

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	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事
工事地名	宮崎県日南市大字平野地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年12月	12) 設 計 年 月	令和 5年12月
2) 事務所名	宮崎河川国道事務所 工務第三課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2389200014	14) 単価適用年月	2023年11月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2023年11月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	4,756,763,000
6) 主 工 種	鋼橋架設工事	17) 前請負代金額	4,376,691,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	1206日間 自 令和 5年12月 1日 (当初) 至 令和 9年 3月20日 (2回変更) 至 令和 9年 3月20日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	宮崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	日南	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処 分 費 等	173,915
		23) 公 告 日	令和 5年 9月19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	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	
鋼橋上部		式	1		1,344,771,211				
		式	1		1,399,407,392	1	54,636,181		
工場製作工		式	1		1,344,771,211				
		式	1		1,399,407,392	1	54,636,181		
桁製作工		式	1		538,724,533				
		式	1		556,094,757	1	17,370,224		
製作加工	PL SM570 38<t≤50	t	0	0	0			単-1号	
		t	12.3	232,200	2,856,060	12.3	2,856,060		
製作加工	PL SM570 35<t≤38	t	0	0	0			単-2号	
		t	11.1	228,100	2,531,910	11.1	2,531,910		
製作加工	PL SM570 30<t≤35	t	16.8	218,700	3,674,160			単-3号	
		t	30	218,700	6,561,000	13.2	2,886,840		
製作加工	PL SM570 25<t≤30	t	35.3	217,700	7,684,810			単-4号	
		t	55.2	217,700	12,017,040	19.9	4,332,230		
製作加工	PL SM570 20<t≤25	t	75.2	216,700	16,295,840			単-5号	
		t	69.1	216,700	14,973,970	-6.1	-1,321,870		
製作加工	PL SM570 6<t≤20	t	207.3	214,800	44,528,040			単-6号	
		t	223.4	214,800	47,986,320	16.1	3,458,280		
製作加工	PL SM520C-H 45<t≤50	t	5	201,100	1,005,500			単-7号	
		t	5	201,100	1,005,500	0	0		
製作加工	PL SM520C-H 40<t≤45	t	4.5	200,100	900,450			単-8号	
		t	4.5	200,100	900,450	0	0		
製作加工	PL SM490YB 38<t≤40	t	5.3	193,300	1,024,490			単-9号	
		t	5.3	193,300	1,024,490	0	0		

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	PL SM490YB 35<t≤38	t	15.8	190,400	3,008,320	0	0	単-10号	
			15.8	190,400	3,008,320				
製作加工	PL SM490YB 30<t≤35	t	33	189,500	6,253,500	-6.8	-1,288,600	単-11号	
			26.2	189,500	4,964,900				
製作加工	PL SM490YB 25<t≤30	t	57	188,500	10,744,500	-8	-1,508,000	単-12号	
			49	188,500	9,236,500				
製作加工	PL SM490YB 6<t≤25	t	490.1	184,600	90,472,460	74.5	13,752,700	単-13号	
			564.6	184,600	104,225,160				
製作加工	PL SM490YA 6<t≤25	t	682.7	181,700	124,046,590	-49.5	-8,994,150	単-14号	
			633.2	181,700	115,052,440				
製作加工	PL SM490C 40<t≤45	t	0.24	196,200	47,088	0	0	単-15号	
			0.24	196,200	47,088				
製作加工	PL SM490B 38<t≤40	t	1.7	192,400	327,080	0	0	単-16号	
			1.7	192,400	327,080				
製作加工	PL SM490B 35<t≤38	t	1.1	189,500	208,450	0	0	単-17号	
			1.1	189,500	208,450				
製作加工	PL SM490B 30<t≤35	t	0.93	188,500	175,305	0	0	単-18号	
			0.93	188,500	175,305				
製作加工	PL SM400A 6<t≤25	t	754	172,500	130,065,000	4.4	759,000	単-19号	
			758.4	172,500	130,824,000				
製作加工	PL SM400A t=6	t	6.5	177,000	1,150,500	0	0	単-20号	
			6.5	177,000	1,150,500				
製作加工	PL SS400 6<t≤25	t	65.6	170,300	11,171,680	0	0	単-21号	
			65.6	170,300	11,171,680				

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	PL SS400 t=6	t	0.22	174,800	38,456	0.12	20,976	単-22号	
			0.34	174,800	59,432				
製作加工	PL SS400 t=4.5	t	0.59	180,100	106,259	0.27	48,627	単-23号	
			0.86	180,100	154,886				
製作加工	PL SS400 t=3.2	t	0.16	633,500	101,360	0.33	209,055	単-24号	
			0.49	633,500	310,415				
製作加工	PL SS400 t=2.3	t	0.27	717,200	193,644	0.67	480,524	単-25号	
			0.94	717,200	674,168				
製作加工	FB SS400 65×6	t	0	0	0	0.004	492	単-26号	
			0.004	123,100	492				
製作加工	FB SS400 50×6	t	1.1	123,100	135,410	0.1	12,310	単-27号	
			1.2	123,100	147,720				
製作加工	U SM490YA 320×240×6	t	97.5	186,200	18,154,500	3.2	595,840	単-28号	
			100.7	186,200	18,750,340				
製作加工	U SM400A 320×240×6	t	118.4	177,000	20,956,800	-3.2	-566,400	単-29号	
			115.2	177,000	20,390,400				
製作加工	PIPE SUS304TP 20S 20A	t	0	0	0	0.004	3,906	単-30号	
			0.004	976,700	3,906				
製作加工	RB SS400 φ16	t	0.2	123,100	24,620	0	0	単-31号	
			0.2	123,100	24,620				
製作加工	RB SS400 φ13	t	0	0	0	0.004	496	単-32号	
			0.004	124,100	496				
製作加工	RB SS400 φ9	t	0	0	0	0.23	66,585	単-33号	
			0.23	289,500	66,585				

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	PLS SUS304 t=15	t	0 0.004	0 942,200	0 3,768	0 0.004	0 3,768	単-34号	
ボルト・ナット	TC S10T M22×135	組	352 352	237 237	83,424 83,424	0	0	単-35号	
ボルト・ナット	TC S10T M22×130	組	352 352	231 231	81,312 81,312	0	0	単-36号	
ボルト・ナット	TC S10T M22×125	組	352 352	226 226	79,552 79,552	0	0	単-37号	
ボルト・ナット	TC S10T M22×120	組	308 308	221 221	68,068 68,068	0	0	単-38号	
ボルト・ナット	TC S10T M22×115	組	640 640	216 216	138,240 138,240	0	0	単-39号	
ボルト・ナット	TC S10T M22×110	組	2,420 2,420	211 211	510,620 510,620	0	0	単-40号	
ボルト・ナット	TC S10T M22×105	組	2,308 2,560	206 206	475,448 527,360	252	51,912	単-41号	
ボルト・ナット	TC S10T M22×100	組	4,482 5,424	202 202	905,364 1,095,648	942	190,284	単-42号	
ボルト・ナット	TC S10T M22×95	組	2,208 3,564	197 197	434,976 702,108	1,356	267,132	単-43号	
ボルト・ナット	TC S10T M22×90	組	2,148 6,944	192 192	412,416 1,333,248	4,796	920,832	単-44号	
ボルト・ナット	TC S10T M22×85	組	6,686 24,162	186 186	1,243,596 4,494,132	17,476	3,250,536	単-45号	

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	TC S10T M22×80	組	39,566	181	7,161,446			単-46号	
			27,982	181	5,064,742				-11,584
ボルト・ナット	TC S10T M22×75	組	27,768	176	4,887,168			単-47号	
			15,020	176	2,643,520				-12,748
ボルト・ナット	TC S10T M22×70	組	33,884	171	5,794,164			単-48号	
			33,356	171	5,703,876				-528
ボルト・ナット	TC S10T M22×65	組	38,782	166	6,437,812			単-49号	
			38,342	166	6,364,772				-440
ボルト・ナット	HTB F10T M22×75	組	2,880	192	552,960			単-50号	
			2,880	192	552,960				0
ボルト・ナット	SS400 M16×95 (UN, 2-W)) HDZ35	組	12	150	1,800			単-51号	
			12	150	1,800				0
ボルト・ナット	SS400 M16×90 (UN, 2-W)) HDZ35	組	12	147	1,764			単-52号	
			12	147	1,764				0
ボルト・ナット	SUS304 M12×30 (1-W)	組	1,080	67	72,360			単-53号	
			1,080	67	72,360				0
ボルト	SS400 M16×95	本	0	0	0			単-54号	
			4	174.2	696				4
ナット	SS400 M16 1種	個	0	0	0			単-55号	
			4	10.69	42				4
割ピン	SUS304 5φ×50	本	0	0	0			単-56号	
			8	30	240				8
異形スタッド	SD345 D16×850	本	24	1,842	44,208			単-57号	
			24	1,842	44,208				0

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	
異形スタット	SD345 D16×830	本	2,026	1,834	3,715,684	-146	-267,764	単-58号	
			1,880	1,834	3,447,920				
異形スタット	SD345 D16×820	本	2,048	1,817	3,721,216	-137	-248,929	単-59号	
			1,911	1,817	3,472,287				
異形スタット	SD345 D16×580 曲げ加工無し	本	4,098	954	3,909,492	-283	-269,982	単-60号	
			3,815	954	3,639,510				
異形スタット	SD345 D16×580 1回曲げ加工	本	4,098	1,278	5,237,244	-283	-361,674	単-61号	
			3,815	1,278	4,875,570				
クロップレンゴム	280×50×950	個	1	67,437	67,437	0	0	単-62号	
			1	67,437	67,437				
クロップレンゴム	280×50×850	個	1	63,602	63,602	0	0	単-63号	
			1	63,602	63,602				
クロップレンゴム	480×1×680	個	4	1,211	4,844	0	0	単-64号	
			4	1,211	4,844				
フッ素ゴム	60φ×13(18φ孔用)	個	4	7,304	29,216	0	0	単-65号	
			4	7,304	29,216				
フッ素ゴム	60φ×48(18φ孔用)	個	4	23,572	94,288	0	0	単-66号	
			4	23,572	94,288				
検査路製作工(上部)		式	1		6,257,697	1	1,794		
			1		6,259,491				
製作加工	PL SM400A 6<t≤25	t	5.8	170,700	990,060	0.1	17,070	単-67号	
			5.9	170,700	1,007,130				
製作加工	PL SM400A t=6	t	0.02	170,700	3,414	0	0	単-68号	
			0.02	170,700	3,414				

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	PL SS400 t=3.2	t	1.6	633,500	1,013,600	0	0	単-69号	
			1.6	633,500	1,013,600				
製作加工	FB SS400 90×9	t	1.4	123,100	172,340	0	0	単-70号	
			1.4	123,100	172,340				
製作加工	FB SS400 50×4.5	t	0	0	0	0.05	6,390	単-71号	
			0.05	127,800	6,390				
製作加工	L SS400 6×75×75	t	0.56	111,100	62,216	0	0	単-72号	
			0.56	111,100	62,216				
製作加工	L SS400 6×65×65	t	4	111,100	444,400	0	0	単-73号	
			4	111,100	444,400				
製作加工	L SS400 6×50×50	t	0.99	111,100	109,989	0	0	単-74号	
			0.99	111,100	109,989				
製作加工	CH SS400 9×150×75	t	3.7	111,100	411,070	-3.7	-411,070	単-75号	
			0	111,100	0				
製作加工	CH SS400 7×180×75	t	0	0	0	3.3	387,420	単-76号	
			3.3	117,400	387,420				
製作加工	CH SS400 6×125×65	t	7.8	111,100	866,580	0	0	単-77号	
			7.8	111,100	866,580				
製作加工	PIPE STK400 42.7×2.3	t	1.7	176,200	299,540	0	0	単-78号	
			1.7	176,200	299,540				
製作加工	PIPE STK400 21.7×1.9	t	1.4	180,800	253,120	0	0	単-79号	
			1.4	180,800	253,120				
製作加工	RB SS400 φ22	t	0.04	123,100	4,924	0	0	単-80号	
			0.04	123,100	4,924				

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	CHPL SS400 t=3.2		6.3	137,400	865,620			単-81号	
		t	6.3	137,400	865,620	0	0		
ボルト・ナット	HTB F8T M22×65		104	253	26,312			単-82号	
		組	104	253	26,312	0	0		
ボルト・ナット	SS400 M16×50 (UN, 2-W)) HDZ35		384	129	49,536			単-83号	
		組	384	129	49,536	0	0		
ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN, 2-W)) HDZ35		1,972	126	248,472			単-84号	
		組	1,972	126	248,472	0	0		
ボルト・ナット	SS400 M16×40 (UN, 2-W)) HDZ35		60	124	7,440			単-85号	
		組	76	124	9,424	16	1,984		
ボルト・ナット	SS400 M10×35 (UN, 1-W, 1-TW) HDZ35		768	56	43,008			単-86号	
		組	768	56	43,008	0	0		
ボルト・ナット	SS400 M10×35 (UN, 2-W)) HDZ35		2,108	43	90,644			単-87号	
		組	2,108	43	90,644	0	0		
ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN, 1-W, 1-TW) HDZ35		3,014	55	165,770			単-88号	
		組	3,014	55	165,770	0	0		
Uボルト・ナット	SS400 M10 呼び32C型 HDZ35		527	92	48,484			単-89号	
		組	527	92	48,484	0	0		
Uボルト・ナット	SS400 M10 呼び15C型 HDZ35		1,054	77	81,158			単-90号	
		組	1,054	77	81,158	0	0		
検査路製作工 (下部)			1		1,265,233				
		式	1		1,525,996	1	260,763		
製作加工	PL SM400A 6<t≤25		1.2	170,700	204,840			単-91号	
		t	1.4	170,700	238,980	0.2	34,140		

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	PL SM400A t=6	t	0 0.02	0 177,400	0 3,548	0.02	3,548	単-92号	
製作加工	PL SM400A t=4.5	t	0.002 0.004	170,700 170,700	341 682	0.002	341	単-93号	
製作加工	PL SM400A t=3.2	t	0 0.002	0 177,400	0 354	0.002	354	単-94号	
製作加工	PL SS400 t=3.2	t	0.18 0.19	633,500 633,500	114,030 120,365	0.01	6,335	単-95号	
製作加工	FB SS400 90×9	t	0.3 0.3	123,100 123,100	36,930 36,930	0	0	単-96号	
製作加工	FB SS400 90×6	t	0.1 0.1	123,100 123,100	12,310 12,310	0	0	単-97号	
製作加工	FB SS400 50×6	t	0 0.004	0 128,000	0 512	0.004	512	単-98号	
製作加工	FB SS400 50×4.5	t	0.06 0.06	127,800 127,800	7,668 7,668	0	0	単-99号	
製作加工	FB SS400 25×4.5	t	0 0.002	0 156,900	0 313	0.002	313	単-100号	
製作加工	L SS400 6×75×75	t	0.06 0.06	111,100 111,100	6,666 6,666	0	0	単-101号	
製作加工	L SS400 6×65×65	t	0.69 1.2	111,100 111,100	76,659 133,320	0.51	56,661	単-102号	
製作加工	L SS400 6×50×50	t	0.25 0.25	111,100 111,100	27,775 27,775	0	0	単-103号	

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	
製作加工	H SS400 175×175×7.5×11	t	1.1	110,200	121,220	0	0	単-104号	
			1.1	110,200	121,220				
製作加工	CH SS400 6×125×65×8	t	0.03	111,100	3,333	0.01	1,111	単-105号	
			0.04	111,100	4,444				
製作加工	CH SS400 5×100×50×7.5	t	1.5	112,000	168,000	0	0	単-106号	
			1.5	112,000	168,000				
製作加工	PIPE STK400 42.7×2.3	t	0.18	176,200	31,716	0.11	19,382	単-107号	
			0.29	176,200	51,098				
製作加工	PIPE STK400 21.7×1.9	t	0.15	180,800	27,120	0.09	16,272	単-108号	
			0.24	180,800	43,392				
製作加工	RB SS400 φ22	t	0.07	123,100	8,617	0	0	単-109号	
			0.07	123,100	8,617				
製作加工	RB SS400 φ16	t	0	0	0	0.002	246	単-110号	
			0.002	123,100	246				
製作加工	RB SS400 φ13	t	0	0	0	0.002	248	単-111号	
			0.002	124,100	248				
製作加工	CHPL SS400 t=3.2	t	1.3	137,400	178,620	0	0	単-112号	
			1.3	137,400	178,620				
ボルト・ナット	SS400 M16×50 (UN, 2-W) HDZ35	組	144	129	18,576	0	0	単-113号	
			144	129	18,576				
ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN, 2-W) HDZ35	組	368	126	46,368	0	0	単-114号	
			368	126	46,368				
ボルト・ナット	SS400 M16×40 (UN, 2-W) HDZ35	組	32	124	3,968	0	0	単-115号	
			32	124	3,968				

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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 M10×35 (UN, 2-W) HDZ35	組	368	43	15,824	0	0	単-116号	
			368	43	15,824				
ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN, 1-W, 1-TW) HDZ35	組	756	55	41,580	0	0	単-117号	
			756	55	41,580				
ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN, 2-W) HDZ35	組	12	42	504	0	0	単-118号	
			12	42	504				
Uボルト・ナット	SS400 M10 呼び32C型 HDZ35	組	92	92	8,464	38	3,496	単-119号	
			130	92	11,960				
Uボルト・ナット	SS400 M10 呼び15C型 HDZ35	組	184	77	14,168	76	5,852	単-120号	
			260	77	20,020				
アンカーボルト	SS400 M16×125 HDZ35	本	300	292	87,600	144	42,048	単-121号	
			444	292	129,648				
アンカーボルト	SS400 M16×100 HDZ35	本	0	0	0	152	69,904	単-122号	
			152	459.9	69,904				
割ピン	SWRM8 5φ×36	本	8	7	56	0	0	単-123号	
			8	7	56				
皿ネジ	SS400 M4×8	本	28	1	28	0	0	単-124号	
			28	1	28				
エレンプ ロビ レンゴム	40×3×565	個	4	394	1,576	0	0	単-125号	
			4	394	1,576				
エレンプ ロビ レンゴム	25×3×60	個	4	169	676	0	0	単-126号	
			4	169	676				
排水装置製作工 (上部)		式	1		254,611	0	0		
			1		254,611				

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	PL SM400A 6<t≤25	t	0.36	170,700	61,452	0	0	単-127号	
			0.36	170,700	61,452				
製作加工	FB SS400 100×9	t	0.06	123,100	7,386	0	0	単-128号	
			0.06	123,100	7,386				
製作加工	FB SS400 100×4.5	t	0.11	154,700	17,017	0	0	単-129号	
			0.11	154,700	17,017				
製作加工	L SS400 9×75×75	t	0.56	111,100	62,216	0	0	単-130号	
			0.56	111,100	62,216				
製作加工	L SS400 6×50×50	t	0.11	111,100	12,221	0	0	単-131号	
			0.11	111,100	12,221				
製作加工	RB SS400 φ13	t	0.11	124,100	13,651	0	0	単-132号	
			0.11	124,100	13,651				
ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN, 2-W)) HDZ35	組	446	126	56,196	0	0	単-133号	
			446	126	56,196				
ボルト・ナット	SS400 M12×40 (UN, 2-W)) HDZ35	組	112	58	6,496	0	0	単-134号	
			112	58	6,496				
Uボルト・ナット	SS400 M10 呼び20C型 HDZ35	組	56	80	4,480	0	0	単-135号	
			56	80	4,480				
ナット	SS400 M12 1種 HDZ35	組	432	7	3,024	0	0	単-136号	
			432	7	3,024				
ナット	SS400 M12 3種 HDZ35	組	216	7	1,512	0	0	単-137号	
			216	7	1,512				
クローブレンコム	50×1×80	個	56	160	8,960	0	0	単-138号	
			56	160	8,960				

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
排水装置製作工 (下部)			式	1 1		21,865 21,865		0	0	
製作加工	PL SM400A t=6		t	0.05 0.05	170,700 170,700	8,535 8,535		0	0	単-139号
製作加工	PL SS400 t=6		t	0.02 0.02	168,500 168,500	3,370 3,370		0	0	単-140号
ボルト・ナット	SS400 M12×45 (UN, 2-W)) HDZ35		組	48 48	60 60	2,880 2,880		0	0	単-141号
アンカーボルト	SS400 M16×125 HDZ35		本	24 24	295 295	7,080 7,080		0	0	単-142号
鋳造費			式	1 1		125,871,600 125,871,600		0	0	
大型ゴム支承 (A1-G1)	最大反力 4030kN		個	1 1	3,477,700 3,477,700	3,477,700 3,477,700		0	0	単-143号
大型ゴム支承 (A1-G2)	最大反力 3030kN		個	1 1	5,976,000 5,976,000	5,976,000 5,976,000		0	0	単-144号
大型ゴム支承 (P1)	最大反力 7380kN		個	2 2	16,434,000 16,434,000	32,868,000 32,868,000		0	0	単-145号
大型ゴム支承 (P2)	最大反力 10800kN		個	2 2	16,434,000 16,434,000	32,868,000 32,868,000		0	0	単-146号
大型ゴム支承 (P3)	最大反力 12050kN		個	2 2	16,434,000 16,434,000	32,868,000 32,868,000		0	0	単-147号
大型ゴム支承 (A2)	最大反力 2990kN		個	2 2	5,976,000 5,976,000	11,952,000 11,952,000		0	0	単-148号

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	
排水柵	400×654	組	26	224,100	5,826,600	0	0	単-149号	
			26	224,100	5,826,600				
橋歴板	鋳物用銅合金地金 200×300×13	枚	1	35,300	35,300	0	0	単-150号	
			1	35,300	35,300				
工場塗装工		式	1		86,360	1	5,440		
			1		91,800				
前処理	原板プラストのみ	m2	1,270	68	86,360	80	5,440	単-151号	
			1,350	68	91,800				
工場塗装工 C-5系		式	1		106,317,680	1	18,408,740		
			1		124,726,420				
前処理	ジソクリッチプライマー	m2	15,050	2,048	30,822,400	1,750	3,584,000	単-152号	
			16,800	2,048	34,406,400				
下塗 (防食下地)	無機ジソクリッチポイント 塗装回数 1回	m2	15,050	1,274	19,173,700	1,750	2,229,500	単-153号	
			16,800	1,274	21,403,200				
下塗 (ミストコート)	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 塗装回数 1回	m2	15,050	602	9,060,100	1,750	1,053,500	単-154号	
			16,800	602	10,113,600				
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	m2	15,050	1,078	16,223,900	1,750	1,886,500	単-155号	
			16,800	1,078	18,110,400				
下塗 (増塗部)	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	m2	2,210	1,078	2,382,380	20	21,560	単-156号	
			2,230	1,078	2,403,940				
中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数 1回	m2	15,050	712	10,715,600	-15,050	-10,715,600	単-157号	
			0	712	0				
中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 青・緑系 塗装回数 1回	m2	0	0	0	16,800	13,038,480	単-158号	
		m2	16,800	776.1	13,038,480				

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	
上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数 1回	m2	15,050	1,192	17,939,600			単-159号	
			0	1,192	0	-15,050	-17,939,600		
上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 青・緑系 塗装回数 1回	m2	0	0	0			単-160号	
			16,800	1,503	25,250,400	16,800	25,250,400		
工場塗装工 D-5系		式	1		48,232,260				
			1		51,303,580	1	3,071,320		
前処理	ジソクリッチェプライマー	m2	15,390	891	13,712,490			単-161号	
			16,370	891	14,585,670	980	873,180		
下塗	変性エポキシ樹脂塗料内面用 塗装回数 2回	m2	15,390	2,243	34,519,770			単-162号	
			16,370	2,243	36,717,910	980	2,198,140		
工場塗装工 F-11系		式	1		5,082,660				
			1		5,281,980	1	199,320		
前処理	ジソクリッチェプライマー	m2	1,530	2,048	3,133,440			単-163号	
			1,590	2,048	3,256,320	60	122,880		
下塗 (防食下地)	無機ジソクリッチェイント 塗装回数 1回	m2	1,530	1,274	1,949,220			単-164号	
			1,590	1,274	2,025,660	60	76,440		
工場塗装工 F-12系		式	1		3,620,980				
			1		3,620,980	0	0		
前処理	ジソクリッチェプライマー	m2	1,090	2,048	2,232,320			単-165号	
			1,090	2,048	2,232,320	0	0		
下塗 (防食下地)	無機ジソクリッチェイント 塗装回数 1回	m2	1,090	1,274	1,388,660			単-166号	
			1,090	1,274	1,388,660	0	0		
工場塗装工 添接板接触面		式	1		17,473,720				
			1		17,839,140	1	365,420		

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	5,260	2,048	10,772,480	110	225,280	単-167号	
			5,370	2,048	10,997,760				
下塗 (防食下地)	無機ジンクリッチペイント 塗装回数 1回	m2	5,260	1,274	6,701,240	110	140,140	単-168号	
			5,370	1,274	6,841,380				
工場塗装工 F-13系 外面溶接部		式	1		84,600	0	0		
			1		84,600				
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	300	282	84,600	0	0	単-169号	
			300	282	84,600				
工場塗装工 F-14系 内面溶接部		式	1		20,022	0	0		
			1		20,022				
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	71	282	20,022	0	0	単-170号	
			71	282	20,022				
工場塗装工 鋼床版上面		式	1		11,288,100	0	0		
			1		11,288,100				
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	3,940	2,048	8,069,120	0	0	単-171号	
			3,940	2,048	8,069,120				
下塗 (防食下地)	無機ジンクリッチペイント 塗装回数 1回	m2	3,940	817	3,218,980	0	0	単-172号	
			3,940	817	3,218,980				
工場塗装工 鋼床版上面溶接部		式	1		109,980	0	0		
			1		109,980				
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	390	282	109,980	0	0	単-173号	
			390	282	109,980				
工場塗装工 Co接触面		式	1		1,547,100	0	0		
			1		1,547,100				

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	
前処理	シンクリッチプライマー	m2	540	2,048	1,105,920	0	0	単-174号	
			540	2,048	1,105,920				
下塗 (防食下地)	無機シンクリッチペイント 塗装回数 1回	m2	540	817	441,180	0	0	単-175号	
			540	817	441,180				
工場塗装工		式	1		2,908,403	1	54,448		
			1		2,962,851				
メッキ	HDZT77	t	29.9	70,550	2,109,445	0.6	42,330	単-176号	
			30.5	70,550	2,151,775				
メッキ	HDZT63	t	1.9	69,720	132,468	0	0	単-177号	
			1.9	69,720	132,468				
メッキ	HDZT49	t	11	60,590	666,490	0.2	12,118	単-178号	
			11.2	60,590	678,608				
制作費		式	1		475,603,807	1	14,898,712		
			1		490,502,519				
制作直接労務費		式	1		475,603,807	-1	-475,603,807	内-1号	
			0		0				
制作直接労務費		式	0		0	1	490,502,519	内-2号	
			1		490,502,519				
間接労務費		式	1		163,216,600	1	5,118,376		
			1		168,334,976				
工場純工事費		式	1		1,507,987,811	1	59,754,557		
			1		1,567,742,368				
工場管理費		式	1		250,790,335	1	12,842,921		
			1		263,633,256				

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	
(工場製作原価)			1		1,758,778,146				
		式	1		1,831,375,624	1	72,597,478		
鋼橋上部			1		1,416,189,766				
		式	1		1,363,797,265	1	-52,392,501		
工場製品輸送工			1		59,849,853				
		式	1		61,662,078	1	1,812,225		
輸送工			1		59,849,853				
		式	1		61,662,078	1	1,812,225		
輸送			2,732.87	21,900	59,849,853			単-179号	
		t	2,815.62	21,900	61,662,078	82.75	1,812,225		
鋼橋架設工			1		1,220,939,301				
		式	1		1,161,827,482	1	-59,111,819		
架設工(送出し架設)			1		1,138,087,481				
		式	1		1,070,271,872	1	-67,815,609		
送出しヤード設備			1		8,904,767			内-3号	
		式	0		0	-1	-8,904,767		
送出しヤード設備			0		0			内-4号	
		式	1		14,594,231	1	14,594,231		
送出し設備			1		574,173,898			内-5号	
		式	0		0	-1	-574,173,898		
送出し設備			0		0			内-6号	
		式	1		507,649,836	1	507,649,836		
ベンチ設備			1		25,259,900			内-7号	
		式	0		0	-1	-25,259,900		

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	
ベント設備			0		0			内-8号	
		式	1		131,319,701	1	131,319,701		
ベント基礎			1		5,911,465			内-9号	
		式	1		5,911,465	0	0		
軌条桁			1		19,569,936			内-10号	
		式	0		0	-1	-19,569,936		
軌条桁			0		0			内-11号	
		式	1		45,545,774	1	45,545,774		
軌条設備			1		8,254,260			内-12号	
		式	0		0	-1	-8,254,260		
軌条設備			0		0			内-13号	
		式	1		17,005,464	1	17,005,464		
降下設備			1		305,887,114			内-14号	
		式	0		0	-1	-305,887,114		
降下設備			0		0			内-15号	
		式	1		180,211,339	1	180,211,339		
桁架設			2,814		19,748,364			内-16号	
		t	0		0	-2,814	-19,748,364		
桁架設			0		0			内-17号	
		t	2,814		16,606,593	2,814	16,606,593		
送出し工			1		65,331,000			内-18号	
		式	0		0	-1	-65,331,000		
送出し工			0		0			内-19号	
		式	1		59,192,918	1	59,192,918		

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	
降下工		式	1 0		11,224,500 0	-1	-11,224,500	内-20号	
降下工		式	0 1		0 7,857,150	1	7,857,150	内-21号	
桁端処理		式	1 1		575,946 575,946	0	0	内-22号	
架設用機械設備		式	1 0		93,246,331 0	-1	-93,246,331	内-23号	
架設用機械設備		式	0 1		0 83,801,455	1	83,801,455	内-24号	
支承工		式	1 1		2,472,200 2,472,200	0	0		
大型ゴム支承設置 (A1-G1)	1200×860×269	個	1 1	158,800 158,800	158,800 158,800	0	0	単-180号	
大型ゴム支承設置 (A1-G2)	1240×1210×347	個	1 1	158,800 158,800	158,800 158,800	0	0	単-181号	
大型ゴム支承設置 (A2)	1240×1210×347	個	2 2	255,900 255,900	511,800 511,800	0	0	単-182号	
大型ゴム支承設置 (P1)	2200×1450×436	個	2 2	273,800 273,800	547,600 547,600	0	0	単-183号	
大型ゴム支承設置 (P2)	2200×1450×436	個	2 2	273,800 273,800	547,600 547,600	0	0	単-184号	
大型ゴム支承設置 (P3)	2200×1450×436	個	2 2	273,800 273,800	547,600 547,600	0	0	単-185号	

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	
現場継手工		式	1		80,379,620				
			1		89,083,410	1	8,703,790		
鋼床版現場溶接		m	2,101	28,820	60,550,820			単-186号	
			2,119	28,820	61,069,580	18	518,760		
現場溶接	すみ肉溶接	m	0	0	0			単-187号	
			295	9,366	2,762,970	295	2,762,970		
本締めボルト		本	165,240	120	19,828,800			単-188号	
			0	120	0	-165,240	-19,828,800		
本締めボルト		本	0	0	0			単-189号	
			164,762	120	19,771,440	164,762	19,771,440		
ピソテル断面処理		本	0	0	0			単-190号	
			161,778	33.87	5,479,420	161,778	5,479,420		
橋梁現場塗装工		式	1		52,597,538				
			1		54,357,888	1	1,760,350		
現場塗装工 F-11系 外面添接部		式	1		24,547,450				
			1		26,173,100	1	1,625,650		
下塗 (素地調整)		m2	1,850	4,324	7,999,400			単-191号	
			1,910	4,324	8,258,840	60	259,440		
下塗 (ボルト頭部)	有機ジンクリッチペイント(2層)) 塗装回数 1回	m2	320	2,705	865,600			単-192号	
			320	2,705	865,600	0	0		
下塗 (ミストコート)	ミストコート 変性ポキシ樹脂 塗料(1層) 塗装回 数 1回	m2	1,850	985	1,822,250			単-193号	
			1,910	985	1,881,350	60	59,100		
下塗	超厚膜形ポキシ樹脂塗 料(2回塗り/層) 塗装 回数 1回	m2	1,850	4,596	8,502,600			単-194号	
			1,910	4,596	8,778,360	60	275,760		

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	1,850 0	1,152 1,152	2,131,200 0	-1,850	-2,131,200	単-195号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	m2	0 1,910	0 1,226	0 2,341,660	1,910	2,341,660	単-196号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	1,850 0	1,744 1,744	3,226,400 0	-1,850	-3,226,400	単-197号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	m2	0 1,910	0 2,119	0 4,047,290	1,910	4,047,290	単-198号	
現場塗装工 F-12系 内面添接部		式	1 1		15,848,000 15,848,000	0	0		
下塗 (素地調整)		m2	1,600 1,600	4,324 4,324	6,918,400 6,918,400	0	0	単-199号	
下塗 (ミストコート)	ミストコート 変性ポキ樹脂 塗料(1層) 塗装回 数 1回	m2	1,600 1,600	985 985	1,576,000 1,576,000	0	0	単-200号	
下塗	超厚膜形ポキ樹脂塗 料(2回塗り/層) 塗装 回数 1回	m2	1,600 1,600	4,596 4,596	7,353,600 7,353,600	0	0	単-201号	
現場塗装工 F-13系 外面溶接部		式	1 1		5,913,600 6,048,300	1	134,700		
下塗 (素地調整)		m2	300 300	11,300 11,300	3,390,000 3,390,000	0	0	単-202号	
下塗	有機ソノクリッチペイント(2回 塗り/層) 塗装回数 1回	m2	300 300	3,062 3,062	918,600 918,600	0	0	単-203号	
下塗	変性ポキ樹脂塗料(2 層) 塗装回数 1回	m2	300 300	2,454 2,454	736,200 736,200	0	0	単-204号	

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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				
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	300 0	1,152 1,152	345,600 0	-300	-345,600	単-205号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	m2	0 300	0 1,226	0 367,800	300	367,800	単-206号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	300 0	1,744 1,744	523,200 0	-300	-523,200	単-207号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	m2	0 300	0 2,119	0 635,700	300	635,700	単-208号	
現場塗装工 F-14系 内面溶接部		式	1 1		1,346,018 1,346,018	0	0		
下塗 (素地調整)		m2	71 71	11,300 11,300	802,300 802,300	0	0	単-209号	
下塗	有機ソノクリッチペイント(2回 塗り/層) 塗装回数 1回	m2	71 71	3,062 3,062	217,402 217,402	0	0	単-210号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗 料(2回塗り/層) 塗装 回数 1回	m2	71 71	4,596 4,596	326,316 326,316	0	0	単-211号	
現場塗装工 鋼床版溶接部		式	1 1		4,942,470 4,942,470	0	0		
下塗 (素地調整)		m2	390 390	11,300 11,300	4,407,000 4,407,000	0	0	単-212号	
下塗	有機ソノクリッチペイント(1回)	m2	390 390	1,373 1,373	535,470 535,470	0	0	単-213号	
橋梁付属物工		式	1 1		6,766,106 6,766,106	0	0		

