記以外 1回	m 2	1	633.2	633.2	単- 284号	
計						633.2		
単価						633.2		
						633.2	円/m2	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-142号	下塗	エポキシ樹脂塗料下塗	単位	m2	数量	1	単価	940
						1		940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回		1	1,034	1,034	WB470320	
			m 2	1	1,034	1,034	単- 285号	
計						1,034		
単価						1,034		
						1,034	円/m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-143号	前処理	シンクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,213
						1		2,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・シンクリッチプライマー 製品プラスト		1	2,434	2,434	WB470310	
			m 2	1	2,434	2,434	単- 282号	
計						2,434		
単価						2,434	円/m2	
						2,434		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-144号	防食下地	無機シンクリッチペイント	単位	m2	数量	1	単価	719.4
						1		719.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2		1	791.2	791.2	WB470320	
			m 2	1	791.2	791.2	単- 288号	
計						791.2		
単価						791.2	円/m2	
						791.2		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-145号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,213
						1		2,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・ジソクリッチプライマー 製品プラスト		1	2,434	2,434	WB470310	
			m2	1	2,434	2,434	単-282号	
計						2,434		
単価						2,434	円/m2	
						2,434		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-146号	防食下地	無機ジソクリッチペイント	単位	m2	数量	1	単価	1,050
						1		1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチペイント 上記以外 1回		1	1,155	1,155	WB470320	
			m2	1	1,155	1,155	単-283号	
計						1,155		
単価						1,155	円/m2	
						1,155		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-147号	前処理	シンクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,213
						1		2,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・シンクリッチプライマー 製品プラスト		1	2,434	2,434	WB470310	
			m2	1	2,434	2,434	単-282号	
計						2,434		
単価						2,434	円/m2	
						2,434		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-148号	防食下地	無機シンクリッチペイント	単位	m2	数量	1	単価	719.4
						1		719.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2		1	791.2	791.2	WB470320	
			m2	1	791.2	791.2	単-288号	
計						791.2		
単価						791.2	円/m2	
						791.2		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-149号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,213
						1		2,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・ジソクリッチプライマー 製品プラスト		1	2,434	2,434	WB470310	
			m2	1	2,434	2,434	単-282号	
	計					2,434		
	単価					2,434	円/m2	
						2,434		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-150号	防食下地	無機ジソクリッチペイント	単位	m2	数量	1	単価	1,050
						1		1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチペイント 上記以外 1回		1	1,155	1,155	WB470320	
			m2	1	1,155	1,155	単-283号	
	計					1,155		
	単価					1,155	円/m2	
						1,155		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-151号	メッキ	HDZ55	単位	t	数量	1	単価	72,740
						1		72,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	80,000	80,000	WYB00292	
			t	1	80,000	80,000	単-289号	
	計					80,000		
	単価					80,000		
						80,000	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-152号	メッキ	HDZ45	単位	t	数量	1	単価	74,104
						1		74,104
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	81,500	81,500	WYB00291	
			t	1	81,500	81,500	単-290号	
	計					81,500		
	単価					81,500		
						81,500	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-153号	メッキ	HDZ35	単位	t	数量	1	単価	65,466
						1		65,466
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	72,000	72,000	WYB00294	
			t	1	72,000	72,000	単-291号	
計						72,000		
単価						72,000	円/t	
						72,000		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-154号	輸送		単位	t	数量	1	単価	9,183
						1		9,183
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁工場製作輸送工		鋳桁(鋼床版鋳桁を除く) 60km		1	10,100	10,100	WB470200	
			t	1	10,100	10,100	単-297号	
計						10,100		
単価						10,100	円/t	
						10,100		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-155号	桁架設		単位	t	数量	1	単価	5,338
						1		5,338
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
架設工（鋳桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋）		移動式クレーン 鋳桁・ラーメン（鋳桁形式） 34.4t/日 発動発電機			1	5,871	5,871	WB470440
			t	1		5,871		単- 357号
計							5,871	
単価							5,871	
							5,871	円/t

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-156号	桁架設 (夜間)		単位	t	数量	1	単価	8,006
						1		8,006
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
架設工（鋳桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋）		移動式クレーン 鋳桁・ラーメン（鋳桁形式） 34.4t/日 発動発電機			1	8,806	8,806	WB470440
			t	1		8,806		単- 358号
計							8,806	
単価							8,806	
							8,806	円/t



# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-157号	アンカーボルト設置工 (下部工検査路)		単位	本	数量	1	単価	1,093
						1		1,093
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト設置工				1	1,203	1,203	WB470610	
			本	1	1,203	1,203	単- 367号	
	計					1,203		
	単価					1,203		
						1,203	円/本	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-158号	大型ゴム支承設置 A1	最大反力1010KN	単位	個	数量	1	単価	75,777
						1		75,777
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承据付工		一般支承 17.137t 15基 有 0.073m3/基 2m以上 発動発電機		1	83,340	83,340	WB470420	
			基	1	83,340	83,340	単- 368号	
	計					83,340		
	単価					83,340		
						83,340	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-159号	大型ゴム支承設置 P1	最大反力2240KN	単位	個	数量	1	単価	122,930
						1		122,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承据付工		一般支承 17.137t 15基 有 0.3m3/基 2m以上 発動発電機		1	135,200	135,200	WB470420	
			基	1	135,200	135,200	単- 369号	
計						135,200		
単価						135,200		
						135,200	円/個	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-160号	大型ゴム支承設置 P2	最大反力2520KN	単位	個	数量	1	単価	122,930
						1		122,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承据付工		一般支承 17.137t 15基 有 0.3m3/基 2m以上 発動発電機		1	135,200	135,200	WB470420	
			基	1	135,200	135,200	単- 369号	
計						135,200		
単価						135,200		
						135,200	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-161号	大型ゴム支承設置 P3	最大反力3500KN	単位	個	数量	1	単価	108,201
						1		108,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承据付工		一般支承 17.137t 15基 有 0.229m3/基 2m以上 発動発電機		1	119,000	119,000	WB470420	
			基	1	119,000	119,000	単- 370号	
計						119,000		
単価						119,000		
						119,000	円/個	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-162号	大型ゴム支承設置 A2	最大反力1320KN	単位	個	数量	1	単価	79,941
						1		79,941
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承据付工		一般支承 17.137t 15基 有 0.093m3/基 2m以上 発動発電機		1	87,920	87,920	WB470420	
			基	1	87,920	87,920	単- 371号	
計						87,920		
単価						87,920		
						87,920	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-163号	本締めボルト		単位	本	数量	1	単価	102.9
						1		102.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本締め工		13102本		1	113.2	113.2	WB470460	
			本	1	113.2	113.2	単- 375号	
計						113.2		
単価						113.2		
						113.2	円/本	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-164号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	単位	m2	数量	1	単価	3,486
						1		3,486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手下塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)無し		1	3,834	3,834	WB821520	
		無し	m2	1	3,834	3,834	単- 379号	
計						3,834		
単価						3,834		
						3,834	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-165号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	956
						1		956
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し		1	1,052	1,052	WB821540	
		ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,052	1,052	単- 380号	
計						1,052		
単価						1,052	円/m2	
						1,052		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-166号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	1,370
						1		1,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し		1	1,507	1,507	WB821540	
		ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,507	1,507	単- 381号	
計						1,507		
単価						1,507	円/m2	
						1,507		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-167号	下塗	有機シンクリッチェイント(2層)	単位	m2	数量	1	単価	5,921
						1		5,921
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		動力工具処理無し無し		1	4,205	4,205	WB821510	
			m2	1	4,205	4,205	単-376号	
継手部下塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		有機シンクリッチェイント(2層)無し無し		1	2,307	2,307	WB821520	
			m2	1	2,307	2,307	単-377号	
計						6,512		
単価						6,512		
						6,512	円/m2	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-168号	橋歴板		単位	枚	数量	1	単価	2,899
						1		2,899
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付				1	3,189	3,189	CB422720	
			枚	1	3,189	3,189		
計						3,189		
単価						3,189		
						3,189	円/枚	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-169号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	25,431
						1		25,431
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 バックホ(クレーン機能付)打設		1	27,970	27,970	CB240010	
		24-12-25(20)(高炉)一般養生	m3	1	27,970	27,970		
		全ての費用				27,970		
計						27,970		
単価						27,970	円/m3	
						27,970		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-170号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	146,571
						1		146,571
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t未満 昼間		1	161,200	161,200	WYB00123	
			t	1	161,200	161,200	単- 382号	
計						161,200		
単価						161,200	円/t	
						161,200		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-171号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	145,662
						1		145,662
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 昼間		1	160,200	160,200	WYB00134	
			t	1	160,200	160,200	単- 383号	
	計					160,200		
	単価					160,200		
						160,200	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-172号	コンクリート削孔	削孔径 φ42mm	単位	孔	数量	1	単価	2,154
						1		2,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)		600mm以上800mm未満		1	2,370	2,370	CB224420	
			孔	1	2,370	2,370		
	計					2,370		
	単価					2,370		
						2,370	円/孔	



# 1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-173号	コンクリート削孔	削孔径 φ42mm	単位	孔	数量	0	単価	0
						1		2,047
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート削孔 (さく岩機[ハットドリル(空圧式)])		500mmを超え800mm以下			0	0	0	CB435930
			孔	1		2,252	2,252	
計							0	
							2,252	
単価							0	
							2,252	円/孔
変更積算単価							2,047	円/孔

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-174号	コンクリート削孔	削孔径 φ42mm	単位	孔	数量	0	単価	0
						1		14,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		30mmを超え43mm以下 1000mmを超え1300mm以下 全ての費用			0	0	0	CB435910
			孔	1		16,310	16,310	
計							0	
							16,310	
単価							0	
							16,310	円/孔
変更積算単価							14,830	円/孔

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-175号	アンカー		単位	本	数量	1	単価	2,453
						1		2,453
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー		25mmを超え40mm以下 下方向		1	1,364	1,364	CB435940	
			本	1	1,364	1,364		
注入材 (材料費)		0.54kg/本		1	1,334	1,334	CB435942	
			本	1	1,334	1,334		
計						2,698		
						2,698		
単価						2,698	円/本	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-176号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	25,431
						1		25,431
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 バック材(クレーン機能付) 打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用		1	27,970	27,970	CB240010	
			m3	1	27,970	27,970		
計						27,970		
						27,970		
単価						27,970	円/m3	
						27,970		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-177号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	146,571
						1		146,571
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t未満 昼間		1	161,200	161,200	WYB00137	
			t	1	161,200	161,200	単- 382号	
	計					161,200		
						161,200		
	単価					161,200	円/t	
						161,200		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-178号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	145,662
						1		145,662
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 昼間		1	160,200	160,200	WYB00141	
			t	1	160,200	160,200	単- 383号	
	計					160,200		
						160,200		
	単価					160,200	円/t	
						160,200		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-179号	コンクリート削孔	削孔径 φ42mm	単位	孔	数量	1	単価	2,154
						1		2,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)		600mm以上800mm未満		1	2,370	2,370	CB224420	
			孔	1	2,370	2,370		
	計					2,370		
	単価					2,370		
						2,370	円/孔	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-180号	アンカー		単位	本	数量	1	単価	2,453
						1		2,453
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー		25mmを超え40mm以下 下方向		1	1,364	1,364	CB435940	
			本	1	1,364	1,364		
注入材 (材料費)		0.54kg/本		1	1,334	1,334	CB435942	
			本	1	1,334	1,334		
	計					2,698		
	単価					2,698		
						2,698	円/本	

# 参考資料 (1)

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

単-181号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	206,100
名称		規格		単位	数量	金額	摘要
鋼板 (販売)	厚板 無規格	$12 \leq t \leq 25$	t	1.15	122,000	140,300	
			t	1.15	122,000	140,300	
中厚板 規格エキストラ	SM570	$38 < t \leq 50$	t	1.15	53,000	60,950	WYB00265
			t	1.15	53,000	60,950	単-408号
厚みエキストラ		$45 < t \leq 50$	t	1.15	5,000	5,750	
			t	1.15	5,000	5,750	
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ガード形式		t	1.15	1,000	1,150	
			t	1.15	1,000	1,150	
特別仕様エキストラ	YP一定保証エキストラ		t	1.15	2,000	2,300	WYB00266
			t	1.15	2,000	2,300	単-409号
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	42,200	-4,431	
			t	-0.105	42,200	-4,431	
諸雑費 (まるめ)			式	1		81	
						81	
計						206,100	
						206,100	
単価						206,100	
						206,100	円/t

# 参考資料 (1)

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

単-182号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	191,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板 (販売)	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.15	122,000	140,300			
中厚板 規格エキストラ	SM570 $6 < t \leq 20$	t	1.15	47,000	54,050			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ガーター形式	t	1.15	1,000	1,150			
厚みエキストラ	計上不要	t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431			
諸雑費 (まるめ)		式	1		31			
計					191,100			
単価					191,100	円/t		

# 参考資料（１）

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

単-183号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	179,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼板（販売）	厚板 無規格	$12 \leq t \leq 25$		1.15	122,000	140,300	
				t	1.15	122,000	140,300	
	中厚板 規格エキストラ	SM520C	$50 < t \leq 100$		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）	ガード形式			1.15	1,000	1,150	
				t	1.15	1,000	1,150	
	特別仕様エキストラ	YP一定保証エキストラ			1.15	2,000	2,300	WYB00274
				t	1.15	2,000	2,300	単-409号
	スクラップ	ヘビーH1			-0.105	42,200	-4,431	
				t	-0.105	42,200	-4,431	
	諸雑費（まるめ）				1		31	
				式	1		31	
	計						179,600	
							179,600	
	単価						179,600	
							179,600	円/t

# 参考資料 (1)

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

単-184号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	175,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板 (販売)	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.15	122,000	140,300	
中厚板 規格エキストラ	SM520C $38 < t \leq 50$	t	1.15	26,000	29,900	
厚みエキストラ	$45 < t \leq 50$	t	1.15	5,000	5,750	
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ガード形式	t	1.15	1,000	1,150	
特別仕様エキストラ	YP一定保証エキストラ	t	1.15	2,000	2,300	WYB00048
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431	単-409号
諸雑費 (まるめ)		式	1		31	
計					175,000	
単価					175,000	円/t



# 参考資料（１）

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

単-185号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	1	173,900
					1	173,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板（販売）	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$		1.15	122,000	140,300	
		t	1.15	122,000	140,300	
中厚板 規格エキストラ	SM520C $38 < t \leq 50$		1.15	26,000	29,900	
		t	1.15	26,000	29,900	
厚みエキストラ	$40 < t \leq 45$		1.15	4,000	4,600	
		t	1.15	4,000	4,600	
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガード形式		1.15	1,000	1,150	
		t	1.15	1,000	1,150	
特別仕様エキストラ	YP一定保証エキストラ		1.15	2,000	2,300	WYB00039
		t	1.15	2,000	2,300	単-409号
スクラップ	ヘビーH1		-0.105	42,200	-4,431	
		t	-0.105	42,200	-4,431	
諸雑費（まるめ）			1		81	
		式	1		81	
計					173,900	
					173,900	
単価					173,900	
					173,900	円/t

# 参考資料（１）

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

単-186号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	178,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25		t	1.15	122,000	140,300	
中厚板 規格エキストラ		SM520C 50 < t ≤ 100		t	1.15	29,000	33,350	
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーター形式		t	1.15	1,000	1,150	
厚みエキストラ		60 < t ≤ 70		t	1.15	7,000	8,050	
スクラップ		ヘビーH1		t	-0.105	42,200	-4,431	
諸雑費（まるめ）				式	1		81	
計							178,500	
単価							178,500	円/t

# 参考資料（１）

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

単-187号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	177,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板（販売）		厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$		t	1.15	122,000	140,300	
中厚板 規格エキストラ		SM520C $50 < t \leq 100$		t	1.15	29,000	33,350	
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーター形式		t	1.15	1,000	1,150	
厚みエキストラ		$50 < t \leq 60$		t	1.15	6,000	6,900	
スクラップ		ヘビーH1		t	-0.105	42,200	-4,431	
諸雑費（まるめ）				式	1		31	
計							177,300	
単価							177,300	円/t

# 参考資料（１）

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

単-188号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	165,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25		t	1.15	122,000	140,300	
中厚板 規格エキストラ		SM490YB 38 < t ≤ 50		t	1.15	22,000	25,300	
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーター形式		t	1.15	1,000	1,150	
厚みエキストラ		35 < t ≤ 40		t	1.15	3,000	3,450	
スクラップ		ヘビーH1		t	-0.105	42,200	-4,431	
諸雑費（まるめ）				式	1		31	
計							165,800	
単価							165,800	円 / t

# 参考資料（１）

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

単-189号	鋼材費（鋼板2 ガーダ形式）	SM490YB 25<t≤38 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	162,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	122,000	140,300		
中厚板 規格エキストラ		SM490YB 25 < t ≤ 38	t	1.15	19,000	21,850		
厚みエキストラ		35 < t ≤ 40	t	1.15	3,000	3,450		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダ形式	t	1.15	1,000	1,150		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431		
諸雑費（まるめ）			式	1		81		
計						162,400		
単価						162,400	円／t	

# 参考資料（１）

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

単-190号	鋼材費（鋼板2 ガーダ形式）	SM490YB 25<t≤38 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	161,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板（販売）	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	122,000	140,300		
	中厚板 規格エキストラ	SM490YB 25 < t ≤ 38	t	1.15	19,000	21,850		
	厚みエキストラ	30 < t ≤ 35	t	1.15	2,000	2,300		
	寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式	t	1.15	1,000	1,150		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431		
	諸雑費（まるめ）		式	1		31		
	計					161,200		
	単価					161,200	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	鋼材費（鋼板2 ガーダ形式）	SM490YB 25<t≤38 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	160,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板（販売）	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	122,000	140,300		
	中厚板 規格エキストラ	SM490YB 25 < t ≤ 38	t	1.15	19,000	21,850		
	厚みエキストラ	25 < t ≤ 30	t	1.15	1,000	1,150		
	寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式	t	1.15	1,000	1,150		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431		
	諸雑費（まるめ）		式	1		81		
	計					160,100		
	単価					160,100	円/t	

# 参考資料 (1)

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

単-192号	鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)	SM490YB t ≤ 25	単位	t	数量	1	単価	155,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	122,000	140,300			
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)	ガーダ形式	t	1.15	1,000	1,150			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431			
諸雑費 (まるめ)		式	1		81			
計					155,500			
単価					155,500	円/t		



# 参考資料 (1)

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

単-193号	鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)	SM490YA t ≤ 25	単位	t	数量	1	単価	152,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	122,000	140,300			
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)	ガーダ形式	t	1.15	1,000	1,150			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431			
諸雑費 (まるめ)		式	1		31			
計					152,000			
単価					152,000	円/t		

# 参考資料（１）

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

単-194号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	153,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25		t	1.15	122,000	140,300	
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）		ガーター形式		t	1.15	1,000	1,150	
厚みエキストラ		8 ≤ t < 12 1829 < W		t	1.15	1,000	1,150	
スクラップ		ヘビーH1		t	-0.105	42,200	-4,431	
諸雑費（まるめ）				式	1		81	
計							153,200	
単価							153,200	円 / t

# 参考資料 (1)

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

単-195号	鋼材費 (鋼板2 ガーダ形式)	SM400C 38<t≤50 40<t≤45	単位	t	数量	1	単価	161,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)	厚板 無規格	12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	122,000	140,300		
中厚板 規格エキストラ	SM400C	38 < t ≤ 50	t	1.15	17,500	20,125		
厚みエキストラ		40 < t ≤ 45	t	1.15	4,000	4,600		
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ガーダ形式		t	1.15	1,000	1,150		
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	42,200	-4,431		
諸雑費 (まるめ)			式	1		56		
計						161,800		
単価						161,800	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	鋼材費（鋼板2 ガーダ形式）	SM400B 25<t≤38 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	149,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板（販売）	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	122,000	140,300		
	中厚板 規格エキストラ	SM400B 25 < t ≤ 38	t	1.15	7,500	8,625		
	厚みエキストラ	35 < t ≤ 40	t	1.15	3,000	3,450		
	寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式	t	1.15	1,000	1,150		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					149,100		
	単価					149,100	円/t	

# 参考資料 (1)

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

単-197号	鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)	SM400A t≦38 無し	単位	t	数量		1	単価	141,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12 ≦ t ≦ 25	t	1.15	122,000	140,300				
中厚板 規格エキストラ	SM400A t ≦ 38	t	1.15	3,500	4,025				
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ガーダ形式	t	1.15	1,000	1,150				
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431				
諸雑費 (まるめ)		式	1		56				
計					141,100				
単価					141,100	円/t			

# 参考資料（１）

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

単-198号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SS400 12≦t≦25	単位	t	数量	1	単価	138,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 12≦t≦25	t	1.15	122,000	140,300		
中厚板 規格エキストラ		SS400	t	1.15	1,300	1,495		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダ形式	t	1.15	1,000	1,150		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431		
諸雑費（まるめ）			式	1		86		
計						138,600		
単価						138,600	円/t	

# 参考資料（１）

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

単-199号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	138,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25		t	1.15	122,000	140,300	
中厚板 規格エキストラ		SS400		t	1.15	1,300	1,495	
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーター形式		t	1.15	1,000	1,150	
厚みエキストラ		計上不要		t	1.15	0	0	
スクラップ		ヘビーH1		t	-0.105	42,200	-4,431	
諸雑費（まるめ）				式	1		86	
計							138,600	
単価							138,600	円/t

# 参考資料（１）

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

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



# 参考資料 (1)

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

単-201号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 9×75×75	単位	t	数量	1	単価	105,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 9×75×75	t	1.12	97,000	108,640		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					105,100		
	単価					105,100	円/t	

# 参考資料（１）

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

単-202号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	105,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	1.12	97,000	108,640		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					105,100		
	単価					105,100	円/t	

# 参考資料（１）

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

単-203号	鋼材費（形鋼2 規格品）	C T形鋼 144×204×12×10 SS400 t≤38	単位	t	数量	1	単価	144,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用H形鋼（C T形鋼用 販売）		無規格広幅300以下中幅300以下細幅400以下	t	1.12	118,000	132,160		
H形鋼（C T形鋼用） 規格エキストラ		SS400 t≤38	t	1.12	1,000	1,120		
C T形鋼エキストラ（橋梁用）		300シリーズ以上	t	1.12	12,000	13,440		
C T形鋼エキストラ（橋梁用）			t	1.12	1,000	1,120		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						144,300		
単価						144,300	円/t	

# 参考資料 (1)

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

単-204号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	C T形鋼 118×178×10×8 SS400 t≤38	単位	t	数量	1	単価	148,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用H形鋼 (C T形鋼用 販売)		無規格広幅300以下中幅300以下細幅400以下	t	1.12	118,000	132,160		
H形鋼 (C T形鋼用) 規格エキストラ		SS400 t≤38	t	1.12	1,000	1,120		
C T形鋼エキストラ (橋梁用)		175~250シリーズ	t	1.12	16,000	17,920		
C T形鋼エキストラ (橋梁用)			t	1.12	1,000	1,120		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
諸雑費 (まるめ)			式	1		24		
計						148,800		
単価						148,800	円/t	

# 参考資料（１）

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

単-205号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管） SS400径 22	単位	t	数量	1	1	117,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造用丸鋼	SS400 径22	t	1.12	108,000	120,960	WYB00121	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544	単- 410号	
諸雑費（まるめ）		式	1		84		
計					117,500		
単価					117,500		
					117,500	円/t	

# 参考資料 (1)

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

単-206号	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)	SS400径 16	単位	t	数量	1	単価	118,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造用丸鋼	SS400 径16	t	1.12	109,000	122,080			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544			
諸雑費 (まるめ)		式	1		64			
計					118,600			
単価					118,600	円/t		

# 参考資料（1）

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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 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 M22×140	単位	組	数量	100	単価 223.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 4 0	組	100	223.2	22,320	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						22,320	
単価						223.2	円／組

# 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 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 M22×135	単位	組	数量		100	218.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 3 5	組	100	218.7	21,870		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						21,870		
単価						218.7	円／組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 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 M22×130	単位	組	数量		100	214.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 3 0	組	100	214.2	21,420		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						21,420		
単価						214.2	円／組	



# 参考資料（１）

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

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

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-213号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×115	単位	組	数量		単価	
						100		200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S10T M22×115	組	100	200	20,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,000		
単価						200	円/組	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-214号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×110	単位	組	数量		単価	
						100		196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S10T M22×110	組	100	196	19,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						19,600		
単価						196	円/組	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 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 M22×105	単位	組	数量		100	単価 191.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 0 5	組	100	191.2	19,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						19,120		
単価						191.2	円／組	

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

# 参考資料（１）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-217号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×95	単位	組	数量		単価	
					100			182.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 9 5	組	100	182.2	18,220		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,220		
単価						182.2	円／組	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-218号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×90	単位	組	数量		単価	
					100			177.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	100	177.5	17,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,750		
単価						177.5	円／組	

# 参考資料（１）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-219号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×85	単位	組	数量		単価	
						100		173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	100	173	17,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,300		
単価						173	円／組	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-220号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×80	単位	組	数量		単価	
						100		168.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	100	168.5	16,850		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						16,850		
単価						168.5	円／組	

# 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-221号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×75	単位	組	数量		100	163.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	100	163.7	16,370		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						16,370		
単価						163.7	円／組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-222号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×70	単位	組	数量		100	159.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	100	159.2	15,920		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,920		
単価						159.2	円／組	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-223号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×65	単位	組	数量		単価	
					100			154.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	100	154.7	15,470		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,470		
単価						154.7	円／組	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-224号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×60	単位	組	数量		単価	
					100			150.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 6 0	組	100	150.2	15,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,020		
単価						150.2	円／組	

# 参考資料（1）

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

単-225号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×55	単位	組	数量	100	単価	145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 5 5	組	100	145	14,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,500		
単価						145	円／組	



# 参考資料 (1)

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

単-226号	ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)	単位	組	数量	100	単価	55.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M12×40	本	1	1,600	1,600	WYB00046	
緩み止めナット	M16	個	1	3,380	3,380	単-411号	
丸座金 (ワッシャー)	M16	枚	2	300	600	WYB00052	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	単-412号	
			1		0	WYB00056	
計					5,580	単-413号	
単価					5,580		
					55.8		
					55.8	円/組	

# 参考資料（1）

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

単-227号	床版用吊金具	SS400 板厚4.5mm 段差50mm 長さ130mm	単位	個	数量	1	1	単価	340
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
材料費（個）				1	340	340		WB020015	
			個	1	340	340		単- 414号	
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						340			
単価						340			
						340		円/個	

# 参考資料（１）

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

単-228号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	139,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	122,000	140,300			
中厚板 規格エキストラ	SM400A t ≤ 38	t	1.15	3,500	4,025			
寸法エキストラ	付属物については計上不要	t	1.15	0	0			
厚みエキストラ	計上不要	t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					139,900			
単価					139,900	円/t		

# 参考資料（１）

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

単-229号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	137,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	122,000	140,300			
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.15	1,300	1,495			
寸法エキストラ	付属物については計上不要	t	1.15	0	0			
厚みエキストラ	計上不要	t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	42,200	-4,431			
諸雑費（まるめ）		式	1		36			
計					137,400			
単価					137,400	円 / t		

# 参考資料（１）

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

単-230号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 9×90～100	単位	t	数量	1	単価	120,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 9×90～100	t	1.12	111,000	124,320		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		24		
	計					120,800		
	単価					120,800	円/t	

# 参考資料（１）

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

単-231号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×75×75	単位	t	数量	1	単価	105,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×75×75	t	1.12	97,000	108,640		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					105,100		
	単価					105,100	円/t	

# 参考資料（１）

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

単-232号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65	単位	t	数量	1	単価	105,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65	t	1.12	97,000	108,640		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					105,100		
	単価					105,100	円/t	