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	
排水装置工		式	1		5,755,939				
			1		5,755,939	0	0		
排水管 (上部工)	VP管	m	196		4,287,092			内-25号	
			196		4,287,092	0	0		
排水管 (下部工)	VP管	m	14		289,370			内-26号	
			14		289,370	0	0		
排水管 (床版水抜パイプ)	鋼管	m	22		1,151,157			内-27号	
			22		1,151,157	0	0		
コンクリートアンカーボルト設置 (下部工)		本	24	1,180	28,320			単-214号	
			24	1,180	28,320	0	0		
検査路工		式	1		1,007,320				
			1		1,007,320	0	0		
検査路 (下部)		m	73		1,007,320			内-28号	
			73		1,007,320	0	0		
銘板工		式	1		2,847				
			1		2,847	0	0		
橋歴板		枚	1	2,847	2,847			単-215号	
			1	2,847	2,847	0	0		
鋼橋足場等設置工		式	1		50,638,041				
			1		53,061,141	1	2,423,100		
橋梁足場工		式	1		46,608,018				
			1		46,608,018	0	0		
架設足場	プレートカッター・ボックスカッター	m2	4,840		42,046,638			内-29号	
			4,840		42,046,638	0	0		

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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
橋台・橋脚回り足場ブレイク			m	170		4,561,380			内-30号
				170		4,561,380	0	0	
橋梁防護工			式	1		2,823,423			
				1		2,823,423	0	0	
シート張防護			m2	4,840		2,823,423			内-31号
				4,840		2,823,423	0	0	
昇降用設備工			式	1		1,206,600			
				1		3,629,700	1	2,423,100	
登り栈橋			箇所	2		1,206,600			内-32号
				0		0	-2	-1,206,600	
登り栈橋			箇所	0		0			内-33号
				6		3,629,700	6	3,629,700	
仮設工			式	1		25,398,927			
				1		26,122,570	1	723,643	
作業ヤード整備工			式	1		16,316,460			
				1		16,316,460	0	0	
ヤード造成			m2	2,570		7,685,786			内-34号
				2,570		7,685,786	0	0	
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 流用品		袋	734		8,630,674			内-35号
				734		8,630,674	0	0	
汚濁防止工			式	1		8,365,960			
				1		5,885,600	1	-2,480,360	
汚濁防止フェンス	設置・撤去		m	397		8,365,960			内-36号
				0		0	-397	-8,365,960	

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	0 280		0 5,885,600	280	5,885,600	内-37号	
交通管理工		式	1 1		716,507 3,920,510	1	3,204,003		
交通誘導警備員		人日	53 0		716,507 0	-53	-716,507	内-38号	
交通誘導警備員		人日	0 290		0 3,920,510	290	3,920,510	内-39号	
橋梁下部		式	1 1		6,539,212 6,539,212	0	0		
橋台工		式	1 1		6,539,212 6,539,212	0	0		
橋台躯体工 (A1)		式	1 1		2,578,643 2,578,643	0	0		
コンクリート	24-12-25 (20) (高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	32 32	30,780 30,780	984,960 984,960	0	0	単-216号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.22 0.22	181,300 181,300	39,886 39,886	0	0	単-217号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.99 1.99	179,300 179,300	356,807 356,807	0	0	単-218号	
ガス圧接	SD345 D22+D22	箇所	102 102	561 561	57,222 57,222	0	0	単-219号	
機械式鉄筋定着加工費	呼び径D13	箇所	163 163	285 285	46,455 46,455	0	0	単-220号	

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	
機械式鉄筋定着加工費	呼び径D16		44	322	14,168			単-221号	
		箇所	44	322	14,168	0	0		
アカー鉄筋	D22 L=600 HDZT 77		14	464	6,496			単-222号	
		本	14	464	6,496	0	0		
型枠	一般型枠		95		786,695			内-40号	
		m2	95		786,695	0	0		
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]		20		82,555			内-41号	
		空m3	20		82,555	0	0		
足場	安全ネット不要		50		203,399			内-42号	
		掛m2	50		203,399	0	0		
橋台躯体工 (A2)			1		3,960,569				
		式	1		3,960,569	0	0		
コンクリート	24-12-25 (20) (高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無		50	30,780	1,539,000			単-223号	
		m3	50	30,780	1,539,000	0	0		
鉄筋	SD345 D13		0.32	181,300	58,016			単-224号	
		t	0.32	181,300	58,016	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25		2.38	179,300	426,734			単-225号	
		t	2.38	179,300	426,734	0	0		
鉄筋	SD345 D29~32		0.86	180,300	155,058			単-226号	
		t	0.86	180,300	155,058	0	0		
ガス圧接	SD345 D22+D22		102	561	57,222			単-227号	
		箇所	102	561	57,222	0	0		
機械式鉄筋定着加工費	呼び径D13		220		62,700			内-43号	
		箇所	220		62,700	0	0		

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	
機械式鉄筋定着加工費	呼び径D16		20	322	6,440			単-228号	
		箇所	20	322	6,440	0	0		
アカー鉄筋	D22 L=600 HDZT 77		14	464	6,496			単-229号	
		本	14	464	6,496	0	0		
型枠	一般型枠		130		1,076,530			内-44号	
		m2	130		1,076,530	0	0		
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]		20		82,555			内-45号	
		空m3	20		82,555	0	0		
足場	安全ネット不要		120		489,818			内-46号	
		掛m2	120		489,818	0	0		
直接工事費			1		1,422,728,978				
		式	1		1,370,336,477	1	-52,392,501		
共通仮設費			1		96,185,980				
		式	1		93,297,035	1	-2,888,945		
共通仮設費			1		19,523,980				
		式	1		20,340,940	1	816,960		
運搬費			1		16,273,680				
		式	1		17,090,640	1	816,960		
重建設機械分解組立輸送費			6		13,290,000			内-47号	
		回	6		13,290,000	0	0		
仮設材運搬費			252		2,983,680			内-48号	
		t	0		0	-252	-2,983,680		
仮設材運搬費			0		0			内-49号	
		t	321		3,800,640	321	3,800,640		

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路 日南油津大橋上部工工事 (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	
技術管理費		式	1		55,300				
		式	1		55,300	0	0		
道路基本施設等作成費		式	1		55,300			内-50号	
		式	1		55,300	0	0		
現場環境改善費 (率計上)		式	1		3,195,000				
		式	1		3,195,000	0	0		
共通仮設費 (率計上)		式	1		76,662,000				
		式	1		72,956,095	1	-3,705,905		
純工事費		式	1		1,518,914,958				
		式	1		1,463,633,512	1	-55,281,446		
現場管理費		式	1		367,628,800				
		式	1		350,288,243	1	-17,340,557		
(現場原価)		式	1		1,886,543,758				
		式	1		1,813,921,755	1	-72,622,003		
工事原価		式	1		3,645,321,904				
		式	1		3,645,297,379	1	-24,525		
一般管理費等		式	1		333,488,096				
		式	1		333,512,621	1	24,525		
工事価格		式	1		3,978,810,000				
		式	1		3,978,810,000	0	0		
消費税相当額		式	1		397,881,000				
		式	1		397,881,000	0	0		
工事費計		式	1		4,376,691,000				
		式	1		4,376,691,000	0	0		

一式当たり内訳書

制作直接労務費

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
製作直接労務費（橋桁）	標準 12969.4無 537.95無		1		462,100,000			WB470130
	1718.75無 0無 1.03無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t	式	1		462,100,000	0	0	単一 364号
製作直接労務費（検査路）	0無 各種 6.8人/t		35.32	195,200	6,894,464			WB470170
		t	35.32	195,200	6,894,464	0	0	単一 365号
製作直接労務費（検査路）	0無 各種 8人/t		7.15	229,600	1,641,640			WB470170
		t	7.15	229,600	1,641,640	0	0	単一 366号
副資材費（t）			2,677.72	17,300	46,324,556			WB470190
		t	2,677.72	17,300	46,324,556	0	0	単一 367号
合 計					475,603,807			
					0		-475,603,807	

一式当たり内訳書

制作直接労務費

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
製作直接労務費（橋桁）	標準 13273.67無 540.4無		0		0			WB470130
	1757.81無 0無 1.04無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t	式	1		476,700,000	1	476,700,000	単一 368号
製作直接労務費（検査路）	0無 各種 6.8人/t		0	0	0			WB470170
		t	35.04	195,200	6,839,808	35.04	6,839,808	単一 369号
製作直接労務費（検査路）	0無 各種 8人/t		0	0	0			WB470170
		t	8.08	229,600	1,855,168	8.08	1,855,168	単一 370号
副資材費（t）			0	0	0			WB470190
		t	2,760.69	17,300	47,759,937	2,760.69	47,759,937	単一 371号
合 計					0 533,154,913		533,154,913	
変更積算金額					0 490,502,519		490,502,519	円/式

一式当たり内訳書

送出シート設備

第 3号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		1,459	378.5	552,231			WB253610
		m 2	1,459	378.5	552,231	0	0	単一 373号
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 720日 無 有		314	25,250	7,928,500			WB253630
		枚	314	25,250	7,928,500	0	0	単一 374号
合 計					8,904,767			
					0		-8,904,767	

一式当たり内訳書

送出しヤード設備

第 4号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m 3	0 1,886	0 274.6	0 517,895			CB210100
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	0 592	0 132.6	0 78,499			CB210610
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 1.0km以下	m 3	0 1,293	0 485.4	0 627,622			CB210110
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m 2	0 1,858	0 378.5	0 703,253			WB253610 単一 375号
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 864日 無 有	枚	0 200	0 59,860	0 11,972,000			WB253630 単一 376号
合 計					0 13,899,269			
変更積算金額					0 14,594,231			円/式

一式当たり内訳書

送出し設備

第 5号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
手延機、連結構の組立・解体			231. 5	56, 010	12, 966, 315			WYB01621
		t	231. 5	56, 010	12, 966, 315	0	0	単一 377号
手延機損料	213. 6t		469	216, 400	101, 491, 600			WYB01622
		供用日	469	216, 400	101, 491, 600	0	0	単一 378号
連結構			17. 9	637, 000	11, 402, 300			
		t	17. 9	637, 000	11, 402, 300	0	0	
台車上架台組立・解体			164. 5	99, 090	16, 300, 305			WYB01623
		t	164. 5	99, 090	16, 300, 305	0	0	単一 379号
台車上架台損料	受梁重量 164. 514t		636	82, 260	52, 317, 360			WYB01624
		供用日	636	82, 260	52, 317, 360	0	0	単一 380号
送出し装置組立・解体			12	193, 200	2, 318, 400			WYB01625
		組	12	193, 200	2, 318, 400	0	0	単一 381号
送出し装置損料 (A 1 橋台)	2940kN(300t) 2組		474	148, 600	70, 436, 400			WYB01626
		供用日	474	148, 600	70, 436, 400	0	0	単一 382号
送出し装置損料 (P 1 橋脚)	2940kN(300t) 2組		322	148, 600	47, 849, 200			WYB01627
		供用日	322	148, 600	47, 849, 200	0	0	単一 383号
送出し装置損料 (P 2 橋脚)	2940kN(300t) 2組		317	148, 600	47, 106, 200			WYB01628
		供用日	317	148, 600	47, 106, 200	0	0	単一 384号
送出し装置損料 (B 1 ベント)	2940kN(300t) 2組		166	148, 600	24, 667, 600			WYB01629
		供用日	166	148, 600	24, 667, 600	0	0	単一 385号
送出し装置損料 (P 3 橋脚)	2940kN(300t) 2組		218	148, 600	32, 394, 800			WYB01630
		供用日	218	148, 600	32, 394, 800	0	0	単一 386号
送出し装置損料 (A 2 橋台)	2940kN(300t) 2組		30	148, 600	4, 458, 000			WYB01631
		供用日	30	148, 600	4, 458, 000	0	0	単一 387号

一式当たり内訳書

送出し設備

第 5号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
送出し操作システム装置損料	鋼橋用 1 連		474	46, 100	21, 851, 400			WYB01632
		供用日	474	46, 100	21, 851, 400	0	0	単一 388号
逸走防止装置損料	クランプ シェッキ490kN(50t) × 2連 2組		474	54, 900	26, 022, 600			WYB01633
		供用日	474	54, 900	26, 022, 600	0	0	単一 389号
台車の組立・解体			16	85, 880	1, 374, 080			WYB01634
		台	16	85, 880	1, 374, 080	0	0	単一 390号
台車設備損料 (前方台車)	シングルゲージ 直線型 1 2 0 t 1 0 台		644	57, 980	37, 339, 120			WYB01635
		供用日	644	57, 980	37, 339, 120	0	0	単一 391号
台車設備損料 (後方台車)	シングルゲージ 直線型 1 2 0 t 6 台		644	34, 780	22, 398, 320			WYB01636
		供用日	644	34, 780	22, 398, 320	0	0	単一 392号
水平位置調整設備組立・解体			6	438, 000	2, 628, 000			WYB01637
		箇所	6	438, 000	2, 628, 000	0	0	単一 393号
水平位置調整設備損料 (A 1 橋台)	ジャッキ(ポンプ 内蔵型)30t:4台		474	2, 096	993, 504			WYB01638
		供用日	474	2, 096	993, 504	0	0	単一 394号
水平位置調整設備損料 (P 1 橋脚)	ジャッキ(ポンプ 内蔵型)20t:4台		332	1, 756	582, 992			WYB01639
		供用日	332	1, 756	582, 992	0	0	単一 395号
水平位置調整設備損料 (P 2 橋脚)	ジャッキ(ポンプ 内蔵型)20t:4台		317	1, 756	556, 652			WYB01640
		供用日	317	1, 756	556, 652	0	0	単一 396号
水平位置調整設備損料 (B 1 ベント)	ジャッキ(ポンプ 内蔵型)30t:4台		166	2, 096	347, 936			WYB01641
		供用日	166	2, 096	347, 936	0	0	単一 397号
水平位置調整設備損料 (P 3 橋脚)	ジャッキ(ポンプ 内蔵型)20t:4台		218	1, 756	382, 808			WYB01642
		供用日	218	1, 756	382, 808	0	0	単一 398号
水平位置調整設備損料 (A 2 橋台)	ジャッキ(ポンプ 内蔵型)30t:4台		30	2, 096	62, 880			WYB01643
		供用日	30	2, 096	62, 880	0	0	単一 399号

一式当たり内訳書

送出し設備

第 5号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
たわみ処理設備組立・解体			5	669,900	3,349,500			WYB01644
		箇所	5	669,900	3,349,500	0	0	単一 400号
たわみ処理設備損料 (P 1 橋脚)	ｼﾞｯｷ75t:4台 ポンﾌﾟ2連動1.5kw:2台		10	10,680	106,800			WYB01645
		供用日	10	10,680	106,800	0	0	単一 401号
たわみ処理設備損料 (P 2 橋脚)	ｼﾞｯｷ75t:4台 ポンﾌﾟ2連動1.5kw:2台		16	10,680	170,880			WYB01646
		供用日	16	10,680	170,880	0	0	単一 402号
たわみ処理設備損料 (B 1 ベント)	ｼﾞｯｷ100t:4台 ポンﾌﾟ2連動1.5kw:2台		17	11,720	199,240			WYB01647
		供用日	17	11,720	199,240	0	0	単一 403号
たわみ処理設備損料 (P 3 橋脚)	ｼﾞｯｷ20t:4台 ポンﾌﾟ2連動1.5kw:2台		7	8,076	56,532			WYB01648
		供用日	7	8,076	56,532	0	0	単一 404号
たわみ処理設備損料 (A 2 橋台)	ｼﾞｯｷ75t:4台 ポンﾌﾟ2連動1.5kw:2台		12	10,680	128,160			WYB01649
		供用日	12	10,680	128,160	0	0	単一 405号
勾配調整金具	製作・スクラｯﾌﾟ含む		28	163,300	4,572,400			WYB01650
		個	28	163,300	4,572,400	0	0	単一 406号
合 計					574,173,898			
					0		-574,173,898	

一式当たり内訳書

送出し設備

第 6号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
手延機、連結構の組立・解体			0	0	0			WYB03709
		t	288. 1	56, 010	16, 136, 481	288. 1	16, 136, 481	単一 407号
手延機損料	250. 0t		0	0	0			WYB03710
		供用日	168	253, 300	42, 554, 400	168	42, 554, 400	単一 408号
連結構			0	0	0			
		t	38. 1	637, 000	24, 269, 700	38. 1	24, 269, 700	
台車上架台組立・解体			0	0	0			WYB03711
		t	259. 4	95, 430	24, 754, 542	259. 4	24, 754, 542	単一 409号
台車上架台損料	受梁重量 259. 410t		0	0	0			WYB03712
		供用日	227	129, 800	29, 464, 600	227	29, 464, 600	単一 410号
送出し装置組立・解体			0	0	0			WYB03713
		組	12	193, 200	2, 318, 400	12	2, 318, 400	単一 411号
送出し装置賃料 (A 1 橋台)	5880kN(600t):4台 電動ポンプ:2台 4連式		0	0	0			WYB03714
		日	239	295, 200	70, 552, 800	239	70, 552, 800	単一 412号
送出し装置賃料 (P 1 橋脚)	5880kN(600t):4台 電動ポンプ:1台 4連式		0	0	0			WYB03715
		日	170	306, 200	52, 054, 000	170	52, 054, 000	単一 413号
送出し装置賃料 (P 2 橋脚)	5880kN(600t):4台 電動ポンプ:1台 4連式		0	0	0			WYB03716
		日	100	306, 200	30, 620, 000	100	30, 620, 000	単一 414号
送出し装置賃料 (B 1 ベント)	3920kN(400t):4台 電動ポンプ:1台 4連式		0	0	0			WYB03717
		日	100	183, 300	18, 330, 000	100	18, 330, 000	単一 415号
送出し装置賃料 (P 3 橋脚)	5880kN(600t):4台 電動ポンプ:1台 4連式		0	0	0			WYB03718
		日	59	384, 200	22, 667, 800	59	22, 667, 800	単一 416号
送出し装置賃料 (A 2 橋台)	3920kN(400t):4台 電動ポンプ:1台 4連式		0	0	0			WYB03719
		日	24	183, 300	4, 399, 200	24	4, 399, 200	単一 417号

一式当たり内訳書

送出し設備

第 6号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
送出し操作システム装置損料	鋼橋用 1 連		0	0	0			WYB03720
		供用日	239	46, 100	11, 017, 900	239	11, 017, 900	単一 418号
逸走防止装置損料	クランプシヤッキ490kN(50t)×2連 2組		0	0	0			WYB03721
		供用日	239	54, 900	13, 121, 100	239	13, 121, 100	単一 419号
台車の組立・解体			0	0	0			WYB03722
		台	72	61, 340	4, 416, 480	72	4, 416, 480	単一 420号
台車設備損料 (前方台車)	シングルゲージ 直線型 80t 24台		0	0	0			WYB03723
		供用日	238	87, 250	20, 765, 500	238	20, 765, 500	単一 421号
台車設備損料 (中間台車)	シングルゲージ 直線型 80t 24台		0	0	0			WYB03724
		供用日	238	87, 250	20, 765, 500	238	20, 765, 500	単一 422号
台車設備損料 (後方台車)	シングルゲージ 直線型 80t 24台		0	0	0			WYB03725
		供用日	238	87, 250	20, 765, 500	238	20, 765, 500	単一 423号
台車用送出し装置賃料 (前方台車)	クレビスシヤッキ・レールクランプシヤッキ 4組		0	0	0			WYB03726
		日	238	83, 300	19, 825, 400	238	19, 825, 400	単一 424号
台車用送出し装置賃料 (中間台車)	クレビスシヤッキ・レールクランプシヤッキ 4組		0	0	0			WYB03727
		日	238	83, 300	19, 825, 400	238	19, 825, 400	単一 425号
たわみ処理設備組立・解体			0	0	0			WYB03728
		箇所	5	669, 900	3, 349, 500	5	3, 349, 500	単一 426号
たわみ処理設備損料 (P1橋脚)	シヤッキ75t:4台 ポンプ2連動1.5kw:2台		0	0	0			WYB03729
		供用日	38	10, 680	405, 840	38	405, 840	単一 427号
たわみ処理設備損料 (P2橋脚)	シヤッキ75t:4台 ポンプ2連動1.5kw:2台		0	0	0			WYB03730
		供用日	13	10, 680	138, 840	13	138, 840	単一 428号
たわみ処理設備損料 (B1ベント)	シヤッキ100t:4台 ポンプ2連動1.5kw:2台		0	0	0			WYB03731
		供用日	14	11, 720	164, 080	14	164, 080	単一 429号

一式当たり内訳書

送出し設備

第 6号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
たわみ処理設備損料 (P 3 橋脚)	ｼﾞｯﾁ20t:4台 ｾﾞﾝﾌﾞ2連動1.5kw:2台		0	0	0			WYB03732
		供用日	12	8,076	96,912	12	96,912	単一 430号
たわみ処理設備損料 (A 2 橋台)	ｼﾞｯﾁ75t:4台 ｾﾞﾝﾌﾞ2連動1.5kw:2台		0	0	0			WYB03733
		供用日	12	10,680	128,160	12	128,160	単一 431号
勾配調整金具設置・撤去			0	0	0			WYB03734
		部材	32	126,000	4,032,000	32	4,032,000	単一 432号
勾配調整金具 (製作費)	受架台		0	0	0			WYB03735
		個	24	123,500	2,964,000	24	2,964,000	単一 433号
勾配調整金具 (製作費)	H鋼梁		0	0	0			WYB03736
		個	8	446,500	3,572,000	8	3,572,000	単一 434号
合 計					0			
					483,476,035		483,476,035	
変更積算金額					0			
					507,649,836		507,649,836	円/式

一式当たり内訳書

ベント設備

第 7号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【A1 橋台ベント】								
ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン 73. 4t 発動発電機		28. 1	29, 670	833, 727			WB470550
		t	28. 1	29, 670	833, 727	0	0	単一 435号
ベント設備損料	639日 2m以上30m以下(足場有)		28. 1	515, 500	14, 485, 550			WB470570
		t	28. 1	515, 500	14, 485, 550	0	0	単一 436号
【A2 橋台ベント】								
ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン 73. 4t 発動発電機		24. 4	29, 670	723, 948			WB470550
		t	24. 4	29, 670	723, 948	0	0	単一 435号
ベント設備損料	181日 2m以上30m以下(足場有)		24. 4	146, 100	3, 564, 840			WB470570
		t	24. 4	146, 100	3, 564, 840	0	0	単一 437号
【B1 ベント】								
ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン 73. 4t 発動発電機		20. 9	29, 670	620, 103			WB470550
		t	20. 9	29, 670	620, 103	0	0	単一 435号
ベント設備損料	227日 2m以上30m以下(足場有)		20. 9	183, 200	3, 828, 880			WB470570
		t	20. 9	183, 200	3, 828, 880	0	0	単一 438号
合 計					25, 259, 900			
					0		-25, 259, 900	

一式当たり内訳書

ベント設備

第 8号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【A1 橋台ベント】								
ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン 266.6t 発動発電機		0	0	0			WB470550
		t	104.4	26,440	2,760,336	104.4	2,760,336	単一 439号
ベント設備損料	900日 2m以上30m以下(足場有)		0	0	0			WB470570
		t	104.4	726,000	75,794,400	104.4	75,794,400	単一 440号
【A2 橋台ベント】								
ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン 266.6t 発動発電機		0	0	0			WB470550
		t	104.4	26,440	2,760,336	104.4	2,760,336	単一 439号
ベント設備損料	323日 2m以上30m以下(足場有)		0	0	0			WB470570
		t	104.4	260,600	27,206,640	104.4	27,206,640	単一 441号
【B1 ベント】								
ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン 266.6t 発動発電機		0	0	0			WB470550
		t	57.8	26,440	1,528,232	57.8	1,528,232	単一 439号
ベント設備損料	322日 2m以上30m以下(足場有)		0	0	0			WB470570
		t	57.8	259,800	15,016,440	57.8	15,016,440	単一 442号
合 計					0			
					125,066,384		125,066,384	
変更積算金額					0			
					131,319,701		131,319,701	円/式

一式当たり内訳書

べん基礎

第 9号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【A 1 橋台べんト】								
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		23. 5	8, 281	194, 603			CB240210
		m 2	23. 5	8, 281	194, 603	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		52. 5	29, 870	1, 568, 175			CB240010
		m 3	52. 5	29, 870	1, 568, 175	0	0	
18-8-40(高炉) W/C指定なし								
【A 2 橋台べんト】								
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		19	8, 281	157, 339			CB240210
		m 2	19	8, 281	157, 339	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		35	29, 870	1, 045, 450			CB240010
		m 3	35	29, 870	1, 045, 450	0	0	
18-8-40(高炉) W/C指定なし								
【B 1 べんト】								
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		20	8, 281	165, 620			CB240210
		m 2	20	8, 281	165, 620	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		39. 9	29, 870	1, 191, 813			CB240010
		m 3	39. 9	29, 870	1, 191, 813	0	0	
18-8-40(高炉) W/C指定なし								

一式当たり内訳書

ペト基礎

第 9号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【撤去】								
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 不要 無し 1.6以下	m 3	52.5	9,982	524,055			WB824020
		m 3	52.5	9,982	524,055	0	0	単一 443号
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 不要 無し 5.7以下	m 3	35	10,340	361,900			WB824020
		m 3	35	10,340	361,900	0	0	単一 444号
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 不要 有り 5.7以下	m 3	39.9	10,540	420,546			WB824020
		m 3	39.9	10,540	420,546	0	0	単一 445号
合 計					5,911,465			
					5,911,465		0	

一式当たり内訳書

軌条桁

第 10号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軌条桁の組立・解体		t	180.3	37,950	6,842,385			WYB00103
			180.3	37,950	6,842,385	0	0	単一 446号
H形鋼 (損料)	広幅 SS400 300×300 2年未満	t	72.6	60,500	4,392,300			WYB00011
			72.6	60,500	4,392,300	0	0	単一 447号
H形鋼 (損料)	中幅 SS400 390×300 2年未満	t	3.8	64,000	243,200			WYB00012
			3.8	64,000	243,200	0	0	単一 448号
H形鋼 (損料)	広幅 SS400 400×400 2年未満	t	24	65,000	1,560,000			WYB00001
			24	65,000	1,560,000	0	0	単一 449号
H形鋼 (損料)	中幅 SS400 588×300 2年未満	t	10.8	65,500	707,400			WYB00015
			10.8	65,500	707,400	0	0	単一 450号
H形鋼 (損料)	中幅 SS400 700×300 2年未満	t	13.2	68,500	904,200			WYB00021
			13.2	68,500	904,200	0	0	単一 451号
H形鋼 (損料)	中幅 SS400 900×300 2年未満	t	48.5	71,500	3,467,750			WYB00003
			48.5	71,500	3,467,750	0	0	単一 452号
溝形鋼 (損料)	大形 SS400 9×250×90 2年未満	t	7.5	63,000	472,500			WYB00005
			7.5	63,000	472,500	0	0	単一 453号
合 計					19,569,936			
					0		-19,569,936	

一式当たり内訳書

軌条桁

第 11号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軌条桁の組立・解体			0	0	0			WYB00129
		t	197. 6	37, 950	7, 498, 920	197. 6	7, 498, 920	単一 454号
軌条桁損料	受梁重量 197. 586t		0	0	0			WYB00002
		供用日	362	98, 800	35, 765, 600	362	35, 765, 600	単一 455号
合 計					0			
					43, 264, 520		43, 264, 520	
変更積算金額					0			
					45, 545, 774		45, 545, 774	円/式

一式当たり内訳書

軌条設備

第 12号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軌(道)条の敷設・撤去			600	4,794	2,876,400			WYB00086
		m	600	4,794	2,876,400	0	0	単一 456号
軌条設備損料	37kg/m級 600.0m		670	7,440	4,984,800			WYB00087
		供用日	670	7,440	4,984,800	0	0	単一 457号
合 計					8,254,260			
					0		-8,254,260	

一式当たり内訳書

軌条設備

第 13号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軌(道)条の敷設・撤去			0	0	0			WYB00132
		m	1,800	4,794	8,629,200	1,800	8,629,200	単一 458号
軌条設備損料	37kg/m級 1800.0m		0	0	0			WYB00133
		供用日	339	22,320	7,566,480	339	7,566,480	単一 459号
合 計					0			
					16,195,680		16,195,680	
変更積算金額					0			
					17,005,464		17,005,464	円/式

一式当たり内訳書

降下設備

第 14号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
降下設備組立・解体			717. 7	95, 430	68, 490, 111			WYB00131
		t	717. 7	95, 430	68, 490, 111	0	0	単一 460号
降下設備損料 (A 1 橋台)	受梁96. 690t ジャッキ150t:4台 ホンフ 2連動2. 2kw:2台		629	69, 210	43, 533, 090			WYB00091
		供用日	629	69, 210	43, 533, 090	0	0	単一 461号
降下設備損料 (P 1 橋脚)	受梁132. 434t ジャッキ150t:8台 ホンフ 2連動2. 2kw:4台		545	105, 800	57, 661, 000			WYB00092
		供用日	545	105, 800	57, 661, 000	0	0	単一 462号
降下設備損料 (P 2 橋脚)	受梁130. 268t ジャッキ150t:12台 ホンフ 2連動2. 2kw:6台		398	122, 100	48, 595, 800			WYB00120
		供用日	398	122, 100	48, 595, 800	0	0	単一 463号
降下設備損料 (B 1 ベント)	受梁103. 517t		222	51, 760	11, 490, 720			WYB00113
		供用日	222	51, 760	11, 490, 720	0	0	単一 464号
降下設備損料 (P 3 橋脚)	受梁130. 933t ジャッキ200t:12台 ホンフ 2連動2. 2kw:6台		336	130, 900	43, 982, 400			WYB00094
		供用日	336	130, 900	43, 982, 400	0	0	単一 465号
降下設備損料 (A 2 橋台)	受梁123. 817t ジャッキ100t:4台 ホンフ 2連動1. 5kw:2台		223	78, 780	17, 567, 940			WYB00089
		供用日	223	78, 780	17, 567, 940	0	0	単一 466号
合 計					305, 887, 114			
					0		-305, 887, 114	

一式当たり内訳書

降下設備

第 15号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
降下設備組立・解体			0	0	0			WYB00136
		t	782.9	95,430	74,712,147	782.9	74,712,147	単一 467号
降下設備損料 (A 1 橋台)	受梁167.187t ジャッキ150t:4台 ホンフ ² 連動2.2kw:2台		0	0	0			WYB00135
		供用日	301	106,900	32,176,900	301	32,176,900	単一 468号
降下設備損料 (P 1 橋脚)	受梁117.305t ジャッキ150t:8台 ホンフ ² 連動2.2kw:4台		0	0	0			WYB00137
		供用日	265	97,720	25,895,800	265	25,895,800	単一 469号
降下設備損料 (P 2 橋脚)	受梁118.324t ジャッキ150t:12台 ホンフ ² 連動2.2kw:6台		0	0	0			WYB00138
		供用日	100	115,700	11,570,000	100	11,570,000	単一 470号
降下設備損料 (B 1 ベント)	受梁113.580t		0	0	0			WYB00139
		供用日	100	56,790	5,679,000	100	5,679,000	単一 471号
降下設備損料 (P 3 橋脚)	受梁120.273t ジャッキ200t:12台 ホンフ ² 連動2.2kw:6台		0	0	0			WYB00140
		供用日	100	125,200	12,520,000	100	12,520,000	単一 472号
降下設備損料 (A 2 橋台)	受梁146.220t ジャッキ100t:4台 ホンフ ² 連動1.5kw:2台		0	0	0			WYB00141
		供用日	100	90,760	9,076,000	100	9,076,000	単一 473号
合 計					0			
					171,629,847		171,629,847	
変更積算金額					0			
					180,211,339		180,211,339	円/式

2,814/0t当たり内訳書

桁架設

第 16号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
主桁の組立			2,814.3	6,683	18,807,966			WYB00118
		t	2,814.3	6,683	18,807,966	0	0	単一 474号
合 計					19,748,364			
					0		-19,748,364	

0/2,814t当たり内訳書

桁架設

第 17号内訳書

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
主桁の組立			0	0	0			WYB00127
		t	2,814.2	5,620	15,815,804	2,814.2	15,815,804	単一 475号
合計					0			
					15,815,804		15,815,804	
変更積算金額					0			
					16,606,593		16,606,593	円/t

一式当たり内訳書

送出し工

第 18号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
送出し工	たわみ処理、送出し設備水平位置調整含む		457.5	136,100	62,265,750			WYB00121
		m	457.5	136,100	62,265,750	0	0	単一 476号
合計					65,331,000			
					0		-65,331,000	

一式当たり内訳書

送出し工

第 19号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
送出し工	たわみ処理、送出し設備含む		0	0	0			WYB00143
		m	455. 7	123, 800	56, 415, 660	455. 7	56, 415, 660	単一 477号
合 計					0			
					56, 415, 660		56, 415, 660	
変更積算金額					0			
					59, 192, 918		59, 192, 918	円/式

一式当たり内訳書

降下工

第 20号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
降下工			5	2,138,000	10,690,000			WYB00122
		m	5	2,138,000	10,690,000	0	0	単一 478号
合 計					11,224,500			
					0		-11,224,500	

一式当たり内訳書

降下工

第 21号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
降下工			0	0	0			WYB00142
		m	3.5	2,138,000	7,483,000	3.5	7,483,000	単一 479号
合 計					0			
					7,483,000		7,483,000	
変更積算金額					0			
					7,857,150		7,857,150	円/式

一式当たり内訳書

桁端処理

第 22号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
桁端処理			21	26,120	548,520			WYB00119
		m	21	26,120	548,520	0	0	単一 480号
合計					575,946			
					575,946		0	

一式当たり内訳書

架設用機械設備

第 23号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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(1.0)		450	44,900	20,205,000			WB470480
		日	450	44,900	20,205,000	0	0	単一 481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 160t吊 標準以外 1.25無		91	371,300	33,788,300			WB470480
		日	91	371,300	33,788,300	0	0	単一 482号
架設工具損料			1,341	9,830	13,182,030			WB470490
		供用日	1,341	9,830	13,182,030	0	0	単一 483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 165136本		387	37,800	14,628,600			WB470510
		供用日	387	37,800	14,628,600	0	0	単一 484号
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 125KVA		1,429	4,900	7,002,100			WB470500
		供用日	1,429	4,900	7,002,100	0	0	単一 485号
合 計					93,246,331			
					0		-93,246,331	