# 参考資料（１）

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

単-233号	鋼材費（形鋼2 規格品）	溝形鋼(SS400) 6×125×65	単位	t	数量	1	単価	105,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	大形 SS400 6×125×65	t	1.12	97,000	108,640		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					105,100		
	単価					105,100	円/t	



# 参考資料（１）

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

単-234号	鋼材費（形鋼2 規格品）	溝形鋼(SS400) 5×100×50	単位	t	数量	1	単価	106,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	中形 SS400 5×100×50	t	1.12	98,000	109,760		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		84		
	計					106,300		
	単価					106,300	円/t	

# 参考資料（１）

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

単-235号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	166,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400	42.7×2.3	t	1.12	152,000	170,240	
	規格エキストラ	計上しない		t	1.12	0	0	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.084	42,200	-3,544	
	諸雑費（まるめ）			式	1		4	
	計						166,700	
	単価						166,700	円/t

# 参考資料（１）

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

単-236号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	172,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400	21.7×1.9	t	1.12	157,000	175,840	
	規格エキストラ	計上しない		t	1.12	0	0	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.084	42,200	-3,544	
	諸雑費（まるめ）			式	1		4	
	計						172,300	
	単価						172,300	円/t

# 参考資料（１）

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

単-237号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	単位	t	数量	単価	金額	単価	117,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	構造用丸鋼	SS400	径22	t	1.12	108,000	120,960	WYB00116
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.084	42,200	-3,544	単-410号
	諸雑費（まるめ）			式	1		84	
	計						117,500	
	単価						117,500	円/t
							117,500	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-238号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	135,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
縞鋼板		無規格 t = 3. 2		t	1. 12	123, 000	137, 760	
中厚板 規格エキストラ		SS 4 0 0		t	1. 12	1, 300	1, 456	
スクラップ		ヘビーH 1		t	-0. 084	42, 200	-3, 544	
諸雑費（まるめ）				式	1		28	
計							135, 700	
単価							135, 700	円 / t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	摩擦接合用高力ボルト六角ボルト(材料費)(メッキ品)		単位	組	数量	100	101.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	六角ボルト	F 8 T 1 6 × 5 0			100	101.5	WYB00002
			本		100	101.5	単- 415号
	諸雑費 (まるめ)				1		0
			式		1		0
	計						10,150
							10,150
	単価						101.5
							101.5 円/組

# 参考資料（１）

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

単-240号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	100	単価	124.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	六角ボルト	M16×50		1	3,250	3,250		WYB00004	
			本	1	3,250	3,250		単- 416号	
	緩み止めナット	M16		1	8,160	8,160		WYB00005	
			個	1	8,160	8,160		単- 417号	
	丸座金（ワッシャー）	M16		2	510	1,020		WYB00006	
			枚	2	510	1,020		単- 418号	
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					12,430			
						12,430			
	単価					124.3			
						124.3		円/組	

# 参考資料（１）

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

単-241号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	100	単価	122
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	六角ボルト	M16×45		1	3,020	3,020		WYB00012	
			本	1	3,020	3,020		単- 419号	
	緩み止めナット	M16		1	8,160	8,160		WYB00013	
			個	1	8,160	8,160		単- 417号	
	丸座金（ワッシャー）	M16		2	510	1,020		WYB00014	
			枚	2	510	1,020		単- 418号	
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					12,200			
	単価					12,200			
						122			
						122		円/組	



# 参考資料 (1)

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

単-242号	ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)		単位	組	数量	100	単価	119.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	M16×40		1	2,790	2,790		WYB00020
			本	1	2,790	2,790		単- 420号
	緩み止めナット	M16		1	8,160	8,160		WYB00021
			個	1	8,160	8,160		単- 417号
	丸座金 (ワッシャー)	M16		2	510	1,020		WYB00022
			枚	2	510	1,020		単- 418号
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					11,970		
						11,970		
	単価					119.7		
						119.7		円/組

# 参考資料 (1)

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

単-243号	ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)		単位	組	数量	100	単価	41.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	M10×35			1	1,070	1,070	WYB00030
			本		1	1,070	1,070	単- 421号
	緩み止めナット	M10			1	2,540	2,540	WYB00031
			個		1	2,540	2,540	単- 422号
	丸座金 (ワッシャー)	M10			2	260	520	WYB00033
			枚		2	260	520	単- 423号
	諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式		1		0	
	計						4,130	
							4,130	
	単価						41.3	
							41.3	円/組

# 参考資料 (1)

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

単-244号	ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)		単位	組	数量	100	単価	51.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	M10×30		1	970	970	WYB00050	
			本	1	970	970	単- 424号	
	緩み止めナット	M10		1	2,540	2,540	WYB00051	
			個	1	2,540	2,540	単- 422号	
	丸座金 (ワッシャー)	M10		1	260	260	WYB00054	
			枚	1	260	260	単- 425号	
	テーパワッシャー	M10用5°		1	1,370	1,370	WYB00007	
			枚	1	1,370	1,370	単- 426号	
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					5,140		
	単価					51.4		
						51.4	円/組	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-245号	Uボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	85.4	
						100		85.4	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（組）					1	8,540	8,540	WB020039	
				組	1	8,540	8,540	単- 427号	
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							8,540		
							8,540		
単価							85.4		
							85.4	円/組	

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-246号	Uボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	69.9	
						100		69.9	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（組）					1	6,990	6,990	WB020039	
				組	1	6,990	6,990	単- 428号	
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							6,990		
							6,990		
単価							69.9		
							69.9	円/組	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-247号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×90～100	単位	t	数量	1	単価	120,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×90～100	t	1.12	111,000	124,320		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		24		
	計					120,800		
	単価					120,800	円/t	

# 参考資料（１）

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

単-248号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 9×50～75	単位	t	数量	1	単価	120,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 9×50～75	t	1.12	111,000	124,320		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		24		
	計					120,800		
	単価					120,800	円/t	

# 参考資料（１）

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

単-249号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×50～75	単位	t	数量	1	単価	120,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×50～75	t	1.12	111,000	124,320		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		24		
	計					120,800		
	単価					120,800	円/t	

# 参考資料（１）

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

単-250号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	126,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 4.5×50	t	1.12	116,000	129,920		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		24		
	計					126,400		
	単価					126,400	円/t	



# 参考資料（１）

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

単-251号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×25	単位	t	数量	1	単価	128,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 4.5×25	t	1.12	118,000	132,160		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		84		
	計					128,700		
	単価					128,700	円/t	

# 参考資料（１）

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

単-252号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	104,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	H型鋼	SS400	175×175	t	1.12	96,400	107,968	
	H形鋼 規格エキストラ	SS400	計上しない	t	1.12	0	0	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.084	42,200	-3,544	
	諸雑費（まるめ）			式	1		76	
	計						104,500	
	単価						104,500	円/t

# 参考資料（１）

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

単-253号	鋼材費（形鋼2 規格品）	溝形鋼(SS400) 5×75×40	単位	t	数量	1	単価	111,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	中形 SS400 5×75×40	t	1.12	103,000	115,360		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		84		
	計					111,900		
	単価					111,900	円/t	

# 参考資料（１）

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

単-254号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	166,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400	42.7×2.3	t	1.12	152,000	170,240	
	規格エキストラ	計上しない		t	1.12	0	0	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.084	42,200	-3,544	
	諸雑費（まるめ）			式	1		4	
	計						166,700	
	単価						166,700	円/t

# 参考資料（１）

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

単-255号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	SS400径 32	単位	t	数量	1	単価	119,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造用丸鋼	SS400 径32	t	1.12	110,000	123,200		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		44		
	計					119,700		
	単価					119,700	円/t	

# 参考資料（１）

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

単-256号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	SS400径 13	単位	t	数量	1	単価	120,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造用丸鋼	SS400 径13	t	1.12	111,000	124,320		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		24		
	計					120,800		
	単価					120,800	円/t	

# 参考資料（1）

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

単-257号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	100	単価	54.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	六角ボルト	M12×35		1	1,460	1,460		WYB00079	
			本	1	1,460	1,460		単- 429号	
	緩み止めナット	M12		1	3,380	3,380		WYB00080	
			個	1	3,380	3,380		単- 430号	
	丸座金（ワッシャー）	M12		2	300	600		WYB00081	
			枚	2	300	600		単- 431号	
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					5,440			
	単価					5,440			
						54.4			
						54.4		円/組	

# 参考資料（１）

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

単-258号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	100	単価	40.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	六角ボルト	M10×30		1	970	970		WYB00088	
			本	1	970	970		単- 424号	
	緩み止めナット	M10		1	2,540	2,540		WYB00089	
			個	1	2,540	2,540		単- 422号	
	丸座金（ワッシャー）	M10		2	260	520		WYB00090	
			枚	2	260	520		単- 423号	
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					4,030			
						4,030			
	単価					40.3			
						40.3		円/組	



# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-259号	皿ネジ (材料費) (メッキ品)		単位	本	数量	100	単価	0.8
						100		0.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
工場製作材料費 (本)					1	80	80	WB020034
				本	1	80	80	単- 432号
計							80	
							80	
単価							0.8	
							0.8	円/本

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-260号	割ピン (材料費) (メッキ品)		単位	本	数量	100	単価	2
						100		2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
工場製作材料費 (本)					1	200	200	WB020034
				本	1	200	200	単- 433号
計							200	
							200	
単価							2	
							2	円/本

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-261号	アンカーボルト（材料費）（メッキ品）		単位	本	数量	1	単価	205
						1		205
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
工場製作材料費（本）					1	205	205	WB020034
				本	1	205	205	単- 434号
計							205	
							205	
単価							205	円/本
							205	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-262号	エチレンプロピレンゴム（材料費）		単位	個	数量	1	単価	475
						1		475
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
工場製作材料費（個）					1	475	475	WB020035
				個	1	475	475	単- 435号
計							475	
							475	
単価							475	円/個
							475	

# 参考資料（1）

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

単-263号	エチレンプロピレンゴム（材料費）		単位	個	数量	1	単価	204
						1		204
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工場製作材料費（個）			1	204	204	WB020035	
			個	1	204	204	単- 436号	
	計					204		
						204		
	単価					204	円/個	
						204		

# 参考資料（１）

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

単-264号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	156,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25		t	1.15	122,000	140,300	
中厚板 規格エキストラ		SM400C 38 < t ≤ 50		t	1.15	17,500	20,125	
寸法エキストラ		付属物については計上不要		t	1.15	0	0	
厚みエキストラ		計上不要		t	1.15	0	0	
スクラップ		ヘビーH1		t	-0.105	42,200	-4,431	
諸雑費（まるめ）				式	1		6	
計							156,000	
単価							156,000	円 / t

# 参考資料（１）

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

単-265号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	144,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25		t	1.15	122,000	140,300	
中厚板 規格エキストラ		SM400B 25 < t ≤ 38		t	1.15	7,500	8,625	
寸法エキストラ		付属物については計上不要		t	1.15	0	0	
厚みエキストラ		計上不要		t	1.15	0	0	
スクラップ		ヘビーH1		t	-0.105	42,200	-4,431	
諸雑費（まるめ）				式	1		6	
計							144,500	
単価							144,500	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	141,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25		t	1.15	122,000	140,300	
中厚板 規格エキストラ		SM400A t ≤ 38		t	1.15	3,500	4,025	
寸法エキストラ		付属物については計上不要		t	1.15	0	0	
厚みエキストラ		25 < t ≤ 30		t	1.15	1,000	1,150	
スクラップ		ヘビーH1		t	-0.105	42,200	-4,431	
諸雑費（まるめ）				式	1		56	
計							141,100	
単価							141,100	円/t

# 参考資料（１）

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

単-267号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）	単位	組	数量	100	100	単価	147.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	六角ボルト	M16×100		1	5,540	5,540	5,540	WYB00154
			本	1	5,540	5,540	5,540	単- 437号
	緩み止めナット	M16		1	8,160	8,160	8,160	WYB00041
			個	1	8,160	8,160	8,160	単- 417号
	丸座金（ワッシャー）	M16		2	510	1,020	1,020	WYB00044
			枚	2	510	1,020	1,020	単- 418号
	諸雑費（まるめ）			1		0	0	
			式	1		0	0	
	計					14,720	14,720	
	単価					147.2	147.2	円/組

# 参考資料（１）

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

単-268号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）	単位	組	数量	100	100	単価	142.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	六角ボルト	M16×90		1	5,080	5,080	5,080	WYB00162
			本	1	5,080	5,080	5,080	単- 438号
	緩み止めナット	M16		1	8,160	8,160	8,160	WYB00057
			個	1	8,160	8,160	8,160	単- 417号
	丸座金（ワッシャー）	M16		2	510	1,020	1,020	WYB00058
			枚	2	510	1,020	1,020	単- 418号
	諸雑費（まるめ）			1		0	0	
			式	1		0	0	
	計					14,260	14,260	
	単価					142.6	142.6	円/組



# 参考資料 (1)

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

単-269号	クロロレンゴム (材料費)		単位	個	数量	1	単価	14,900
						1		14,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工場製作材料費 (個)			1	14,900	14,900	WB020035	
			個	1	14,900	14,900	単- 439号	
	計					14,900		
						14,900		
	単価					14,900		
						14,900	円/個	

# 参考資料 (1)

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

単-270号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 9×125	単位	t	数量	1	単価	123,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 9×125	t	1.12	113,000	126,560		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		84		
	計					123,100		
	単価					123,100	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×125	単位	t	数量	1	単価	123,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×125	t	1.12	113,000	126,560		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	42,200	-3,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		84		
	計					123,100		
	単価					123,100	円/t	

# 参考資料（１）

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

単-272号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	100	単価	121.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	六角ボルト	M16×55		1	3,480	3,480		WYB00098	
			本	1	3,480	3,480		単- 440号	
	緩み止めナット	M16		1	8,160	8,160		WYB00099	
			個	1	8,160	8,160		単- 417号	
	丸座金（ワッシャー）	M16		1	510	510		WYB00100	
			枚	1	510	510		単- 441号	
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					12,150			
						12,150			
	単価					121.5			
						121.5		円/組	

# 参考資料（1）

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

単-273号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）	単位	組	数量	100	100	単価	116.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	六角ボルト	M16×45		1	3,020	3,020	3,020	WYB00063
			本	1	3,020	3,020	3,020	単- 419号
	緩み止めナット	M16		1	8,160	8,160	8,160	WYB00111
			個	1	8,160	8,160	8,160	単- 417号
	丸座金（ワッシャー）	M16		1	510	510	510	WYB00112
			枚	1	510	510	510	単- 441号
	諸雑費（まるめ）			1			0	
			式	1			0	
	計						11,690	
							11,690	
	単価						116.9	
							116.9	円/組

# 参考資料（１）

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

単-274号	ボルト・ナット（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	100	単価	114.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	六角ボルト	M16×40		1	2,790	2,790		WYB00074	
			本	1	2,790	2,790		単- 420号	
	緩み止めナット	M16		1	8,160	8,160		WYB00119	
			個	1	8,160	8,160		単- 417号	
	丸座金（ワッシャー）	M16		1	510	510		WYB00120	
			枚	1	510	510		単- 441号	
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					11,460			
						11,460			
	単価					114.6			
						114.6		円/組	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-275号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
						1		1,750,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可動ゴム支承（A1）		最大反力1010kN	個	1	1,750,000	1,750,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,750,000		
単価						1,750,000	円/個	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-276号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
						1		2,840,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定ゴム支承（P1）		最大反力2240kN	個	1	2,840,000	2,840,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,840,000		
単価						2,840,000	円/個	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-277号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
						1		2,840,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定ゴム支承（P2）		最大反力2520kN	個	1	2,840,000	2,840,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,840,000		
単価						2,840,000	円/個	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-278号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
						1		2,420,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定ゴム支承（P3）		最大反力3500kN	個	1	2,420,000	2,420,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,420,000		
単価						2,420,000	円/個	



# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-279号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		1	単価	3,050,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	可動ゴム支承（A2）	最大反力1320kN	個	1	3,050,000	3,050,000			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					3,050,000			
	単価					3,050,000		円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-280号	橋歴板材料費	200×300×13	単位	枚	数量		1	単価	36,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	銘板（橋歴板）	200×300×13 鋳物用銅合金地金	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	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	塗装前処理（二次素地調整）	原板ブラストのみ	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	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 <sup>2</sup>	100	82	8,200			
	計					8,200			
	単価					82		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

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

単-282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 <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジンクリッチプライマー	原板プラスト	m <sup>2</sup>	100	340	34,000		
	橋りょう塗装工		人	6.3	30,500	192,150		
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		17,250		
	計					243,400		
	単価					2,434	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

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

単-283号	工場塗装	下塗り 無機ジンクリッチ <sup>®</sup> ペイント 上記以外 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,155
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	30,500	42,700		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,575		
	計					115,500		
	単価					1,155	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

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

単-284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 <sup>2</sup>	数量	100	単価	633.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	16	980	15,680		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	8.471	362	3,066		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,500	42,700		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		1,874		
	計					63,320		
	単価					633.2	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

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

単-285号	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 <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,034
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エポキシ樹脂塗料		下塗り	k g	54	980	52,920		
塗料用シンナー		エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	6.353	362	2,299		
橋りょう塗装工			人	1.4	30,500	42,700		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		5,481		
計						103,400		
単価						1,034	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

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

単-286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 <sup>2</sup>	数量	100	単価	659.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 淡彩色	k g	17	1,200	20,400		
	塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	2	377	754		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,500	42,700		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,106		
	計					65,960		
	単価					659.6	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

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

単-287号	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 <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,048
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 淡彩色	k g	14	3,990	55,860		
	塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 上塗り用	L	1.647	415	683		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,500	42,700		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		5,557		
	計					104,800		
	単価					1,048	円/m <sup>2</sup>	



# 参考資料（1）

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

単-288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	791.2
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	30,500	42,700		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		3,308		
	計					79,120		
	単価					791.2	円/m 2	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-289号	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	80,000
						1		80,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
工場製作材料費（t）					1	80,000	80,000	WB020038
				t	1	80,000	80,000	単-442号
計							80,000	
							80,000	
単価							80,000	円/t
							80,000	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-290号	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	81,500
						1		81,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
工場製作材料費（t）					1	81,500	81,500	WB020038
				t	1	81,500	81,500	単-443号
計							81,500	
							81,500	
単価							81,500	円/t
							81,500	

# 参考資料（1）

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

単-291号	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	72,000
						1	単価	72,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工場製作材料費（t）			1	72,000	72,000	WB020038	
			t	1	72,000	72,000	単-444号	
	計					72,000		
	単価					72,000		
						72,000	円/t	

# 参考資料（1）

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

単-292号	製作直接労務費（橋桁）	標準 773.9無 76.41無 60.84無 62.6無 1.01無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 斜橋	単位	式	数量	1	単価	27,830,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	製作工（橋梁）		人工	0	27,500	0		
	製作工（橋梁）		人工	1,011.72	27,500	27,822,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7,700		
	計					27,830,000		
	単価					27,830,000	円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-293号	製作直接労務費（検査路）	（上部）	単位	t	数量	1	単価	187,000
						1		187,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作直接労務費（検査路）		0無 各種 6.8人/t		1	187,000	187,000	WB470170	
			t	1	187,000	187,000	単- 445号	
計						187,000		
単価						187,000		
						187,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-294号	製作直接労務費（検査路）	（下部）	単位	t	数量	1	単価	220,000
						1		220,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作直接労務費（検査路）		0無 各種 8人/t		1	220,000	220,000	WB470170	
			t	1	220,000	220,000	単- 446号	
計						220,000		
単価						220,000		
						220,000	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	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-295号	副資材費（t）		単位	t	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
副資材費		鋼橋製作用 溶接材料込み	t	1	12,000	12,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,000		
単価						12,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-296号	床版用吊金具取付		単位	個	数量	100	単価	884.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）				3.2	27,500	88,000		
			人工	3.2	27,500	88,000		
副資材費（t）				0.035	12,000	420	WB470190	
			t	0.035	12,000	420	単-295号	
計						88,420		
単価						884.2		
						884.2	円/個	

# 参考資料 (1)

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

単-297号	橋梁工場製作輸送工	鈹桁(鋼床版鈹桁を除く) 60km	単位	t	数量	1	単価	10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼橋工場製作輸送単価			t	1	10,100	10,100		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						10,100		
単価						10,100	円/t	

# 参考資料（1）

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

単-298号	地組工	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
		鉄桁・ラーメン(鉄桁形式) 192.2t	t				6,806	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役		人	0.036	36,015	1,296		
	橋りょう特殊工		人	0.182	29,190	5,312		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		198		
	計					6,806		
	単価					6,806	円/t	



# 参考資料（１）

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

単-299号	橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	設置 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型50t吊 標準以外 1.25無	単位	t	数量	単価	金額	単価	43,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	1.7	36,015	61,225			
	橋りょう特殊工		人	4.2	29,190	122,598			
	溶接工		人	1.1	26,250	28,875			
	普通作業員		人	2.6	20,475	53,235			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	1.5	99,375	149,062			
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		15,905			
	計					430,900			
	単価					43,090		円／t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-300号	橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型50t吊 標準以外 1.25無	単位	t	数量	単価	金額	単価	25,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	1.1	36,015	39,616			
	橋りょう特殊工		人	3	29,190	87,570			
	溶接工		人	1	26,250	26,250			
	普通作業員		人	1.4	20,475	28,665			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.7	99,375	69,562			
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		1,737			
	計					253,400			
	単価					25,340		円/t	

# 参考資料（１）

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

単-301号	上部工架設・撤去工	架設 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 50t吊 標準以外 1.25無	単位	t	数量	単価	金額	単価	15,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役			人	0.62	36,015	22,329			
橋りょう特殊工			人	2.1	29,190	61,299			
普通作業員			人	0.41	20,475	8,394			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	0.58	99,375	57,637			
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		5,441			
計						155,100			
単価						15,510		円/t	

# 参考資料（1）

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

単-302号	上部工架設・撤去工	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 50t吊 標準以外 1.25無	単位	t	数量	単価	金額	単価	7,956
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	0.34	36,015	12,245			
橋りょう特殊工			人	1	29,190	29,190			
溶接工			人	0.13	26,250	3,412			
普通作業員			人	0.17	20,475	3,480			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	0.29	99,375	28,818			
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		2,415			
計						79,560			
単価						7,956	円 / t		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-303号	等辺山型鋼（中古品）	SS400 9×75×75 L=6.5m	単位	本	数量	1	単価	5,674
						1		5,674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼（中古品）		中形 SS400 9×75×75		0.065	87,300	5,674	WYB00015	
			t	0.065	87,300	5,674	単- 447号	
計						5,674		
単価						5,674		
						5,674	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-304号	H形鋼（中古品）	中幅 SS400 700×300×13×24 L=6.5m	単位	本	数量	1	単価	113,600
						1		113,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1.18	96,300	113,634	WB020018	
			t	1.18	96,300	113,634	単- 448号	
計						113,634		
単価						113,600		
						113,600	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	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-305号	H形鋼（中古品）	中幅 SS400 700×300×13×24 L=8.0m	単位	本	数量	1	単価	140,500
						1		140,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1.46	96,300	140,598	WB020018	
			t	1.46	96,300	140,598	単- 449号	
	計					140,598		
						140,598		
	単価					140,500		
						140,500	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-306号	溝形鋼（中古品）	大形 SS400 9×300×90×13 L=2.4m	単位	本	数量	1	単価	8,424
						1		8,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				0.09	93,600	8,424	WB020018	
			t	0.09	93,600	8,424	単- 450号	
	計					8,424		
						8,424		
	単価					8,424		
						8,424	円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-307号	溝形鋼（中古品）	大形 SS400 7×180×75×10.5 L=14m	単位	本	数量	1		単価	26,190
						1			26,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼（中古品）		大形 SS400 7×180×75		0.3	87,300	26,190	WYB00023		
			t	0.3	87,300	26,190	単- 451号		
計						26,190			
単価						26,190			
						26,190	円/本		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-308号	溝形鋼（中古品）	大形 SS400 7.5×200×80×11 L=6m	単位	本	数量	1		単価	13,090
						1			13,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼（中古品）		大形 SS400 7.5×200×80		0.15	87,300	13,095	WYB00024		
			t	0.15	87,300	13,095	単- 452号		
計						13,095			
単価						13,090			
						13,090	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	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-309号	スチフナー（中古品）	SS400 145×9×268	単位	本	数量	1	単価	420
						1		
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スチフナー		SS400 t=9			0.003	140,000	420	WYB00259
				t	0.003	140,000	420	単- 453号
計							420	
							420	
単価							420	
							420	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-310号	スチフナー（中古品）	SS400 96×9×176	単位	本	数量	1	単価	99
						1		
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スチフナー（中古品）		SS400 t=9			0.001	99,900	99	WYB00246
				t	0.001	99,900	99	単- 454号
計							99	
							99	
単価							99	
							99	円/本



# 参考資料（1）

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

単-311号	スチフナー（中古品）	SS400 143×12×650	単位	本	数量	1	1,053
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	スチフナー	SS400 t=12			0.009	117,000	1,053
			t		0.009	117,000	1,053
	計						1,053
	単価						1,053
							1,053
							円/本

# 参考資料（1）

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

単-312号	H形鋼杭賃料	H300 6.5m/本 109日 無有 3500円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	8,938
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	0.605	8,720	5,275			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.605	6,055	3,663			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,938			
単価					8,938	円/本		

# 参考資料（1）

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

単-313号	H形鋼杭賃料	H200 6.5m/本 109日 無有 3500円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	4,786
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	200型（49.9kg/m）	t	0.324	8,720	2,825			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.324	6,055	1,961			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,786			
単価					4,786		円/本	

# 参考資料（1）

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

単-314号	敷鉄板賃料	各種 無 109日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	1,821
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料		22×914×1829 180日(6ヶ月以内)	枚・日	109	13.5	1,471		
整備費（敷鉄板）		22×914×1829 180日(6ヶ月以内)	枚	1	350	350		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,821		
単価						1,821	円/枚	

# 参考資料（1）

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

単-315号	敷鉄板賃料	各種 無 109日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	3,016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料		22×1219×2438 180日(6ヶ月以内)	枚・日	109	24	2,616		
整備費（敷鉄板）		22×1219×2438 180日(6ヶ月以内)	枚	1	400	400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,016		
単価						3,016	円/枚	

# 参考資料（1）

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

単-316号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	356.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	25,095	7,403			
とび工		人	0.295	24,990	7,372			
普通作業員		人	0.295	20,475	6,040			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	49,090	14,481	WK250590 単- 456号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		344			
計					35,640			
単価					356.4	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

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

単-317号	覆工板・受桁設置・撤去（設置面積700m <sup>2</sup> 以下）	設置・撤去 標準以外 1.25無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	8,328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板・受桁設置（設置面積700m <sup>2</sup> 以下）	標準以外 1.25無	m <sup>2</sup>	100	5,146	514,600	WB251991 単- 457号	
	覆工板・受桁撤去（設置面積700m <sup>2</sup> 以下）	標準以外 1.25無	m <sup>2</sup>	100	3,182	318,200	WB251992 単- 458号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					832,800		
	単価					8,328	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

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

単-318号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 従来型) 3.6月 無 有 975円 1回	単位	m 2	数量	1	単価	3,835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板	鋼製 従来型 183kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1	2,646	2,646		
	覆工板 修理費及びび損耗費		m <sup>2</sup>	1	1,189.5	1,189		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,835		
	単価					3,835	円/m <sup>2</sup>	



# 参考資料（1）

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

単-319号	高欄設置・撤去工	単管ハ°17°型 設置	単位	m	数量	100	単価	1,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	25,095	25,095		
	普通作業員		人	3.8	20,475	77,805		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					102,900		
	単価					1,029	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-320号	高欄設置・撤去工	単管 <sup>ハ</sup> 17°型 撤去	単位	m	数量	100	単価	580.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	25,095	15,057		
	普通作業員		人	2.1	20,475	42,997		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					58,060		
	単価					580.6	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-321号	高欄（賃料）	単管ハ°イ° 4.0m×φ48.6 賃料日数 109日	単位	本	数量	1	1	162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単管ハ°イ°賃料	φ48.6×4.0m		109	1.16	126		162
			日	109	1.16	126		
	単管ハ°イ°基本料	φ48.6×4.0m		1	36	36		
			本	1	36	36		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					162		
						162		
	単価					162		
						162	円/本	