一式当たり内訳書

架設用機械設備

第 24号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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(1.0)	日	612	44,900	27,478,800	612	27,478,800	WB470480 単一 486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 160t吊 標準以外 1.25無	日	77	371,300	28,590,100	77	28,590,100	WB470480 単一 487号
架設工具損料		供用日	821	9,830	8,070,430	821	8,070,430	WB470490 単一 488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 164762本	供用日	254	37,720	9,580,880	254	9,580,880	WB470510 単一 489号
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 125KVA	供用日	1,243	4,900	6,090,700	1,243	6,090,700	WB470500 単一 490号
合 計					79,810,910		79,810,910	
変更積算金額					83,801,455		83,801,455	円/式

196m当たり内訳書

排水管
第 25号内訳書 (上部工)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	有り		195.7	4,411	863,232			CB473320
		m	195.7	4,411	863,232	0	0	
排水管 (材料費)	一般管 VP200 L=4000		5	14,680	73,400			WYB00084
		本	5	14,680	73,400	0	0	単一 511号
排水管 (材料費)	直管 VP200A スリフ付 L=2255		1	11,000	11,000			WYB00179
		本	1	11,000	11,000	0	0	単一 512号
排水管 (材料費)	直管 VP200A スリフ付 L=2356		1	11,500	11,500			WYB00180
		本	1	11,500	11,500	0	0	単一 513号
排水管 (材料費)	直管 VP200A スリフ付 L=2449		1	11,900	11,900			WYB00181
		本	1	11,900	11,900	0	0	単一 514号
排水管 (材料費)	直管 VP200A スリフ付 L=2501		1	12,200	12,200			WYB00182
		本	1	12,200	12,200	0	0	単一 515号
排水管 (材料費)	直管 VP200A スリフ付 L=2626		1	12,800	12,800			WYB00183
		本	1	12,800	12,800	0	0	単一 516号
排水管 (材料費)	直管 VP200A スリフ付 L=2635		1	12,800	12,800			WYB00184
		本	1	12,800	12,800	0	0	単一 517号
排水管 (材料費)	直管 VP200A スリフ付 L=3000		2	14,600	29,200			WYB00185
		本	2	14,600	29,200	0	0	単一 518号
排水管 (材料費)	直管 VP200A スリフ付 L=3135		1	15,300	15,300			WYB00186
		本	1	15,300	15,300	0	0	単一 519号
排水管 (材料費)	直管 VP200A スリフ付 L=3925		1	19,100	19,100			WYB00187
		本	1	19,100	19,100	0	0	単一 520号
排水管 (材料費)	直管 VP200A スリフ付 L=4000		23	19,500	448,500			WYB00188
		本	23	19,500	448,500	0	0	単一 521号

196m当たり内訳書

排水管
第 25号内訳書 (上部工)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管L1、2 (材料費)	曲げ加工管 VP150A スリ-フ付 L=2611		2	89,000	178,000			WYB00189
		本	2	89,000	178,000	0	0	単一 522号
排水管L3 (材料費)	曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=2484		1	111,000	111,000			WYB00190
		本	1	111,000	111,000	0	0	単一 523号
排水管L4、5 (材料費)	曲げ加工管 VP150A スリ-フ付 L=2617		3	89,000	267,000			WYB00191
		本	3	89,000	267,000	0	0	単一 524号
排水管L6 (材料費)	曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=3484		1	115,000	115,000			WYB00192
		本	1	115,000	115,000	0	0	単一 525号
排水管L7 (材料費)	曲げ加工管 VP150A スリ-フ付 L=3912		1	169,000	169,000			WYB00193
		本	1	169,000	169,000	0	0	単一 526号
排水管T1 (材料費)	曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=3638		1	148,000	148,000			WYB00194
		本	1	148,000	148,000	0	0	単一 527号
排水管T2 (材料費)	曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=3909		1	165,000	165,000			WYB00195
		本	1	165,000	165,000	0	0	単一 528号
排水管T3 (材料費)	曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=4111		1	165,000	165,000			WYB00196
		本	1	165,000	165,000	0	0	単一 529号
排水管T4 (材料費)	曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=3731		1	148,000	148,000			WYB00197
		本	1	148,000	148,000	0	0	単一 530号
排水管T5 (材料費)	曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=4126		1	165,000	165,000			WYB00198
		本	1	165,000	165,000	0	0	単一 531号
排水管Y1 (材料費)	曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=4706		1	215,000	215,000			WYB00199
		本	1	215,000	215,000	0	0	単一 532号
排水管Y2 (材料費)	曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=5913		1	246,000	246,000			WYB00039
		本	1	246,000	246,000	0	0	単一 533号

196m当たり内訳書

排水管
第 25号内訳書 (上部工)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管Y3 (材料費)	曲げ加工管 VP200A スリプ付 L=5714		1	251,000	251,000			WYB00200
		本	1	251,000	251,000	0	0	単一 534号
伸縮管 (材料費)	EX1 φ257-VP200A		8	32,000	256,000			WYB00201
		個	8	32,000	256,000	0	0	単一 535号
伸縮管 (材料費)	EX2 VP200A JA-2		1	72,000	72,000			WYB00202
		個	1	72,000	72,000	0	0	単一 536号
伸縮管 (材料費)	EX3 VP150A JA-2		1	64,800	64,800			WYB00041
		個	1	64,800	64,800	0	0	単一 537号
継手 (材料費)	インクリサ- VP200A-VP150A		5	4,480	22,400			WYB00203
		個	5	4,480	22,400	0	0	単一 538号
合 計					4,287,092			
					4,287,092		0	

14m当たり内訳書

排水管
第 26号内訳書 (下部工)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	有り		14. 5	4, 411	63, 959			CB473320
		m	14. 5	4, 411	63, 959	0	0	
排水管 (材料費)	直管 VP150A スリーブ付 L=2028		1	6, 460	6, 460			WYB00085
		本	1	6, 460	6, 460	0	0	単一 539号
排水管 (材料費)	直管 VP200A スリーブ付 L=1566		1	7, 650	7, 650			WYB00030
		本	1	7, 650	7, 650	0	0	単一 540号
排水管 (材料費)	直管 VP150A スリーブ付 L=4000		1	12, 700	12, 700			WYB00019
		本	1	12, 700	12, 700	0	0	単一 541号
排水管 (材料費)	直管 VP200A スリーブ付 L=4000		1	19, 500	19, 500			WYB00134
		本	1	19, 500	19, 500	0	0	単一 542号
排水管L1 (材料費)	曲げ加工管 VP150A スリーブ付 L=1987		1	80, 300	80, 300			WYB00093
		本	1	80, 300	80, 300	0	0	単一 543号
排水管L1 (材料費)	曲げ加工管 VP200A スリーブ付 L=1707		1	96, 000	96, 000			WYB00009
		本	1	96, 000	96, 000	0	0	単一 544号
エルボ管 (材料費)	45° 150A用		1	1, 130	1, 130			WYB00031
		個	1	1, 130	1, 130	0	0	単一 545号
エルボ管 (材料費)	45° 200A用		1	1, 650	1, 650			WYB00035
		個	1	1, 650	1, 650	0	0	単一 546号
合 計					289, 370			
					289, 370		0	

22m当たり内訳書

排水管
第 27号内訳書 (床版水抜パイプ)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床版水抜パイプ据付け	STKM-13A φ45mm		27	12,290	331,830			WYB00090
		箇所	27	12,290	331,830	0	0	単一 547号
床版水抜パイプ用フレキシブルチューブ据付け			22.4	959.1	21,483			WYB00098
		m	22.4	959.1	21,483	0	0	単一 548号
床版水抜パイプ (スラブドレーン) (材料費)	新設綱床版用 I 型(上面取付) SUS用 φ25 HDZT49		27	23,900	645,300			WYB00108
		組	27	23,900	645,300	0	0	単一 549号
床版下面導水パイプ(フレキシブルチューブ)(材料費)	スラブドレーン用 SUSタイプ 外径φ25 片ナット		22.4	6,810	152,544			WYB00110
		m	22.4	6,810	152,544	0	0	単一 550号
合 計					1,151,157			
					1,151,157		0	

73m当たり内訳書

第 28号内訳書 検査路
 (下部)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アンカーボルト設置	有		300	793	237,900			WB474510
		本	300	793	237,900	0	0	単一 551号
検査路架設	有		73	10,540	769,420			WB474520
		m	73	10,540	769,420	0	0	単一 552号
合 計					1,007,320			
					1,007,320		0	

4,840m2当たり内訳書

架設足場

第 29号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【A1-P1】								
主体足場 (ワイヤーブリッジ転用足場)	プレートカッター・ホックスカッター 設置・撤去・賃料 18月	m 2	999	4,102	4,097,898			WB470650
			999	4,102	4,097,898	0	0	単一 553号
中段足場	プレートカッター・ホックスカッター 設置・撤去・賃料 18.7月	m 2	999	2,186	2,183,814			WB470660
			999	2,186	2,183,814	0	0	単一 554号
安全通路	プレートカッター・ホックスカッター 17.9月	m 2	999	1,031	1,029,969			WB470670
			999	1,031	1,029,969	0	0	単一 555号
部分作業床	プレートカッター・ホックスカッター 17.7月	m 2	999	1,586	1,584,414			WB470680
			999	1,586	1,584,414	0	0	単一 556号
朝顔	プレートカッター・ホックスカッター 設置・撤去・賃料 4月 両側朝顔	m 2	999	1,191	1,189,809			WB470690
			999	1,191	1,189,809	0	0	単一 557号
【P1-P2】								
主体足場 (ワイヤーブリッジ転用足場)	プレートカッター・ホックスカッター 設置・撤去・賃料 14.7月	m 2	1,113	3,815	4,246,095			WB470650
			1,113	3,815	4,246,095	0	0	単一 558号
中段足場	プレートカッター・ホックスカッター 設置・撤去・賃料 15.4月	m 2	1,113	1,932	2,150,316			WB470660
			1,113	1,932	2,150,316	0	0	単一 559号
安全通路	プレートカッター・ホックスカッター 14.7月	m 2	1,113	925	1,029,525			WB470670
			1,113	925	1,029,525	0	0	単一 560号
部分作業床	プレートカッター・ホックスカッター 14.5月	m 2	1,113	1,353	1,505,889			WB470680
			1,113	1,353	1,505,889	0	0	単一 561号
朝顔	プレートカッター・ホックスカッター 設置・撤去・賃料 4月 両側朝顔	m 2	1,113	1,191	1,325,583			WB470690
			1,113	1,191	1,325,583	0	0	単一 557号

4,840m2当たり内訳書

架設足場

第 29号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【主体足場 P2-P3】								
主体足場 (ワイヤーブリッジ転用足場)	プレートカッター・ホックスカッター 設置・撤去・賃料 11.5月		1,746	3,537	6,175,602			WB470650
		m 2	1,746	3,537	6,175,602	0	0	単一 562号
中段足場	プレートカッター・ホックスカッター 設置・撤去・賃料 12.6月		1,746	1,717	2,997,882			WB470660
		m 2	1,746	1,717	2,997,882	0	0	単一 563号
安全通路	プレートカッター・ホックスカッター 11.9月		1,746	833	1,454,418			WB470670
		m 2	1,746	833	1,454,418	0	0	単一 564号
部分作業床	プレートカッター・ホックスカッター 11.6月		1,746	1,141	1,992,186			WB470680
		m 2	1,746	1,141	1,992,186	0	0	単一 565号
朝顔	プレートカッター・ホックスカッター 設置・撤去・賃料 4月 両側朝顔		1,746	1,191	2,079,486			WB470690
		m 2	1,746	1,191	2,079,486	0	0	単一 557号
【主体足場 P3-A2】								
主体足場 (ワイヤーブリッジ転用足場)	プレートカッター・ホックスカッター 設置・撤去・賃料 6.9月		987	3,137	3,096,219			WB470650
		m 2	987	3,137	3,096,219	0	0	単一 566号
中段足場	プレートカッター・ホックスカッター 設置・撤去・賃料 7.3月		987	1,309	1,291,983			WB470660
		m 2	987	1,309	1,291,983	0	0	単一 567号
安全通路	プレートカッター・ホックスカッター 6.9月		987	668	659,316			WB470670
		m 2	987	668	659,316	0	0	単一 568号
部分作業床	プレートカッター・ホックスカッター 6.8月		987	791	780,717			WB470680
		m 2	987	791	780,717	0	0	単一 569号
朝顔	プレートカッター・ホックスカッター 設置・撤去・賃料 4月 両側朝顔		987	1,191	1,175,517			WB470690
		m 2	987	1,191	1,175,517	0	0	単一 557号

4,840m2当たり内訳書

架設足場

第 29号内訳書

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合計					42,046,638			
					42,046,638		0	

170m当たり内訳書

橋台・橋脚回り足場ブケット

第 30号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【A1橋台】								
橋台・橋脚回り足場ブケット工	標準以外 22.7箇所		21.5	33,840	727,560			WB474410
		m	21.5	33,840	727,560	0	0	単一 570号
【P1橋脚】								
橋台・橋脚回り足場ブケット工	標準以外 17.7箇所		32.8	29,340	962,352			WB474410
		m	32.8	29,340	962,352	0	0	単一 571号
【P2橋脚】								
橋台・橋脚回り足場ブケット工	標準以外 15.5箇所		32.8	27,360	897,408			WB474410
		m	32.8	27,360	897,408	0	0	単一 572号
【B1ベント】								
橋台・橋脚回り足場ブケット工	標準以外 11.8箇所		32	24,030	768,960			WB474410
		m	32	24,030	768,960	0	0	単一 573号
【P3橋脚】								
橋台・橋脚回り足場ブケット工	標準以外 12.6箇所		32.8	24,750	811,800			WB474410
		m	32.8	24,750	811,800	0	0	単一 574号
【A2橋台】								
橋台・橋脚回り足場ブケット工	標準以外 8.1箇所		19	20,700	393,300			WB474410
		m	19	20,700	393,300	0	0	単一 575号

170m当たり内訳書

橋台・橋脚回り足場プラケット

第 30号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					4,561,380			
					4,561,380		0	

4,840m2当たり内訳書

シート張防護

第 31号内訳書

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【A1-P1】								
シート張防護工	設置・撤去・賃料 3月 両側朝顔		999	555	554,445			WB470730
		m 2	999	555	554,445	0	0	単一 576号
【P1-P2】								
シート張防護工	設置・撤去・賃料 3月 両側朝顔		1,113	555	617,715			WB470730
		m 2	1,113	555	617,715	0	0	単一 576号
【P2-P3】								
シート張防護工	設置・撤去・賃料 3月 両側朝顔		1,746	555	969,030			WB470730
		m 2	1,746	555	969,030	0	0	単一 576号
【P3-A2】								
シート張防護工	設置・撤去・賃料 3月 両側朝顔		987	555	547,785			WB470730
		m 2	987	555	547,785	0	0	単一 576号
合 計					2,823,423			
					2,823,423		0	

2/0箇所当たり内訳書

登り栈橋

第 32号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【A 1 橋台】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 18月 7.3m		1	587,200	587,200			WB470760
		箇所	1	587,200	587,200	0	0	単一 577号
【A 2 橋台】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 18月 7.7m		1	619,400	619,400			WB470760
		箇所	1	619,400	619,400	0	0	単一 578号
合 計					1,206,600			
					0		-1,206,600	

0/6箇所当たり内訳書

登り栈橋

第 33号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【A 1 橋台】								
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 36.2月 7.3m		0	0	0			WB470760
		箇所	1	974,800	974,800	1	974,800	単一 579号
【P 1 橋脚】								
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 21.6月 9.1m		0	0	0			WB470760
		箇所	1	827,600	827,600	1	827,600	単一 580号
【P 2 橋脚】								
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 5.6月 11.3m		0	0	0			WB470760
		箇所	1	500,200	500,200	1	500,200	単一 581号
【B 1 ベント】								
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 2.7月 9.1m		0	0	0			WB470760
		箇所	1	325,900	325,900	1	325,900	単一 582号
【P 3 橋脚】								
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 5.6月 10.4m		0	0	0			WB470760
		箇所	1	460,400	460,400	1	460,400	単一 583号
【A 2 橋台】								
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 14.5月 7.7m		0	0	0			WB470760
		箇所	1	540,800	540,800	1	540,800	単一 584号

0/6箇所当たり内訳書

登り棧橋

第 33号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					0			
変更積算金額					3, 629, 700		3, 629, 700	
					0			
					3, 629, 700		3, 629, 700	円/箇所

2,570m2当たり内訳書

ヤード造成

第 34号内訳書

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(材料費)土材料(購入)	ほぐし土量		1,542	2,500	3,855,000			WYB00117
		m ³	1,542	2,500	3,855,000	0	0	単一 585号
【P2作業ヤード 1回目 設置】								
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m ³ 未満) 無し		759	132.6	100,643			CB210610
		m ³	759	132.6	100,643	0	0	
【P3作業ヤード 1回目 設置】								
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m ³ 未満) 無し		527	132.6	69,880			CB210610
		m ³	527	132.6	69,880	0	0	
【P2作業ヤード 1回目 撤去】								
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満		759	232.7	176,619			CB210020
		m ³	759	232.7	176,619	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		759	371.2	281,740			CB210110
		m ³	759	371.2	281,740	0	0	
【P3作業ヤード 1回目 撤去】								
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満		527	232.7	122,632			CB210020
		m ³	527	232.7	122,632	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下		527	856.6	451,428			CB210110
		m ³	527	856.6	451,428	0	0	
【P2作業ヤード 2回目 設置】								

2,570m2当たり内訳書

ヤード造成

第 34号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		759	232.7	176,619			CB210020
		m 3	759	232.7	176,619	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		759	371.2	281,740			CB210110
		m 3	759	371.2	281,740	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		759	132.6	100,643			CB210610
		m 3	759	132.6	100,643	0	0	
【P3作業ヤード 2回目 設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		527	232.7	122,632			CB210020
		m 3	527	232.7	122,632	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下		527	856.6	451,428			CB210110
		m 3	527	856.6	451,428	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		527	132.6	69,880			CB210610
		m 3	527	132.6	69,880	0	0	
【P2作業ヤード 2回目 撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		759	232.7	176,619			CB210020
		m 3	759	232.7	176,619	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		759	485.4	368,418			CB210110
		m 3	759	485.4	368,418	0	0	
【P3作業ヤード 2回目 撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		527	232.7	122,632			CB210020
		m 3	527	232.7	122,632	0	0	

2,570m2当たり内訳書

ヤード造成

第 34号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下	m 3	527	742. 4	391, 244			CB210110
			527	742. 4	391, 244	0	0	
合 計					7, 685, 786			
					7, 685, 786		0	

734袋当たり内訳書

袋詰玉石

第 35号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【設置】								
袋詰玉石積込	2t用		734	1,620	1,189,080			WYB00075
		袋	734	1,620	1,189,080	0	0	単一 586号
袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離1.0km以下		367	321.9	118,137			WYB00105
		袋	367	321.9	118,137	0	0	単一 587号
袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離4.0km以下		367	1,297	475,999			WYB00026
		袋	367	1,297	475,999	0	0	単一 588号
袋詰玉石設置	2t用		734	3,404	2,498,536			WYB00097
		袋	734	3,404	2,498,536	0	0	単一 589号
ブルーシート設置	3.6m×5.4m		776	22.28	17,289			WYB00004
		m ²	776	22.28	17,289	0	0	単一 590号
(材料費)ブルーシート	#2000 3.6×5.4		776	42	32,592			WYB00046
		m ²	776	42	32,592	0	0	単一 591号
【撤去】								
袋詰玉石撤去	再利用撤去・積込み 2t用		734	3,404	2,498,536			WYB00100
		袋	734	3,404	2,498,536	0	0	単一 592号
袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離1.0km以下		367	321.9	118,137			WYB00105
		袋	367	321.9	118,137	0	0	単一 587号
袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離4.0km以下		367	1,297	475,999			WYB00026
		袋	367	1,297	475,999	0	0	単一 588号
袋詰玉石荷卸	2t用		734	1,620	1,189,080			WYB00102
		袋	734	1,620	1,189,080	0	0	単一 593号

734袋当たり内訳書

袋詰玉石

第 35号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ブルーシート撤去	3.6m×5.4m		776	22.28	17,289			WYB00006
		m ²	776	22.28	17,289	0	0	単一 594号
合 計					8,630,674			
					8,630,674		0	

397/0m当たり内訳書

汚濁防止フェンス

第 36号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【第1濁水期】								
汚濁防止フェンス	単独7ポストφ300 H=1.0m 1000N/3cm未満 供用日数186日		199	21,130	4,204,870			WYB00082
		m	199	21,130	4,204,870	0	0	単一 595号
【第2濁水期】								
汚濁防止フェンス	単独7ポストφ300 H=1.0m 1000N/3cm未満 供用日数169日		199	19,920	3,964,080			WYB00077
		m	199	19,920	3,964,080	0	0	単一 596号
合 計					8,365,960			
					0		-8,365,960	

0/280m当たり内訳書

汚濁防止フェンス

第 37号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【第1濁水期】								
汚濁防止フェンス	単独7ポストφ300 H=1.0m 1000N/3cm未満 供用日数186日		0	0	0			WYB00112
		m	140	21,130	2,958,200	140	2,958,200	単一 597号
【第2濁水期】								
汚濁防止フェンス	単独7ポストφ300 H=1.0m 1000N/3cm未満 供用日数169日		0	0	0			WYB00079
		m	140	19,920	2,788,800	140	2,788,800	単一 598号
合 計					0			
					5,747,000		5,747,000	
変更積算金額					0			
					5,885,600		5,885,600	円/m

53/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 38号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			53	12,290	651,370			WB010212
		人日	53	12,290	651,370	0	0	単一 599号
合計					716,507			
					0		-716,507	

0/290人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 39号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	290	12,290	3,564,100	290	3,564,100	単一 600号
合 計					0			
					3,564,100		3,564,100	
変更積算金額					0			
					3,920,510		3,920,510	円/人日

95m2当たり内訳書

型枠

第 40号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		95	8,281	786,695			CB240210
		m ²	95	8,281	786,695	0	0	
合 計					786,695			
					786,695		0	

20空m3当たり内訳書

支保

第 41号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]		19	4,345	82,555			WB252210
		空m3	19	4,345	82,555	0	0	単一 608号
合計					82,555			
					82,555		0	

50掛m2当たり内訳書

足場

第 42号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準		49	4, 151	203, 399			WB252110
		掛m ²	49	4, 151	203, 399	0	0	単一 609号
合 計					203, 399			
					203, 399		0	

220箇所当たり内訳書

機械式鉄筋定着加工費

第 43号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械式鉄筋定着加工費	L=530mm(Head-bar工法)		150	292	43,800			WYB00115
		箇所	150	292	43,800	0	0	単一 611号
機械式鉄筋定着加工費	L=1000mm(Head-bar工法)		70	292	20,440			WYB00109
		箇所	70	292	20,440	0	0	単一 612号
合 計					62,700			
					62,700		0	

130m2当たり内訳書

型枠

第 44号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		130	8,281	1,076,530			CB240210
		m 2	130	8,281	1,076,530	0	0	
合 計					1,076,530			
					1,076,530		0	

20空m3当たり内訳書

支保

第 45号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]		19	4,345	82,555			WB252210
		空m3	19	4,345	82,555	0	0	単一 608号
合 計					82,555		0	
					82,555		0	

120掛m2当たり内訳書

足場

第 46号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準		118	4,151	489,818			WB252110
		掛m2	118	4,151	489,818	0	0	単一 609号
合 計					489,818			
					489,818		0	

6回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 47号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 120t吊超え160t吊以下 標準以外 1.25無		6	2,215,000	13,290,000			WB010350
		回	6	2,215,000	13,290,000	0	0	単一 614号
合 計					13,290,000			
					13,290,000		0	

252/0t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 48号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 49km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		504	4,420	2,227,680			WB010020
		t	504	4,420	2,227,680	0	0	単一 615号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)		252	3,000	756,000			WB010030
		t	252	3,000	756,000	0	0	単一 616号
合 計					2,983,680			
					0		-2,983,680	

0/321t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 49号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 49km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	642	4, 420	2, 837, 640	642	2, 837, 640	単一 617号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)		0	0	0			WB010030
		t	321	3, 000	963, 000	321	963, 000	単一 618号
合 計					0			
					3, 800, 640		3, 800, 640	
変更積算金額					0			
					3, 800, 640		3, 800, 640	円/t

一式当たり内訳書

道路基本施設データ作成費

第 50号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路基本施設データ作成費			1	55,300	55,300			WYB00096
		工事	1	55,300	55,300	0	0	単一 619号
合 計					55,300			
					55,300		0	

1 次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	製作加工	PL SM570 38<t≤50	単位	t	数量	0	単価	0
						1		232,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM570(Q) 38<t≤50 35<t≤40			0	0	0	WB470030
			t	1	269,300		269,300	単- 230号
計							0	
							269,300	
単価							0	
							269,300	円/t
変更積算単価							232,200	円/t

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	製作加工	PL SM570 35<t≤38	単位	t	数量	0	単価	0
						1		228,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM570(Q) 20<t≤38 35<t≤40			0	0	0	WB470030
			t	1	264,600		264,600	単- 231号
計							0	
							264,600	
単価							0	
							264,600	円/t
変更積算単価							228,100	円/t

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	製作加工	PL SM570 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	218,700
						1		218,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM570(Q) 20<t≤38 30<t≤35		1	263,500	263,500	WB470030	
			t	1	263,500	263,500	単- 232号	
計						263,500		
単価						263,500		
						263,500	円/t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	製作加工	PL SM570 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	217,700
						1		217,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM570(Q) 20<t≤38 25<t≤30		1	262,300	262,300	WB470030	
			t	1	262,300	262,300	単- 233号	
計						262,300		
単価						262,300		
						262,300	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	製作加工	PL SM570 20<t≤25	単位	t	数量	1	単価	216,700
						1		216,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM570(Q) 20<t≤38 無し		1	261,100	261,100	WB470030	
			t	1	261,100	261,100	単- 234号	
	計					261,100		
	単価					261,100		
						261,100	円/t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	製作加工	PL SM570 6<t≤20	単位	t	数量	1	単価	214,800
						1		214,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM570(Q) 6<t≤20		1	258,800	258,800	WB470030	
			t	1	258,800	258,800	単- 235号	
	計					258,800		
	単価					258,800		
						258,800	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	製作加工	PL SM520C-H 45<t≤50	単位	t	数量	1	単価	201,100
						1		201,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板1 ボックス形式)				1	242,400	242,400	WYB00008	
			t	1	242,400	242,400	単- 236号	
	計					242,400		
						242,400		
	単価					242,400	円/t	
						242,400		

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	製作加工	PL SM520C-H 40<t≤45	単位	t	数量	1	単価	200,100
						1		200,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板1 ボックス形式)				1	241,200	241,200	WYB00045	
			t	1	241,200	241,200	単- 237号	
	計					241,200		
						241,200		
	単価					241,200	円/t	
						241,200		

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	製作加工	PL SM490YB 38<t≤40	単位	t	数量	1	単価	193,300
						1		193,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費(鋼板1 各種)			1	233,000	233,000	WB470010	
			t	1	233,000	233,000	単- 238号	
	計					233,000		
						233,000		
	単価					233,000	円/t	
						233,000		

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	製作加工	PL SM490YB 35<t≤38	単位	t	数量	1	単価	190,400
						1		190,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費(鋼板2 ボックス形式)	SM490YB 25<t≤38 35<t≤40		1	229,500	229,500	WB470030	
			t	1	229,500	229,500	単- 239号	
	計					229,500		
						229,500		
	単価					229,500	円/t	
						229,500		

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	製作加工	PL SM490YB 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	189,500
						1		189,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM490YB 25<t≤38 30<t≤35		1	228,400	228,400	WB470030	
			t	1	228,400	228,400	単-240号	
	計					228,400		
	単価					228,400		
						228,400	円/t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	製作加工	PL SM490YB 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	188,500
						1		188,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM490YB 25<t≤38 25<t≤30		1	227,200	227,200	WB470030	
			t	1	227,200	227,200	単-241号	
	計					227,200		
	単価					227,200		
						227,200	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	製作加工	PL SM490YB 6<t≤25	単位	t	数量	1	単価	184,600
						1		184,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490YB 6<t≤25		1	222,500	222,500	WB470030	
			t	1	222,500	222,500	単- 242号	
計						222,500		
単価						222,500		
						222,500	円/t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	製作加工	PL SM490YA 6<t≤25	単位	t	数量	1	単価	181,700
						1		181,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490YA 6<t≤25		1	219,000	219,000	WB470030	
			t	1	219,000	219,000	単- 243号	
計						219,000		
単価						219,000		
						219,000	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	製作加工	PL SM490C 40<t≤45	単位	t	数量	1	単価	196,200
						1		196,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490C 38<t≤50 40<t≤45		1	236,500	236,500	WB470030	
			t	1	236,500	236,500	単-244号	
計						236,500		
単価						236,500		
						236,500	円/t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	製作加工	PL SM490B 38<t≤40	単位	t	数量	1	単価	192,400
						1		192,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板1 各種)				1	231,900	231,900	WB470010	
			t	1	231,900	231,900	単-245号	
計						231,900		
単価						231,900		
						231,900	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	製作加工	PL SM490B 35<t≤38	単位	t	数量	1	単価	189,500
						1		189,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490B 25<t≤38 35<t≤40		1	228,400	228,400	WB470030	
			t	1	228,400	228,400	単- 246号	
	計					228,400		
	単価					228,400		
						228,400	円/t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	製作加工	PL SM490B 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	188,500
						1		188,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490B 25<t≤38 30<t≤35		1	227,200	227,200	WB470030	
			t	1	227,200	227,200	単- 247号	
	計					227,200		
	単価					227,200		
						227,200	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	製作加工	PL SM400A 6<t≤25	単位	t	数量	1	単価	172,500
						1		172,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM400A 6<t≤38 無し		1	207,900	207,900	WB470030	
			t	1	207,900	207,900	単- 248号	
	計					207,900		
	単価					207,900		
						207,900	円/t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	製作加工	PL SM400A t=6	単位	t	数量	1	単価	177,000
						1		177,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板1 各種)				1	213,300	213,300	WB470010	
			t	1	213,300	213,300	単- 249号	
	計					213,300		
	単価					213,300		
						213,300	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	製作加工	PL SS400 6<t≤25	単位	t	数量	1	単価	170,300
						1		170,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SS400 12≤t≤25		1	205,300	205,300	WB470030	
			t	1	205,300	205,300	単- 250号	
	計					205,300		
	単価					205,300		
						205,300	円/t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	製作加工	PL SS400 t=6	単位	t	数量	1	単価	174,800
						1		174,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板1 各種)				1	210,700	210,700	WB470010	
			t	1	210,700	210,700	単- 251号	
	計					210,700		
	単価					210,700		
						210,700	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	製作加工	PL SS400 t=4.5	単位	t	数量	1	単価	180,100
						1		180,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	217,000	217,000	WB470010	
			t	1	217,000	217,000	単- 252号	
	計					217,000		
	単価					217,000		
						217,000	円/t	

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	製作加工	PL SS400 t=3.2	単位	t	数量	1	単価	633,500
						1		633,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	763,300	763,300	WB470050	
			t	1	763,300	763,300	単- 253号	
	計					763,300		
	単価					763,300		
						763,300	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	製作加工	PL SS400 t=2.3	単位	t	数量	1	単価	717,200
						1		717,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	864,100	864,100	WB470050	
			t	1	864,100	864,100	単- 254号	
	計					864,100		
	単価					864,100		
						864,100	円/t	

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	製作加工	FB SS400 65×6	単位	t	数量	0	単価	0
						1		123,100
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		0	0	0	WB470060	
			t	1	148,400	148,400	単- 255号	
	計					0		
	単価					148,400		
						0		
						148,400	円/t	
変更積算単価						123,100	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-27号	製作加工	FB SS400 50×6	単位	t	数量	1	単価	123, 100
						1		123, 100
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	148, 400	148, 400	WB470060	
			t	1	148, 400	148, 400	単- 256号	
	計					148, 400		
	単価					148, 400		
						148, 400	円/t	

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-28号	製作加工	U SM490YA 320×240×6	単位	t	数量	1	単価	186, 200
						1		186, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	224, 400	224, 400	WB470010	
			t	1	224, 400	224, 400	単- 257号	
	計					224, 400		
	単価					224, 400		
						224, 400	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	製作加工	U SM400A 320×240×6	単位	t	数量	1	単価	177,000
						1		177,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	213,300	213,300	WB470010	
			t	1	213,300	213,300	単- 249号	
	計					213,300		
						213,300		
	単価					213,300	円/t	
						213,300		

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	製作加工	PIPE SUS304TP 20S 20A	単位	t	数量	0	単価	0
						1		976,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 各種)				0	0	0	WYB00128	
			t	1	1,133,000	1,133,000	単- 258号	
	計					0		
						1,133,000		
	単価					0		
						1,133,000	円/t	
変更積算単価								
						976,700	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-31号	製作加工	RB SS400 φ16	単位	t	数量	1	単価	123, 100
						1		123, 100
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	148, 400	148, 400	WB470070
			t	1	148, 400	148, 400	148, 400	単- 259号
計							148, 400	
単価							148, 400	
							148, 400	円/t

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-32号	製作加工	RB SS400 φ13	単位	t	数量	0	単価	0
						1		124, 100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)		SS400径 13			0	0	0	WB470070
			t	1	149, 600	149, 600	149, 600	単- 260号
計							0	
単価							149, 600	
							149, 600	円/t
変更積算単価							124, 100	円/t