# 参考資料（１）

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

単-322号	高欄（賃料）	単管 <sup>ハ</sup> 17° 2.0m×φ48.6 賃料日数 109日	単位	本	数量	1	1	81
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単管パイプ賃料	φ48.6×2.0m		109	0.58	63		81
			日	109	0.58	63		
	単管パイプ基本料	φ48.6×2.0m		1	18	18		
			本	1	18	18		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					81		
						81		
	単価					81		円／本
						81		

# 参考資料（1）

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

単-323号	高欄（賃料）	単管 <sup>ハ</sup> イ <sup>フ</sup> 1.0m×φ48.6 賃料日数 109日	単位	本	数量	1	1	単価	40
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	単管パイプ賃料	φ48.6×1.0m		109	0.29	31			40
			日	109	0.29	31			
	単管パイプ基本料	φ48.6×1.0m		1	9	9			
			本	1	9	9			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					40			
						40			
	単価					40			
						40		円/本	

# 参考資料 (1)

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

単-324号	高欄 (賃料)	直交クランプ 賃料 φ48.6用 賃料日数 109日	単位	個	数量	1	単価	52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直交クランプ 賃料	φ48.6用		109	0.36	39		
			日	109	0.36	39		
	直交クランプ基本料	φ48.6		1	13.5	13		
			個	1	13.5	13		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					52		
						52		
	単価					52	円/個	

# 参考資料（1）

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

単-325号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4,511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.278	25,095	6,976		
特殊作業員			人	0.278	23,100	6,421		
普通作業員			人	0.278	20,475	5,692		
大型土のう袋材		H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000		
バックホウ運転（クレーン仕様）		製作・設置 6m以下	日	0.278	51,300	14,261	WK250500 単-459号	
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		760		
計						45,110		
単価						4,511	円/袋	

# 参考資料 (1)

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

単-326号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	654.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	25,095	1,731			
特殊作業員		人	0.069	23,100	1,593			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	日	0.069	46,740	3,225	WK250500	単- 460号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,549			
単価					654.9		円/袋	



# 参考資料 (1)

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

単-327号	ベント設備 設置・撤去	ラフレンクレーン 105.1t 発動発電機	単位	t	数量	1	単価	26,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.145	36,015	5,222		
	橋りょう特殊工		人	0.725	29,190	21,162		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		256		
	計					26,640		
	単価					26,640	円/t	

# 参考資料（1）

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

単-328号	ベント設備損料	128日 2m以上30m以下(足場有)	単位	t	数量	1	単価	103,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベント設備 損料		t・日	128	761	97,408		
	ベント設備 損料		t・日	128	45.66	5,844		
	諸雑費(まるめ)		式	1		48		
	計					103,300		
	単価					103,300	円/t	

# 参考資料 (1)

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

単-329号	ベント設備 設置・撤去	ラフレンクレーン 105.1t 発動発電機	単位	t	数量	1	単価	39,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.145	54,022	7,833		
	橋りょう特殊工		人	0.725	43,785	31,744		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		393		
	計					39,970		
	単価					39,970	円/t	

# 参考資料 (1)

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

単-330号	ベント設備損料	73日 2m以上30m以下(足場有)	単位	t	数量	1	単価	58,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ベント設備 損料		t・日	73	761	55,553			
ベント設備 損料		t・日	73	45.66	3,333			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					58,890			
単価					58,890	円/t		

# 参考資料 (1)

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

単-331号	ベント基礎 設置・撤去	46.8m2	単位	m 2	数量	1	単価	3,484
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.023	36,015	828		
	橋りょう特殊工		人	0.091	29,190	2,656		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,484		
	単価					3,484	円/m 2	

# 参考資料（1）

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

単-332号	ベント基礎損料	65.6t	単位	供用日	数量	1	単価	998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベント設備 損料			t・日	65.6	15.22	998		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						998		
単価						998	円/供用日	

# 参考資料（１）

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

単-333号	場所打杭工(サイクルハンマー工)トラッククレーン200t	削孔径550mm礫質土3.776m/本・軟岩3.111m/本杭長8.0m	単位	本	数量	単価	金額	単価	716,700
名称		規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役				0.823	25,095	20,653		
			人		0.823	25,095	20,653		
	とび工				0.823	24,990	20,566		
			人		0.823	24,990	20,566		
	特殊作業員				0.823	23,100	19,011		
			人		0.823	23,100	19,011		
	普通作業員				1.646	20,475	33,701		
			人		1.646	20,475	33,701		
	モルタル	1 : 3			2.091	20,800	43,492		
			m <sup>3</sup>		2.091	20,800	43,492		
	サイクルハンマー運転	φ550 掘削孔径 φ500~550mm			0.823	44,800	36,870		WYB00755
			日		0.823	44,800	36,870		単- 461号
	レシーバータンク運転	φ550用 貯気量0.24m <sup>3</sup> 圧力2.4MPa			0.823	11,940	9,826		WYB00756
			日		0.823	11,940	9,826		単- 462号
	ロータリーテーブルマシン運転	R T P - 680			0.823	51,080	42,038		WYB00757
			日		0.823	51,080	42,038		単- 463号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量36m <sup>3</sup> /min 低騒音型			0.823	96,230	79,197		WYB00758
			日		0.823	96,230	79,197		単- 464号
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊			0.823	387,000	318,501		
			日		0.823	387,000	318,501		
	諸雑費 (率+まるめ)				1		92,845		
	16%		式		1		92,845		

# 参考資料（1）

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

単-333号	場所打杭工(サイクルハンマー工)トラックレン20 0t	削孔径550mm礫質土3.776m/本・軟岩3.111m/本杭長8.0m	単位	本	数量	1	単価	716,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					716,700		
	単価					716,700		
						716,700	円/本	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-334号	架台・定規設置・撤去	単位	回	数量	1	単価	546,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1	25,095		25,095	
		人		1	25,095		25,095	
	とび工			1	24,990		24,990	
		人		1	24,990		24,990	
	特殊作業員			1	23,100		23,100	
		人		1	23,100		23,100	
	普通作業員			2	20,475		40,950	
		人		2	20,475		40,950	
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊		1	387,000		387,000	
		日		1	387,000		387,000	
	諸雑費 (率+まるめ) 9%			1			45,065	
		式		1			45,065	
	計						546,200	
	単価						546,200	
							546,200	円/回

# 参考資料（１）

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

単-335号	H形鋼撤去	H350 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t吊	単位	t	数量	10	10	単価	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			0.74	36,015	26,651			
			人	0.74	36,015	26,651			
	橋りょう特殊工			1.9	29,190	55,461			
			人	1.9	29,190	55,461			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊		0.85	54,100	45,985			
			日	0.85	54,100	45,985			
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		8,203			
			式	1		8,203			
	計					136,300			
						136,300			
	単価					13,630			
						13,630		円/t	

## 参考資料（1）

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

単-336号	H形鋼（中古品）	H350 8.0m/本	単位	本	数量	1	95,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼（中古品）	SS400 350×350		1.08	88,560	95,644	WYB00770
			t	1.08	88,560	95,644	単- 465号
	計					95,644	
	単価					95,644	
						95,640	円/本

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-337号	ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶接工			人	0.13	26,250	3,412	
普通作業員			人	0.07	20,475	1,433	
酸素		ボンベ	m <sup>3</sup>	0.76	293	222	
アセチレン		ボンベ	k g	0.34	1,340	455	
諸雑費（率+まるめ） 0.2%			式	1		9	
計						5,531	
単価						5,531	円/箇所

# 参考資料（1）

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

単-338号	ベント基礎 設置・撤去	46.8m <sup>2</sup>	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	3,484
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役		人	0.023	36,015	828		
	橋りょう特殊工		人	0.091	29,190	2,656		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,484		
	単価					3,484	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

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

単-339号	ベント基礎損料	65.6t	単位	供用日	数量	1	単価	998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベント設備 損料			t・日	65.6	15.22	998		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						998		
単価						998	円/供用日	

# 参考資料 (1)

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

単-340号	場所打杭工(サイクルハンマー工)トラッククレーン200t	削孔径550mm礫質土3.776m/本・軟岩3.111m/本杭長8.0m	単位	本	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	0.823	25,095	20,653		
	とび工			0	0	0		
			人	0.823	24,990	20,566		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.823	23,100	19,011		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.646	20,475	33,701		
	再生砂	再生		0	0	0		
			m <sup>3</sup>	1.636	2,400	3,926		
	サイクルハンマー運転	φ550 掘削孔径 φ500~550mm		0	0	0	WYB00833	
			日	0.823	44,800	36,870	単-466号	
	レシーバータンク運転	φ550用 貯気量0.24m <sup>3</sup> 圧力2.4MPa		0	0	0	WYB00834	
			日	0.823	11,940	9,826	単-467号	
	ロータリーテーブルマシン運転	R T P - 680		0	0	0	WYB00835	
			日	0.823	51,080	42,038	単-468号	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量36m <sup>3</sup> /min 低騒音型		0	0	0	WYB00836	
			日	0.823	96,230	79,197	単-469号	
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊		0	0	0		
			日	0.823	387,000	318,501		
	諸雑費 (率+まるめ) 16%			0		0		
			式	1		92,811		

# 参考資料（1）

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

単-340号	場所打杭工(サイクルハンマー工)トラックレン20 0t	削孔径550mm礫質土3.776m/本・軟岩3.111m/本杭長8.0m	単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					0		
	単価					677,100		
						0		
						677,100	円/本	



# 参考資料（１）

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

単-341号	ハイブローマ施工による鋼矢板等の打込み(H形鋼)	陸上 電動式・60KW なし H350 9m以下	単位	本	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		0.455	25,095	11,418		
とび工					0	0	0		
			人		0.909	24,990	22,715		
普通作業員					0	0	0		
			人		0.455	20,475	9,316		
ハイブローマ		電動式・普通型461~480KN・60KW			0	0	0		WYB00853
			日		0.455	36,450	16,584		単-470号
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		200t吊			0	0	0		
			日		0.455	387,000	176,085		
諸雑費 (率+まるめ) 19%					0		0		
			式		1		44,782		
計							0		
							280,900		
単価							0		
							28,090		円/本

# 参考資料（１）

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

単-342号	架台・定規設置・撤去	単位	回	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	1	25,095	25,095	
	とび工			0	0	0	
			人	1	24,990	24,990	
	特殊作業員			0	0	0	
			人	1	23,100	23,100	
	普通作業員			0	0	0	
			人	2	20,475	40,950	
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊		0	0	0	
			日	1	387,000	387,000	
	諸雑費 (率+まるめ) 9%			0		0	
			式	1		45,065	
	計					0	
						546,200	
	単価					0	
						546,200	円/回

# 参考資料 (1)

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

単-343号	H形鋼撤去	H350 ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t吊	単位	t	数量	0	10	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0	0	0			
橋りょう特殊工		人	0.74	36,015	26,651			13,630
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊	日	0	0	0			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	0.85	54,100	45,985			
計					0			
単価					136,300			
					0			
					13,630			円/t

# 参考資料（1）

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

単-344号	H形鋼（中古品）	H350 8.0m/本	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	H形鋼（中古品）	SS400 350×350		0	0	0		WYB00841	
			t	1.08	88,560	95,644		単- 471号	
	計					0			
	単価					95,644			
						0			
						95,640		円/本	

# 参考資料 (1)

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

単-345号	ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	単位	箇所	数量	1	単価	5,531
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	26,250	3,412		
普通作業員			人	0.07	20,475	1,433		
酸素		ボンベ	m <sup>3</sup>	0.76	293	222		
アセチレン		ボンベ	k g	0.34	1,340	455		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		9		
計						5,531		
単価						5,531	円/箇所	

# 参考資料（１）

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

単-346号	場所打杭工(ダウンザホールハンマ工)C工法(テーブルマシン工法)	設計杭径495mm削孔径550mmレキ・軟岩7.971m/本杭長9.5m	単位	本	数量	単価	金額	単価	855,900
名称		規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役				0.83	37,642	31,242		
			人		0.83	37,642	31,242		
	とび工				0.83	37,485	31,112		
			人		0.83	37,485	31,112		
	特殊作業員				0.83	34,650	28,759		
			人		0.83	34,650	28,759		
	普通作業員				0.83	30,712	25,490		
			人		0.83	30,712	25,490		
	モルタル	1 : 3			2.091	20,800	43,492		
			m <sup>3</sup>		2.091	20,800	43,492		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊			0.83	476,000	395,080		
			日		0.83	476,000	395,080		
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm			0.83	36,310	30,137		WK230180
			日		0.83	36,310	30,137		単- 472号
	空気圧縮機運転 (賃料)	吐出力7.5~7.8m <sup>3</sup> /min			0.83	12,780	10,607		WYB00762
			日		0.83	12,780	10,607		単- 473号
	空気圧縮機運転 (賃料)	吐出力18~19m <sup>3</sup> /min			2.49	33,070	82,344		WYB00763
			日		2.49	33,070	82,344		単- 474号
	諸雑費 (率+まるめ) 28%				1		177,637		
			式		1		177,637		
	計						855,900		
							855,900		

# 参考資料（1）

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

単-346号	場所打杭工(タ <sup>ウ</sup> ンザ <sup>ホ</sup> ールソマ工)C工法(テ <sup>ー</sup> ブルマシソ工法)	設計杭径495mm削孔径550mm <sup>レキ</sup> ・軟岩7.971m/本杭長9.5m	単位	本	数量	1	単価	855,900
						1		855,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					855,900		
						855,900	円/本	

# 参考資料（１）

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

単-347号	作業架台設置・撤去	単位	回	数量	単価	金額	単価	692,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1	37,642		37,642	
		人		1	37,642		37,642	
	とび工			1	37,485		37,485	
		人		1	37,485		37,485	
	特殊作業員			1	34,650		34,650	
		人		1	34,650		34,650	
	普通作業員			2	30,712		61,424	
		人		2	30,712		61,424	
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊		1	476,000		476,000	
			日	1	476,000		476,000	
	諸雑費 (率+まるめ) 7%			1			45,299	
			式	1			45,299	
	計						692,500	
							692,500	
	単価						692,500	円/回
							692,500	



# 参考資料 (1)

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

単-348号	H形鋼撤去	H350 ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t吊	単位	t	数量	10	10	単価	19,200	19,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役					0.74	54,022	39,976			
			人		0.74	54,022	39,976			
橋りょう特殊工					1.9	43,785	83,191			
			人		1.9	43,785	83,191			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊			0.85	66,600	56,610			
			日		0.85	66,600	56,610			
諸雑費 (率+まるめ) 10%					1		12,223			
			式		1		12,223			
計							192,000			
							192,000			
単価							19,200			
							19,200	円/t		

# 参考資料（1）

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

単-349号	H形鋼（中古品）	H350 9.5m/本	単位	本	数量	1	113,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼（中古品）	SS400 350×350			1.28	88,560	113,356
			t	1.28	88,560	113,356	WYB00767 単- 475号
	計					113,356	
	単価					113,300	
						113,300	円/本

# 参考資料 (1)

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

単-350号	ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	単位	箇所	数量	1	単価	7,958
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	39,375	5,118		
普通作業員			人	0.07	30,712	2,149		
酸素		ボンベ	m <sup>3</sup>	0.76	293	222		
アセチレン		ボンベ	k g	0.34	1,340	455		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		14		
計						7,958		
単価						7,958	円/箇所	

# 参考資料（１）

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

単-351号	場所打杭工(ダウンザホールハンマ工)C工法(テーブルマシン工法)	設計杭径495mm削孔径550mmレキ・軟岩7.971m/本杭長9.5m	単位	本	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.83	37,642	31,242	0		
とび工		人	0.83	37,485	31,112	0		
特殊作業員		人	0.83	34,650	28,759	0		
普通作業員		人	0.83	30,712	25,490	0		
再生砂	再生	m <sup>3</sup>	1.533	2,400	3,679	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊	日	0.83	476,000	395,080	0		
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm	日	0.83	36,310	30,137	0		WK230180 単- 476号
空気圧縮機運転 (賃料)	吐出量7.5~7.8m <sup>3</sup> /min	日	0.83	12,780	10,607	0		WYB00844 単- 477号
空気圧縮機運転 (賃料)	吐出量18~19m <sup>3</sup> /min	日	2.49	33,070	82,344	0		WYB00845 単- 478号
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		177,650	0		
計						0		816,100

# 参考資料（1）

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

単-351号	場所打杭工(タウザホルソマ工)C工法(テーブルマシン工法)	設計杭径495mm削孔径550mmレキ・軟岩7.971m/本杭長9.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		816,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					0		
						816,100		円/本

# 参考資料（1）

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

単-352号	ハーフロハマ施工による鋼矢板等の打込み(H形鋼)	陸上 電動式・60KW なし H350 9m以下	単位	本	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	0.455	37,642	17,127			
とび工				0	0	0			
			人	0.909	37,485	34,073			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.455	30,712	13,973			
ハーフロハマ		電動式・普通型461~480KN・60KW		0	0	0			WYB00855
			日	0.455	36,450	16,584			単-470号
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		200t吊		0	0	0			
			日	0.455	476,000	216,580			
諸雑費 (率+まるめ) 19%				0		0			
			式	1		56,663			
計						0			
						355,000			
単価						0			
						35,500			円/本

# 参考資料（1）

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

単-353号	作業架台設置・撤去	単位	回	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
土木一般世話役			0	0	0		
		人	1	37,642	37,642		
とび工			0	0	0		
		人	1	37,485	37,485		
特殊作業員			0	0	0		
		人	1	34,650	34,650		
普通作業員			0	0	0		
		人	2	30,712	61,424		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊		0	0	0		
		日	1	476,000	476,000		
諸雑費 (率+まるめ) 7%			0		0		
		式	1		45,299		
計					0		
					692,500		
単価					0		
					692,500	円/回	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-354号	H形鋼撤去	H350 ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t吊	単位	t	数量	0	10	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	0.74	54,022	39,976			
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊		0	0	0			
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		日	0.85	66,600	56,610			
			式	1		12,223			
	計					0			
	単価					192,000			
						0			
						19,200		円/t	



# 参考資料（1）

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

単-355号	H形鋼（中古品）	H350 9.5m/本	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	H形鋼（中古品）	SS400 350×350		0	0	0		WYB00849	
			t	1.28	88,560	113,356		単- 479号	
	計					0			
	単価					113,356			
						0			
						113,300		円/本	

# 参考資料 (1)

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

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

# 参考資料 (1)

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

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

# 参考資料 (1)

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

単-358号	架設工 (鉸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋)	移動式クレーン 鉸桁・ラーメン (鉸桁形式) 34.4t/日 発動発電機	単位	t	数量	10	単価	8,806
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.291	54,022	15,720		
	橋りょう特殊工		人	1.453	43,785	63,619		
	諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		8,721		
	計					88,060		
	単価					8,806	円/t	

# 参考資料（1）

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

単-359号	架設工具損料		単位	供用日	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋梁用架設工具損料	鋼橋	供用日	1	9,830	9,830	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					9,830	
	単価					9,830	円／供用日

# 参考資料（１）

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

単-360号	仮締めボルト及びドリフトピン損料	仮締めボルトφ22mm用 13102本	単位	供用日	数量	1	単価	2,998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮締めボルト 損料	径22用	供用日	2,912	0.48	1,397		
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	1,456	1.1	1,601		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,998		
	単価					2,998	円/供用日	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-361号	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	単位	供用日	数量	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	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-362号	移動式クレーン運転 (賃料) (昼間)	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊り 補正係数1.25	単位	日	数量	1	単価	54,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移動式クレーン運転費 (賃料)		ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無	日	1	54,130	54,130	WB470480	
計						54,130	単- 480号	
単価						54,130	円/日	
						54,130		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-363号	移動式クレーン運転（賃料）（昼間）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型50t吊り 補正係数1.25	単位	日	数量	1	単価	99,380
						1		99,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移動式クレーン運転費（賃料）		ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 50t吊 標準以外 1.25無		1	99,380	99,380	WB470480	
			日	1	99,380	99,380	単- 481号	
計						99,380		
						99,380		
単価						99,380		
						99,380	円/日	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-364号	移動式クレーン運転（賃料）（夜間）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型50t吊り 補正係数1.54	単位	日	数量	1	単価	122,500
						1		122,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移動式クレーン運転費（賃料）		ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 50t吊 標準以外 1.54無		1	122,500	122,500	WB470480	
			日	1	122,500	122,500	単- 482号	
計						122,500		
						122,500		
単価						122,500		
						122,500	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	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-365号	移動式クレーン運転（賃料）（昼間）	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型200t吊り	単位	日	数量	1	単価	387,000
						1		387,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移動式クレーン運転費（賃料）		トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 200t吊 標準(1.0)		1	387,000	387,000	WB470480	
			日	1	387,000	387,000	単- 483号	
計						387,000		
単価						387,000		
						387,000	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-50	
単-366号	移動式クレーン運転（賃料）（夜間）	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型200t吊り 補正係数1.23	単位	日	数量	1	単価	476,100
						1		476,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移動式クレーン運転費（賃料）		トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 200t吊 標準以外 1.23無		1	476,100	476,100	WB470480	
			日	1	476,100	476,100	単- 484号	
計						476,100		
単価						476,100		
						476,100	円/日	

# 参考資料（１）

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

単-367号	アンカーボルト設置工	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,203
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.476	25,095	11,945			
特殊作業員		人	2.381	23,100	55,001			
普通作業員		人	2.381	20,475	48,750			
電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38～40mm	日	2.381	468	1,114			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	2.381	1,459	3,473	単-485号		
諸雑費（まるめ）		式	1		17			
計					120,300			
単価					1,203	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

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

# 参考資料（1）

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

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

# 参考資料 (1)

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

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

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-372号	A1橋台孔底削孔（φ80）	平均43mm	単位	箇所	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	0.25	26,460	6,615		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.25	24,255	6,063		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						12,680		
	単価					0		
						12,680	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-373号	A2橋台孔底削孔（φ110）	平均23mm	単位	箇所	数量	0	1	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			
特殊作業員			人	0.25	26,460	6,615			
諸雑費（まるめ）				0	0	0			
			式	1		2			
計						0			
単価						12,680			
						0			
						12,680		円/箇所	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-374号	ダイヤモンド削孔（φ110）	全削孔 1055	単位	箇所	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		人	0.3	26,460	7,938		
	特殊作業員		人	0.3	24,255	7,276		
	ダイヤモンドビット	110mm スタンダード	個	0.8	23,900	19,120		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					34,340		
	単価					34,340	円/箇所	

# 参考資料（1）

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

単-375号	本締め工	13102本	単位	本	数量	100	単価	113.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.06	36,015	2,160			
橋りょう特殊工		人	0.299	29,190	8,727			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		433			
計					11,320			
単価					113.2	円/本		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-376号	継手部素地調整（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	動力工具処理 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 4,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無	m <sup>2</sup>	100	4,205	420,500	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						420,500	
単価						4,205	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-377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 <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 有機ゾンクリッチ(2層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	2,306.88	230,688	
諸雑費（まるめ）			式	1		12	
計						230,700	
単価						2,307	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-378号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	ミストコート 変性ポキ樹脂塗料(1層) 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	907.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り		昼間 ミストコート 変性ポキ樹脂(1層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	907.2	90,720		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						90,720		
単価						907.2	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-379号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	超厚膜形ポキ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り		昼間 超厚膜形ポキ (2回塗り/層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	3,833.28	383,328		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						383,400		
単価						3,834	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-380号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,052
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装	中塗り		m <sup>2</sup>	100	1,051.2	105,120	
諸雑費（まるめ）				式	1		80	
計							105,200	
単価							1,052	円/m <sup>2</sup>

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-381号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,507
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装	上塗り		m <sup>2</sup>	100	1,506.24	150,624	
諸雑費（まるめ）				式	1		76	
計							150,700	
単価							1,507	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

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

単-382号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t未満 昼間	単位	t	数量	1	161,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32		1.03	92,000	94,760	
			t	1.03	92,000	94,760	
	鉄筋工(4週8休以上)	加工・組立共 一般構造物 10t未満 昼間		1	66,410	66,410	WYB00131
			t	1	66,410	66,410	単-486号
	諸雑費(まるめ)			1		30	
			式	1		30	
	計					161,200	
						161,200	
	単価					161,200	
						161,200	円/t

# 参考資料（1）

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

単-383号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 昼間	単位	t	数量	1	160,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25		1.03	91,000	93,730	
			t	1.03	91,000	93,730	
	鉄筋工(4週8休以上)	加工・組立共 一般構造物 10t未満 昼間		1	66,410	66,410	WYB00136
			t	1	66,410	66,410	単-486号
	諸雑費(まるめ)			1		60	
			式	1		60	
	計					160,200	
						160,200	
	単価					160,200	
						160,200	円/t

# 参考資料 (1)

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

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



# 参考資料 (1)

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

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

# 参考資料（1）

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

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

# 参考資料（1）

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

単-387号	部分作業床	プレートガーダー・ボックスガーダー 2.8月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	486
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	2.8	100.85	282			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					486			
単価					486	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

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

単-388号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・賃料 4.2月 片側朝顔	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	434
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.014	14,595	204			
朝顔賃料		月	4.2	54.95	230			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					434			
単価					434	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

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

単-389号	板張防護工	設置・賃料 4.2月 片側朝顔	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,419
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう特殊工		人	0.025	29,190	729		
	防護材賃料		月	4.2	164.47	690		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,419		
	単価					1,419	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（１）

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

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

# 参考資料（1）

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

単-391号	登り栈橋工（箇所） （P1）	設置・撤去・損料 5.8月 18.8m	単位	箇所	数量	1	単価	817,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	13.799	29,190	402,792			
登り栈橋損料		月	5.8	71,422.49	414,250			
諸雑費（まるめ）		式	1		58			
計					817,100			
単価					817,100	円／箇所		

# 参考資料（1）

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

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



# 参考資料 (1)

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

単-393号	登り栈橋工 (箇所) (P3)	設置・撤去・損料 5.8月 23.1m	単位	箇所	数量	1	単価	1,004,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	16.955	29,190	494,916			
登り栈橋損料		月	5.8	87,758.49	508,999			
諸雑費 (まるめ)		式	1		85			
計					1,004,000			
単価					1,004,000	円/箇所		

# 参考資料（1）

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

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

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-395号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 153日 有 838日 無	単位	枚	数量		1	9,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		22×1524×6096	枚	1	9,180	9,180		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,180		
単価						9,180	円/枚	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-396号	覆工板賃料	覆工板（鋼製滑り止め 従来型）5.1月 有 27.8月 無	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	3,442
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板		鋼製滑り止め 従来型 187kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1	3,442	3,442		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,442		
単価						3,442	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

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

単-397号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準以外 1.25無	単位	袋	数量	10	単価	4,566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.192	25,095	4,818		
特殊作業員			人	0.192	23,100	4,435		
普通作業員			人	0.192	20,475	3,931		
大型土のう袋材		H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000		
バックホウ運転（クレーン仕様）		製作・設置 6mを超え20m以下	日	0.192	53,650	10,300	WK250500 単-487号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊	日	0.192	54,125	10,392		
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		784		
計						45,660		
単価						4,566	円/袋	

# 参考資料（1）

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

単-398号	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準以外 1.25無	単位	袋	数量	10	単価	767.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.075	25,095	1,882		
特殊作業員			人	0.075	23,100	1,732		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.075	54,125	4,059		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,673		
単価						767.3	円/袋	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-399号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	12,810	12,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,810		
単価						12,810	円/人日	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-400号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		19,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	19,215	19,215		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						19,220		
単価						19,220	円/人日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-401号	重建設機械分解組立	分解組立 トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	1,315,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.7	23,100	270,270		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	4	99,375	397,500		
諸雑費 (率+まるめ) 97%			式	1		647,230		
計						1,315,000		
単価						1,315,000	円/回	