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	製作加工	RB SS400 φ9	単位	t	数量	0	単価	0
						1		289,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)		SS400 径9		0	0	0	WYB00073	
			t	1	348,900	348,900	単- 261号	
計						0		
						348,900		
単価						0		
						348,900	円/t	
変更積算単価						289,500	円/t	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	製作加工	PLS SUS304 t=15	単位	t	数量	0	単価	0
						1		942,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 各種)				0	0	0	WYB00145	
			t	1	1,093,000	1,093,000	単- 262号	
計						0		
						1,093,000		
単価						0		
						1,093,000	円/t	
変更積算単価						942,200	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	ボルト・ナット	TC S10T M22×135	単位	組	数量	1	単価	237
						1		237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×135		1	283	283	WB470100	
			組	1	283	283	単- 263号	
計						283		
単価						283		
						283	円/組	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	ボルト・ナット	TC S10T M22×130	単位	組	数量	1	単価	231
						1		231
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	277	277	WB470100	
			組	1	277	277	単- 264号	
計						277		
単価						277		
						277	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	ボルト・ナット	TC S10T M22×125	単位	組	数量	1	単価	226
						1		226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×125		1	271	271	WB470100	
			組	1	271	271	単- 265号	
計						271		
単価						271		
						271	円/組	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	ボルト・ナット	TC S10T M22×120	単位	組	数量	1	単価	221
						1		221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×120		1	265	265	WB470100	
			組	1	265	265	単- 266号	
計						265		
単価						265		
						265	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	ボルト・ナット	TC S10T M22×115	単位	組	数量	1	単価	216
						1		216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×115		1	259.7	259.7	WB470100	
			組	1	259.7	259.7	単- 267号	
計						259.7		
単価						259.7		
						259.7	円/組	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	ボルト・ナット	TC S10T M22×110	単位	組	数量	1	単価	211
						1		211
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×110		1	253.7	253.7	WB470100	
			組	1	253.7	253.7	単- 268号	
計						253.7		
単価						253.7		
						253.7	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	ボルト・ナット	TC S10T M22×105	単位	組	数量	1	単価	206
						1		206
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×105		1	247.7	247.7	WB470100	
			組	1	247.7	247.7	単- 269号	
	計					247.7		
	単価					247.7		
						247.7	円/組	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	ボルト・ナット	TC S10T M22×100	単位	組	数量	1	単価	202
						1		202
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×100		1	242	242	WB470100	
			組	1	242	242	単- 270号	
	計					242		
	単価					242		
						242	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	ボルト・ナット	TC S10T M22×95	単位	組	数量	1	単価	197
						1		197
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	236	236	WB470100	
			組	1	236	236	単- 271号	
計						236		
単価						236		
						236	円/組	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	ボルト・ナット	TC S10T M22×90	単位	組	数量	1	単価	192
						1		192
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	230	230	WB470100	
			組	1	230	230	単- 272号	
計						230		
単価						230		
						230	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	ボルト・ナット	TC S10T M22×85	単位	組	数量	1	単価	186
						1		186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×85		1	224.2	224.2	WB470100	
			組	1	224.2	224.2	単- 273号	
	計					224.2		
	単価					224.2		
						224.2	円/組	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	ボルト・ナット	TC S10T M22×80	単位	組	数量	1	単価	181
						1		181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×80		1	218.2	218.2	WB470100	
			組	1	218.2	218.2	単- 274号	
	計					218.2		
	単価					218.2		
						218.2	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	ボルト・ナット	TC S10T M22×75	単位	組	数量	1	単価	176
						1		176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×75		1	212.2	212.2	WB470100	
			組	1	212.2	212.2	単- 275号	
計						212.2		
単価						212.2		
						212.2	円/組	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	ボルト・ナット	TC S10T M22×70	単位	組	数量	1	単価	171
						1		171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×70		1	206.2	206.2	WB470100	
			組	1	206.2	206.2	単- 276号	
計						206.2		
単価						206.2		
						206.2	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	ボルト・ナット	TC S10T M22×65	単位	組	数量	1	単価	166
						1		166
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 M22×65		1	200	200	WB470100	
			組	1	200	200	単- 277号	
	計					200		
						200		
	単価					200	円/組	
						200		

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	ボルト・ナット	HTB F10T M22×75	単位	組	数量	1	単価	192
						1		192
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）		六角 F10T M22×75		1	230.7	230.7	WB470100	
			組	1	230.7	230.7	単- 278号	
	計					230.7		
						230.7		
	単価					230.7	円/組	
						230.7		

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	ボルト・ナット	SS400 M16×95 (UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	150
						1		150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト・ナット(材料費)			1	180	180	WYB00013	
			組	1	180	180	単- 279号	
	計					180		
						180		
	単価					180		
						180	円/組	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	ボルト・ナット	SS400 M16×90 (UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	147
						1		147
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト・ナット(材料費)			1	177.5	177.5	WYB00016	
			組	1	177.5	177.5	単- 280号	
	計					177.5		
						177.5		
	単価					177.5		
						177.5	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11		
						歩掛使用年月	2023.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-53号	ボルト・ナット	SUS304 M12×30(1-W)	単位	組	数量	1	単価	67	
						1		67	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット(材料費)				1	80.7	80.7	WYB00018		
			組	1	80.7	80.7	単- 281号		
計						80.7			
単価						80.7			
						80.7	円/組		

						単価使用年月	2023.11		
						歩掛使用年月	2023.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-54号	ボルト	SS400 M16×95	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		174.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト(材料費)				0	0	0	WYB00074		
			本	1	202	202	単- 282号		
計						0			
単価						202			
変更積算単価						202	円/本		
						174.2	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	ナット	SS400 M16 1種	単位	個	数量	0	単価	0
						1		10.69
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット(材料費)				0	0	0	WYB00083	
			個	1	12.4	12.4	単- 283号	
	計					0		
						12.4		
	単価					0		
						12.4	円/個	
変更積算単価						10.69	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	割ピン	SUS304 5φ×50	単位	本	数量	0	単価	0
						1		30
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割ピン(材料費)				0	0	0	WYB00116	
			本	1	34.8	34.8	単- 284号	
	計					0		
						34.8		
	単価					0		
						34.8	円/本	
変更積算単価						30	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	異形スタッド	SD345 D16×850	単位	本	数量	1	単価	1,842	
						1		1,842	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド (材工共)		SD345 D16×850 (溶接費, 間接労務費, 工場管理費含む)		1	2,220	2,220	WYB00010		
			本	1	2,220	2,220	単- 285号		
	計					2,220			
	単価					2,220			
						2,220	円/本		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	異形スタッド	SD345 D16×830	単位	本	数量	1	単価	1,834	
						1		1,834	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド (材工共)		SD345 D16×830 (溶接費, 間接労務費, 工場管理費含む)		1	2,210	2,210	WYB00024		
			本	1	2,210	2,210	単- 286号		
	計					2,210			
	単価					2,210			
						2,210	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	異形スタッド	SD345 D16×820	単位	本	数量	1	単価	1,817
						1		1,817
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形スタッド (材工共)		SD345 D16×820(溶接費, 間接労務費, 工場管理費含む)		1	2,190	2,190	WYB00023	
			本	1	2,190	2,190	単- 287号	
	計					2,190		
						2,190		
	単価					2,190		
						2,190	円/本	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	異形スタッド	SD345 D16×580 曲げ加工無し	単位	本	数量	1	単価	954
						1		954
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形スタッド (材工共) 曲げ加工無し		SD345 D16×580(溶接費, 間接労務費, 工場管理費含む)		1	1,150	1,150	WYB00066	
			本	1	1,150	1,150	単- 288号	
	計					1,150		
						1,150		
	単価					1,150		
						1,150	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	異形スタッド	SD345 D16×580 1回曲げ加工	単位	本	数量	1	単価	1,278
						1		1,278
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形スタッド (材工共) 1回曲げ加工	SD345 D16×580 (溶接費, 間接労務費, 工場管理費含む)		1	1,540	1,540	WYB00060	
			本	1	1,540	1,540	単- 289号	
	計					1,540		
	単価					1,540		
						1,540	円/本	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	クロップレンゴム	280×50×950	単位	個	数量	1	単価	67,437
						1		67,437
	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	81,250	81,250	WYB00014	
			個	1	81,250	81,250	単- 290号	
	計					81,250		
	単価					81,250		
						81,250	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	クロップレンゴム	280×50×850	単位	個	数量	1	単価	63,602
						1		63,602
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	76,630	76,630	WYB00020	
			個	1	76,630	76,630	単- 291号	
計						76,630		
単価						76,630	円/個	
						76,630		

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	クロップレンゴム	480×1×680	単位	個	数量	1	単価	1,211
						1		1,211
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	1,460	1,460	WYB00025	
			個	1	1,460	1,460	単- 292号	
計						1,460		
単価						1,460	円/個	
						1,460		

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	フッ素ゴム	60φ×13(18φ孔用)	単位	個	数量	1	単価	7,304
						1	7,304	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フッ素ゴム(材料費)				1	8,800	8,800	WYB00017	
			個	1	8,800	8,800	単-293号	
計						8,800		
単価						8,800	円/個	
						8,800		

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	フッ素ゴム	60φ×48(18φ孔用)	単位	個	数量	1	単価	23,572
						1	23,572	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フッ素ゴム(材料費)				1	28,400	28,400	WYB00022	
			個	1	28,400	28,400	単-294号	
計						28,400		
単価						28,400	円/個	
						28,400		

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	製作加工	PL SM400A 6<t≤25	単位	t	数量	1	単価	170,700
						1		170,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	205,700	205,700	WB470010	
			t	1	205,700	205,700	単- 295号	
計						205,700		
単価						205,700		
						205,700	円/t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	製作加工	PL SM400A t=6	単位	t	数量	1	単価	170,700
						1		170,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	205,700	205,700	WB470010	
			t	1	205,700	205,700	単- 295号	
計						205,700		
単価						205,700		
						205,700	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-69号	製作加工	PL SS400 t=3.2	単位	t	数量	1	単価	633, 500
						1		633, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	763, 300	763, 300	WB470050	
			t	1	763, 300	763, 300	単- 253号	
計						763, 300		
単価						763, 300		
						763, 300	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-70号	製作加工	FB SS400 90×9	単位	t	数量	1	単価	123, 100
						1		123, 100
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	148, 400	148, 400	WB470060	
			t	1	148, 400	148, 400	単- 296号	
計						148, 400		
単価						148, 400		
						148, 400	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	製作加工	FB SS400 50×4.5	単位	t	数量	0	単価	0
						1		127,800
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		0	0	0	WB470060	
			t	1	154,000	154,000	単一 297号	
計						0		
						154,000		
単価						0		
						154,000	円/t	
変更積算単価						127,800	円/t	

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一72号	製作加工	L SS400 6×75×75	単位	t	数量	1	単価	111,100
						1		111,100
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	136,100	136,100	WB470060	
			t	1	136,100	136,100	単一 298号	
計						136,100		
						136,100		
単価						136,100		
						136,100	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	製作加工	L SS400 6×65×65	単位	t	数量	1	単価	111,100
						1		111,100
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	136,100	136,100	WB470060	
			t	1	136,100	136,100	単- 299号	
計						136,100		
単価						136,100		
						136,100	円/t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	製作加工	L SS400 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	111,100
						1		111,100
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	136,100	136,100	WB470060	
			t	1	136,100	136,100	単- 300号	
計						136,100		
単価						136,100		
						136,100	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	製作加工	CH SS400 9×150×75	単位	t	数量	1	単価	111, 100
						1		111, 100
	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) 9×150×75		1	136, 100	136, 100	WB470060	
			t	1	136, 100	136, 100	単- 301号	
	計					136, 100		
						136, 100		
	単価					136, 100	円/t	
						136, 100		

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	製作加工	CH SS400 7×180×75	単位	t	数量	0	単価	0
						1		117, 400
	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) 7×180×75		0	0	0	WB470060	
			t	1	136, 100	136, 100	単- 302号	
	計					0		
						136, 100		
	単価					0		
						136, 100	円/t	
	変更積算単価					117, 400	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	製作加工	CH SS400 6×125×65	単位	t	数量	1	単価	111, 100
						1		111, 100
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	136, 100	136, 100	WB470060	
			t	1	136, 100	136, 100	単- 303号	
	計					136, 100		
	単価					136, 100		
						136, 100	円/t	

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	製作加工	PIPE STR400 42.7×2.3	単位	t	数量	1	単価	176, 200
						1		176, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	212, 300	212, 300	WB470050	
			t	1	212, 300	212, 300	単- 304号	
	計					212, 300		
	単価					212, 300		
						212, 300	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	製作加工	PIPE STK400 21.7×1.9	単位	t	数量	1	単価	180,800
						1		180,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼 1 各種）				1	217,900	217,900	WB470050	
			t	1	217,900	217,900	単- 305号	
計						217,900		
						217,900		
単価						217,900	円/t	
						217,900		

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	製作加工	RB SS400 φ22	単位	t	数量	1	単価	123,100
						1		123,100
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規格）				1	148,400	148,400	WYB00069	
			t	1	148,400	148,400	単- 306号	
計						148,400		
						148,400		
単価						148,400	円/t	
						148,400		

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	製作加工	CHPL SS400 t=3.2	単位	t	数量	1	単価	137,400
						1		137,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	164,100	164,100	WB470050	
			t	1	164,100	164,100	単- 307号	
計						164,100		
						164,100		
単価						164,100	円/t	
						164,100		

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	ボルト・ナット	HTB F8T M22×65	単位	組	数量	1	単価	253
						1		253
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費 (各種)				1	305	305	WB470110	
			組	1	305	305	単- 308号	
計						305		
						305		
単価						305	円/組	
						305		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-83号	ボルト・ナット	SS400 M16×50 (UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	129
						1		129
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット(材料費)				1	154	154	WYB00032	
			組	1	154	154	単- 309号	
計						154		
単価						154		
						154	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-84号	ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	126
						1		126
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット(材料費)				1	151	151	WYB00034	
			組	1	151	151	単- 310号	
計						151		
単価						151		
						151	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	ボルト・ナット	SS400 M16×40(UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	124
						1		124
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット(材料費)				1	148.1	148.1	WYB00036	
			組	1	148.1	148.1	単- 311号	
計						148.1		
単価						148.1		
						148.1	円/組	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	ボルト・ナット	SS400 M10×35(UN, 1-W, 1-TW) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	56
						1		56
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット(材料費)				1	67.2	67.2	WYB00038	
			組	1	67.2	67.2	単- 312号	
計						67.2		
単価						67.2		
						67.2	円/組	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 11		
						歩掛使用年月	2023. 11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-87号	ボルト・ナット	SS400 M10×35 (UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	43	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット(材料費)					1	51.8	51.8	WYB00040	
			組		1	51.8	51.8	単- 313号	
計							51.8		
単価							51.8		
							51.8	円/組	

						単価使用年月	2023. 11		
						歩掛使用年月	2023. 11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-88号	ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN, 1-W, 1-TW) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	55	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット(材料費)					1	65.8	65.8	WYB00042	
			組		1	65.8	65.8	単- 314号	
計							65.8		
単価							65.8		
							65.8	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	Uボルト・ナット	SS400 M10 呼び32C型 HDZ35	単位	組	数量	1	単価	92
						1		92
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	110	110	WYB00033	
			組	1	110	110	単- 315号	
計						110		
単価						110		
						110	円/組	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	Uボルト・ナット	SS400 M10 呼び15C型 HDZ35	単位	組	数量	1	単価	77
						1		77
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	91.9	91.9	WYB00037	
			組	1	91.9	91.9	単- 316号	
計						91.9		
単価						91.9		
						91.9	円/組	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	製作加工	PL SM400A 6<t≦25	単位	t	数量	1	単価	170,700
						1		170,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費(鋼板1 各種)			1	205,700	205,700	WB470010	
			t	1	205,700	205,700	単- 295号	
	計					205,700		
						205,700		
	単価					205,700	円/t	
						205,700		

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	製作加工	PL SM400A t=6	単位	t	数量	0	単価	0
						1		177,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費(鋼板1 各種)			0	0	0	WB470010	
			t	1	205,700	205,700	単- 317号	
	計					0		
						205,700		
	単価					0		
						205,700	円/t	
	変更積算単価					177,400	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-93号	製作加工	PL SM400A t=4.5	単位	t	数量	1	単価	170,700	
						1		170,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費(鋼板1 各種)				1	205,700	205,700	WB470010		
			t	1	205,700	205,700	単- 295号		
計						205,700			
						205,700			
単価						205,700	円/t		
						205,700			

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	製作加工	PL SM400A t=3.2	単位	t	数量	0	単価	0	
						1		177,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費(鋼板1 各種)				0	0	0	WB470010		
			t	1	205,700	205,700	単- 317号		
計						0			
						205,700			
単価						0			
						205,700	円/t		
変更積算単価									
						177,400	円/t		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-95号	製作加工	PL SS400 t=3.2	単位	t	数量	1	単価	633, 500
						1		633, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	763, 300	763, 300	WB470050	
			t	1	763, 300	763, 300	単- 253号	
計						763, 300		
単価						763, 300		
						763, 300	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-96号	製作加工	FB SS400 90×9	単位	t	数量	1	単価	123, 100
						1		123, 100
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	148, 400	148, 400	WB470060	
			t	1	148, 400	148, 400	単- 296号	
計						148, 400		
単価						148, 400		
						148, 400	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-97号	製作加工	FB SS400 90×6	単位	t	数量	1	単価	123,100
						1		123,100
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	148,400	148,400	WB470060
				t	1	148,400	148,400	単- 318号
計							148,400	
単価							148,400	
							148,400	円/t

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-98号	製作加工	FB SS400 50×6	単位	t	数量	0	単価	0
						1		128,000
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			0	0	0	WB470060
				t	1	148,400	148,400	単- 255号
計							0	
単価							148,400	
							148,400	円/t
変更積算単価							128,000	円/t

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-99号	製作加工	FB SS400 50×4.5	単位	t	数量	1	単価	127,800
						1		127,800
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	154,000	154,000	WB470060
			t	1	154,000		154,000	単- 319号
計							154,000	
単価							154,000	
							154,000	円/t

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-100号	製作加工	FB SS400 25×4.5	単位	t	数量	0	単価	0
						1		156,900
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			0	0	0	WB470060
			t	1	182,000		182,000	単- 320号
計							0	
単価							182,000	
							0	
							182,000	円/t
変更積算単価							156,900	円/t

1 次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-101号	製作加工	L SS400 6×75×75	単位	t	数量	1	単価	111,100
						1		111,100
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	136,100	136,100	WB470060
			t	1	136,100	136,100	136,100	単- 298号
計							136,100	
単価							136,100	円/t
							136,100	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-102号	製作加工	L SS400 6×65×65	単位	t	数量	1	単価	111,100
						1		111,100
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	136,100	136,100	WB470060
			t	1	136,100	136,100	136,100	単- 299号
計							136,100	
単価							136,100	円/t
							136,100	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	製作加工	L SS400 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	111,100
						1		111,100
	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	136,100	136,100	WB470060	
			t	1	136,100	136,100	単- 300号	
	計					136,100		
						136,100		
	単価					136,100	円/t	
						136,100		

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	製作加工	H SS400 175×175×7.5×11	単位	t	数量	1	単価	110,200
						1		110,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (形鋼 1 各種)			1	131,600	131,600	WB470050	
			t	1	131,600	131,600	単- 321号	
	計					131,600		
						131,600		
	単価					131,600	円/t	
						131,600		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-105号	製作加工	CH SS400 6×125×65×8	単位	t	数量	1	単価	111,100
						1		111,100
	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	136,100	136,100	WB470060	
			t	1	136,100	136,100	単- 303号	
	計					136,100		
						136,100		
	単価					136,100		
						136,100	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-106号	製作加工	CH SS400 5×100×50×7.5	単位	t	数量	1	単価	112,000
						1		112,000
	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	137,200	137,200	WB470060	
			t	1	137,200	137,200	単- 322号	
	計					137,200		
						137,200		
	単価					137,200		
						137,200	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	製作加工	PIPE STK400 42.7×2.3	単位	t	数量	1	単価	176,200
						1	176,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	212,300	212,300	WB470050	
			t	1	212,300	212,300	単- 304号	
計						212,300		
						212,300		
単価						212,300	円/t	
						212,300		

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	製作加工	PIPE STK400 21.7×1.9	単位	t	数量	1	単価	180,800
						1	180,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	217,900	217,900	WB470050	
			t	1	217,900	217,900	単- 305号	
計						217,900		
						217,900		
単価						217,900	円/t	
						217,900		

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-109号	製作加工	RB SS400 φ22	単位	t	数量	1	単価	123, 100
						1		123, 100
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規格)				1	148, 400	148, 400	WYB00065	
			t	1	148, 400	148, 400	単- 306号	
計						148, 400		
単価						148, 400		
						148, 400	円/t	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-110号	製作加工	RB SS400 φ16	単位	t	数量	0	単価	0
						1		123, 100
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		0	0	0	WB470070	
			t	1	148, 400	148, 400	単- 323号	
計						0		
単価						148, 400		
						148, 400	円/t	
変更積算単価						123, 100	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	製作加工	RB SS400 φ13	単位	t	数量	0	単価	0
						1		124,100
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			0	0	0	WB470070
			t	1	149,600		149,600	単- 260号
計							0	
							149,600	
単価							0	
							149,600	円/t
変更積算単価								
							124,100	円/t

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	製作加工	CHPL SS400 t=3.2	単位	t	数量	1	単価	137,400
						1		137,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (形鋼 1 各種)					1	164,100	164,100	WB470050
			t	1	164,100		164,100	単- 307号
計							164,100	
							164,100	
単価							164,100	
							164,100	円/t

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	ボルト・ナット	SS400 M16×50 (UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	129
						1		129
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット(材料費)				1	154	154	WYB00049	
			組	1	154	154	単- 309号	
計						154		
単価						154		
						154	円/組	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-114号	ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	126
						1		126
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット(材料費)				1	151	151	WYB00050	
			組	1	151	151	単- 310号	
計						151		
単価						151		
						151	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 11		
						歩掛使用年月	2023. 11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-115号	ボルト・ナット	SS400 M16×40 (UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	124	
						1		124	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット(材料費)				1	148.1	148.1	WYB00052		
			組	1	148.1	148.1	単- 311号		
計						148.1			
単価						148.1			
						148.1	円/組		

						単価使用年月	2023. 11		
						歩掛使用年月	2023. 11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-116号	ボルト・ナット	SS400 M10×35 (UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	43	
						1		43	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット(材料費)				1	51.8	51.8	WYB00054		
			組	1	51.8	51.8	単- 313号		
計						51.8			
単価						51.8			
						51.8	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-117号	ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN, 1-W, 1-TW) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	55
						1		55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット(材料費)				1	65.8	65.8	WYB00055	
			組	1	65.8	65.8	単- 314号	
計						65.8		
単価						65.8		
						65.8	円/組	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-118号	ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	42
						1		42
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット(材料費)				1	50.4	50.4	WYB00058	
			組	1	50.4	50.4	単- 324号	
計						50.4		
単価						50.4		
						50.4	円/組	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-119号	Uボルト・ナット	SS400 M10 呼び32C型 HDZ35	単位	組	数量	1	単価	92
						1		92
	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	110	110	WYB00051	
			組	1	110	110	単- 315号	
	計					110		
	単価					110		
						110	円/組	

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-120号	Uボルト・ナット	SS400 M10 呼び15C型 HDZ35	単位	組	数量	1	単価	77
						1		77
	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	91.9	91.9	WYB00057	
			組	1	91.9	91.9	単- 316号	
	計					91.9		
	単価					91.9		
						91.9	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-121号	アンカーボルト	SS400 M16×125 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	292
						1		292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト(材料費)(メッキ品)				1	348	348	WYB00048	
			本	1	348	348	単- 325号	
	計					348		
	単価					348		
						348	円/本	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-122号	アンカーボルト	SS400 M16×100 HDZ35	単位	本	数量	0	単価	0
						1		459.9
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)				0	0	0	WYB00076	
			本	1	548	548	単- 326号	
	計					0		
	単価					548		
						0		
	変更積算単価					548	円/本	
						459.9	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-123号	割ピン	SWRM8 5φ×36	単位	本	数量	1	単価	7
						1		7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割ピン(材料費)				1	7.6	7.6	WYB00053	
			本	1	7.6	7.6	単- 327号	
	計					7.6		
	単価					7.6		
						7.6	円/本	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-124号	皿ネジ	SS400 M4×8	単位	本	数量	1	単価	1
						1		1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
皿ネジ(材料費)				1	1	1	WYB00056	
			本	1	1	1	単- 328号	
	計					1		
	単価					1		
						1	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-125号	エチレンプロピレンゴム	40×3×565	単位	個	数量	1	単価	394
						1		394
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	WYB00059	
			個	1	475	475	単- 329号	
	計					475		
						475		
	単価					475	円/個	
						475		

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	エチレンプロピレンゴム	25×3×60	単位	個	数量	1	単価	169
						1		169
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	WYB00061	
			個	1	204	204	単- 330号	
	計					204		
						204		
	単価					204	円/個	
						204		

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	製作加工	PL SM400A 6<t≤25	単位	t	数量	1	単価	170,700
						1		170,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	205,700	205,700	WB470010	
			t	1	205,700	205,700	単- 295号	
	計					205,700		
	単価					205,700		
						205,700	円/t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	製作加工	FB SS400 100×9	単位	t	数量	1	単価	123,100
						1		123,100
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	148,400	148,400	WB470060	
			t	1	148,400	148,400	単- 296号	
	計					148,400		
	単価					148,400		
						148,400	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-129号	製作加工	FB SS400 100×4.5	単位	t	数量	1	単価	154,700
						1		154,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	186,500	186,500	WB470050	
			t	1	186,500	186,500	単- 331号	
計						186,500		
単価						186,500		
						186,500	円/t	

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-130号	製作加工	L SS400 9×75×75	単位	t	数量	1	単価	111,100
						1		111,100
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	136,100	136,100	WB470060	
			t	1	136,100	136,100	単- 332号	
計						136,100		
単価						136,100		
						136,100	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-131号	製作加工	L SS400 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	111,100
						1		111,100
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	136,100	136,100	WB470060	
			t	1	136,100	136,100	単- 300号	
計						136,100		
単価						136,100		
						136,100	円/t	

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	製作加工	RB SS400 φ13	単位	t	数量	1	単価	124,100
						1		124,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)		SS400径 13		1	149,600	149,600	WB470070	
			t	1	149,600	149,600	単- 333号	
計						149,600		
単価						149,600		
						149,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-133号	ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	126
						1		126
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット(材料費)				1	151	151	WYB00063	
			組	1	151	151	単- 310号	
	計					151		
	単価					151		
						151	円/組	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-134号	ボルト・ナット	SS400 M12×40 (UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	58
						1		58
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット(材料費)				1	69.6	69.6	WYB00067	
			組	1	69.6	69.6	単- 334号	
	計					69.6		
	単価					69.6		
						69.6	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-135号	Uボルト・ナット	SS400 M10 呼び20C型 HDZ35	単位	組	数量	1	単価	80
						1		80
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	95.8	95.8	WYB00064	
			組	1	95.8	95.8	単- 335号	
	計					95.8		
	単価					95.8		
						95.8	円/組	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136号	ナット	SS400 M12 1種 HDZ35	単位	組	数量	1	単価	7
						1		7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット(材料費)				1	7.3	7.3	WYB00062	
			組	1	7.3	7.3	単- 336号	
	計					7.3		
	単価					7.3		
						7.3	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11		
						歩掛使用年月	2023.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-137号	ナット	SS400 M12 3種 HDZ35	単位	組	数量	1	単価	7	
						1		7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ナット(材料費)				1	7.3	7.3	WYB00068		
			組	1	7.3	7.3	単- 336号		
計						7.3			
単価						7.3			
						7.3	円/組		

						単価使用年月	2023.11		
						歩掛使用年月	2023.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-138号	クロップレンゴム	50×1×80	単位	個	数量	1	単価	160	
						1		160	
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	191	191	WYB00070		
			個	1	191	191	単- 337号		
計						191			
単価						191			
						191	円/個		

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-139号	製作加工	PL SM400A t=6	単位	t	数量	1	単価	170,700
						1		170,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	205,700	205,700	WB470010	
			t	1	205,700	205,700	単- 295号	
計						205,700		
単価						205,700		
						205,700	円/t	

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-140号	製作加工	PL SS400 t=6	単位	t	数量	1	単価	168,500
						1		168,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	203,100	203,100	WB470010	
			t	1	203,100	203,100	単- 338号	
計						203,100		
単価						203,100		
						203,100	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-141号	ボルト・ナット	SS400 M12×45 (UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	60
						1		60
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット(材料費)				1	71.4	71.4	WYB00071	
			組	1	71.4	71.4	単- 339号	
	計					71.4		
	単価					71.4		
						71.4	円/組	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-142号	アンカーボルト	SS400 M16×125 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	295
						1		295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト(材料費)(メッキ品)				1	348	348	WYB00072	
			本	1	348	348	単- 325号	
	計					348		
	単価					348		
						348	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-143号	大型ゴム支承 (A1-G1)	最大反力 4030kN	単位	個	数量	1	単価	3,477,700
						1		3,477,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費 (鋼橋各種)				1	4,190,000	4,190,000	WB470080	
			個	1	4,190,000	4,190,000	単- 340号	
計						4,190,000		
単価						4,190,000		
						4,190,000	円/個	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-144号	大型ゴム支承 (A1-G2)	最大反力 3030kN	単位	個	数量	1	単価	5,976,000
						1		5,976,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費 (鋼橋各種)				1	7,200,000	7,200,000	WB470080	
			個	1	7,200,000	7,200,000	単- 341号	
計						7,200,000		
単価						7,200,000		
						7,200,000	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-145号	大型ゴム支承 (P1)	最大反力 7380kN	単位	個	数量	1	単価	16,434,000
						1		16,434,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費 (鋼橋各種)				1	19,800,000	19,800,000	WB470080	
			個	1	19,800,000	19,800,000	単- 342号	
計						19,800,000		
単価						19,800,000		
						19,800,000	円/個	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-146号	大型ゴム支承 (P2)	最大反力 10800kN	単位	個	数量	1	単価	16,434,000
						1		16,434,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費 (鋼橋各種)				1	19,800,000	19,800,000	WB470080	
			個	1	19,800,000	19,800,000	単- 343号	
計						19,800,000		
単価						19,800,000		
						19,800,000	円/個	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-147号	大型ゴム支承 (P3)	最大反力 12050kN	単位	個	数量	1	単価	16,434,000
						1		16,434,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費 (鋼橋各種)				1	19,800,000	19,800,000	WB470080	
			個	1	19,800,000	19,800,000	単- 344号	
計						19,800,000		
単価						19,800,000		
						19,800,000	円/個	

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-148号	大型ゴム支承 (A2)	最大反力 2990kN	単位	個	数量	1	単価	5,976,000
						1		5,976,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費 (鋼橋各種)				1	7,200,000	7,200,000	WB470080	
			個	1	7,200,000	7,200,000	単- 345号	
計						7,200,000		
単価						7,200,000		
						7,200,000	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-149号	排水桝	400×654	単位	組	数量	1	単価	224,100
						1		224,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費(組)				1	270,000	270,000	WYB00028	
			組	1	270,000	270,000	単-346号	
	計					270,000		
						270,000		
	単価					270,000	円/組	
						270,000		

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-150号	橋歴板	鋳物用銅合金地金 200×300×13	単位	枚	数量	1	単価	35,300
						1		35,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費(枚)				1	42,600	42,600	WB020036	
			枚	1	42,600	42,600	単-347号	
	計					42,600		
						42,600		
	単価					42,600	円/枚	
						42,600		

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 11	
							歩掛使用年月	2023. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-151号	前処理	原板フラストのみ	単位	m2	数量	1	単価	68	
						1		68	
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)		原板フラストのみ		1	82	82	WB470310		
			m 2	1	82	82	単- 348号		
	計					82			
						82			
	単価					82	円/m2		
						82			

							単価使用年月	2023. 11	
							歩掛使用年月	2023. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-152号	前処理	シンクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,048	
						1		2,048	
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)		原板フラスト・シンクリッチプライマー 製品フラスト		1	2,468	2,468	WB470310		
			m 2	1	2,468	2,468	単- 349号		
	計					2,468			
						2,468			
	単価					2,468	円/m2		
						2,468			

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-153号	下塗 (防食下地)	無機ゾンクッチェイント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,274
						1		1,274
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクッチェイント 上記以外 1回		1	1,536	1,536	WB470320	
			m 2	1	1,536	1,536	単- 350号	
計						1,536		
単価						1,536	円/m2	
						1,536		

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-154号	下塗 (ミストコート)	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	602
						1		602
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回		1	726	726	WB470320	
			m 2	1	726	726	単- 351号	
計						726		
単価						726	円/m2	
						726		

1 次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-155号	下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,078
						1		1,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回		1	1,299	1,299	WB470320	
			m 2	1	1,299	1,299	単- 352号	
	計					1,299		
	単価					1,299		
						1,299	円/m2	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-156号	下塗 (増塗部)	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,078
						1		1,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回		1	1,299	1,299	WB470320	
			m 2	1	1,299	1,299	単- 352号	
	計					1,299		
	単価					1,299		
						1,299	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-157号	中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	712
						1		712
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回		1	749.5	749.5	WB470320	
			m 2	1	749.5	749.5	単- 353号	
計						749.5		
単価						749.5		
						749.5	円/m2	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-158号	中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 青・緑系 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		776.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 青・緑系 上記以外 1回		0	0	0	WB470320	
			m 2	1	816.9	816.9	単- 354号	
計						0		
単価						816.9		
						816.9	円/m2	
変更積算単価						776.1	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-159号	上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,192	
						1		1,192	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回		1	1,255	1,255	WB470320		
			m 2	1	1,255	1,255	単- 355号		
計						1,255			
単価						1,255			
						1,255	円/m2		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-160号	上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 青・緑系 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		1,503	
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 青・緑系 上記以外 1回		0	0	0	WB470320		
			m 2	1	1,582	1,582	単- 356号		
計						0			
単価						1,582			
						1,582	円/m2		
変更積算単価						1,503	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-161号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	891	
						1		891	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・ジソクリッチプライマー 動力工具処理		1	1,074	1,074	WB470310		
			m 2	1	1,074	1,074	単- 357号		
計						1,074			
単価						1,074	円/m2		
						1,074			

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-162号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料内面用 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	2,243	
						1		2,243	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 箱桁構造内面(密閉部) 2回		1	2,703	2,703	WB470320		
			m 2	1	2,703	2,703	単- 358号		
計						2,703			
単価						2,703	円/m2		
						2,703			

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-163号	前処理	ジソクリッチ [®] プライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,048
						1		2,048
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 [®] ラスト・ジソクリッチ [®] プライマー		1	2,468	2,468	WB470310	
		製品 [®] ラスト	m2	1	2,468	2,468	単- 349号	
計						2,468		
単価						2,468		
						2,468	円/m2	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-164号	下塗 (防食下地)	無機ジソクリッチ [®] イント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,274
						1		1,274
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチ [®] イント 上記以外 1回		1	1,536	1,536	WB470320	
			m2	1	1,536	1,536	単- 350号	
計						1,536		
単価						1,536		
						1,536	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-165号	前処理	ジソクリッチ [®] プライマー	単位	m ²	数量	1	単価	2,048	
						1		2,048	
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 [®] ラスト・ジソクリッチ [®] プライマー		1	2,468	2,468	WB470310		
		製品 [®] ラスト	m ²	1	2,468	2,468	単- 349号		
計						2,468			
単価						2,468			
						2,468	円/m ²		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-166号	下塗 (防食下地)	無機ジソクリッチ [®] イント 塗装回数 1回	単位	m ²	数量	1	単価	1,274	
						1		1,274	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチ [®] イント 上記以外 1回		1	1,536	1,536	WB470320		
			m ²	1	1,536	1,536	単- 350号		
計						1,536			
単価						1,536			
						1,536	円/m ²		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-167号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,048
						1		2,048
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・ジソクリッチプライマー 製品プラスト		1	2,468	2,468	WB470310	
			m2	1	2,468	2,468	単-349号	
計						2,468		
単価						2,468	円/m2	
						2,468		

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-168号	下塗 (防食下地)	無機ジソクリッチペイント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,274
						1		1,274
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチペイント 上記以外 1回		1	1,536	1,536	WB470320	
			m2	1	1,536	1,536	単-350号	
計						1,536		
単価						1,536	円/m2	
						1,536		

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-169号	前処理	ジソックリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	282
						1		282
	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・ジソックリッチプライマー 二次素地調整無し		1	340	340	WB470310	
			m 2	1	340	340	単- 359号	
	計					340		
	単価					340		
						340	円/m2	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-170号	前処理	ジソックリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	282
						1		282
	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・ジソックリッチプライマー 二次素地調整無し		1	340	340	WB470310	
			m 2	1	340	340	単- 359号	
	計					340		
	単価					340		
						340	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-171号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,048
						1		2,048
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・ジソクリッチプライマー 製品プラスト		1	2,468	2,468	WB470310	
			m2	1	2,468	2,468	単-349号	
計						2,468		
単価						2,468		
						2,468	円/m2	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-172号	下塗 (防食下地)	無機ジソクリッチペイント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	817
						1		817
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2		1	985.4	985.4	WYB00125	
			m2	1	985.4	985.4	単-360号	
計						985.4		
単価						985.4		
						985.4	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-173号	前処理	ジソックリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	282
						1		282
	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)	原板プライマー・ジソックリッチプライマー 二次素地調整無し		1	340	340	WB470310	
			m 2	1	340	340	単- 359号	
	計					340		
	単価					340		
						340	円/m2	

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-174号	前処理	ジソックリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,048
						1		2,048
	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)	原板プライマー・ジソックリッチプライマー 製品プライマー		1	2,468	2,468	WB470310	
			m 2	1	2,468	2,468	単- 349号	
	計					2,468		
	単価					2,468		
						2,468	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11		
						歩掛使用年月	2023.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-175号	下塗 (防食下地)	無機ジンクリッチペイント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	817	
						1		817	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2		1	985.4	985.4	WYB00114		
			m2	1	985.4	985.4	単- 360号		
	計					985.4			
	単価					985.4			
						985.4	円/m2		

						単価使用年月	2023.11		
						歩掛使用年月	2023.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-176号	メッキ	HDZT77	単位	t	数量	1	単価	70,550	
						1		70,550	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ工				1	85,000	85,000	WYB00101		
			t	1	85,000	85,000	単- 361号		
	計					85,000			
	単価					85,000			
						85,000	円/t		

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-177号	メッキ	HDZT63	単位	t	数量	1	単価	69,720
						1		69,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	84,000	84,000	WYB00080	
			t	1	84,000	84,000	単- 362号	
	計					84,000		
	単価					84,000		
						84,000	円/t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-178号	メッキ	HDZT49	単位	t	数量	1	単価	60,590
						1		60,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	73,000	73,000	WYB00081	
			t	1	73,000	73,000	単- 363号	
	計					73,000		
	単価					73,000		
						73,000	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-179号	輸送		単位	t	数量	1	単価	21,900
						1		21,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁工場製作輸送工		箱桁(鋼床版箱桁のみ) 228km		1	21,900	21,900	WB470200	
			t	1	21,900	21,900	単- 372号	
計						21,900		
単価						21,900		
						21,900	円/t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-180号	大型ゴム支承設置 (A1-G1)	1200×860×269	単位	個	数量	1	単価	158,800
						1		158,800
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 63.758t 10基 有 0.1m3/基 2m以上 発動発電機		1	158,800	158,800	WB470420	
			基	1	158,800	158,800	単- 491号	
計						158,800		
単価						158,800		
						158,800	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-181号	大型ゴム支承設置 (A1-G2)	1240×1210×347	単位	個	数量	1	単価	158,800
						1		158,800
	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 63.758t 10基 有 0.1m3/基 2m以上 発動発電機		1	158,800	158,800	WB470420	
			基	1	158,800	158,800	単- 491号	
	計					158,800		
						158,800		
	単価					158,800		
						158,800	円/個	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-182号	大型ゴム支承設置 (A2)	1240×1210×347	単位	個	数量	1	単価	255,900
						1		255,900
	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 63.758t 10基 有 0.55m3/基 2m以上 発動発電機		1	255,900	255,900	WB470420	
			基	1	255,900	255,900	単- 492号	
	計					255,900		
						255,900		
	単価					255,900		
						255,900	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-183号	大型ゴム支承設置 (P1)	2200×1450×436	単位	個	数量	1	単価	273,800
						1		273,800
	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 63.758t 10基 有 0.633m3/基 2m以上 発動発電機		1	273,800	273,800	WB470420	
			基	1	273,800	273,800	単- 493号	
	計					273,800		
						273,800		
	単価					273,800	円/個	
						273,800		

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-184号	大型ゴム支承設置 (P2)	2200×1450×436	単位	個	数量	1	単価	273,800
						1		273,800
	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 63.758t 10基 有 0.633m3/基 2m以上 発動発電機		1	273,800	273,800	WB470420	
			基	1	273,800	273,800	単- 493号	
	計					273,800		
						273,800		
	単価					273,800	円/個	
						273,800		

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-185号	大型ゴム支承設置 (P3)	2200×1450×436	単位	個	数量	1	単価	273,800
						1		273,800
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 63.758t 10基 有 0.633m3/基 2m以上 発動発電機		1	273,800	273,800	WB470420	
			基	1	273,800	273,800	単- 493号	
計						273,800		
単価						273,800		
						273,800	円/個	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-186号	鋼床版現場溶接		単位	m	数量	1	単価	28,820
						1		28,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼床版現場溶接工		1051m 発動発電機 t=16mm		1	28,820	28,820	WB470620	
			m	1	28,820	28,820	単- 494号	
計						28,820		
単価						28,820		
						28,820	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-187号	現場溶接	すみ肉溶接	単位	m	数量	0	単価	0
						1		9,366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場すみ肉溶接				0	0	0	WYB00130	
			m	1	8,950	8,950	単-495号	
計						0		
						8,950		
単価						0		
						8,950	円/m	
変更積算単価						9,366	円/m	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-188号	本締めボルト		単位	本	数量	1	単価	120
						1		120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本締め工		165240本		1	120.5	120.5	WB470460	
			本	1	120.5	120.5	単-496号	
計						120.5		
						120.5		
単価						120.5		
						120.5	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-189号	本締めボルト		単位	本	数量	0	単価	0
						1		120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本締め工		164762本		0	0	0	WB470460	
			本	1	120.5	120.5	単-497号	
計						0		
						120.5		
単価						0		
						120.5	円/本	
変更積算単価								
						120	円/本	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-190号	ピンテール断面処理		単位	本	数量	0	単価	0
						1		33.87
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ピンテール処理工		トルアボルト		0	0	0	WYB00124	
			本	1	32.36	32.36	単-498号	
計						0		
						32.36		
単価						0		
						32.36	円/本	
変更積算単価								
						33.87	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-191号	下塗 (素地調整)		単位	m2	数量	1	単価	4,324
						1		4,324
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	4,324	4,324	WB821510	
			m 2	1	4,324	4,324	単- 499号	
	計					4,324		
	単価					4,324	円/m2	
						4,324		

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-192号	下塗 (ホト頭部)	有機ソノクラッチペイント(2層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	2,705
						1		2,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		有機ソノクラッチペイント(2層) 無し 無し		1	2,705	2,705	WB821520	
			m 2	1	2,705	2,705	単- 500号	
	計					2,705		
	単価					2,705	円/m2	
						2,705		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-193号	下塗 (ミストコート)	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	985	
						1		985	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し		1	985	985	WB821520		
		無し	m 2	1	985	985	単- 501号		
	計					985			
	単価					985			
						985	円/m2		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-194号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	4,596	
						1		4,596	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し		1	4,596	4,596	WB821520		
		無し	m 2	1	4,596	4,596	単- 502号		
	計					4,596			
	単価					4,596			
						4,596	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-195号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,152	
						1		1,152	
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	1,152	1,152	WB821540		
		ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,152	1,152	単- 503号		
計						1,152			
単価						1,152			
						1,152	円/m2		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-196号	中塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		1,226	
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		0	0	0	WB821540		
		ふっ素樹脂塗料 濃彩	m 2	1	1,226	1,226	単- 504号		
計						0			
単価						1,226			
						0			
変更積算単価						1,226	円/m2		
						1,226	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-197号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,744	
						1		1,744	
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	1,744	1,744	WB821540		
		ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,744	1,744	単- 505号		
計						1,744			
単価						1,744			
						1,744	円/m2		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-198号	上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		2,119	
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		0	0	0	WB821540		
		ふっ素樹脂塗料 濃彩	m 2	1	2,119	2,119	単- 506号		
計						0			
単価						2,119			
変更積算単価						2,119	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-199号	下塗 (素地調整)		単位	m2	数量	1	単価	4,324
						1		4,324
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	4,324	4,324	WB821510
			m 2	1	4,324	4,324	4,324	単- 499号
	計						4,324	
	単価						4,324	円/m2
							4,324	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-200号	下塗 (ミストコート)	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	985
						1		985
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し			1	985	985	WB821520
			m 2	1	985	985	985	単- 501号
	計						985	
	単価						985	円/m2
							985	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-201号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	4,596
						1		4,596
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し		1	4,596	4,596	WB821520	
		無し	m2	1	4,596	4,596	単-502号	
	計					4,596		
	単価					4,596	円/m2	
						4,596		

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-202号	下塗 (素地調整)		単位	m2	数量	1	単価	11,300
						1		11,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		プラスト処理 有り 無し 無し		1	11,300	11,300	WB821510	
			m2	1	11,300	11,300	単-507号	
	計					11,300		
	単価					11,300	円/m2	
						11,300		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-203号	下塗	有機シリケート(2回塗り/層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	3,062	
						1		3,062	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手下塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		有機シリケート(2回塗り/層) 無し		1	3,062	3,062	WB821520		
		無し	m2	1	3,062	3,062	単-508号		
	計					3,062			
	単価					3,062			
						3,062	円/m2		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-204号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	2,454	
						1		2,454	
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)		変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し		1	2,454	2,454	WB821520		
			m2	1	2,454	2,454	単-509号		
	計					2,454			
	単価					2,454			
						2,454	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-205号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,152
						1		1,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩		1	1,152	1,152	WB821540	
			m 2	1	1,152	1,152	単- 503号	
	計					1,152		
	単価					1,152		
						1,152	円/m2	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-206号	中塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩		0	0	0	WB821540	
			m 2	1	1,226	1,226	単- 504号	
	計					0		
	単価					1,226		
						0		
						1,226	円/m2	
変更積算単価						1,226	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-207号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,744	
						1		1,744	
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	1,744	1,744	WB821540		
		ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,744	1,744	単- 505号		
計						1,744			
単価						1,744			
						1,744	円/m2		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-208号	上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		2,119	
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		0	0	0	WB821540		
		ふっ素樹脂塗料 濃彩	m 2	1	2,119	2,119	単- 506号		
計						0			
単価						2,119			
変更積算単価						2,119	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-209号	下塗 (素地調整)		単位	m2	数量	1	単価	11,300
						1		11,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		プラスト処理 有り 無し 無し			1	11,300	11,300	WB821510
			m 2	1		11,300		単- 507号
	計						11,300	
	単価						11,300	円/m2
							11,300	

						単価使用年月	2023.11		
						歩掛使用年月	2023.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-210号	下塗	有機ソノクラッチペイント(2回塗り/層)	塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	3,062
							1		3,062
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		有機ソノクラッチペイント(2回塗り/層) 無し			1	3,062	3,062	WB821520	
			m 2	1		3,062		単- 508号	
	計						3,062		
	単価						3,062	円/m2	
							3,062		

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-211号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	4,596
						1		4,596
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し		1	4,596	4,596	WB821520	
			m2	1	4,596	4,596	単- 502号	
	計					4,596		
	単価					4,596	円/m2	
						4,596		

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-212号	下塗 (素地調整)		単位	m2	数量	1	単価	11,300
						1		11,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		プラスト処理 有り 無し 無し		1	11,300	11,300	WB821510	
			m2	1	11,300	11,300	単- 507号	
	計					11,300		
	単価					11,300	円/m2	
						11,300		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-213号	下塗	有機シンクワッチペイント(1回)	単位	m2	数量	1	単価	1,373	
						1		1,373	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り(防せい処理)		有機シンクワッチペイント 240g/m2×1回(はけ塗り)		1	1,373	1,373	WYB00095		
			m2	1	1,373	1,373	単-510号		
	計					1,373			
	単価					1,373	円/m2		
						1,373			

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-214号	コンクリートアンカーボルト設置 (下部工)		単位	本	数量	1	単価	1,180	
						1		1,180	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートアンカーボルト設置		有り		1	1,180	1,180	CB473310		
			本	1	1,180	1,180			
	計					1,180			
	単価					1,180	円/本		
						1,180			

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-215号	橋歴板		単位	枚	数量	1	単価	2,847
						1		2,847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付				1	2,847	2,847	CB422720	
			枚	1	2,847	2,847		
	計					2,847		
						2,847		
	単価					2,847	円/枚	
						2,847		

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-216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	30,780
						1		30,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		1	30,780	30,780	CB240010	
			m3	1	30,780	30,780		
	計					30,780		
						30,780		
	単価					30,780	円/m3	
						30,780		

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-217号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	181, 300
						1		181, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1	181, 300	181, 300	WB810010	
			t	1	181, 300	181, 300	単- 601号	
	計					181, 300		
	単価					181, 300		
						181, 300	円/t	

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-218号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	179, 300
						1		179, 300
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 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1	179, 300	179, 300	WB810010	
			t	1	179, 300	179, 300	単- 602号	
	計					179, 300		
	単価					179, 300		
						179, 300	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-219号	ガス圧接	SD345 D22+D22	単位	箇所	数量	1	単価	561
						1		561
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D22+D22 100箇所以上(標準) 無 無		1	561	561	WB810110	
			箇所	1	561	561	単- 603号	
	計					561		
	単価					561		
						561	円/箇所	

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-220号	機械式鉄筋定着加工費	呼び径D13	単位	箇所	数量	1	単価	285
						1		285
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	L=530mm(Head-bar工法)		1	292	292	WYB00104	
			箇所	1	292	292	単- 604号	
	計					292		
	単価					292		
						292	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 221号	機械式鉄筋定着加工費	呼び径D16	単位	箇所	数量	1	単価	322
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	機械式鉄筋定着加工費	L=800mm(Head-bar工法)			1	327	327	WYB00107
			箇所		1	327	327	単 - 605号
	計						327	
	単価						327	
							327	円/箇所

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-222号	アンカー鉄筋	D22 L=600 HDZT 77	単位	本	数量	100 100	単価 464 464
【材料費除く】							
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.18 0.18	66,570 66,570	11,982.6 11,982.6	WB810010 単- 606号	
【材料費】							
アンカー筋 (材料費)	SD345 D22 L=600 HDZT77	本	100 100	334.8 334.8	33,480 33,480	WYB00029 単- 607号	
計					45,462.6 45,462.6		
単価					454.7 454.7	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-223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	30,780
						1		30,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉)		1	30,780	30,780	CB240010	
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	30,780	30,780		
計						30,780		
単価						30,780	円/m3	
						30,780		

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-224号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	181,300
						1		181,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1	181,300	181,300	WB810010	
			t	1	181,300	181,300	単- 601号	
計						181,300		
単価						181,300	円/t	
						181,300		

1 次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-225号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	179,300
						1		179,300
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 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)		1	179,300	179,300	WB810010	
			t	1	179,300	179,300	単- 602号	
計						179,300		
単価						179,300		
						179,300	円/t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-226号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	180,300
						1		180,300
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 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)		1	180,300	180,300	WB810010	
			t	1	180,300	180,300	単- 610号	
計						180,300		
単価						180,300		
						180,300	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-227号	ガス圧接	SD345 D22+D22	単位	箇所	数量	1	単価	561
						1		561
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D22+D22 100箇所以上(標準) 無 無		1	561	561	WB810110	
			箇所	1	561	561	単- 603号	
	計					561		
	単価					561		
						561	円/箇所	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-228号	機械式鉄筋定着加工費	呼び径D16	単位	箇所	数量	1	単価	322
						1		322
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	L=700mm(Head-bar工法)		1	327	327	WYB00111	
			箇所	1	327	327	単- 613号	
	計					327		
	単価					327		
						327	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-229号	アンカー鉄筋	D22 L=600 HDZT 77	単位	本	数量	100 100	単価 464 464
【材料費除く】							
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.18 0.18	66,570 66,570	11,982.6 11,982.6	WB810010 単- 606号	
【材料費】							
アンカー筋 (材料費)	SD345 D22 L=600 HDZT77	本	100 100	334.8 334.8	33,480 33,480	WYB00088 単- 607号	
計					45,462.6 45,462.6		
単価					454.7 454.7	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM570(Q) 38<t≤50 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	269,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	SM570(Q) 38<t≤50	t	1.17	53,000	62,010			
厚みエキストラ	35<t≤40	t	1.17	3,000	3,510			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576			
諸雑費（まるめ）		式	1		43			
計					269,300			
単価					269,300	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM570(Q) 20<t≤38 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	264,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ		SM570(Q) 20<t≤38	t	1.17	49,000	57,330		
厚みエキストラ		35<t≤40	t	1.17	3,000	3,510		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576		
諸雑費（まるめ）			式	1		23		
計						264,600		
単価						264,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM570(Q) 20<t≤38 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	263,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	SM570(Q) 20<t≤38	t	1.17	49,000	57,330			
厚みエキストラ	30<t≤35	t	1.17	2,000	2,340			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576			
諸雑費 (まるめ)		式	1		93			
計					263,500			
単価					263,500	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM570(Q) 20<t≤38 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	262,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ		SM570(Q) 20<t≤38	t	1.17	49,000	57,330		
厚みエキストラ		25<t≤30	t	1.17	1,000	1,170		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576		
諸雑費（まるめ）			式	1		63		
計						262,300		
単価						262,300	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM570(Q) 20<t≤38 無し	単位	t	数量	1	単価	261,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	SM570(Q) 20 < t ≤ 38	t	1.17	49,000	57,330			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576			
諸雑費 (まるめ)		式	1		33			
計					261,100			
単価					261,100	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM570(Q) 6<t≤20	単位	t	数量	1	単価	258,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	SM570(Q) 6 ≤ t ≤ 20	t	1.17	47,000	54,990			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576			
諸雑費（まるめ）		式	1		73			
計					258,800			
単価					258,800	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	鋼材費（鋼板1 ボックス形式）	単位	t	数量	単価	金額	単価	242,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼板（販売）	厚板 無規格	$12 \leq t \leq 25$	t	1.17	177,000	207,090	
				t	1.17	177,000	207,090	242,400
	中厚板 規格エキストラ	SM520C	$38 < t \leq 50$	t	1.17	26,000	30,420	
				t	1.17	26,000	30,420	
	YP一定保証エキストラ	SM520C-H		t	1.17	2,000	2,340	
				t	1.17	2,000	2,340	
	厚みエキストラ		$45 < t \leq 50$	t	1.17	5,000	5,850	
				t	1.17	5,000	5,850	
	寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式		t	1.17	1,900	2,223	
				t	1.17	1,900	2,223	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.136	41,000	-5,576	
				t	-0.136	41,000	-5,576	
	諸雑費（まるめ）			式	1		53	
				式	1		53	
	計						242,400	
							242,400	
	単価						242,400	
							242,400	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	鋼材費（鋼板1 ボックス形式）	単位	t	数量	単価	金額	単価	241,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼板（販売）	厚板 無規格	$12 \leq t \leq 25$	t	1.17	177,000	207,090	
				t	1.17	177,000	207,090	241,200
	中厚板 規格エキストラ	SM520C	$38 < t \leq 50$	t	1.17	26,000	30,420	
				t	1.17	26,000	30,420	
	YP一定保証エキストラ	SM520C-H		t	1.17	2,000	2,340	
				t	1.17	2,000	2,340	
	厚みエキストラ		$40 < t \leq 45$	t	1.17	4,000	4,680	
				t	1.17	4,000	4,680	
	寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式		t	1.17	1,900	2,223	
				t	1.17	1,900	2,223	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.136	41,000	-5,576	
				t	-0.136	41,000	-5,576	
	諸雑費（まるめ）				1		23	
				式	1		23	
	計						241,200	
							241,200	
	単価						241,200	
							241,200	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-238号	鋼材費 (鋼板1 各種)	単位	t	数量	1	単価	233,000
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	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ	SM490YB $38 < t \leq 50$	t	1.17	22,000	25,740		
厚みエキストラ	$35 < t \leq 40$	t	1.17	3,000	3,510		
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576		
諸雑費 (まるめ)		式	1		13		
計					233,000		
単価					233,000	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM490YB 25<t≤38 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	229,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板（販売）	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090		
	中厚板 規格エキストラ	SM490YB 25 < t ≤ 38	t	1.17	19,000	22,230		
	厚みエキストラ	35 < t ≤ 40	t	1.17	3,000	3,510		
	寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576		
	諸雑費（まるめ）		式	1		23		
	計					229,500		
	単価					229,500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM490YB 25<t≤38 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	228,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	SM490YB 25 < t ≤ 38	t	1.17	19,000	22,230			
厚みエキストラ	30 < t ≤ 35	t	1.17	2,000	2,340			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576			
諸雑費 (まるめ)		式	1		93			
計					228,400			
単価					228,400	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM490YB 25<t≤38 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	227,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ		SM490YB 25 < t ≤ 38	t	1.17	19,000	22,230		
厚みエキストラ		25 < t ≤ 30	t	1.17	1,000	1,170		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576		
諸雑費（まるめ）			式	1		63		
計						227,200		
単価						227,200	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM490YB 6<t≤25	単位	t	数量	1	単価	222,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	SM490YB t ≤ 25	t	1.17	16,000	18,720			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576			
諸雑費 (まるめ)		式	1		43			
計					222,500			
単価					222,500	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM490YA 6<t≤25	単位	t	数量	1	単価	219,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	SM490YA t ≤ 25	t	1.17	13,000	15,210			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576			
諸雑費 (まるめ)		式	1		53			
計					219,000			
単価					219,000	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM490C 38<t≤50 40<t≤45	単位	t	数量	1	単価	236,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ		SM490C 38 < t ≤ 50	t	1.17	24,000	28,080		
厚みエキストラ		40 < t ≤ 45	t	1.17	4,000	4,680		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						236,500		
単価						236,500	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	231,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板（販売）	厚板 無規格	$12 \leq t \leq 25$	t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ	SM490B	$38 < t \leq 50$	t	1.17	21,000	24,570		
厚みエキストラ		$35 < t \leq 40$	t	1.17	3,000	3,510		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式		t	1.17	1,900	2,223		
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.136	41,000	-5,576		
諸雑費（まるめ）			式	1		83		
計						231,900		
単価						231,900	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM490B 25<t≤38 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	228,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ		SM490B 25 < t ≤ 38	t	1.17	18,000	21,060		
厚みエキストラ		35 < t ≤ 40	t	1.17	3,000	3,510		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576		
諸雑費（まるめ）			式	1		93		
計						228,400		
単価						228,400	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM490B 25<t≤38 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	227,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)	厚板 無規格	12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ	SM490B	25 < t ≤ 38	t	1.17	18,000	21,060		
厚みエキストラ		30 < t ≤ 35	t	1.17	2,000	2,340		
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ボックス形式		t	1.17	1,900	2,223		
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.136	41,000	-5,576		
諸雑費 (まるめ)			式	1		63		
計						227,200		
単価						227,200	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM400A 6<t≤38 無し	単位	t	数量	1	単価	207,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ		SM400A t ≤ 38	t	1.17	3,500	4,095		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576		
諸雑費（まるめ）			式	1		68		
計						207,900		
単価						207,900	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	213,300
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	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	SM400A $t \leq 38$	t	1.17	3,500	4,095			
寸法エキストラ	無し	t	1.17	0	0			
厚み幅エキストラ+長さエキストラ	t=6	t	1.17	6,500	7,605			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576			
諸雑費（まるめ）		式	1		86			
計						213,300		
単価						213,300	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SS400 12≦t≦25	単位	t	数量	1	単価	205,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≦ t ≦ 25	t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ		SS400	t	1.17	1,300	1,521		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576		
諸雑費（まるめ）			式	1		42		
計						205,300		
単価						205,300	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	210,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25		t	1.17	177,000	207,090	
中厚板 規格エキストラ		SS400		t	1.17	1,300	1,521	
寸法エキストラ		無し		t	1.17	0	0	
厚み幅エキストラ+長さエキストラ		t=6		t	1.17	6,500	7,605	
スクラップ		ヘビーH1		t	-0.136	41,000	-5,576	
諸雑費（まるめ）				式	1		60	
計							210,700	
単価							210,700	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	217,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
厚み幅エキストラ	t=4.5 1500 ≤ W2000	t	1.17	10,000	11,700			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576			
諸雑費（まるめ）		式	1		42			
計						217,000		
単価						217,000	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	763,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切板 (ひも付き)	SS400 12≦t≦25	t	1.12	675,000	756,000			
板厚エキストラ	t=3.2	t	1.12	10,000	11,200			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936			
諸雑費 (まるめ)		式	1		36			
計					763,300			
単価					763,300	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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	864,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	切板（ひも付き）	SS400 t=2.3(板厚キスラ含む)	t	1.12	775,000	868,000		
	無し		t	1.12	0	0		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		36		
	計					864,100		
	単価					864,100	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×50～75	単位	t	数量	1	単価	148,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×50～75	t	1.12	136,000	152,320		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		16		
	計					148,400		
	単価					148,400	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-256号	鋼材費（形鋼 2 規格品）	平鋼（SS400） 6×50～75	単位	t	数量	1	単価	148, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	平鋼	SS 4 0 0 6 × 5 0 ~ 7 5	t	1. 12	136, 000	152, 320		
	スクラップ	ヘビーH 1	t	-0. 096	41, 000	-3, 936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		16		
	計					148, 400		
	単価					148, 400	円／ t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	224,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ	SM490YA $t \leq 25$	t	1.17	13,000	15,210		
寸法エキストラ	無し	t	1.17	0	0		
厚み幅エキストラ+長さエキストラ	t=6	t	1.17	6,500	7,605		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576		
諸雑費 (まるめ)		式	1		71		
計					224,400		
単価					224,400	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	鋼材費（形鋼 各種）		単位	t	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	配管用ステンレス綱鋼管（溶接管）	SUS304TP 20S 20A		0	0	0			
			k g	1,120	1,020	1,142,400			1,133,000
	スクラップ	ステンレス 新切 18cr		0	0	0			
			k g	-96	100	-9,600			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		200			
	計					0			
						1,133,000			
	単価					0			
						1,133,000		円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	SS400径 16	単位	t	数量	1	単価	148,400
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	136,000	152,320			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936			
諸雑費（まるめ）		式	1		16			
計					148,400			
単価					148,400	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260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	149,600
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	137,000	153,440		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		96		
	計					149,600		
	単価					149,600	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	SS400 径9	単位	t	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	構造用丸鋼	SS400 径9		0	0	0			
			t	1.12	315,000	352,800			348,900
	スクラップ	ヘビーH1		0	0	0			
			t	-0.096	41,000	-3,936			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		36			
	計					0			
						348,900			
	単価					0			
						348,900		円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-262号	鋼材費（形鋼 各種）		単位	t	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	形鋼	SUS304 t=15		0	0	0			
			k g	1,120	984	1,102,080			1,093,000
	スクラップ	ステンレス 新切 18c r		0	0	0			
			k g	-96	100	-9,600			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		520			
	計					0			
						1,093,000			
	単価					0			
						1,093,000		円／t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-263号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×135	単位	組	数量		単価	
					100			283
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 3 5	組	100	283	28,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						28,300		
単価						283	円／組	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-264号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×130	単位	組	数量		単価	
					100			277
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	277	27,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						27,700		
単価						277	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-265号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×125	単位	組	数量		単価	
					100			271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 2 5	組	100	271	27,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						27,100		
単価						271	円／組	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-266号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×120	単位	組	数量		単価	
					100			265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 2 0	組	100	265	26,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						26,500		
単価						265	円／組	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-267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			259.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 1 5	組	100	259.7	25,970		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						25,970		
単価						259.7	円／組	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-268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			253.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 1 0	組	100	253.7	25,370		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						25,370		
単価						253.7	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-269号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×105	単位	組	数量		単価	
					100			247.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S10T M22×105	組	100	247.7	24,770		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						24,770		
単価						247.7	円/組	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-270号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×100	単位	組	数量		単価	
					100			242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S10T M22×100	組	100	242	24,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						24,200		
単価						242	円/組	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-271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			236
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 9 5	組	100	236	23,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						23,600		
単価						236	円／組	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-272号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×90	単位	組	数量		単価	
					100			230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	100	230	23,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						23,000		
単価						230	円／組	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-273号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×85	単位	組	数量		単価	
					100			224. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	100	224. 2	22, 420		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						22, 420		
単価						224. 2	円／組	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-274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			218. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	100	218. 2	21, 820		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						21, 820		
単価						218. 2	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.11 2023.11 1.000-00-00-2-0
単-275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	212.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S10T M22×75	組	100	212.2	21,220		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						21,220		
単価						212.2	円／組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.11 2023.11 1.000-00-00-2-0
単-276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	206.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S10T M22×70	組	100	206.2	20,620		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,620		
単価						206.2	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-277号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×65	単位	組	数量		単価	
					100			200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	100	200	20,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,000		
単価						200	円／組	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-278号	高力ボルト材料費（規格品）	六角 F10T M22×75	単位	組	数量		単価	
					100			230.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	100	230.7	23,070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						23,070		
単価						230.7	円／組	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	ボルト・ナット(材料費)		単位	組	数量	100	100	単価	180
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	M16×95	HDZT49		100	67.8	6,780		
				本	100	67.8	6,780		
	U-ナット	M16	めっき品		100	98.8	9,880		
				個	100	98.8	9,880		
	ワッシャ	M16	めっき品		200	6.7	1,340		
				枚	200	6.7	1,340		
	諸雑費(まるめ)				1		0		
				式	1		0		
	計						18,000		
							18,000		
	単価						180		
							180	円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-280号	ボルト・ナット(材料費)		単位	組	数量	100	100	単価	177.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	六角ボルト	M16×90 めっき品		100	65.3	6,530			
			本	100	65.3	6,530			
	U-ナット	M16 めっき品		100	98.8	9,880			
			個	100	98.8	9,880			
	ワッシャ	M16 めっき品		200	6.7	1,340			
			枚	200	6.7	1,340			
	諸雑費(まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					17,750			
						17,750			
	単価					177.5			
						177.5		円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	ボルト・ナット(材料費)		単位	組	数量	100	単価	80.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ステンレス六角ボルト	M12×30 SUS304	本	100	46.2	4,620		80.7
	ステンレス六角ナット	M12 SUS304	個	100	23.6	2,360		80.7
	ステンレスワッシャ	M12 SUS304	枚	100	10.9	1,090		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					8,070		
	単価					80.7		
						80.7	円/組	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-282号	ボルト(材料費)		単位	本	数量	0	単価	0
						100		202
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト		M16×95 SS400			0	0	0	
				本	100	202	20,200	
諸雑費(まるめ)					0		0	
				式	1		0	
計							0	
							20,200	
単価							0	
							202	円/本

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-283号	ナット(材料費)		単位	個	数量	0	単価	0
						100		12.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
六角ナット		M16 1種 SS400			0	0	0	
				個	100	12.4	1,240	
諸雑費(まるめ)					0		0	
				式	1		0	
計							0	
							1,240	
単価							0	
							12.4	円/個

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-284号	割ピン(材料費)		単位	本	数量	0	単価	0
						100		34.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割ピン		SUS304 5φ×50		0	0	0		
			本	100	34.8	3,480		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						3,480		
単価						0		
						34.8	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-285号	異形スタッド(材工共)	SD345 D16×850(溶接費, 間接労務費, 工場管理費含む)	単位	本	数量	100	単価	2,220
						100		2,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形スタッド(材工共)		SD345 D16×850(溶接費, 間接労務費, 工場管理費含む)		100	2,220	222,000		
			本	100	2,220	222,000		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						222,000		
						222,000		
単価						2,220		
						2,220	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-286号	異形スタッド（材工共）	SD345 D16×830(溶接費, 間接労務費, 工場管理費含む)	単位	本	数量	100	単価	2, 210
						100		2, 210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形スタッド（材工共）		SD345 D16×830(溶接費, 間接労務費, 工場管理費含む)		100	2, 210	221, 000		
			本	100	2, 210	221, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						221, 000		
						221, 000		
単価						2, 210		
						2, 210	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-287号	異形スタッド（材工共）	SD345 D16×820(溶接費, 間接労務費, 工場管理費含む)	単位	本	数量	100	単価	2, 190
						100		2, 190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形スタッド（材工共）		SD345 D16×820(溶接費, 間接労務費, 工場管理費含む)		100	2, 190	219, 000		
			本	100	2, 190	219, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						219, 000		
						219, 000		
単価						2, 190		
						2, 190	円／本	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 11	
							歩掛使用年月	2023. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-288号	異形スタッド (材工共) 曲げ加工 無し	SD345 D16×580 (溶接費, 間接労務費, 工場管理費含む)	単位	本	数量	1	単価	1, 150	
						1		1, 150	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド (材工共) 曲げ加工無し		SD345 D16×580 (溶接費, 間接労務費, 工場管理費含む)		1	1, 150	1, 150			
			本	1	1, 150	1, 150			
諸雑費 (まるめ)				1		0			
			式	1		0			
	計					1, 150			
						1, 150			
	単価					1, 150	円/本		

							単価使用年月	2023. 11	
							歩掛使用年月	2023. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-289号	異形スタッド (材工共) 1回曲げ 加工	SD345 D16×580 (溶接費, 間接労務費, 工場管理費含む)	単位	本	数量	1	単価	1, 540	
						1		1, 540	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド (材工共) 1回曲げ加工		SD345 D16×580 (溶接費, 間接労務費, 工場管理費含む)		1	1, 540	1, 540			
			本	1	1, 540	1, 540			
諸雑費 (まるめ)				1		0			
			式	1		0			
	計					1, 540			
						1, 540			
	単価					1, 540	円/本		

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-290号	クロロプレングム(材料費)		単位	個	数量	1	単価	81,250
						1		81,250
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
クロロプレングム		280×50×950			1	81,250	81,250	
			個		1	81,250	81,250	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							81,250	
							81,250	
単価							81,250	円／個

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-291号	クロロプレングム(材料費)		単位	個	数量	1	単価	76,630
						1		76,630
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
クロロプレングム		280×50×850			1	76,630	76,630	
			個		1	76,630	76,630	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							76,630	
							76,630	
単価							76,630	円／個