# 参考資料（１）

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

単-402号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	3,626,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.7	23,100	270,270		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	4	99,375	397,500		
運搬費等率 443%			式	1		2,958,221		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						3,626,000		
単価						3,626,000	円/回	



# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-403号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 19.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価 3,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 20kmまで	t	1	3,570	3,570		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,570		
単価						3,570	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-404号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量		1	単価 3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

# 参考資料（１）

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

単一405号	鉄筋探査	下向き RCレーダー探査による鉄筋位置の測定	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師（A）			0.06	51,200	3,072	WYB00043
			人	0.06	51,200	3,072	単一 488号
	技師（B）			0.11	40,600	4,466	WYB00059
			人	0.11	40,600	4,466	単一 489号
	技師（C）			0.11	32,800	3,608	WYB00061
			人	0.11	32,800	3,608	単一 490号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		554	
			式	1		554	
	計					11,700	
						11,700	
	単価					11,700	
						11,700	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-406号	道路施設基本費 <sup>ア</sup> 作成費		単位	式	数量	1	単価	50,750
						1		50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	29,000	50,750	WYB00247	
			人	1.75	29,000	50,750	単-491号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						50,750		
						50,750		
単価						50,750		
						50,750	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-407号	新技術現場実証費		単位	式	数量	1	単価	6,800,000
						1		6,800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
新技術現場実証費				1		6,800,000		
			式	1		6,800,000		
計						6,800,000		
						6,800,000		
単価						6,800,000		
						6,800,000	円/式	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-408号	中厚板 規格エキストラ	SM570 38 < t ≤ 50	単位	t	数量	1	単価	53,000
						1		53,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（t）				1	53,000	53,000	WB020038	
			t	1	53,000	53,000	単- 492号	
計						53,000		
						53,000		
単価						53,000	円 / t	
						53,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-409号	特別仕様エキストラ	YP一定保証エキストラ	単位	t	数量	1	単価	2,000
						1		2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（t）				1	2,000	2,000	WB020038	
			t	1	2,000	2,000	単- 493号	
計						2,000		
						2,000		
単価						2,000	円 / t	
						2,000		

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-410号	構造用丸鋼	SS400 径22	単位	t	数量	1	単価	108,000
						1		108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（t）				1	108,000	108,000	WB020038	
			t	1	108,000	108,000	単- 494号	
	計					108,000		
						108,000		
	単価					108,000		
						108,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-411号	六角ボルト	M12×40	単位	本	数量	1	単価	1,600
						1		1,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（本）				1	1,600	1,600	WB020034	
			本	1	1,600	1,600	単- 495号	
	計					1,600		
						1,600		
	単価					1,600		
						1,600	円/本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-412号	緩み止めナット	M16	単位	個	数量	1	単価	3,380
						1		3,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（個）				1	3,380	3,380	WB020035	
			個	1	3,380	3,380	単-496号	
計						3,380		
単価						3,380		
						3,380	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-413号	丸座金（ワッシャー）	M16	単位	枚	数量	1	単価	300
						1		300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（枚）				1	300	300	WB020036	
			枚	1	300	300	単-497号	
計						300		
単価						300		
						300	円/枚	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-414号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版用吊金具【特調】		SS400 板厚4.5mm 段差50mm 長さ130mm	個	1	340	340		
計						340		
単価						340	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-415号	六角ボルト	F 8 T 1 6 × 5 0	単位	本	数量	100	単価	101.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（本）				1	10,150	10,150	WB020034	
			本	1	10,150	10,150	単- 498号	
計						10,150		
単価						101.5		
						101.5	円/本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-416号	六角ボルト	M16×50	単位	本	数量	1	単価	3,250
						1		3,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（本）				1	3,250	3,250	WB020034	
			本	1	3,250	3,250	単- 499号	
計						3,250		
						3,250		
単価						3,250		
						3,250	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-417号	緩み止めナット	M16	単位	個	数量	1	単価	8,160
						1		8,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（個）				1	8,160	8,160	WB020035	
			個	1	8,160	8,160	単- 500号	
計						8,160		
						8,160		
単価						8,160		
						8,160	円/個	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-418号	丸座金（ワッシャー）	M16	単位	枚	数量	1	単価	510
						1		510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（枚）				1	510	510	WB020036	
			枚	1	510	510	単- 501号	
計						510		
単価						510		
						510	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-419号	六角ボルト	M16×45	単位	本	数量	1	単価	3,020
						1		3,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（本）				1	3,020	3,020	WB020034	
			本	1	3,020	3,020	単- 502号	
計						3,020		
単価						3,020		
						3,020	円/本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-420号	六角ボルト	M16×40	単位	本	数量	1	単価	2,790
						1		2,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（本）				1	2,790	2,790	WB020034	
			本	1	2,790	2,790	単- 503号	
計						2,790		
						2,790		
単価						2,790		
						2,790	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-421号	六角ボルト	M10×35	単位	本	数量	1	単価	1,070
						1		1,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（本）				1	1,070	1,070	WB020034	
			本	1	1,070	1,070	単- 504号	
計						1,070		
						1,070		
単価						1,070		
						1,070	円/本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-422号	緩み止めナット	M10	単位	個	数量	1	単価	2,540
						1		2,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（個）				1	2,540	2,540	WB020035	
			個	1	2,540	2,540	単- 505号	
計						2,540		
単価						2,540		
						2,540	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-423号	丸座金（ワッシャー）	M10	単位	枚	数量	1	単価	260
						1		260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（枚）				1	260	260	WB020036	
			枚	1	260	260	単- 506号	
計						260		
単価						260		
						260	円/枚	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-424号	六角ボルト	M10×30	単位	本	数量	1	単価	970
						1		970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（本）				1	970	970	WB020034	
			本	1	970	970	単- 507号	
計						970		
単価						970		
						970	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-425号	丸座金（ワッシャー）	M10	単位	枚	数量	1	単価	260
						1		260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（枚）				1	260	260	WB020036	
			枚	1	260	260	単- 506号	
計						260		
単価						260		
						260	円/枚	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-426号	テーパワッシャー	M10用5°	単位	枚	数量	1		単価	1,370
						1			1,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費（枚）				1	1,370	1,370	WB020036		
			枚	1	1,370	1,370	単- 508号		
計						1,370			
単価						1,370			
						1,370	円/枚		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-427号	工場製作材料費（組）		単位	組	数量	1		単価	8,540
						1			8,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト・ナット（材料費）（100組当り）		SS400 M10(呼び32C型) HDZ35							
			組	1	8,540	8,540			
計						8,540			
単価						8,540	円/組		

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-428号	工場製作材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	6,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト・ナット（材料費）（100組当り）		SS400 M10(呼び15C型) HDZ35						
			組	1	6,990	6,990		
計						6,990		
単価						6,990	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-429号	六角ボルト	M12×35	単位	本	数量	1	単価	1,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（本）				1	1,460	1,460		WB020034
			本	1	1,460	1,460		単- 509号
計						1,460		
単価						1,460	円／本	
						1,460		

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-430号	緩み止めナット	M12	単位	個	数量	1	単価	3,380
						1		3,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（個）				1	3,380	3,380	WB020035	
			個	1	3,380	3,380	単-496号	
計						3,380		
単価						3,380		
						3,380	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-431号	丸座金（ワッシャー）	M12	単位	枚	数量	1	単価	300
						1		300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（枚）				1	300	300	WB020036	
			枚	1	300	300	単-497号	
計						300		
単価						300		
						300	円/枚	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-432号	工場製作材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	80
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
皿ネジ(100本当り)		M4×8	本	1	80	80		
計						80		
単価						80	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-433号	工場製作材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割ピン(100本当り)		SWRM8 5φ×36	本	1	200	200		
計						200		
単価						200	円/本	



## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-434号	工場製作材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		M16×125 打込み式						
			本	1	205	205		
	計					205		
	単価					205	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-435号	工場製作材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エチレンプロピレンゴム		40×3×565						
			個	1	475	475		
	計					475		
	単価					475	円/個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-436号	工場製作材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エチレンプロピレンゴム	25×3×60	個	1	204	204		
	計					204		
	単価					204	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-437号	六角ボルト	M16×100	単位	本	数量	1	単価	5,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工場製作材料費（本）			1	5,540	5,540		WB020034
			本	1	5,540	5,540		単-510号
	計					5,540		
	単価					5,540	円/本	
						5,540		

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-438号	六角ボルト	M16×90	単位	本	数量	1	単価	5,080
						1		5,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（本）				1	5,080	5,080	WB020034	
			本	1	5,080	5,080	単- 511号	
計						5,080		
						5,080		
単価						5,080	円／本	
						5,080		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-439号	工場製作材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	14,900
						1		14,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クローレンゴム		200×50×500 孔開け加工4ヶ所含む						
			個	1	14,900	14,900		
計						14,900		
						14,900	円／個	
単価						14,900		
						14,900		

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-440号	六角ボルト	M16×55	単位	本	数量	1	単価	3,480
						1		3,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（本）				1	3,480	3,480	WB020034	
			本	1	3,480	3,480	単- 512号	
計						3,480		
単価						3,480		
						3,480	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-441号	丸座金（ワッシャー）	M16	単位	枚	数量	1	単価	510
						1		510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（枚）				1	510	510	WB020036	
			枚	1	510	510	単- 501号	
計						510		
単価						510		
						510	円/枚	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-442号	工場製作材料費（t）		単位	t	数量		単価	
						1		80,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛メッキ費(材工共)		HDZ55 鉄骨溶接体 施工規模50t						
			t	1	80,000		80,000	
計							80,000	
単価							80,000	円/t

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-443号	工場製作材料費（t）		単位	t	数量		単価	
						1		81,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛メッキ費(材工共)		HDZ45 鉄骨溶接体 施工規模10t						
			t	1	81,500		81,500	
計							81,500	
単価							81,500	円/t

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-444号	工場製作材料費（t）		単位	t	数量		1	72,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶融亜鉛メッキ費(材工共)	HDZ35 鉄骨単体 施工規模10t	t	1	72,000	72,000		
	計					72,000		
	単価					72,000	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-445号	製作直接労務費（検査路）	0無 各種 6.8人/t	単位	t	数量		1	187,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	製作工（橋梁）		人工	6.8	27,500	187,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					187,000		
	単価					187,000	円/t	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-446号	製作直接労務費（検査路）	0無 各種 8人/t	単位	t	数量	1	単価	220,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	8	27,500	220,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						220,000		
単価						220,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-447号	等辺山形鋼（中古品）	中形 SS400 9×75×75	単位	t	数量	1	単価	87,300
						1		87,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 SS400 9×75×75		0.9	97,000	87,300		
			t	0.9	97,000	87,300		
計						87,300		
						87,300		
単価						87,300	円/t	
						87,300		

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-448号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H型鋼（中古）	中幅 SS400 700×300×13×24 L=6.5m	t	1	96,300	96,300		96,300
	計					96,300		
	単価					96,300		円/t

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-449号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H型鋼（中古）	中幅 SS400 700×300×13×24 L=8.0m	t	1	96,300	96,300		96,300
	計					96,300		
	単価					96,300		円/t



## 参考資料（２）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-450号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
						1		93,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝型鋼（中古）		大形 SS400 9×300×90 L=2.4m						
			t	1	93,600	93,600		
	計					93,600		
	単価					93,600	円／t	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-451号	溝形鋼（中古品）		単位	t	数量		単価	
						1		87,300
						1		87,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS400 7×180×75						
				0.9	97,000	87,300		
			t	0.9	97,000	87,300		
	計					87,300		
						87,300		
	単価					87,300	円／t	
						87,300		

## 参考資料 (2)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-452号	溝形鋼 (中古品)	大形 SS400 7.5×200×80	単位	t	数量	1	単価	87,300
						1		87,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS400 7.5×200×80		0.9	97,000	87,300		
			t	0.9	97,000	87,300		
計						87,300		
単価						87,300		
						87,300	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-453号	スチフナー	SS400 t=9	単位	t	数量	1	単価	140,000
						1		140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	140,000	140,000	WB020018	
			t	1	140,000	140,000	単- 513号	
計						140,000		
単価						140,000		
						140,000	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	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-454号	スチフナー（中古品）	SS400 t=9	単位	t	数量	1	単価	99,900
						1		99,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 9×90~100		0.9	111,000	99,900		
			t	0.9	111,000	99,900		
	計					99,900		
						99,900		
	単価					99,900		
						99,900	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-455号	スチフナー	SS400 t=12	単位	t	数量	1	単価	117,000
						1		117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1	117,000	117,000	WB020018	
			t	1	117,000	117,000	単- 514号	
	計					117,000		
						117,000		
	単価					117,000		
						117,000	円／t	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-456号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	49,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365			
軽油	1. 2号	L	112	125	14,000			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1. 06	12,000	12,720			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計						49,090		
単価						49,090	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-457号	覆工板・受桁設置（設置面積700m <sup>2</sup> 以下）	標準以外 1.25無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	5,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.9	25,095	72,775		
とび工			人	4.6	24,990	114,954		
溶接工			人	2.1	26,250	55,125		
普通作業員			人	5.1	20,475	104,422		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2.9	54,125	156,962		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		10,362		
計						514,600		
単価						5,146	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

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

単-458号	覆工板・受桁撤去（設置面積700m <sup>2</sup> 以下）	標準以外 1.25無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.8	25,095	45,171		
とび工			人	2.7	24,990	67,473		
溶接工			人	1.3	26,250	34,125		
普通作業員			人	3.2	20,475	65,520		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.8	54,125	97,425		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		8,486		
計						318,200		
単価						3,182	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