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-292号	クロロプレングム(材料費)		単位	個	数量	1	単価	1,460
						1		1,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クロロプレングム		480×1×680		1	1,460	1,460		
			個	1	1,460	1,460		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,460		
						1,460		
単価						1,460		
						1,460	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-293号	フッ素ゴム(材料費)		単位	個	数量	1	単価	8,800
						1		8,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フッ素ゴム		60φ×13（18φ孔用）		1	8,800	8,800		
			個	1	8,800	8,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,800		
						8,800		
単価						8,800		
						8,800	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-294号	フッ素ゴム(材料費)		単位	個	数量	1	単価	28,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フッ素ゴム	60φ×48(18φ孔用)		1	28,400	28,400		
			個	1	28,400	28,400		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					28,400		
						28,400		
	単価					28,400		
						28,400	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-295号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	205,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼板（販売）	厚板 無規格	$12 \leq t \leq 25$	t	1.17	177,000	207,090	
	中厚板 規格エキストラ	SM400A	$t \leq 38$	t	1.17	3,500	4,095	
	寸法エキストラ	無し		t	1.17	0	0	
	厚みエキストラ	無し		t	1.17	0	0	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.136	41,000	-5,576	
	諸雑費（まるめ）			式	1		91	
	計						205,700	
	単価						205,700	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-296号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 9×90~100	単位	t	数量	1	単価	148,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 9×90~100	t	1.12	136,000	152,320		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		16		
	計					148,400		
	単価					148,400	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-297号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	154,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 4.5×50	t	1.12	141,000	157,920		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		16		
	計					154,000		
	単価					154,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-298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	136,100
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	125,000	140,000		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		36		
	計					136,100		
	単価					136,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-299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	136,100
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	125,000	140,000		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		36		
	計					136,100		
	単価					136,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-300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	136,100
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	125,000	140,000		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		36		
	計					136,100		
	単価					136,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-301号	鋼材費（形鋼2 規格品）	溝形鋼(SS400) 9×150×75	単位	t	数量	1	単価	136,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	大形 SS400 9×150×75	t	1.12	125,000	140,000		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		36		
	計					136,100		
	単価					136,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-302号	鋼材費（形鋼2 規格品）	溝形鋼(SS400) 7×180×75	単位	t	数量	1	単価	136,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	大形 SS400 7×180×75	t	1.12	125,000	140,000		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		36		
	計					136,100		
	単価					136,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-303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	136,100
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	125,000	140,000		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		36		
	計					136,100		
	単価					136,100	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-304号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	212,300
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	42.7×2.3	t	1.12	193,000	216,160	
	規格エキストラ	無し		t	1.12	0	0	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.096	41,000	-3,936	
	諸雑費（まるめ）			式	1		76	
	計						212,300	
	単価						212,300	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-305号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	217,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400	21.7×1.9	t	1.12	198,000	221,760	
	規格エキストラ	無し		t	1.12	0	0	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.096	41,000	-3,936	
	諸雑費（まるめ）			式	1		76	
	計						217,900	
	単価						217,900	円／t

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-306号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管規格）	単位	t	数量	単価	金額	単価	148,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	構造用丸鋼	SS400 径22		1.12	136,000		152,320	
			t	1.12	136,000		152,320	
	スクラップ	ヘビーH1		-0.096	41,000		-3,936	
			t	-0.096	41,000		-3,936	
	諸雑費（まるめ）			1			16	
			式	1			16	
	計						148,400	
	単価						148,400	
							148,400	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-307号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	164,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	しま鋼板	SS400	t = 3.2mm	t	1.12	150,000	168,000	
	規格エキストラ	無し		t	1.12	0	0	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.096	41,000	-3,936	
	諸雑費（まるめ）			式	1		36	
	計						164,100	
	単価						164,100	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-308号	高力ボルト材料費（各種）	単位	組	数量	単価	金額	単価	305	
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）	F 8 T	M 2 2 × 6 5	組	100	305	30,500		
	諸雑費（まるめ）			式	1		0		
	計						30,500		
	単価						305	円／組	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-309号	ボルト・ナット(材料費)		単位	組	数量	100	100	単価	154
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	六角ボルト	M16×50 めっき品		100	41.8	4,180			
			本	100	41.8	4,180			
	U-ナット	M16 めっき品		100	98.8	9,880			
			個	100	98.8	9,880			
	ワッシャ	M16 めっき品		200	6.7	1,340			
			枚	200	6.7	1,340			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					15,400			
						15,400			
	単価					154			
						154		円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-310号	ボルト・ナット(材料費)		単位	組	数量	100	100	単価	151
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	六角ボルト	M16×45 めっき品		100	38.8	3,880			151
			本	100	38.8	3,880			
	U-ナット	M16 めっき品		100	98.8	9,880			151
			個	100	98.8	9,880			
	ワッシャ	M16 めっき品		200	6.7	1,340			
			枚	200	6.7	1,340			
	諸雑費(まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					15,100			
						15,100			
	単価					151			
						151		円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-311号	ボルト・ナット(材料費)		単位	組	数量	100	100	単価	148.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	六角ボルト	M16×40 めっき品		100	35.9	3,590			148.1
			本	100	35.9	3,590			
	U-ナット	M16 めっき品		100	98.8	9,880			
			個	100	98.8	9,880			
	ワッシャ	M16 めっき品		200	6.7	1,340			
			枚	200	6.7	1,340			
	諸雑費(まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					14,810			
	単価					14,810			
						148.1			
						148.1		円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-312号	ボルト・ナット(材料費)		単位	組	数量	100	100	単価	67.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	六角ボルト	M10×35 めっき品		100	14.5	1,450			
			本	100	14.5	1,450			
	U-ナット	M10 めっき品		100	31.1	3,110			
			個	100	31.1	3,110			
	ワッシャ	M10 めっき品		100	3.1	310			
			枚	100	3.1	310			
	テーパーワッシャ	SS400 M10用5° メッキ品		100	18.5	1,850			
			枚	100	18.5	1,850			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					6,720			
						6,720			
	単価					67.2			
						67.2		円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-313号	ボルト・ナット(材料費)		単位	組	数量	100	100	単価	51.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	六角ボルト	M10×35 めっき品		100	14.5	1,450			
			本	100	14.5	1,450			
	U-ナット	M10 めっき品		100	31.1	3,110			
			個	100	31.1	3,110			
	ワッシャ	M10 めっき品		200	3.1	620			
			枚	200	3.1	620			
	諸雑費(まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					5,180			
						5,180			
	単価					51.8			
						51.8		円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-314号	ボルト・ナット(材料費)		単位	組	数量	100	単価	65.8
						100		65.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	M10×30 めっき品	本	100	13.1	1,310		
	U-ナット	M10 めっき品	個	100	31.1	3,110		
	ワッシャ	M10 めっき品	枚	100	3.1	310		
	テーパーワッシャ	SS400 M10用5° メッキ品	枚	100	18.5	1,850		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					6,580		
	単価					65.8		
						65.8	円/組	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-315号	Uボルト・ナット(材料費)(メッキ品)		単位	組	数量	100	単価	110
						100		110
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
Uボルト・ナット		SS400 呼び32C型 HDZ35			100	110	11,000	
			組	100	110	11,000		
諸雑費(まるめ)				1			0	
			式	1			0	
計							11,000	
							11,000	
単価							110	
							110	円/組

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-316号	Uボルト・ナット(材料費)(メッキ品)		単位	組	数量	100	単価	91.9
						100		91.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
Uボルト・ナット		SS400 呼び15C型 HDZ35			100	91.9	9,190	
			組	100	91.9	9,190		
諸雑費(まるめ)				1			0	
			式	1			0	
計							9,190	
							9,190	
単価							91.9	
							91.9	円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-317号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	205,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ	SM400A $t \leq 38$	t	1.17	3,500	4,095		
寸法エキストラ	無し	t	1.17	0	0		
厚みエキストラ	無し	t	1.17	0	0		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576		
諸雑費 (まるめ)		式	1		91		
計					205,700		
単価					205,700	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-318号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×90～100	単位	t	数量	1	単価	148,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×90～100	t	1.12	136,000	152,320		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		16		
	計					148,400		
	単価					148,400	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-319号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	154,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 4.5×50	t	1.12	141,000	157,920		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		16		
	計					154,000		
	単価					154,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-320号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 4.5×25	単位	t	数量	1	単価	182,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 4.5×25	t	1.12	166,000	185,920		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		16		
	計					182,000		
	単価					182,000	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-321号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	131,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼	広幅	SS400	175×175	t	1.12	121,000	135,520
	規格エキストラ	無し		t	1.12	0	0	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.096	41,000	-3,936	
	諸雑費（まるめ）			式	1		16	
	計						131,600	
	単価						131,600	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-322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	137,200
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	126,000	141,120		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		16		
	計					137,200		
	単価					137,200	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-323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	148,400
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	136,000	152,320			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936			
諸雑費（まるめ）		式	1		16			
計					148,400			
単価					148,400	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-324号	ボルト・ナット(材料費)		単位	組	数量	100	単価	50.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M10×30 めっき品		本	100	13.1	1,310		
U-ナット	M10 めっき品		個	100	31.1	3,110		
ワッシャ	M10 めっき品		枚	200	3.1	620		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,040		
単価						50.4		
						50.4	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-325号	アンカーボルト(材料費)(メッキ品)		単位	本	数量	1	単価	348
						1		348
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
アンカーボルト		SS400 M16×125 メッキ品			1	348	348	
			本	1		348	348	
諸雑費(まるめ)				1			0	
			式	1			0	
	計						348	
							348	
	単価						348	円/本
							348	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-326号	アンカーボルト(材料費)(メッキ品)		単位	本	数量	0	単価	0
						1		548
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
アンカーボルト		M16×100 スリーブ打込式 メッキ品			0	0	0	
			本	1		548	548	
諸雑費(まるめ)				0			0	
			式	1			0	
	計						0	
							548	
	単価						0	円/本
							548	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.11		
						歩掛使用年月	2023.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-327号	割ピン(材料費)		単位	本	数量	100	単価	7.6	
						100		7.6	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
割ピン		SWRM8 5φ×36 メッキ品			100	7.6	760		
				本	100	7.6	760		
諸雑費(まるめ)					1		0		
				式	1		0		
計							760		
							760		
単価							7.6		
							7.6	円/本	

						単価使用年月	2023.11		
						歩掛使用年月	2023.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-328号	皿ネジ(材料費)		単位	本	数量	100	単価	1	
						100		1	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
皿ネジ		SS400 M4×8			100	1	100		
				本	100	1	100		
諸雑費(まるめ)					1		0		
				式	1		0		
計							100		
							100		
単価							1		
							1	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-329号	エチレンプロピレンゴム(材料費)		単位	個	数量	1	単価	475
						1		475
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
エチレンプロピレンゴム		40×3×565			1	475	475	
			個	1	475		475	
諸雑費(まるめ)					1		0	
			式	1			0	
計							475	
単価							475	
						475	円/個	

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-330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
エチレンプロピレンゴム		25×3×60			1	204	204	
			個	1	204		204	
諸雑費(まるめ)					1		0	
			式	1			0	
計							204	
単価							204	
						204	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-331号	鋼材費（形鋼 1 各種）		単位	t	数量	1	単価	186,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 4.5×100	t	1.12	170,000	190,400		
	規格エキストラ	無し	t	1.12	0	0		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		36		
	計					186,500		
	単価					186,500	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-332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	136,100
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	125,000	140,000		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		36		
	計					136,100		
	単価					136,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-333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	149,600
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	137,000	153,440			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936			
諸雑費 (まるめ)		式	1		96			
計					149,600			
単価					149,600	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-334号	ボルト・ナット(材料費)		単位	組	数量	100	単価	69.6
						100		69.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	M1 2×4 0 めっき品		100	20.6	2,060		
			本	100	20.6	2,060		
	U-ナット	M1 2 めっき品		100	41	4,100		
			個	100	41	4,100		
	ワッシャ	M1 2 めっき品		200	4	800		
			枚	200	4	800		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					6,960		
						6,960		
	単価					69.6		
						69.6	円/組	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-335号	Uボルト・ナット(材料費)(メッキ品)		単位	組	数量	100	単価	95.8
						100		95.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
Uボルト・ナット		SS400 呼び20C型 メッキ品			100	95.8	9,580	
			組		100	95.8	9,580	
諸雑費(まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							9,580	
							9,580	
単価							95.8	
							95.8	円/組

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-336号	ナット(材料費)		単位	組	数量	100	単価	7.3
						100		7.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ナット 1種		M12 めっき品			100	7.3	730	
			個		100	7.3	730	
諸雑費(まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							730	
							730	
単価							7.3	
							7.3	円/組

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-337号	クロロプレングム(材料費)		単位	個	数量	1	単価	191
						1		191
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クロロプレングム	50×1×80		1	191	191		
			個	1	191	191		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					191		
						191		
	単価					191		
						191	円／個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-338号	鋼材費 (鋼板1 各種)	単位	t	数量	1	単価	203,100
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	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521		
寸法エキストラ	無し	t	1.17	0	0		
厚みエキストラ	無し	t	1.17	0	0		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576		
諸雑費 (まるめ)		式	1		65		
計					203,100		
単価					203,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-339号	ボルト・ナット(材料費)		単位	組	数量	100	単価	71.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	六角ボルト	M1 2×4 5 めっき品	本	100	22.4	2,240		
	U-ナット	M1 2 めっき品	個	100	41	4,100		
	ワッシャ	M1 2 めっき品	枚	200	4	800		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,140		
	単価					71.4		
						71.4	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	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単-340号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		1	4,190,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型ゴム支承（A1G1）	最大反力: 4030kN 質量: 1806.9kg	個	1	4,190,000	4,190,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,190,000		
	単価					4,190,000	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単-341号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		1	7,200,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型ゴム支承（A1G2）	最大反力: 3030kN 質量: 3514.1kg	個	1	7,200,000	7,200,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,200,000		
	単価					7,200,000	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-342号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量			
					1		19,800,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型ゴム支承（P1）	最大反力:7380kN 質量:8568.2kg	個	1	19,800,000	19,800,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					19,800,000		
	単価					19,800,000	円/個	

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-343号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量			
					1		19,800,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型ゴム支承（P2）	最大反力:10800kN 質量:8568.2kg	個	1	19,800,000	19,800,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					19,800,000		
	単価					19,800,000	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-344号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
					1			19,800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型ゴム支承（P3）		最大反力:12050kN 質量:8568.2kg	個	1	19,800,000	19,800,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						19,800,000		
単価						19,800,000	円/個	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-345号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
					1			7,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型ゴム支承（A2）		最大反力:2990kN 質量:3514.1kg	個	1	7,200,000	7,200,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,200,000		
単価						7,200,000	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
単-346号	工場製作材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 270,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	排水柵	400×654 HDZ T 77		1	270,000	270,000	
			組	1	270,000	270,000	
	計					270,000	
	単価					270,000	円/組
						270,000	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
単-347号	工場製作材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価 42,600
	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	42,600	42,600	
	計					42,600	
	単価					42,600	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-348号	塗装前処理 (二次素地調整)	原板ブラストのみ	単位	m ²	数量	単価	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 ²	100	82	8,200			
	計					8,200			
	単価					82	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-349号	塗装前処理 (二次素地調整)	原板プラスト・ジンクリッチプライマー 製品プラスト	単位	m ²	数量	100	単価	2,468
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジンクリッチプライマー	原板プラスト	m ²	100	340	34,000		
	橋りょう塗装工		人	6.3	31,000	195,300		
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		17,500		
	計					246,800		
	単価					2,468	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-350号	工場塗装	下塗り 無機ジンクリッチ [®] ペイント 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジンクリッチ ペイント	無機厚膜	k g	60	1,610	96,600		
	塗料用シンナー	ジンクリッチプライマー用シンナー 無機	L	7.059	520	3,670		
	橋りょう塗装工		人	1.4	31,000	43,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		9,930		
	計					153,600		
	単価					1,536	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-351号	工場塗装	下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	726
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	16	1,400	22,400		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	8.471	490	4,150		
	橋りょう塗装工		人	1.4	31,000	43,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,650		
	計					72,600		
	単価					726	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-352号	工場塗装	下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,299
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	54	1,400	75,600		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	6.353	490	3,112		
	橋りょう塗装工		人	1.4	31,000	43,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		7,788		
	計					129,900		
	単価					1,299	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-353号	工場塗装	中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	749.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふっ素樹脂塗料		中塗り用 淡彩色	k g	17	1,630	27,710		
塗料用シンナー		ふっ素樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	2	490	980		
橋りょう塗装工			人	1.4	31,000	43,400		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		2,860		
計						74,950		
単価						749.5	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-354号	工場塗装	中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 青・緑系 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	816.9
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 青・緑系	k g	17	1,990	33,830		
	塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	2	490	980		
	橋りょう塗装工		人	1.4	31,000	43,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,480		
	計					81,690		
	単価					816.9	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-355号	工場塗装	上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 淡彩色	k g	14	5,270	73,780		
	塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 上塗り用	L	1.647	562	925		
	橋りょう塗装工		人	1.4	31,000	43,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		7,395		
	計					125,500		
	単価					1,255	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-356号	工場塗装	上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 青・緑系 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,582
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 青・緑系	k g	14	7,390	103,460		
	塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 上塗り用	L	1.647	562	925		
	橋りょう塗装工		人	1.4	31,000	43,400		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		10,415		
	計					158,200		
	単価					1,582	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-357号	塗装前処理 (二次素地調整)	原板ブラスト・ジソクリッジプライマー 動力工具処理	単位	m 2	数量		100	単価	1,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ジソクリッジプライマー	原板ブラスト	m 2	100	340	34,000			
	橋りょう塗装工		人	2.3	31,000	71,300			
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,100			
	計					107,400			
	単価					1,074	円/m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-358号	工場塗装	下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 箱桁構造内面(密閉部) 2回	単位	m ²	数量	100	単価	2,703
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変性エポキシ樹脂塗料		内面用	k g	82	1,400	114,800		
塗料用シンナー		エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	9.647	490	4,727		
橋りょう塗装工			人	4.48	31,000	138,880		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		11,893		
計						270,300		
単価						2,703	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-359号	塗装前処理（二次素地調整）	原板ブラスト・ジンクリッチプライマー 二次素地調整無し	単位	m ²	数量	100	単価	340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジンクリッチプライマー	原板ブラスト	m ²	100	340	34,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					34,000		
	単価					340	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-360号	工場塗装	下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2	単位	m ²	数量	100	単価	985.4
						100		985.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジンクリッチ ペイント	無機厚膜		30	1,610	48,300		
			k g	30	1,610	48,300		
	塗料用シンナー	ジンクリッチプライマー用シンナー 無機		3.529	520	1,835		
			L	3.529	520	1,835		
	橋りょう塗装工			1.4	31,000	43,400		
			人	1.4	31,000	43,400		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		5,005		
			式	1		5,005		
	計					98,540		
						98,540		
	単価					985.4		
						985.4	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-361号	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	85,000
						1		85,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛めっき 加工品		鉄骨溶接体 HDZ T 7 7			1	85,000	85,000	
			t	1		85,000	85,000	
計							85,000	
							85,000	
単価							85,000	円 / t
							85,000	

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-362号	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	84,000
						1		84,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛めっき 加工品		鉄骨溶接体 HDZ T 6 3			1	84,000	84,000	
			t	1		84,000	84,000	
計							84,000	
							84,000	
単価							84,000	円 / t
							84,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-363号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶融亜鉛メッキ工		単位	t		1	73,000
						1	73,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶融亜鉛めっき 無加工品	鉄骨単体 HDZ T 4 9		1	73,000	73,000	
			t	1	73,000	73,000	
	計					73,000	
						73,000	
	単価					73,000	円 / t
						73,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-364号	製作直接労務費（橋桁）	標準 12969.4無 537.95無 1718.75無 0無 1.03無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t	単位	式	数量	1	単価	462,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	0	28,700	0		
製作工（橋梁）			人工	16,100.26	28,700	462,077,462		
諸雑費（まるめ）			式	1		22,538		
計						462,100,000		
単価						462,100,000	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
単-365号	製作直接労務費（検査路）	0無 各種 6.8人/t	単位	t	数量		1	単価 195,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	6.8	28,700	195,160		
諸雑費（まるめ）			式	1		40		
計						195,200		
単価						195,200	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
単-366号	製作直接労務費（検査路）	0無 各種 8人/t	単位	t	数量		1	単価 229,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	8	28,700	229,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						229,600		
単価						229,600	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-367号	副資材費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	副資材費	鋼橋製作用 溶接材料込み	t	1	17,300	17,300		17,300
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					17,300		
	単価					17,300	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-368号	製作直接労務費（橋桁）	標準 13273.67無 540.4無 1757.81無 0無 1.04無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t	単位	式	数量	1	単価	476,700,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	製作工（橋梁）		人工	0	28,700	0		
	製作工（橋梁）		人工	16,608.18	28,700	476,654,766		
	諸雑費（まるめ）		式	1		45,234		
	計					476,700,000		
	単価					476,700,000	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
単-369号	製作直接労務費（検査路）	0無 各種 6.8人/t	単位	t	数量		1	単価 195,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	6.8	28,700	195,160		
諸雑費（まるめ）			式	1		40		
計						195,200		
単価						195,200	円 / t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
単-370号	製作直接労務費（検査路）	0無 各種 8人/t	単位	t	数量		1	単価 229,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	8	28,700	229,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						229,600		
単価						229,600	円 / t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-371号	副資材費 (t)		単位	t	数量		単価	
						1		17,300
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	17,300	17,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						17,300		
単価						17,300	円 / t	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-372号	橋梁工場製作輸送工	箱桁(鋼床版箱桁のみ) 228km	単位	t	数量		単価	
						1		21,900
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	21,900	21,900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						21,900		
単価						21,900	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-373号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	378.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	27,405	8,084			
とび工		人	0.295	25,620	7,557			
普通作業員		人	0.295	18,270	5,389			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	55,750	16,446	WK250590 単- 620号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		374			
計					37,850			
単価					378.5	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-374号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 720日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	25,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×3048mm	枚	1	24,480	24,480			
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048mm	枚	1	770	770			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					25,250			
単価					25,250	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-375号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	378.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.295	27,405	8,084		
	とび工		人	0.295	25,620	7,557		
	普通作業員		人	0.295	18,270	5,389		
	バックホウ(クローラ型)運転		日	0.295	55,750	16,446		WK250590 単- 621号
	諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		374		
	計					37,850		
	単価					378.5		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-376号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 864日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	59,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	58,752	58,752			
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					59,860			
単価					59,860	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-377号	手延機、連結構の組立・解体	単位	t	数量	10	単価	56,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			2.174	38,325	83,318		
		人	2.174	38,325	83,318		
橋りょう特殊工			13.043	31,080	405,376		
		人	13.043	31,080	405,376		
普通作業員			2.174	18,270	39,718		
		人	2.174	18,270	39,718		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			1		31,688		
		式	1		31,688		
計					560,100		
					560,100		
単価					56,010		
					56,010	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-378号	手延機損料	213.6t	単位	供用日	数量	1	単価	216,400
						1		216,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	手延機（鋼橋用）			213.6	956	204,201		
			t・日	213.6	956	204,201		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		12,199		
			式	1		12,199		
	計					216,400		
						216,400		
	単価					216,400		
						216,400	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-379号	台車上架台組立・解体	単位	t	数量	10	10	99,090	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			3.846	38,325		147,397	
		人		3.846	38,325		147,397	
	橋りょう特殊工			23.077	31,080		717,233	
		人		23.077	31,080		717,233	
	普通作業員			3.846	18,270		70,266	
		人		3.846	18,270		70,266	
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1			56,004	
		式		1			56,004	
	計						990,900	
	単価						99,090	
							99,090	円／t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-380号	台車上架台損料	受梁重量 164.514t	単位	供用日	数量	1	単価	82,260
						1		82,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮受梁	質量 t o n 当たり		164.514	500	82,257		
			t・日	164.514	500	82,257		
	諸雑費 (まるめ)			1		3		
			式	1		3		
	計					82,260		
						82,260		
	単価					82,260		
						82,260	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-381号	送出し装置組立・解体	単位	組	数量	単価	金額	単価	193,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			7.5	38,325	287,437		193,200
		人		7.5	38,325	287,437		
	橋りょう特殊工			45	31,080	1,398,600		
		人		45	31,080	1,398,600		
	普通作業員			7.5	18,270	137,025		
		人		7.5	18,270	137,025		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		108,938		
		式		1		108,938		
	計					1,932,000		
						1,932,000		
	単価					193,200		
						193,200	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-382号	送出し装置損料（A 1 橋台）	2940kN(300t) 2組	単位	供用日	数量	1	単価	148,600
						1		148,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送出し装置（送出しジャッキ式）		能力2940kN(300t)		2	70,100	140,200		
			組・日	2	70,100	140,200		
諸雑費（率+まるめ） 6%				1		8,400		
			式	1		8,400		
計						148,600		
						148,600		
単価						148,600	円／供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-383号	送出し装置損料（P 1 橋脚）	2940kN(300t) 2組	単位	供用日	数量	1	単価	148,600
						1		148,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送出し装置（送出しジャッキ式）		能力2940kN(300t)		2	70,100	140,200		
			組・日	2	70,100	140,200		
諸雑費（率+まるめ） 6%				1		8,400		
			式	1		8,400		
計						148,600		
						148,600		
単価						148,600	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-384号	送出し装置損料（P 2 橋脚）	2940kN(300t) 2組	単位	供用日	数量	1	単価	148,600
						1		148,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送出し装置（送出しジャッキ式）		能力2940kN(300t)		2	70,100	140,200		
			組・日	2	70,100	140,200		
諸雑費（率+まるめ） 6%				1		8,400		
			式	1		8,400		
計						148,600		
						148,600		
単価						148,600	円/供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-385号	送出し装置損料（B 1 ベント）	2940kN(300t) 2組	単位	供用日	数量	1	単価	148,600
						1		148,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送出し装置（送出しジャッキ式）		能力2940kN(300t)		2	70,100	140,200		
			組・日	2	70,100	140,200		
諸雑費（率+まるめ） 6%				1		8,400		
			式	1		8,400		
計						148,600		
						148,600		
単価						148,600	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-386号	送出し装置損料（P 3 橋脚）	2940kN(300t) 2組	単位	供用日	数量	1	単価	148,600
						1		148,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送出し装置（送出しジャッキ式）		能力2940kN(300t)		2	70,100	140,200		
			組・日	2	70,100	140,200		
諸雑費（率+まるめ） 6%				1		8,400		
			式	1		8,400		
計						148,600		
						148,600		
単価						148,600	円／供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-387号	送出し装置損料（A 2 橋台）	2940kN(300t) 2組	単位	供用日	数量	1	単価	148,600
						1		148,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送出し装置（送出しジャッキ式）		能力2940kN(300t)		2	70,100	140,200		
			組・日	2	70,100	140,200		
諸雑費（率+まるめ） 6%				1		8,400		
			式	1		8,400		
計						148,600		
						148,600		
単価						148,600	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-388号	送出し操作システム装置損料	鋼橋用1連	単位	供用日	数量	1	単価	46,100
						1		46,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送出し操作システム損料		操作可能台数 1連		1	46,100	46,100		
			連・日	1	46,100	46,100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						46,100		
						46,100		
単価						46,100	円／供用日	
						46,100		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-389号	逸走防止装置損料	クランプジヤッキ490kN(50t)×2連 2組	単位	供用日	数量	1	単価	54,900
						1		54,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逸走防止装置		クランプジヤッキ490kN(50t)×2連		2	25,900	51,800		
			組・日	2	25,900	51,800		
諸雑費（率+まるめ） 6%				1		3,100		
			式	1		3,100		
計						54,900		
						54,900		
単価						54,900	円／供用日	
						54,900		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-390号	台車の組立・解体		単位	台	数量	10	10	単価	85,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			3.333	38,325	127,737			85,880
			人	3.333	38,325	127,737			
	橋りょう特殊工			20	31,080	621,600			
			人	20	31,080	621,600			
	普通作業員			3.333	18,270	60,893			
			人	3.333	18,270	60,893			
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		48,570			
			式	1		48,570			
	計					858,800			
						858,800			
	単価					85,880			
						85,880		円/台	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-391号	台車設備損料（前方台車）	シングルゲージ 直線型 120t 10台	単位	供用日	数量	1	単価	57,980
						1		57,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自走台車		シングルゲージ・直線型 120t		10	5,470	54,700		
			台・日	10	5,470	54,700		
諸雑費（率+まるめ） 6%				1		3,280		
			式	1		3,280		
計						57,980		
						57,980		
単価						57,980		
						57,980	円／供用日	

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-392号	台車設備損料（後方台車）	シングルゲージ 直線型 120t 6台	単位	供用日	数量	1	単価	34,780
						1		34,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自走台車		シングルゲージ・直線型 120t		6	5,470	32,820		
			台・日	6	5,470	32,820		
諸雑費（率+まるめ） 6%				1		1,960		
			式	1		1,960		
計						34,780		
						34,780		
単価						34,780		
						34,780	円／供用日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-393号	水平位置調整設備組立・解体	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	438,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			17	38,325		651,525	
		人		17	38,325		651,525	
	橋りょう特殊工			102	31,080		3,170,160	
		人		102	31,080		3,170,160	
	普通作業員			17	18,270		310,590	
		人		17	18,270		310,590	
	諸雑費 (率+まるめ) 6%			1			247,725	
		式		1			247,725	
	計						4,380,000	
							4,380,000	
	単価						438,000	
							438,000	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-394号	水平位置調整設備損料（A 1 橋台）	ジャッキ(ポンプ内蔵型)30t:4台	単位	供用日	数量	1	単価	2,096
						1		2,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油圧ジャッキ（橋梁架設用）		ポンプ内蔵型 安全ナット付 複動(30t)		4	524	2,096		
			台・日	4	524	2,096		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,096		
						2,096		
単価						2,096	円／供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-395号	水平位置調整設備損料（P 1 橋脚）	ジャッキ(ポンプ内蔵型)20t:4台	単位	供用日	数量	1	単価	1,756
						1		1,756
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油圧ジャッキ（橋梁架設用）		ポンプ内蔵型 安全ナット付 複動(20t)		4	439	1,756		
			台・日	4	439	1,756		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,756		
						1,756		
単価						1,756	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-396号	水平位置調整設備損料（P 2 橋脚）	ジャッキ(ポンプ内蔵型)20t:4台	単位	供用日	数量	1	単価	1,756
						1		1,756
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油圧ジャッキ（橋梁架設用）		ポンプ内蔵型 安全ナット付 複動(20t)		4	439	1,756		
			台・日	4	439	1,756		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,756		
						1,756		
単価						1,756	円／供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-397号	水平位置調整設備損料（B 1 ベント）	ジャッキ(ポンプ内蔵型)30t:4台	単位	供用日	数量	1	単価	2,096
						1		2,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油圧ジャッキ（橋梁架設用）		ポンプ内蔵型 安全ナット付 複動(30t)		4	524	2,096		
			台・日	4	524	2,096		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,096		
						2,096		
単価						2,096	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-398号	水平位置調整設備損料（P 3 橋脚）	ジャッキ(ポンプ内蔵型)20t:4台	単位	供用日	数量	1	単価	1,756
						1		1,756
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油圧ジャッキ（橋梁架設用）		ポンプ内蔵型 安全ナット付 複動(20t)		4	439	1,756		
			台・日	4	439	1,756		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,756		
						1,756		
単価						1,756	円／供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-399号	水平位置調整設備損料（A 2 橋台）	ジャッキ(ポンプ内蔵型)30t:4台	単位	供用日	数量	1	単価	2,096
						1		2,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油圧ジャッキ（橋梁架設用）		ポンプ内蔵型 安全ナット付 複動(30t)		4	524	2,096		
			台・日	4	524	2,096		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,096		
						2,096		
単価						2,096	円／供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-400号	たわみ処理設備組立・解体	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	669,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			26	38,325		996,450	
		人		26	38,325		996,450	
	橋りょう特殊工			156	31,080		4,848,480	
		人		156	31,080		4,848,480	
	普通作業員			26	18,270		475,020	
		人		26	18,270		475,020	
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1			379,050	
		式		1			379,050	
	計						6,699,000	
							6,699,000	
	単価						669,900	
							669,900	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-401号	たわみ処理設備損料（P 1 橋脚）	ジャッキ75t:4台 ポンプ2連動1.5kw:2台	単位	供用日	数量	1	10,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	10,680
油圧ジャッキ（橋梁架設用）	ポンプ分離型 安全カット付 複動(75t)	台・日	4	1,260	5,040		
油圧ポンプ[電動式]	2連動 1.5kw	台・日	2	2,820	5,640		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					10,680		
単価					10,680		
					10,680	円/供用日	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-402号	たわみ処理設備損料（P 2 橋脚）	ジャッキ75t:4台 ポンプ2連動1.5kw:2台	単位	供用日	数量	1	10,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	油圧ジャッキ（橋梁架設用）	ポンプ分離型 安全カット付 複動(75t)		4	1,260	5,040	
			台・日	4	1,260	5,040	
	油圧ポンプ[電動式]	2連動 1.5kw		2	2,820	5,640	
			台・日	2	2,820	5,640	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					10,680	
	単価					10,680	
						10,680	円/供用日

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-403号	たわみ処理設備損料（B 1 ベント）	ジャッキ100t:4台 ポンプ2連動1.5kw:2台	単位	供用日	数量	1	11,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	油圧ジャッキ（橋梁架設用）	ポンプ分離型 安全カット付 複動(100t)		4	1,520	6,080	
			台・日	4	1,520	6,080	
	油圧ポンプ[電動式]	2連動 1.5kw		2	2,820	5,640	
			台・日	2	2,820	5,640	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					11,720	
	単価					11,720	
						11,720	円/供用日

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-404号	たわみ処理設備損料 (P 3 橋脚)	ジャッキ20t:4台 ポンプ2連動1.5kw:2台	単位	供用日	数量	1	単価	8,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	油圧ジャッキ (橋梁架設用)	ポンプ分離型 安全カット付 複動(20t)		4	609	2,436		8,076
			台・日	4	609	2,436		
	油圧ポンプ[電動式]	2連動 1.5kw		2	2,820	5,640		
			台・日	2	2,820	5,640		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					8,076		
						8,076		
	単価					8,076		
						8,076	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-405号	たわみ処理設備損料（A 2 橋台）	ジャッキ75t:4台 ポンプ2連動1.5kw:2台	単位	供用日	数量	1	10,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	油圧ジャッキ（橋梁架設用）	ポンプ分離型 安全カット付 複動(75t)		4	1,260	5,040	
			台・日	4	1,260	5,040	
	油圧ポンプ[電動式]	2連動 1.5kw		2	2,820	5,640	
			台・日	2	2,820	5,640	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					10,680	
	単価					10,680	
						10,680	円/供用日