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

単-459号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	51,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,365	22,365		
軽油		1. 2号	L	98	125	12,250		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.39	12,000	16,680		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						51,300		
単価						51,300	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-460号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	46,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,365	22,365		
軽油		1. 2号	L	74	125	9,250		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0. 8 m <sup>3</sup> （平積0. 6 m <sup>3</sup> ） 2. 9 t吊	日	1.26	12,000	15,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						46,740		
単価						46,740	円/日	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-461号	サイクルハンマー運転	φ550 掘削孔径 φ500~550mm	単位	日	数量	1	単価	44,800
						1		44,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
サイクルハンマー		φ550 掘削孔径 φ500~550mm		1.37	32,700	44,799		
			供用日	1.37	32,700	44,799		
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						44,800		
						44,800		
単価						44,800		
						44,800	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-462号	レシーバータンク運転	φ550用 貯気量0.24m3 圧力2.4MPa	単位	日	数量	1	単価	11,940
						1		11,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レシーバータンク		φ550用 貯気量0.24. 圧力2.4MPa		1.37	8,710	11,932		
			供用日	1.37	8,710	11,932		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						11,940		
						11,940		
単価						11,940		
						11,940	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-463号	ロータリーテーブルマシン運転	R T P - 680	単位	日	数量	1	単価	51,080
						1		51,080
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	ロータリーテーブルマシン	R T P - 680			1.28	39,900	51,072	
			供用日		1.28	39,900	51,072	
	諸雑費（まるめ）				1		8	
			式		1		8	
	計						51,080	
							51,080	
	単価						51,080	
							51,080	円/日

## 参考資料（２）

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

単一464号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量36m3/min 低騒音型	単位	日	数量	1	単価	96,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
空気圧縮機（賃料）	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量36m3/min 低騒音型		1.33	38,700	51,471	WYB00759		
		日	1.33	38,700	51,471	単一 515号		
軽油	1. 2号		358	125	44,750			
		L	358	125	44,750			
諸雑費（まるめ）			1		9			
		式	1		9			
計					96,230			
単価					96,230			
					96,230	円／日		

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-465号	H形鋼（中古品）	SS400 350×350	単位	t	数量	1	単価	88,560
						1		88,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 350×350		0.9	98,400	88,560		
			t	0.9	98,400	88,560		
計						88,560		
単価						88,560		
						88,560	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-466号	サイクルハンマー運転	φ550 掘削孔径 φ500～550mm	単位	日	数量	0	単価	0
						1		44,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
サイクルハンマー		φ550 掘削孔径 φ500～550mm		0	0	0		
			供用日	1.37	32,700	44,799		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		1		
計						0		
単価						44,800		
						44,800	円／日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-467号	レシーバータンク運転	φ550用 貯気量0.24m <sup>3</sup> 圧力2.4MPa	単位	日	数量	0	単価	0
						1		11,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レシーバータンク		φ550用 貯気量0.24. 圧力2.4MPa		0	0	0		
			供用日	1.37	8,710	11,932		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						11,940		
単価						0		
						11,940	円/日	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-468号	ロータリーテーブルマシン運転	R T P - 680	単位	日	数量	0	単価	0
						1		51,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロータリーテーブルマシン		R T P - 680		0	0	0		
			供用日	1.28	39,900	51,072		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						51,080		
単価						0		
						51,080	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-469号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量36m3/min 低騒音型	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
空気圧縮機（賃料）	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量36m3/min 低騒音型	日	0	0	0	WYB00837	
軽油	1. 2号	日	1.33	38,700	51,471	単- 516号	
諸雑費（まるめ）		L	358	125	44,750		
		式	1		9		
計					0		
単価					96,230		
					96,230	円/日	

## 参考資料（２）

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

単一470号	パイプロハンマ	電動式・普通型461~480KN・60KW	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	69	125	8,625			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]		461~480kN 60kW		0	0	0			
			供用日	1.3	21,400	27,820			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		5			
計						0			
						36,450			
単価						0			
						36,450		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	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-471号	H形鋼（中古品）	SS400 350×350	単位	t	数量	0	単価	0	
						1		88,560	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		広幅 SS400 350×350		0	0	0			
			t	0.9	98,400	88,560			
計						0			
						88,560			
単価						0			
						88,560	円／t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-50	
単-472号	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm	単位	日	数量	1	単価	36,310	
						1		36,310	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508～762mm							
			供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費（まるめ）									
			式	1		5			
計						36,310			
単価						36,310	円／日		



## 参考資料（２）

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

単一473号	空気圧縮機運転（賃料）	吐出量7.5～7.8m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	1	12,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1.2号		66	125	8,250	
			L	66	125	8,250	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量7.5～7.8m <sup>3</sup> /min		1.33	3,400	4,522	
			日	1.33	3,400	4,522	
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					12,780	
	単価					12,780	
						12,780	円/日

## 参考資料（２）

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

単一474号	空気圧縮機運転（賃料）	吐出量18～19m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	1	単価	33,070
						1		33,070
						1		33,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1.2号		156	125	19,500			
		L	156	125	19,500			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m <sup>3</sup> /min		1.33	10,200	13,566			
		日	1.33	10,200	13,566			
諸雑費（まるめ）			1		4			
		式	1		4			
計					33,070			
					33,070			
単価					33,070			
					33,070		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	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-50	
単-475号	H形鋼（中古品）	SS400 350×350	単位	t	数量	1	単価	88,560	
						1		88,560	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		広幅 SS400 350×350		0.9	98,400	88,560			
			t	0.9	98,400	88,560			
計						88,560			
単価						88,560			
						88,560	円／t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-50	
単-476号	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm	単位	日	数量	1	単価	36,310	
						1		36,310	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508～762mm							
			供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費（まるめ）									
			式	1		5			
計						36,310			
単価						36,310	円／日		

## 参考資料（２）

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

単-477号	空気圧縮機運転（賃料）	吐出量7.5～7.8m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1.2号		0	0	0			
			L	66	125	8,250			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量7.5～7.8m <sup>3</sup> /min		0	0	0			
			日	1.33	3,400	4,522			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		8			
計						0			
						12,780			
単価						0			
						12,780		円/日	

## 参考資料（２）

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

単一478号	空気圧縮機運転（賃料）	吐出量18～19m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1.2号		0	0	0			
			L	156	125	19,500			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量18～19m <sup>3</sup> /min		0	0	0			
			日	1.33	10,200	13,566			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		4			
計						0			
						33,070			
単価						0			
						33,070		円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-479号	H形鋼（中古品）	SS400 350×350	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 350×350		0	0	0		
			t	0.9	98,400	88,560		
計						0		
						88,560		
単価						0		
						88,560	円／t	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-480号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量	1	単価	54,130
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	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（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-481号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 50t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量		1	99,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	1	99,375	99,375		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						99,380		
単価						99,380	円/日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-482号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 50t吊 標準以外 1.54無	単位	日	数量		1	122,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	1	122,430	122,430		
諸雑費（まるめ）			式	1		70		
計						122,500		
単価						122,500	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-483号	移動式クレーン運転費（賃料）	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 200t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	387,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		200t吊	日	1	387,000	387,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						387,000		
単価						387,000	円／日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-50
単-484号	移動式クレーン運転費（賃料）	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 200t吊 標準以外 1.23無	単位	日	数量	1	単価	476,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		200t吊	日	1	476,010	476,010		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						476,100		
単価						476,100	円／日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一485号	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	単位	日	数量	1	単価	1,459
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	8.4	139	1,167		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	292	292		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,459		
	単価					1,459	円/日	

## 参考資料（2）

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

単一486号	鉄筋工(4週8休以上)	加工・組立共 一般構造物 10t未満 昼間	単位	t	数量	1	1	単価	66,410
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）					1	66,410	66,410	WB020018	
			t		1	66,410	66,410	単一 517号	
計							66,410		
単価							66,410		
							66,410	円／t	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-487号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6mを超え20m以下	単位	日	数量	1	単価	53,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365			
軽油	1. 2号	L	112	125	14,000			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1. 44	12,000	17,280			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					53,650			
単価					53,650	円/日		

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-488号	技師（A）		単位	人	数量	1	単価	51,200
						1		51,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		51,200	WB020022	
			式	1		51,200	単- 518号	
計						51,200		
単価						51,200		
						51,200	円／人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-489号	技師（B）		単位	人	数量	1	単価	40,600
						1		40,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		40,600	WB020022	
			式	1		40,600	単- 519号	
計						40,600		
単価						40,600		
						40,600	円／人	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-490号	技師（C）		単位	人	数量	1	単価	32,800
						1		32,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		32,800	WB020022	
			式	1		32,800	単- 520号	
計						32,800		
						32,800		
単価						32,800		
						32,800	円／人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-491号	技術員		単位	人	数量	1	単価	29,000
						1		29,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		週休2日補正の対象外		1	29,000	29,000		
			人	1	29,000	29,000		
計						29,000		
						29,000		
単価						29,000		
						29,000	円／人	

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-492号	工場製作材料費（t）		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中厚板 規格エキストラ	SM570 38 < t ≤ 50	t	1	53,000	53,000		53,000
	計					53,000		
	単価					53,000	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-493号	工場製作材料費（t）		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特別仕様エキストラ	YP一定保証エキストラ	t	1	2,000	2,000		2,000
	計					2,000		
	単価					2,000	円/t	

### 参考資料（3）

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

単-494号	工場製作材料費（t）	単位	t	数量	単価	金額	単価	108,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
一般構造用丸鋼		SS400 径22		t	1	108,000	108,000	
計							108,000	
単価							108,000	円/t

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

単-495号	工場製作材料費（本）	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト(100本当り)		M12×40		本	1	1,600	1,600	
計							1,600	
単価							1,600	円/本

### 参考資料（3）

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

単-496号	工場製作材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	3,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	緩み止めナット(100個当り)	M12	個	1	3,380	3,380			
	計					3,380			
	単価					3,380	円/個		

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

単-497号	工場製作材料費（枚）		単位	枚	数量		1	単価	300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	丸座金（ワッシャー）(100枚当り)	M12	枚	1	300	300			
	計					300			
	単価					300	円/枚		



### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-498号	工場製作材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	10,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト(100本当り)		F8T M16×50	本	1	10,150	10,150			
計						10,150			
単価						10,150	円/本		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-499号	工場製作材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	3,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト(100本当り)		M16×50	本	1	3,250	3,250			
計						3,250			
単価						3,250	円/本		

### 参考資料（3）

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

単-500号	工場製作材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	8,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	緩み止めナット(100個当り)	M16	個	1	8,160	8,160			
	計					8,160			
	単価					8,160	円/個		

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

単-501号	工場製作材料費（枚）		単位	枚	数量		1	単価	510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	丸座金（ワッシャー）(100枚当り)	M16	枚	1	510	510			
	計					510			
	単価					510	円/枚		

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-502号	工場製作材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	六角ボルト(100本当り)	M16×45	本	1	3,020	3,020			3,020
	計					3,020			
	単価					3,020		円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-503号	工場製作材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	六角ボルト(100本当り)	M16×40	本	1	2,790	2,790			2,790
	計					2,790			
	単価					2,790		円/本	

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-504号	工場製作材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			1,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト(100本当り)		M10×35						
			本	1	1,070	1,070		
	計					1,070		
	単価					1,070	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-505号	工場製作材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			2,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緩み止めナット(100個当り)		M10						
			個	1	2,540	2,540		
	計					2,540		
	単価					2,540	円/個	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-506号	工場製作材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価	260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸座金（ワッシャー）（100枚当り）		M10	枚	1	260	260		
計						260		
単価						260	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-507号	工場製作材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト（100本当り）		M10×30	本	1	970	970		
計						970		
単価						970	円/本	

### 参考資料（3）

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

単-508号	工場製作材料費（枚）		単位	枚	数量			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	テーパーワッシャー(100枚当り)	M10用5°	枚	1	1,370	1,370		
	計					1,370		
	単価					1,370	円/枚	

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

単-509号	工場製作材料費（本）		単位	本	数量			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト(100本当り)	M12×35	本	1	1,460	1,460		
	計					1,460		
	単価					1,460	円/本	

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-510号	工場製作材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			5,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト(100本当り)		M16×100						
			本	1	5,540	5,540		
	計					5,540		
	単価					5,540	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-511号	工場製作材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			5,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト(100本当り)		M16×90						
			本	1	5,080	5,080		
	計					5,080		
	単価					5,080	円/本	

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-512号	工場製作材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			3,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト(100本当り)		M16×55						
			本	1	3,480	3,480		
	計					3,480		
	単価					3,480	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-513号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
					1			140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板（ひも付き）（中古）		SS400 145×9×268						
			t	1	140,000	140,000		
	計					140,000		
	単価					140,000	円/t	



### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-514号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板（市中）（中古）		SS400 12 ≤ t ≤ 25	t	1	117,000	117,000		
計						117,000		
単価						117,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-515号	空気圧縮機（賃料）	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量36m3/min 低騒音型	単位	日	数量	1	単価	38,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		38,700	WB020022	
			式	1		38,700	単- 521号	
計						38,700		
単価						38,700		
						38,700	円/日	

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-516号	空気圧縮機（賃料）	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量36m3/min 低騒音型	単位	日	数量	0	単価	0	
						1		38,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				0		0	WB020022		
			式	1		38,700	単- 522号		
	計					0			
						38,700			
	単価					0			
						38,700	円/日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-517号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	66,410	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工(4週8以上)		加工・組立共 一般構造物 10t未満							
			t	1	66,412.5	66,412			
	計					66,412			
	単価								
						66,410	円/t		

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-518号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		週休二日の補正対象外	式	1		51,200	
	計					51,200	
	単価					51,200	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-519号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		週休二日の補正対象外	式	1		40,600	
	計					40,600	
	単価					40,600	円/式

# 参考資料（3）

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

単-520号	材料費（式）	単位	式	数量	単価	金額	単価	32,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
	技師（C）	週休二日の補正対象外		式	1			32,800	
	計							32,800	
	単価							32,800	円/式

## 参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-521号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価 38,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
空気圧縮機賃料		可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量36m3/min 低騒音型	式	1		38,700	
計						38,700	
単価						38,700	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
単-522号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価 38,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
空気圧縮機賃料		可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量36m3/min 低騒音型	式	1		38,700	
計						38,700	
単価						38,700	円/式