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一406号	勾配調整金具	製作・スクラップ 含む	単位	個	数量	1	1	163,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	勾配調整金具	製作・スクラップ 含む		1	163,300	163,300		163,300
			個	1	163,300	163,300		163,300
	計					163,300		163,300
	単価					163,300		163,300
						163,300	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-407号	手延機、連結構の組立・解体	単位	t	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			0	0	0		
		人	2.174	38,325	83,318		
橋りょう特殊工			0	0	0		
		人	13.043	31,080	405,376		
普通作業員			0	0	0		
		人	2.174	18,270	39,718		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			0		0		
		式	1		31,688		
計					0		
					560,100		
単価					0		
					56,010	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-408号	手延機損料	250.0t	単位	供用日	数量	0	単価	0
						1		253,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	手延機 (鋼橋用)			0	0	0		
			t・日	250	956	239,000		
	諸雑費 (率+まるめ)			0		0		
	6%		式	1		14,300		
	計					0		
						253,300		
	単価					0		
						253,300	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-409号	台車上架台組立・解体	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	3.704	38,325	141,955		
橋りょう特殊工		人	22.222	31,080	690,659		
普通作業員		人	3.704	18,270	67,672		
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		54,014		
計					954,300		
単価					95,430	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-410号	台車上架台損料	受梁重量 259.410t	単位	供用日	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
仮受梁		質量 t o n 当たり			0	0	0		
				t・日	259.41	500	129,705		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		95		
計							0		
							129,800		
単価							0		
							129,800	円／供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-411号	送出し装置組立・解体	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0	0	0	
			人	7.5	38,325	287,437	
	橋りょう特殊工			0	0	0	
			人	45	31,080	1,398,600	
	普通作業員			0	0	0	
			人	7.5	18,270	137,025	
	諸雑費（率+まるめ） 6%			0		0	
			式	1		108,938	
	計					0	
						1,932,000	
	単価					0	
						193,200	円/組

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-412号	送出し装置賃料（A 1 橋台）	5880kN(600t):4台 電動ポンプ:2台 4連式	単位	日	数量	0	単価	0
						1		295,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送出し装置賃料（送出しジャッキ式）		能力600t:4台 電動ポンプ（SPU-7.5）:2台 4連式		0	0	0		
			組	1	295,120	295,120		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		80		
計						0		
						295,200		
単価						0		
						295,200	円/日	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-413号	送出し装置賃料（P 1 橋脚）	5880kN(600t):4台 電動ポンプ:1台 4連式	単位	日	数量	0	単価	0
						1		306,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送出し装置賃料（送出しジャッキ式）		能力600t:4台 電動ポンプ（SPU-18.5）:1台 4連式		0	0	0		
			組	1	306,120	306,120		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		80		
計						0		
						306,200		
単価						0		
						306,200	円/日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-414号	送出し装置賃料（P 2 橋脚）	5880kN(600t):4台 電動ポンプ:1台 4連式	単位	日	数量	0	単価	0
						1		306,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送出し装置賃料（送出しジャッキ式）		能力600t:4台 電動ポンプ（SPU-18.5）:1台 4連式		0	0	0		
			組	1	306,120	306,120		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		80		
計						0		
						306,200		
単価						0		
						306,200	円/日	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-415号	送出し装置賃料（B 1 ベント）	3920kN(400t):4台 電動ポンプ:1台 4連式	単位	日	数量	0	単価	0
						1		183,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送出し装置賃料（送出しジャッキ式）		能力400t:4台 電動ポンプ（SPU-18.5）:1台 4連式		0	0	0		
			組	2	86,500	173,000		
諸雑費（率+まるめ） 6%				0		0		
			式	1		10,300		
計						0		
						183,300		
単価						0		
						183,300	円/日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-416号	送出し装置賃料（P 3 橋脚）	5880kN(600t):4台 電動ポンプ:1台 4連式	単位	日	数量	0	単価	0
						1		384, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送出し装置賃料（送出しジャッキ式）		能力600t:4台 電動ポンプ（SPU-18.5）:1台 4連式		0	0	0		
			組	1	384, 120	384, 120		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		80		
計						0		
						384, 200		
単価						0		
						384, 200	円/日	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-417号	送出し装置賃料（A 2 橋台）	3920kN(400t):4台 電動ポンプ:1台 4連式	単位	日	数量	0	単価	0
						1		183, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送出し装置賃料（送出しジャッキ式）		能力400t:4台 電動ポンプ（SPU-18.5）:1台 4連式		0	0	0		
			組	2	86, 500	173, 000		
諸雑費（率+まるめ）				0		0		
6%			式	1		10, 300		
計						0		
						183, 300		
単価						0		
						183, 300	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-418号	送出し操作システム装置損料	鋼橋用1連	単位	供用日	数量	0	単価	0	
						1		46,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
送出し操作システム損料		操作可能台数 1連		0	0	0			
			連・日	1	46,100	46,100			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						46,100			
単価						0			
						46,100	円／供用日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-419号	逸走防止装置損料	クランプジャッキ490kN(50t)×2連 2組	単位	供用日	数量	0	単価	0	
						1		54,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
逸走防止装置		クランプジャッキ490kN(50t)×2連		0	0	0			
			組・日	2	25,900	51,800			
諸雑費（率+まるめ） 6%				0		0			
			式	1		3,100			
計						0			
						54,900			
単価						0			
						54,900	円／供用日		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-420号	台車の組立・解体		単位	台	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			
			人	2.381	38,325	91,251			
	橋りょう特殊工			0	0	0			
			人	14.286	31,080	444,008			
	普通作業員			0	0	0			
			人	2.381	18,270	43,500			
	諸雑費（率+まるめ） 6%			0		0			
			式	1		34,641			
	計					0			
						613,400			
	単価					0			
						61,340		円/台	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-421号	台車設備損料（前方台車）	シングルゲージ 直線型 80t 24台	単位	供用日	数量	0	単価	0
						1		87,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重量台車		シングルゲージ・直線型 80t		0	0	0		
			台・日	24	3,430	82,320		
諸雑費（率+まるめ） 6%				0		0		
			式	1		4,930		
計						0		
						87,250		
単価						0		
						87,250	円／供用日	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-422号	台車設備損料（中間台車）	シングルゲージ 直線型 80t 24台	単位	供用日	数量	0	単価	0
						1		87,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重量台車		シングルゲージ・直線型 80t		0	0	0		
			台・日	24	3,430	82,320		
諸雑費（率+まるめ） 6%				0		0		
			式	1		4,930		
計						0		
						87,250		
単価						0		
						87,250	円／供用日	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-423号	台車設備損料（後方台車）	シングルゲージ 直線型 80 t 24台	単位	供用日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重量台車		シングルゲージ・直線型 80 t		0	0	0		
			台・日	24	3,430	82,320		
諸雑費（率+まるめ） 6%				0		0		
			式	1		4,930		
計						0		
単価						87,250		円/供用日

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-424号	台車用送出し装置賃料（前万台車）	クレビスジヤッキ・レールクランプジヤッキ 4組	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	台車用送出し装置賃料	クレビスジヤッキ 4台		0	0	0	
			組	1	47,700	47,700	
	台車用送出し装置賃料	レールクランプジヤッキ 4台		0	0	0	
			組	1	35,600	35,600	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		0	
	計					0	
						83,300	
	単価					0	
						83,300	円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-425号	台車用送出し装置賃料（中間台車）	クレビスジヤッキ・レールクランプジヤッキ 4組	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	台車用送出し装置賃料	クレビスジヤッキ 4台		0	0	0	
			組	1	47,700	47,700	
	台車用送出し装置賃料	レールクランプジヤッキ 4台		0	0	0	
			組	1	35,600	35,600	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		0	
	計					0	
						83,300	
	単価					0	
						83,300	円/日

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-426号	たわみ処理設備組立・解体	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0	0	0	
			人	26	38,325	996,450	
	橋りょう特殊工			0	0	0	
			人	156	31,080	4,848,480	
	普通作業員			0	0	0	
			人	26	18,270	475,020	
	諸雑費 (率+まるめ) 6%			0		0	
			式	1		379,050	
	計					0	
						6,699,000	
	単価					0	
						669,900	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-427号	たわみ処理設備損料（P 1 橋脚）	ジャッキ75t:4台 ポンプ2連動1.5kw:2台	単位	供用日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	油圧ジャッキ（橋梁架設用）	ポンプ分離型 安全カット付 複動(75t)	台・日	4	1,260	5,040		
	油圧ポンプ[電動式]	2連動 1.5kw	台・日	2	2,820	5,640		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					10,680		
	単価					10,680	円/供用日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-428号	たわみ処理設備損料 (P 2 橋脚)	ジャッキ75t:4台 ポンプ2連動1.5kw:2台	単位	供用日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
油圧ジャッキ (橋梁架設用)	ポンプ 分離型 安全カット付 複動(75t)	台・日	4	1,260	5,040			
油圧ポンプ[電動式]	2連動 1.5kw	台・日	2	2,820	5,640			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					10,680			
単価					10,680		円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-429号	たわみ処理設備損料（B 1 ベント）	ジャッキ100t:4台 ポンプ2連動1.5kw:2台	単位	供用日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	油圧ジャッキ（橋梁架設用）	ポンプ分離型 安全カット付 複動(100t)		0	0	0		
			台・日	4	1,520	6,080		11,720
	油圧ポンプ[電動式]	2連動 1.5kw		0	0	0		
			台・日	2	2,820	5,640		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						11,720		
	単価					0		
						11,720	円/供用日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-430号	たわみ処理設備損料 (P 3 橋脚)	ジャッキ20t:4台 ポンプ2連動1.5kw:2台	単位	供用日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	油圧ジャッキ (橋梁架設用)	ポンプ 分離型 安全カット付 複動(20t)	台・日	4	609	2,436		
	油圧ポンプ[電動式]	2連動 1.5kw	台・日	2	2,820	5,640		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,076		
	単価					8,076	円/供用日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-431号	たわみ処理設備損料 (A 2 橋台)	ジャッキ75t:4台 ポンプ2連動1.5kw:2台	単位	供用日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
油圧ジャッキ (橋梁架設用)	ポンプ 分離型 安全カット付 複動(75t)	台・日	4	1,260	5,040			10,680
油圧ポンプ[電動式]	2連動 1.5kw	台・日	2	2,820	5,640			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					10,680			
単価					10,680		円/供用日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-432号	勾配調整金具設置・撤去		単位	部材	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	2	38,325	76,650		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	6	31,080	186,480		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2	18,270	36,540		
	諸雑費 (率+まるめ) 22%			0		0		
			式	1		65,830		
	計					0		
						365,500		
	単価					0		
						126,000	円/部材	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-433号	勾配調整金具（製作費）	受架台	単位	個	数量	0	単価	0
						1		123,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
勾配調整金具（製作費）		受架台		0	0	0		
			個	1	123,500	123,500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						123,500		
単価						0		
						123,500	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-434号	勾配調整金具（製作費）	H鋼梁	単位	個	数量	0	単価	0
						1		446,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
勾配調整金具（製作費）		H鋼梁		0	0	0		
			個	1	446,500	446,500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						446,500		
単価						0		
						446,500	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-435号	ベント設備 設置・撤去	ラフレンクレーン 73.4t 発動発電機	単位	t	数量	1	単価	29,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.152	38,325	5,825		
	橋りょう特殊工		人	0.758	31,080	23,558		
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		287		
	計					29,670		
	単価					29,670	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-436号	ベント設備損料	639日 2m以上30m以下(足場有)	単位	t	数量	1	単価	515,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベント設備 損料		質量 t o n 当たり	t・日	639	761	486,279		
ベント設備 損料		質量 t o n 当たり	t・日	639	45.66	29,176		
諸雑費 (まるめ)			式	1		45		
計						515,500		
単価						515,500	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-437号	ベント設備損料	181日 2m以上30m以下(足場有)	単位	t	数量	1	単価	146,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベント設備	損料	質量 t o n 当たり	t・日	181	761	137,741		
ベント設備	損料	質量 t o n 当たり	t・日	181	45.66	8,264		
諸雑費(まるめ)			式	1		95		
計						146,100		
単価						146,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-438号	ベント設備損料	227日 2m以上30m以下(足場有)	単位	t	数量	1	単価	183,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベント設備 損料		質量 t o n 当たり	t・日	227	761	172,747		
ベント設備 損料		質量 t o n 当たり	t・日	227	45.66	10,364		
諸雑費 (まるめ)			式	1		89		
計						183,200		
単価						183,200	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-439号	ベント設備 設置・撤去	ラフレンクレーン 266.6t 発動発電機	単位	t	数量	1	単価	26,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.135	38,325	5,173		
	橋りょう特殊工		人	0.676	31,080	21,010		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		257		
	計					26,440		
	単価					26,440	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-440号	ベント設備損料	900日 2m以上30m以下(足場有)	単位	t	数量	1	単価	726,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ベント設備 損料	質量 t o n 当たり	t・日	900	761	684,900			
ベント設備 損料	質量 t o n 当たり	t・日	900	45.66	41,094			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					726,000			
単価					726,000	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-441号	ベント設備損料	323日 2m以上30m以下(足場有)	単位	t	数量	1	単価	260,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベント設備 損料	質量 t o n 当たり	t・日	323	761	245,803		
	ベント設備 損料	質量 t o n 当たり	t・日	323	45.66	14,748		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		49		
	計					260,600		
	単価					260,600	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-442号	ベント設備損料	322日 2m以上30m以下(足場有)	単位	t	数量	1	単価	259,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベント設備 損料	質量 t o n 当たり	t・日	322	761	245,042		
	ベント設備 損料	質量 t o n 当たり	t・日	322	45.66	14,702		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		56		
	計					259,800		
	単価					259,800	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-443号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 不要 無し 1.6以下	単位	m 3	数量	1	単価	9,982
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,758	7,758	WB824010 単- 622号	
	処分費（m 3）		m 3	1	1,300	1,300	WB020051 単- 623号	
	殻運搬	コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 無し 1.6km以下 全ての費用	m 3	1	924.8	924	CB227010	
	計					9,982		
	単価					9,982	円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-444号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 不要 無し 5.7以下	単位	m 3	数量	1	単価	10,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,758	7,758	WB824010 単- 622号	
	処分費（m 3）		m 3	1	1,300	1,300	WB020051 単- 623号	
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,285	1,285	CB227010	
	計					10,343		
	単価					10,340	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-445号	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物 無し 無し 不要 有り 5.7以下	単位	m 3	数量	1	単価	10,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,758	7,758	WB824010	単- 622号	
処分費 (m 3)		m 3	1	1,300	1,300	WB020051	単- 623号	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,490	1,490	CB227010		
計					10,548			
単価					10,540		円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-446号	軌条桁の組立・解体	単位	t	数量	10	単価	37,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			1.961	38,325	75,155	
			人	1.961	38,325	75,155	
	橋りょう特殊工			7.843	31,080	243,760	
			人	7.843	31,080	243,760	
	普通作業員			1.961	18,270	35,827	
			人	1.961	18,270	35,827	
	諸雑費 (率+まるめ) 7%			1		24,758	
			式	1		24,758	
	計					379,500	
						379,500	
	単価					37,950	
						37,950	円/t

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-447号	H形鋼（損料）	広幅 SS400 300×300 2年未満	単位	t	数量	1	1	単価	60,500
							1	60,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 300×300			0.5	121,000	60,500		
				t	0.5	121,000	60,500		
計							60,500		
							60,500		
単価							60,500		
							60,500	円／t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-448号	H形鋼（損料）	中幅 SS400 390×300 2年未満	単位	t	数量	1	1	単価	64,000
							1	64,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		中幅 SS400 390×300			0.5	128,000	64,000		
				t	0.5	128,000	64,000		
計							64,000		
							64,000		
単価							64,000		
							64,000	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-449号	H形鋼（損料）	広幅 SS400 400×400 2年未満	単位	t	数量	1	1	単価	65,000
							1	65,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		広幅 SS400 400×400		0.5	130,000	65,000			
			t	0.5	130,000	65,000			
計						65,000			
						65,000			
単価						65,000			
						65,000	円/t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-450号	H形鋼（損料）	中幅 SS400 588×300 2年未満	単位	t	数量	1	1	単価	65,500
							1	65,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		中幅 SS400 588×300		0.5	131,000	65,500			
			t	0.5	131,000	65,500			
計						65,500			
						65,500			
単価						65,500			
						65,500	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-451号	H形鋼（損料）	中幅 SS400 700×300 2年未満	単位	t	数量	1	単価	68,500
						1		68,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		中幅 SS400 700×300		0.5	137,000	68,500		
			t	0.5	137,000	68,500		
計						68,500		
単価						68,500		
						68,500	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-452号	H形鋼（損料）	中幅 SS400 900×300 2年未満	単位	t	数量	1	単価	71,500
						1		71,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		中幅 SS400 900×300		0.5	143,000	71,500		
			t	0.5	143,000	71,500		
計						71,500		
単価						71,500		
						71,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一453号	溝形鋼（損料）	大形 SS400 9×250×90 2年未満	単位	t	数量	1	63,000	単価	63,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	溝形鋼	大形 SS400 9×250×90		0.5	126,000		63,000		
			t	0.5	126,000		63,000		
	計						63,000		
	単価						63,000		
							63,000	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-454号	軌条桁の組立・解体	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		
			人	1.961	38,325	75,155		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	7.843	31,080	243,760		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.961	18,270	35,827		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%			0		0		
			式	1		24,758		
	計					0		
						379,500		
	単価					0		
						37,950	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-455号	軌条桁損料	受梁重量 197.586t	単位	供用日	数量	0	単価	0
						1		98,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮受梁	質量 t o n 当たり	t・日	0	0	0		
			t・日	197.586	500	98,793		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		7		
	計					0		
						98,800		
	単価					0		
						98,800	円/供用日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-456号	軌(道)条の敷設・撤去	単位	m	数量	10	単価	4,794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0.25	38,325	9,581	
			人	0.25	38,325	9,581	
	橋りょう特殊工			1	31,080	31,080	
			人	1	31,080	31,080	
	普通作業員			0.25	18,270	4,567	
			人	0.25	18,270	4,567	
	諸雑費(率+まるめ) 6%			1		2,712	
			式	1		2,712	
	計					47,940	
						47,940	
	単価					4,794	
						4,794	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-457号	軌条設備損料	37kg/m級 600.0m	単位	供用日	数量	1	単価	7,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	レール設備（橋梁架設用）損料	37kg級/m級		600	12.4	7,440		7,440
			m・日	600	12.4	7,440		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					7,440		
	単価					7,440		
						7,440	円/供用日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-458号	軌(道)条の敷設・撤去	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.25	38,325	9,581		
	橋りょう特殊工		人	1	31,080	31,080		
	普通作業員		人	0.25	18,270	4,567		
	諸雑費(率+まるめ) 6%		式	1		2,712		
	計					47,940		
	単価					4,794	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-459号	軌条設備損料	37kg/m級 1800.0m	単位	供用日	数量	0	単価	0
					1			22,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	レール設備（橋梁架設用）損料	37kg級/m級		0	0	0		
			m・日	1,800	12.4	22,320		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						22,320		
	単価					0		
						22,320	円/供用日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-460号	降下設備組立・解体	単位	t	数量	10	単価	95,430	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			3.704	38,325		141,955	
		人		3.704	38,325		141,955	
	橋りょう特殊工			22.222	31,080		690,659	
		人		22.222	31,080		690,659	
	普通作業員			3.704	18,270		67,672	
		人		3.704	18,270		67,672	
	諸雑費 (率+まるめ) 6%			1			54,014	
		式		1			54,014	
	計						954,300	
	単価						95,430	
							95,430	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-461号	降下設備損料（A1橋台）	受梁96.690t ジャッキ150t:4台 ポンプ2連動2.2kw:2台	単位	供用日	数量	1	69,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	仮受梁	質量ton当たり		96.69	500	48,345	
			t・日	96.69	500	48,345	
	油圧ジャッキ（橋梁架設用）	ポンプ分離型 安全カット付 複動(150t)		4	2,210	8,840	
			台・日	4	2,210	8,840	
	油圧ポンプ[電動式]	2連動 2.2kw		2	3,750	7,500	
			台・日	2	3,750	7,500	
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		4,525	
			式	1		4,525	
	計					69,210	
	単価					69,210	
						69,210	円/供用日

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-462号	降下設備損料（P1橋脚）	受梁132.434t ジャッキ150t:8台 ポンプ2連動2.2kw:4台	単位	供用日	数量	1	105,800
						1 <td>105,800</td>	105,800
						1 <td>105,800</td>	105,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮受梁	質量 t o n 当たり		132.434	500	66,217		
		t・日	132.434	500	66,217		
油圧ジャッキ（橋梁架設用）	ポンプ 分離型 安全カット付 複動(150t)		8	2,210	17,680		
		台・日	8	2,210	17,680		
油圧ポンプ[電動式]	2連動 2.2kw		4	3,750	15,000		
		台・日	4	3,750	15,000		
諸雑費（率+まるめ） 7%			1		6,903		
		式	1		6,903		
計					105,800		
					105,800		
単価					105,800		
					105,800		円/供用日

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-463号	降下設備損料（P2橋脚）	受梁130.268t ジャッキ150t:12台 ポンプ2連動2.2kw:6台	単位	供用日	数量	1	122,100
						1 <td>122,100</td>	122,100
						1 <td>122,100</td>	122,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮受梁		質量 t o n 当たり		130.268	500	65,134	
			t・日	130.268	500	65,134	
油圧ジャッキ（橋梁架設用）		ポンプ 分離型 安全カット付 複動(150t)		12	2,210	26,520	
			台・日	12	2,210	26,520	
油圧ポンプ[電動式]		2連動 2.2kw		6	3,750	22,500	
			台・日	6	3,750	22,500	
諸雑費（率+まるめ） 7%				1		7,946	
			式	1		7,946	
計						122,100	
単価						122,100	
						122,100	円/供用日

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-464号	降下設備損料（B1ベント）	受梁103.517t	単位	供用日	数量	1	単価	51,760
						1		51,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	仮受梁	質量ton当たり		103.517	500	51,758		
			t・日	103.517	500	51,758		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					51,760		
						51,760		
	単価					51,760		
						51,760	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-465号	降下設備損料（P3橋脚）	受梁130.933t ジャッキ200t:12台 ポンプ2連動2.2kw:6台	単位	供用日	数量	1	130,900
						1 <td>130,900</td>	130,900
						1 <td>130,900</td>	130,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮受梁	質量ton当たり		130.933	500	65,466		
		t・日	130.933	500	65,466		
油圧ジャッキ（橋梁架設用）	ポンプ分離型 安全カット付 複動(200t)		12	2,870	34,440		
		台・日	12	2,870	34,440		
油圧ポンプ[電動式]	2連動 2.2kw		6	3,750	22,500		
		台・日	6	3,750	22,500		
諸雑費（率+まるめ） 7%			1		8,494		
		式	1		8,494		
計					130,900		
					130,900		
単価					130,900		
					130,900		円/供用日

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-466号	降下設備損料（A2橋台）	受梁123.817t ジャッキ100t:4台 ポンプ2連動1.5kw:2台	単位	供用日	数量	1	78,780
						1	78,780
						1	78,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮受梁	質量 t o n 当たり		123.817	500	61,908		
		t・日	123.817	500	61,908		
油圧ジャッキ（橋梁架設用）	ポンプ分離型 安全カット付 複動(100t)		4	1,520	6,080		
		台・日	4	1,520	6,080		
油圧ポンプ[電動式]	2連動 1.5kw		2	2,820	5,640		
		台・日	2	2,820	5,640		
諸雑費（率+まるめ） 7%			1		5,152		
		式	1		5,152		
計					78,780		
					78,780		
単価					78,780		
					78,780		円/供用日

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-467号	降下設備組立・解体	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	3.704	38,325	141,955		
橋りょう特殊工		人	22.222	31,080	690,659		
普通作業員		人	3.704	18,270	67,672		
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		54,014		
計					954,300		
単価					95,430	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-468号	降下設備損料（A1橋台）	受梁167.187t ジャッキ150t:4台 ポンプ2連動2.2kw:2台	単位	供用日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	仮受梁	質量 t o n 当たり	t・日	167.187	500	83,593	
	油圧ジャッキ（橋梁架設用）	ポンプ分離型 安全カット付 複動(150t)	台・日	4	2,210	8,840	
	油圧ポンプ[電動式]	2連動 2.2kw	台・日	2	3,750	7,500	
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		6,967	
	計					106,900	
	単価					106,900	円/供用日

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-469号	降下設備損料（P1橋脚）	受梁117.305t ジャッキ150t:8台 ポンプ2連動2.2kw:4台	単位	供用日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	仮受梁	質量 t o n 当たり	t・日	117.305	500	58,652	
	油圧ジャッキ（橋梁架設用）	ポンプ分離型 安全カット付 複動(150t)	台・日	8	2,210	17,680	
	油圧ポンプ[電動式]	2連動 2.2kw	台・日	4	3,750	15,000	
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		6,388	
	計					97,720	
	単価					97,720	円/供用日

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一470号	降下設備損料（P2橋脚）	受梁118.324t ジャッキ150t:12台 ポンプ2連動2.2kw:6台	単位	供用日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		質量 t o n 当たり		0	0	0	
			t・日	118.324	500	59,162	
	油圧ジャッキ（橋梁架設用）	ポンプ分離型 安全カット付 複動(150t)		0	0	0	
			台・日	12	2,210	26,520	
	油圧ポンプ[電動式]	2連動 2.2kw		0	0	0	
			台・日	6	3,750	22,500	
	諸雑費（率+まるめ） 7%			0		0	
			式	1		7,518	
	計					0	
						115,700	
	単価					0	
						115,700	円/供用日

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一471号	降下設備損料（B1ベント）	受梁113.580t	単位	供用日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	仮受梁	質量ton当たり	t・日	0	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	113.58	500	56,790		
	計			0		0		
	単価					56,790	円／供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-472号	降下設備損料（P3橋脚）	受梁120.273t ジャッキ200t:12台 ポンプ2連動2.2kw:6台	単位	供用日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		質量 t o n 当たり		0	0	0	
			t・日	120.273	500	60,136	
	油圧ジャッキ（橋梁架設用）	ポンプ分離型 安全カット付 複動(200t)		0	0	0	
			台・日	12	2,870	34,440	
	油圧ポンプ[電動式]	2連動 2.2kw		0	0	0	
			台・日	6	3,750	22,500	
	諸雑費（率+まるめ） 7%			0		0	
			式	1		8,124	
	計					0	
						125,200	
	単価					0	
						125,200	円/供用日

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-473号	降下設備損料（A2橋台）	受梁146.220t ジャッキ100t:4台 ポンプ2連動1.5kw:2台	単位	供用日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	仮受梁	質量 t o n 当たり	t・日	146.22	500	73,110	
	油圧ジャッキ（橋梁架設用）	ポンプ分離型 安全カット付 複動(100t)	台・日	4	1,520	6,080	
	油圧ポンプ[電動式]	2連動 1.5kw	台・日	2	2,820	5,640	
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		5,930	
	計					90,760	
	単価					90,760	円/供用日

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-474号	主桁の組立		単位	t	数量	100	100	単価	6,683
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			2.703	38,325	103,592			6,683
			人	2.703	38,325	103,592			
	橋りょう特殊工			16.216	31,080	503,993			
			人	16.216	31,080	503,993			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		60,715			
			式	1		60,715			
	計					668,300			
						668,300			
	単価					6,683			
						6,683		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-475号	主桁の組立	単位	t	数量	単価	金額	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		0	
	橋りょう特殊工	人		2.273	38,325	87,112		5,620	
	諸雑費（率+まるめ） 10%	式		13.636	31,080	423,806			
	計			0		0			
	単価					562,000			
						0			
						5,620	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-476号	送出し工	たわみ処理、送出し設備水平位置調整含む	単位	m	数量	457.5	単価	136,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			219.64	38,325	8,417,703		
			人	219.64	38,325	8,417,703		
	橋りょう特殊工			1,674.4	31,080	52,040,352		
			人	1,674.4	31,080	52,040,352		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		1,811,945		
			式	1		1,811,945		
	計					62,270,000		
						62,270,000		
	単価					136,100		
						136,100	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-477号	送出し工	たわみ処理、送出し設備含む	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
	橋りょう特殊工		人	241.2	38,325	9,243,990		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		人	1,466.2	31,080	45,569,496		
	計		式	1		1,636,514		
	単価					0		
						56,450,000		
						0		
						123,800	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一478号	降下工		単位	m	数量	1	単価	2,138,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			5	38,325	191,625		
			人	5	38,325	191,625		
	橋りょう特殊工			60	31,080	1,864,800		
			人	60	31,080	1,864,800		
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		81,575		
			式	1		81,575		
	計					2,138,000		
	単価					2,138,000		
						2,138,000	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-479号	降下工	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	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	5	38,325	191,625			
		諸雑費（率+まるめ） 4%		人	60	31,080	1,864,800			
				式	1		81,575			
		計					0			
		単価					2,138,000	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一480号	桁端処理	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	摘要
						10				26, 120
						10				26, 120
		橋りょう世話役				2	38, 325	76, 650		
				人		2	38, 325	76, 650		
		橋りょう特殊工				4	31, 080	124, 320		
				人		4	31, 080	124, 320		
		普通作業員				2	18, 270	36, 540		
				人		2	18, 270	36, 540		
		諸雑費（率+まるめ） 10%				1		23, 690		
				式		1		23, 690		
		計						261, 200		
		単価						261, 200		
								26, 120		
								26, 120	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-481号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	44,900
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	44,900	44,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						44,900		
単価						44,900	円／日	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-482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 160t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量	1	単価	371,300
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]						
		160 t 吊	日	1	371,250	371,250		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						371,300		
単価						371,300	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一483号	架設工具損料	単位	供用日	数量	単価	金額	単価	9,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用架設工具損料	鋼橋	供用日	1	9,830	9,830			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,830			
単価					9,830	円／供用日		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-484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 165136本	単位	供用日	数量	1	単価	37,800
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	36,697	0.48	17,614		
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	18,348	1.1	20,182		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					37,800		
	単価					37,800	円/供用日	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-485号	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 125KVA	単位	供用日	数量		単価	
					1			4,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		125kVA	日	1	4,900	4,900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,900		
単価						4,900	円/供用日	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-486号	移動式クレーン運転費 (賃料)	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊標準(1.0)	単位	日	数量		単価	
					1			44,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊	日	1	44,900	44,900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						44,900		
単価						44,900	円/日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-487号	移動式クレーン運転費（賃料）	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 160t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量	1	単価	371,300
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]		160t吊	日	1	371,250	371,250		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						371,300		
単価						371,300	円/日	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-488号	架設工具損料		単位	供用日	数量	1	単価	9,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用架設工具損料 鋼橋			供用日	1	9,830	9,830		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,830		
単価						9,830	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-489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 164762本	単位	供用日	数量	1	単価	37,720
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	36,614	0.48	17,574		
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	18,307	1.1	20,137		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					37,720		
	単価					37,720	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-490号	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 125KVA	単位	供用日	数量	1	単価	4,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		1 2 5 k V A	日	1	4,900	4,900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,900		
単価						4,900	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一491号	ゴム支承据付工	一般支承 63.758t 10基 有 0.1m3/基 2m以上 発動発電機	単位	基	数量	1	単価	158,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.833	38,325	31,924			
橋りょう特殊工		人	2.5	31,080	77,700			
普通作業員		人	0.833	18,270	15,218			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	187.5	115	21,562			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		12,396			
計					158,800			
単価					158,800		円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-492号	ゴム支承据付工	一般支承 63.758t 10基 有 0.55m3/基 2 m以上 発動発電機	単位	基	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.833	38,325	31,924			255,900
橋りょう特殊工		人	2.5	31,080	77,700			
普通作業員		人	0.833	18,270	15,218			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	1,031.25	115	118,593			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		12,465			
計					255,900			
単価					255,900		円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-493号	ゴム支承据付工	一般支承 63.758t 10基 有 0.633m3/基 2 m以上 発動発電機	単位	基	数量	1	単価	273,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.833	38,325	31,924			
橋りょう特殊工		人	2.5	31,080	77,700			
普通作業員		人	0.833	18,270	15,218			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	1,186.875	115	136,490			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		12,468			
計					273,800			
単価					273,800	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-494号	鋼床版現場溶接工	1051m 発動発電機 t=16mm	単位	m	数量	100	単価	28,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	6.897	38,325	264,327		
橋りょう特殊工			人	48.276	31,080	1,500,418		
鋼床版現場溶接・機械器具損料			供用日	11.724	11,200	131,308		
消耗材料費		t=16mm	m	100	4,746	474,600	WB470621 単- 624号	
諸雑費（率+まるめ） 27%			式	1		511,347		
計						2,882,000		
単価						28,820	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一495号	現場すみ肉溶接	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.6	27,405	16,443		
	溶接工			0	0	0		
			人	2.6	26,460	68,796		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		4,261		
	計					0		
						89,500		
	単価					0		
						8,950	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一496号	本締め工	165240本	単位	本	数量	100	単価	120. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0. 06	38, 325	2, 299		
橋りょう特殊工			人	0. 299	31, 080	9, 292		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		459		
計						12, 050		
単価						120. 5	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-497号	本締め工	164762本	単位	本	数量	100	単価	120.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.06	38,325	2,299		
橋りょう特殊工			人	0.299	31,080	9,292		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		459		
計						12,050		
単価						120.5	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-498号	ピンテール処理工	トルシアボルト	単位	本	数量	0	単価	0
						3,600		32.36
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0	0	0		
			人	3	31,080	93,240		
諸雑費（率+まるめ） 25%				0		0		
			式	1		23,260		
計						0		
						116,500		
単価						0		
						32.36	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-499号	継手部素地調整（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	動力工具処理 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	4,324
						100		4,324
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 新橋素地調整		昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無						
			m ²	100	4,324	432,400		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計								
						432,400		
単価								
						4,324	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 11	
							歩掛使用年月	2023. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-500号	継手下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	有機ソノクラッチペイント(2層) 無し 無し	単位	m ²	数量		100	単価	2,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 有機ソノクラッチ(2層) 制約無	m ²	100	2,704.32	270,432			
諸雑費（まるめ）			式	1		68			
計						270,500			
単価						2,705	円/m ²		

							単価使用年月	2023. 11	
							歩掛使用年月	2023. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-501号	継手下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m ²	数量		100	単価	985
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m ²	100	984.96	98,496			
諸雑費（まるめ）			式	1		4			
計						98,500			
単価						985	円/m ²		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-502号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	超厚膜形 ^{EP} キシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し無し	単位	m ²	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	昼間 超厚膜形 ^{EP} キシ (2回塗り/層) 制約無	m ²	100	4,595.04	459,504	
	諸雑費（まるめ）		式	1		96	
	計					459,600	
	単価					4,596	円/m ²

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-503号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m ²	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m ²	100	1,152	115,200	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					115,200	
	単価					1,152	円/m ²

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-504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 濃彩	単位	m ²	数量	100	単価	1,226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 中塗り	昼間 ふっ素樹脂 濃彩 制約無	m ²	100	1,225.44	122,544		
諸雑費（まるめ）			式	1		56		
計						122,600		
単価						1,226	円/m ²	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-505号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価	1,744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m ²	100	1,743.84	174,384		
諸雑費（まるめ）			式	1		16		
計						174,400		
単価						1,744	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価使用年月	歩掛使用年月	労務調整係数	単価	数量	金額	摘要	
単-506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 濃彩	単位	m ²	100	2,119	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 濃彩 制約無	m ²	100	2,118.24	211,824	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		76	
	計					211,900	
	単価					2,119	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-507号	継手部素地調整（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	ブラスト処理 有り 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	11,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約無	m ²	100	7,708	770,800		
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 研削材及びケレンかす 制約無	m ²	100	3,590	359,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		200		
計						1,130,000		
単価						11,300	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-508号	継手下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	有機ソリッドペイント(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	3,062
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 有機ソリッド(2回塗り/層) 制約無	m ²	100	3,061.44	306,144		
諸雑費（まるめ）			式	1		56		
計						306,200		
単価						3,062	円/m ²	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-509号	継手下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	2,454
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 変性エポキシ樹脂(2層) 制約無	m ²	100	2,453.76	245,376		
諸雑費（まるめ）			式	1		24		
計						245,400		
単価						2,454	円/m ²	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-510号	継手部下塗り(防せい処理)	有機ゾンクリッチペイント 240g/m2×1回(はけ塗り)	単位	m 2	数量	1	単価	1,373
						1		1,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り(防せい処理)		有機ゾンクリッチペイント 240g/m2×1回(はけ塗り)		1	1,373	1,373		
			m 2	1	1,373	1,373		
計						1,373		
単価						1,373		
						1,373	円/m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-511号	排水管(材料費)	一般管 VP200 L=4000	単位	本	数量	1	単価	14,680
						1		14,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-200		4	3,672	14,688		
			m	4	3,672	14,688		
計						14,688		
単価						14,680		
						14,680	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
単-512号	排水管（材料費）	直管 VP200A スレフ付 L=2255	単位	本	数量	1	単価 11,000
						1	11,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管		直管 VP200A スレフ付 L=2255		1	11,000	11,000	
			本	1	11,000	11,000	
計						11,000	
単価						11,000	
						11,000	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
単-513号	排水管（材料費）	直管 VP200A スレフ付 L=2356	単位	本	数量	1	単価 11,500
						1	11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管		直管 VP200A スレフ付 L=2356		1	11,500	11,500	
			本	1	11,500	11,500	
計						11,500	
単価						11,500	
						11,500	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-514号	排水管（材料費）	直管 VP200A スレフ付 L=2449	単位	本	数量	1	単価	11,900
						1		11,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管		直管 VP200A スレフ付 L=2449		1	11,900	11,900		
			本	1	11,900	11,900		
計						11,900		
単価						11,900		
						11,900	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-515号	排水管（材料費）	直管 VP200A スレフ付 L=2501	単位	本	数量	1	単価	12,200
						1		12,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管		直管 VP200A スレフ付 L=2501		1	12,200	12,200		
			本	1	12,200	12,200		
計						12,200		
単価						12,200		
						12,200	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-516号	排水管（材料費）	直管 VP200A スレフ付 L=2626	単位	本	数量	1	単価	12,800
						1		12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管		直管 VP200A スレフ付 L=2626		1	12,800	12,800		
			本	1	12,800	12,800		
計						12,800		
						12,800		
単価						12,800		
						12,800	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-517号	排水管（材料費）	直管 VP200A スレフ付 L=2635	単位	本	数量	1	単価	12,800
						1		12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管		直管 VP200A スレフ付 L=2635		1	12,800	12,800		
			本	1	12,800	12,800		
計						12,800		
						12,800		
単価						12,800		
						12,800	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-518号	排水管（材料費）	直管 VP200A スレフ付 L=3000	単位	本	数量	1	単価	14,600
						1		14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管		直管 VP200A スレフ付 L=3000		1	14,600	14,600		
			本	1	14,600	14,600		
計						14,600		
						14,600		
単価						14,600	円/本	
						14,600		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-519号	排水管（材料費）	直管 VP200A スレフ付 L=3135	単位	本	数量	1	単価	15,300
						1		15,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管		直管 VP200A スレフ付 L=3135		1	15,300	15,300		
			本	1	15,300	15,300		
計						15,300		
						15,300		
単価						15,300	円/本	
						15,300		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-520号	排水管（材料費）	直管 VP200A スレフ付 L=3925	単位	本	数量	1	単価	19,100
						1		19,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管		直管 VP200A スレフ付 L=3925		1	19,100	19,100		
			本	1	19,100	19,100		
計						19,100		
						19,100		
単価						19,100		
						19,100	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-521号	排水管（材料費）	直管 VP200A スレフ付 L=4000	単位	本	数量	1	単価	19,500
						1		19,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管		直管 VP200A スレフ付 L=4000		1	19,500	19,500		
			本	1	19,500	19,500		
計						19,500		
						19,500		
単価						19,500		
						19,500	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
単-522号	排水管L1、2（材料費）	曲げ加工管 VP150A スリーブ付 L=2611	単位	本	数量	1	89,000
						1	89,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管L1、2		曲げ加工管 VP150A スリーブ付 L=2611		1	89,000	89,000	
			本	1	89,000	89,000	
	計					89,000	
						89,000	
	単価					89,000	円／本
						89,000	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
単-523号	排水管L3（材料費）	曲げ加工管 VP200A スリーブ付 L=2484	単位	本	数量	1	111,000
						1	111,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管L3		曲げ加工管 VP200A スリーブ付 L=2484 FRP補強 斜めカット		1	111,000	111,000	
			本	1	111,000	111,000	
	計					111,000	
						111,000	
	単価					111,000	円／本
						111,000	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-524号	排水管L4,5（材料費）	曲げ加工管 VP150A スリ-フ付 L=2617	単位	本	数量	1	単価	89,000
						1		89,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管L4,5		曲げ加工管 VP150A スリ-フ付 L=2617		1	89,000	89,000		
			本	1	89,000	89,000		
	計					89,000		
						89,000		
	単価					89,000		
						89,000	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-525号	排水管L6（材料費）	曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=3484	単位	本	数量	1	単価	115,000
						1		115,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管L6		曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=3484 先端斜めカット		1	115,000	115,000		
			本	1	115,000	115,000		
	計					115,000		
						115,000		
	単価					115,000		
						115,000	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-526号	排水管L7（材料費）	曲げ加工管 VP150A スリ-フ付 L=3912	単位	本	数量	1	単価	169,000
						1		169,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管L7		曲げ加工管 VP150A スリ-フ付 L=3912		1	169,000	169,000		
			本	1	169,000	169,000		
	計					169,000		
						169,000		
	単価					169,000		
						169,000	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-527号	排水管T1（材料費）	曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=3638	単位	本	数量	1	単価	148,000
						1		148,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管T1		曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=3638		1	148,000	148,000		
			本	1	148,000	148,000		
	計					148,000		
						148,000		
	単価					148,000		
						148,000	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-528号	排水管T2（材料費）	曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=3909	単位	本	数量	1	単価	165,000
						1		165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管T2		曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=3909		1	165,000	165,000		
			本	1	165,000	165,000		
計						165,000		
						165,000		
単価						165,000		
						165,000	円/本	

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-529号	排水管T3（材料費）	曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=4111	単位	本	数量	1	単価	165,000
						1		165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管T3		曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=4111		1	165,000	165,000		
			本	1	165,000	165,000		
計						165,000		
						165,000		
単価						165,000		
						165,000	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-530号	排水管T4（材料費）	曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=3731	単位	本	数量	1	単価	148,000
						1		148,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管T4		曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=3731		1	148,000	148,000		
			本	1	148,000	148,000		
	計					148,000		
						148,000		
	単価					148,000		
						148,000	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-531号	排水管T5（材料費）	曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=4126	単位	本	数量	1	単価	165,000
						1		165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管T5		曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=4126		1	165,000	165,000		
			本	1	165,000	165,000		
	計					165,000		
						165,000		
	単価					165,000		
						165,000	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-532号	排水管Y1（材料費）	曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=4706	単位	本	数量	1	単価	215,000
						1		215,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管Y1		曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=4706		1	215,000	215,000		
			本	1	215,000	215,000		
	計					215,000		
						215,000		
	単価					215,000	円/本	
						215,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-533号	排水管Y2（材料費）	曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=5913	単位	本	数量	1	単価	246,000
						1		246,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管Y2		曲げ加工管 VP200A スリ-フ付 L=5913		1	246,000	246,000		
			本	1	246,000	246,000		
	計					246,000		
						246,000		
	単価					246,000	円/本	
						246,000		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-534号	排水管Y3（材料費）	曲げ加工管 VP200A スレ-フ付 L=5714	単位	本	数量	1	単価	251,000
						1		251,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管Y3		曲げ加工管 VP200A スレ-フ付 L=5714		1	251,000	251,000		
			本	1	251,000	251,000		
計						251,000		
単価						251,000		
						251,000	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-535号	伸縮管（材料費）	EX1 φ257-VP200A	単位	個	数量	1	単価	32,000
						1		32,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮管		EX1 φ257-VP200A		1	32,000	32,000		
			個	1	32,000	32,000		
計						32,000		
単価						32,000		
						32,000	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-536号	伸縮管（材料費）	EX2 VP200A JA-2	単位	個	数量	1	単価	72,000
						1		72,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮管		EX2 VP200A JA-2		1	72,000	72,000		
			個	1	72,000	72,000		
計						72,000		
単価						72,000		
						72,000	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-537号	伸縮管（材料費）	EX3 VP150A JA-2	単位	個	数量	1	単価	64,800
						1		64,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮管		EX3 VP150A JA-2		1	64,800	64,800		
			個	1	64,800	64,800		
計						64,800		
単価						64,800		
						64,800	円／個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-538号	継手（材料費）	インクリサー VP200A-VP150A	単位	個	数量	1	単価	4,480
						1		4,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手		インクリサー VP200A-VP150A		1	4,480	4,480		
			個	1	4,480	4,480		
計						4,480		
単価						4,480		
						4,480	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-539号	排水管（材料費）	直管 VP150A スリフ付 L=2028	単位	本	数量	1	単価	6,460
						1		6,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管		直管 VP150A スリフ付 L=2028		1	6,460	6,460		
			本	1	6,460	6,460		
計						6,460		
単価						6,460		
						6,460	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-540号	排水管（材料費）	直管 VP200A スレフ付 L=1566	単位	本	数量	1	単価	7,650
						1		7,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管		直管 VP200A スレフ付 L=1566		1	7,650	7,650		
			本	1	7,650	7,650		
計						7,650		
						7,650		
単価						7,650	円/本	
						7,650		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-541号	排水管（材料費）	直管 VP150A スレフ付 L=4000	単位	本	数量	1	単価	12,700
						1		12,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管		直管 VP150A スレフ付 L=4000		1	12,700	12,700		
			本	1	12,700	12,700		
計						12,700		
						12,700		
単価						12,700	円/本	
						12,700		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
単-542号	排水管（材料費）	直管 VP200A スリフ付 L=4000	単位	本	数量	1	単価 19,500
						1	19,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管		直管 VP200A スリフ付 L=4000		1	19,500	19,500	
			本	1	19,500	19,500	
	計					19,500	
						19,500	
	単価					19,500	円/本
						19,500	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
単-543号	排水管L1（材料費）	曲げ加工管 VP150A スリフ付 L=1987	単位	本	数量	1	単価 80,300
						1	80,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管L1		曲げ加工管 VP150A スリフ付 L=1987		1	80,300	80,300	
			本	1	80,300	80,300	
	計					80,300	
						80,300	
	単価					80,300	円/本
						80,300	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-544号	排水管L1（材料費）	曲げ加工管 VP200A スレフ付 L=1707	単位	本	数量	1	単価	96,000
						1		96,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管L1		曲げ加工管 VP200A スレフ付 L=1707		1	96,000	96,000		
			本	1	96,000	96,000		
計						96,000		
						96,000		
単価						96,000	円/本	
						96,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-545号	エルボ管（材料費）	45° 150A用	単位	個	数量	1	単価	1,130
						1		1,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エルボ管		45° 150A用		1	1,130	1,130		
			個	1	1,130	1,130		
計						1,130		
						1,130		
単価						1,130	円/個	
						1,130		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-546号	エルボ管 (材料費)	45° 200A用	単位	個	数量	1	1,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	エルボ管	45° 200A用		1	1,650	1,650	
			個	1	1,650	1,650	
	計					1,650	
	単価					1,650	
						1,650	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-547号	床版水抜パイプ据付け	STKM-13A φ45mm	単位	箇所	数量	1	12,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.1	27,405	2,740	
			人	0.1	27,405	2,740	
	特殊作業員			0.1	24,675	2,467	
			人	0.1	24,675	2,467	
	普通作業員			0.3	18,270	5,481	
			人	0.3	18,270	5,481	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		1,602	
			式	1		1,602	
	計					12,290	
	単価					12,290	
						12,290	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-548号	床版水抜パイプ用フレキシブルチューブ据付け		単位	m	数量	10	単価	959.1
						10		959.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0.5	18,270	9,135		
			人	0.5	18,270	9,135		
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		456		
			式	1		456		
計						9,591		
						9,591		
単価						959.1		
						959.1	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-549号	床版水抜パイプ（スラブドレーン） （材料費）	新設網床版用 I 型（上面取付） SUS用 φ25 HDZT49	単位	組	数量	1	単価	23,900
						1		23,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版水抜パイプ（スラブドレーン）		新設網床版用 I 型（上面取付） SUS用 φ25 HDZT49		1	23,900	23,900		
			組	1	23,900	23,900		
計						23,900		
						23,900		
単価						23,900		
						23,900	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-550号	床版下面導水パイプ(フレキシブルチューブ)(材料費)	スラブドレン用 SUSパイプ 外径φ25 片ナット	単位	m	数量	1	1	6,810
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	床版下面導水パイプ(フレキシブルチューブ)	スラブドレン用 SUSパイプ 外径φ25 片ナット			1	6,810	6,810	
			m		1	6,810	6,810	
	計						6,810	
	単価						6,810	円/m
							6,810	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-551号	アンカーボルト設置	有	単位	本	数量	100	単価	793
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.2	27,405	32,886		
特殊作業員			人	1.3	24,675	32,077		
普通作業員			人	0.7	18,270	12,789		
アンカーボルト	材料別途計上		本	100	0	0		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		1,548		
計						79,300		
単価						793	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-552号	検査路架設	有	単位	m	数量	10	単価	10,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.7	27,405	19,183		
特殊作業員			人	1.7	24,675	41,947		
普通作業員			人	0.8	18,270	14,616		
トラック運転			日	0.71	41,480	29,450	WK470180 単- 625号	
諸雑費（率+まるめ） 0.3%			式	1		204		
計						105,400		
単価						10,540	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-553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・撤去・賃料 18月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.073	31,080	2,268		4,102	
主体足場賃料	ワイヤーブリッジ転用足場	月	18	101.94	1,834			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,102			
単価					4,102	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-554号	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 18.7月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.02	31,080	621		2,186	
中段足場賃料		月	18.7	83.73	1,565			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,186			
単価					2,186	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-555号	安全通路	プレートガーダ・ボックスガーダ 17.9月	単位	m ²	数量	1	単価	1,031
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.013	31,080	404			
安全通路賃料		月	17.9	35.06	627			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,031			
単価					1,031	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-556号	部分作業床	プレートガーダ・ボックスガーダ 17.7月	単位	m ²	数量	1	単価	1,586
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.007	31,080	217			
部分作業床賃料		月	17.7	77.4	1,369			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,586			
単価					1,586	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-557号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 4月 両側朝顔	単位	m 2	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.024	31,080	745		1,191	
朝顔賃料		月	4	111.5	446			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,191			
単価					1,191	円/m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-558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・撤去・賃料 14.7月	単位	m ²	数量	1	単価	3,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.073	31,080	2,268		
	主体足場賃料	ワイヤーブリッジ転用足場	月	14.7	105.29	1,547		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,815		
	単価					3,815	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-559号	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 15.4月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.02	31,080	621		1,932	
中段足場賃料		月	15.4	85.18	1,311			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,932			
単価					1,932	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-560号	安全通路	プレートガーダ・ボックスガーダ 14.7月	単位	m ²	数量		1	単価	925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう特殊工		人	0.013	31,080	404			
	安全通路賃料		月	14.7	35.51	521			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					925			
	単価					925	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-561号	部分作業床	プレートガーダ・ボックスガーダ 14.5月	単位	m ²	数量	1	単価	1,353
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.007	31,080	217			
部分作業床賃料		月	14.5	78.37	1,136			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,353			
単価					1,353	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-562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・撤去・賃料 11.5月	単位	m ²	数量	1	単価	3,537
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.073	31,080	2,268			
主体足場賃料	ワイヤーブリッジ転用足場	月	11.5	110.39	1,269			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,537			
単価					3,537	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-563号	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 12.6月	単位	m ²	数量	1	単価	1,717
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.02	31,080	621			
中段足場賃料		月	12.6	87	1,096			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,717			
単価					1,717	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-564号	安全通路	プレートガーダ・ボックスガーダ 11.9月	単位	m ²	数量	1	単価	833
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.013	31,080	404			
安全通路賃料		月	11.9	36.1	429			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					833			
単価					833	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-565号	部分作業床	プレートガーダ・ボックスガーダ 11.6月	単位	m ²	数量	1	単価	1,141
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.007	31,080	217			
部分作業床賃料		月	11.6	79.72	924			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,141			
単価					1,141	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-566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・撤去・賃料 6.9月	単位	m ²	数量	1	単価	3,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.073	31,080	2,268		
	主体足場賃料	ワイヤーブリッジ転用足場	月	6.9	125.98	869		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,137		
	単価					3,137	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-567号	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 7.3月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.02	31,080	621		1,309	
中段足場賃料		月	7.3	94.26	688			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,309			
単価					1,309	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-568号	安全通路	プレートガーダ・ボックスガーダ 6.9月	単位	m ²	数量	1	単価	668
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.013	31,080	404			
安全通路賃料		月	6.9	38.36	264			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					668			
単価					668	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-569号	部分作業床	プレートガーダー・ボックスガーダー 6.8月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.007	31,080	217			791
部分作業床賃料		月	6.8	84.47	574			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					791			
単価					791		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-570号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 22.7箇月	単位	m	数量	1	単価	33,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.38	31,080	11,810		
足場材賃料			月	22.7	970.48	22,029		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						33,840		
単価						33,840	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-571号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 17.7箇月	単位	m	数量	1	単価	29,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.38	31,080	11,810		
足場材賃料			月	17.7	990.39	17,529		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						29,340		
単価						29,340	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-572号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 15.5箇月	単位	m	数量	1	単価	27,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.38	31,080	11,810		
足場材賃料			月	15.5	1,003.22	15,549		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						27,360		
単価						27,360	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-573号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 11.8箇月	単位	m	数量	1	単価	24,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.38	31,080	11,810		
足場材賃料			月	11.8	1,035.59	12,219		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						24,030		
単価						24,030	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-574号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 12.6箇月	単位	m	数量	1	単価	24,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.38	31,080	11,810		
足場材賃料			月	12.6	1,026.98	12,939		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						24,750		
単価						24,750	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-575号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 8.1箇月	単位	m	数量	1	単価	20,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.38	31,080	11,810		
足場材賃料			月	8.1	1,097.53	8,889		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						20,700		
単価						20,700	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-576号	シート張防護工	設置・撤去・賃料 3月 両側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	555
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.009	31,080	279			
シート張防護材賃料		月	3	92.33	276			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					555			
単価					555	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-577号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 18月 7.3m	単位	箇所	数量	1	単価	587,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	5.358	31,080	166,526			
登り栈橋損料		月	18	23,368.92	420,640			
諸雑費（まるめ）		式	1		34			
計					587,200			
単価					587,200	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-578号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 18月 7.7m	単位	箇所	数量	1	単価	619,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	5.652	31,080	175,664			
登り栈橋損料		月	18	24,649.41	443,689			
諸雑費（まるめ）		式	1		47			
計					619,400			
単価					619,400	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-579号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 36.2月 7.3m	単位	箇所	数量	1	単価	974,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	5.358	31,080	166,526			
登り栈橋損料		月	36.2	22,325.78	808,193			
諸雑費（まるめ）		式	1		81			
計					974,800			
単価					974,800	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-580号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 21.6月 9.1m	単位	箇所	数量	1	単価	827,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.679	31,080	207,583			
登り栈橋損料		月	21.6	28,700.05	619,921			
諸雑費（まるめ）		式	1		96			
計					827,600			
単価					827,600	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-581号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 5.6月 11.3m	単位	箇所	数量	1	単価	500,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	8.294	31,080	257,777		
	登り栈橋損料		月	5.6	43,285.45	242,398		
	諸雑費（まるめ）		式	1		25		
	計					500,200		
	単価					500,200	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-582号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 2.7月 9.1m	単位	箇所	数量	1	単価	325,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.679	31,080	207,583			
登り栈橋損料		月	2.7	43,787.51	118,226			
諸雑費（まるめ）		式	1		91			
計					325,900			
単価					325,900	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-583号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 5.6月 10.4m	単位	箇所	数量	1	単価	460,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	7.634	31,080	237,264			
登り栈橋損料		月	5.6	39,837.94	223,092			
諸雑費（まるめ）		式	1		44			
計					460,400			
単価					460,400	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-584号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 14.5月 7.7m	単位	箇所	数量	1	単価	540,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	5.652	31,080	175,664			
登り栈橋損料		月	14.5	25,177.67	365,076			
諸雑費（まるめ）		式	1		60			
計					540,800			
単価					540,800	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-586号	袋詰玉石積込	2t用	単位	袋	数量	10	10	単価	1,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.119	27,405	3,261			
			人	0.119	27,405	3,261			
	特殊作業員			0.119	24,675	2,936			
			人	0.119	24,675	2,936			
	普通作業員			0.238	18,270	4,348			
			人	0.238	18,270	4,348			
	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 ^{ソフ} 型 25t吊 標準(1.0)		0.119	44,900	5,343			WB470480
			日	0.119	44,900	5,343			単- 481号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		312			
			式	1		312			
	計					16,200			
						16,200			
	単価					1,620			
						1,620			円/袋

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-587号	袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離1.0km以下	単位	袋	数量	10	単価	321.9
						10		321.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級		0.333	9,669	3,219	WYB00007	
			時間	0.333	9,669	3,219	単- 626号	
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						3,219		
						3,219		
単価						321.9		
						321.9	円/袋	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-588号	袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離4.0km以下	単位	袋	数量	10	単価	1,297
						10		1,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級		1.341	9,669	12,966	WYB00043	
			時間	1.341	9,669	12,966	単- 627号	
諸雑費 (まるめ)				1		4		
			式	1		4		
計						12,970		
						12,970		
単価						1,297		
						1,297	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-589号	袋詰玉石設置	2t用	単位	袋	数量	10	10	単価	3,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.25	27,405	6,851			
			人	0.25	27,405	6,851			
	特殊作業員			0.25	24,675	6,168			
			人	0.25	24,675	6,168			
	普通作業員			0.5	18,270	9,135			
			人	0.5	18,270	9,135			
	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 ^{ラフ} 型 25t吊 標準(1.0)		0.25	44,900	11,225			WB470480
			日	0.25	44,900	11,225			単- 481号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		661			
			式	1		661			
	計					34,040			
						34,040			
	単価					3,404			
						3,404			円/袋

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.11 2023.11 1.000-00-00-2-0	
単-590号	ブルーシート設置	3.6m×5.4m	単位	m ²	数量	100	単価	22.28
						100		22.28
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0.122	18,270	2,228		
			人	0.122	18,270	2,228		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,228		
単価						22.28		
						22.28	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.11 2023.11 1.000-00-00-2-0	
単-591号	(材料費)ブルーシート	#2000 3.6×5.4	単位	m ²	数量	1	単価	42
						1		42
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブルーシート		#2000 3.6×5.4		1	42.4	42		
			m ²	1	42.4	42		
計						42		
単価						42		
						42	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-592号	袋詰玉石撤去	再利用撤去・積込み 2t用	単位	袋	数量	10	10	単価	3,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.25	27,405	6,851			
			人	0.25	27,405	6,851			
	特殊作業員			0.25	24,675	6,168			
			人	0.25	24,675	6,168			
	普通作業員			0.5	18,270	9,135			
			人	0.5	18,270	9,135			
	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 ^{ソフ} 型 25t吊 標準(1.0)		0.25	44,900	11,225			WB470480
			日	0.25	44,900	11,225			単- 481号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		661			
			式	1		661			
	計					34,040			
						34,040			
	単価					3,404			
						3,404			円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-593号	袋詰玉石荷卸	2t用	単位	袋	数量	10	単価	1,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.119	27,405	3,261		
			人	0.119	27,405	3,261		
	特殊作業員			0.119	24,675	2,936		
			人	0.119	24,675	2,936		
	普通作業員			0.238	18,270	4,348		
			人	0.238	18,270	4,348		
	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 ^{ラフ} 型 25t吊 標準(1.0)		0.119	44,900	5,343		WB470480
			日	0.119	44,900	5,343		単- 481号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		312		
			式	1		312		
	計					16,200		
						16,200		
	単価					1,620		
						1,620		円/袋

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-594号	ブルーシート撤去	3.6m×5.4m	単位	m ²	数量	100	単価	22.28
						100		22.28
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0.122	18,270	2,228		
			人	0.122	18,270	2,228		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,228		
						2,228		
単価						22.28		
						22.28		円/m ²

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-595号	汚濁防止フェンス	単独ポトφ300 H=1.0m 1000N/3cm未満 供用日数186日	単位	m	数量	1	単価	21,130
						1		21,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去		1	21,130	21,130		WB253010
			m	1	21,130	21,130		単-628号
計						21,130		
						21,130		
単価						21,130		
						21,130		円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-596号	汚濁防止フェンス	単独7ポートφ300 H=1.0m 1000N/3cm未満 供用日数169日	単位	m	数量	1	単価	19,920
						1		19,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去		1	19,920	19,920	WB253010	
			m	1	19,920	19,920	単- 629号	
計						19,920		
単価						19,920		
						19,920	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-597号	汚濁防止フェンス	単独7ポートφ300 H=1.0m 1000N/3cm未満 供用日数186日	単位	m	数量	0	単価	0
						1		21,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去		0	0	0	WB253010	
			m	1	21,130	21,130	単- 630号	
計						0		
単価						21,130		
						0		
						21,130	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-598号	汚濁防止フェンス	単独7ポートφ300 H=1.0m 1000N/3cm未満 供用日数169日	単位	m	数量	0	単価	0
						1		19,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去		0	0	0	WB253010	
			m	1	19,920	19,920	単- 631号	
計						0		
						19,920		
単価						0		
						19,920	円/m	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-599号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	12,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B								
			人	1	12,285	12,285		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		5		
計						12,290		
						12,290		
単価								
						12,290	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-600号	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	単価	金額	単価	12,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	12,285	12,285		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					12,290		
	単価					12,290	円/人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-601号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	181,300
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	108,000	111,240		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,035	70,035		
	諸雑費(まるめ)		式	1		25		
	計					181,300		
	単価					181,300	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-602号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	179,300
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	t	1.03	106,000	109,180		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,035	70,035		
	諸雑費(まるめ)		式	1		85		
	計					179,300		
	単価					179,300	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.11 2023.11 1.000-00-00-2-0	
単-603号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D22+D22 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	561
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D 2 2 + D 2 2	箇所	1	561.6	561		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						561		
単価						561	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.11 2023.11 1.000-00-00-2-0	
単-604号	機械式鉄筋定着加工費	L=530mm(Head-bar工法)	単位	箇所	数量	1	単価	292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D13(Head-bar工法)	箇所	1	292	292		
計						292		
単価						292	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-605号	機械式鉄筋定着加工費	L=800mm(Head-bar工法)	単位	箇所	数量	1	1	327
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D16(Head-bar工法)		1	327	327		
			箇所	1	327	327		
	計					327		
	単価					327		
						327		円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-606号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	66,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー筋	SD345 D22 L=600 HDZT77 ※別途計上	t	1.03	0	0			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,563.7	66,563			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					66,570			
単価					66,570	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-607号	アンカー筋 (材料費)	SD345 D22 L=600 HDZT77	単位	本	数量	100	100	単価	334.8
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		0.18	106,000		19,080		
			t	0.18	106,000		19,080		
	溶融亜鉛めっき 無加工品	鉄骨単体 HDZT77		0.18	80,000		14,400		
			t	0.18	80,000		14,400		
	計						33,480		
	単価						33,480		
							334.8	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-608号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 $V \leq 40$ 空m ³ $f \leq 40$ kN/m ² [$t \leq 120$ cm]	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	4,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	2.9	27,405	79,474			
型わく工			人	5.3	25,830	136,899			
とび工			人	2.5	25,620	64,050			
普通作業員			人	5.7	18,270	104,139			
諸雑費（率+まるめ） 13%			式	1		49,938			
計						434,500			
単価						4,345		円/空m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-609号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.6	27,405	43,848	
	とび工		人	7	25,620	179,340	
	普通作業員		人	1.3	18,270	23,751	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	44,900	62,860	
	諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		105,301	
	計					415,100	
	単価					4,151	円/掛m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-610号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	180,300
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	t	1.03	107,000	110,210			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,035	70,035			
諸雑費(まるめ)		式	1		55			
計					180,300			
単価					180,300	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-611号	機械式鉄筋定着加工費	L=530mm(Head-bar工法)	単位	箇所	数量	1	単価	292
						1		292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D13(Head-bar工法)		1	292	292		
			箇所	1	292	292		
計						292		
単価						292		
						292	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-612号	機械式鉄筋定着加工費	L=1000mm(Head-bar工法)	単位	箇所	数量	1	単価	292
						1		292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D13(Head-bar工法)		1	292	292		
			箇所	1	292	292		
計						292		
単価						292		
						292	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-613号	機械式鉄筋定着加工費	L=700mm(Head-bar工法)	単位	箇所	数量	1	1	単価	327
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D16(Head-bar工法)		1	327		327		
			箇所	1	327		327		
	計						327		
	単価						327		
							327		円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-614号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレーン系 120t吊超え160t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	2,215,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.7	24,675	140,647		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		70 t 吊	日	1.9	155,000	294,500		
運搬費等率 409%			式	1		1,779,751		
諸雑費 (まるめ)			式	1		102		
計						2,215,000		
単価						2,215,000	円/回	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-615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 49km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,420
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 50kmまで	t	1	4,420	4,420		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,420		
単価						4,420	円/t	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-616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	2023. 11	
							歩掛使用年月	2023. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-617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 49km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価	4,420
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 50kmまで	t	1	4,420	4,420			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						4,420			
単価						4,420	円/t		

							単価使用年月	2023. 11	
							歩掛使用年月	2023. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-618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	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-619号	道路基本施設データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	55,300
						1		55,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	31,600	55,300		
			人	1.75	31,600	55,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
	計					55,300		
						55,300		
	単価					55,300	円／工事	
						55,300		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-620号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	55,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,410	25,410			
軽油		L	119	148	17,612			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.06	12,000	12,720			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					55,750			
単価					55,750	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-621号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	55,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,410	25,410			
軽油		L	119	148	17,612			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.06	12,000	12,720			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計						55,750		
単価						55,750	円/日	

参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-622号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	7,758
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7,758	7,758		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,758		
単価						7,758	円/m 3	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-623号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（無筋コンクリート殻）		石那田産業(有)	m 3	100	1,300	130,000		
計						130,000		
単価						1,300	円/m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-624号	消耗材料費	t=16mm	単位	m	数量	100	単価	4,746
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接ワイヤー		JIS Z 3351	k g	150	512	76,800		
フラックス		JIS Z 3352	k g	195	537	104,715		
充填材			k g	67	687	46,029		
裏当材		サブマージ用	枚	190	1,300	247,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		56		
計						474,600		
単価						4,746	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-625号	トラック運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,410	25,410			
軽油		L	29	148	4,292			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	日	1.31	8,990	11,776			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					41,480			
単価					41,480	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-626号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	9,669
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)			0.169	22,155	3,744		
			人	0.169	22,155	3,744		
	軽油			9.8	148	1,450		
			L	9.8	148	1,450		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		1	4,330	4,330		
			時間	1	4,330	4,330		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	145	145		
			時間	1	145	145		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					9,669		
						9,669		
	単価					9,669		
						9,669	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-627号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	9,669
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)			0.169	22,155	3,744		
			人	0.169	22,155	3,744		
	軽油			9.8	148	1,450		
			L	9.8	148	1,450		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		1	4,330	4,330		
			時間	1	4,330	4,330		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	145	145		
			時間	1	145	145		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					9,669		
						9,669		
	単価					9,669	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-628号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	21,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	2,754	275,400	WB253020 単- 632号	
汚濁防止フェンス		単独7ポートφ300 H=1.0m 1000N/3cm未満 供用日数186日	m	100	16,700	1,670,000		
アンカー工 10%			式	1		167,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		600		
計						2,113,000		
単価						21,130	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-629号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	19,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去					WB253020	
汚濁防止フェンス		単独7ポートφ300 H=1.0m 1000N/3cm未満 供用日数169日	m	100	2,754	275,400	単- 632号	
アンカー工 10%			m	100	15,600	1,560,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		156,000		
計			式	1		600		
単価						1,992,000		
						19,920	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-630号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	21,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去					WB253020	
汚濁防止フェンス		単独7ポストφ300 H=1.0m 1000N/3cm未満 供用日数186日	m	100	2,754	275,400	単- 633号	
アンカー工 10%			m	100	16,700	1,670,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		167,000		
計			式	1		600		
単価						2,113,000		
						21,130	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-631号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	19,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	2,754	275,400	WB253020 単- 633号	
汚濁防止フェンス		単独7ポートφ300 H=1.0m 1000N/3cm未満 供用日数169日	m	100	15,600	1,560,000		
アンカー工 10%			式	1		156,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		600		
計						1,992,000		
単価						19,920	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-632号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,754
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	27,405	60,291			
普通作業員		人	5.4	18,270	98,658			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	49,320	108,504			WK250550
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		7,947			単- 634号
計					275,400			
単価					2,754			円/m

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-633号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,754
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	27,405	60,291			
普通作業員		人	5.4	18,270	98,658			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	49,320	108,504			WK250550
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		7,947			単- 635号
計					275,400			
単価					2,754			円/m

参考資料（４）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-634号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	49,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,410	25,410			
軽油		L	78	148	11,544			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.03	12,000	12,360			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					49,320			
単価					49,320	円/日		

参考資料（４）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-635号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	25,410	25,410		
軽油		L	78	148	11,544		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.03	12,000	12,360		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					49,320		
単価					49,320	円/日	