

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	1 2) 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	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2389200014	1 4) 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	1 5) 歩掛適用年月	2023年11月
5) 変更回数	2回	1 6) 前請負工事費	4,756,763,000
6) 主 工 種	鋼橋架設工事	1 7) 前請負代金額	4,376,691,000
7) 工 事 量		1 8) 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	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	宮崎県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	日南	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	173,915
		2 3) 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		1,344,771,211 1,399,407,392	1	54,636,181	
工場製作工			式	1 1		1,344,771,211 1,399,407,392	1	54,636,181	
桁製作工			式	1 1		538,724,533 556,094,757	1	17,370,224	
製作加工		PL SM570 38<t≤50	t	0 12.3	0 232,200	0 2,856,060	12.3	2,856,060	単-1号
製作加工		PL SM570 35<t≤38	t	0 11.1	0 228,100	0 2,531,910	11.1	2,531,910	単-2号
製作加工		PL SM570 30<t≤35	t	16.8 30	218,700 218,700	3,674,160 6,561,000	13.2	2,886,840	単-3号
製作加工		PL SM570 25<t≤30	t	35.3 55.2	217,700 217,700	7,684,810 12,017,040	19.9	4,332,230	単-4号
製作加工		PL SM570 20<t≤25	t	75.2 69.1	216,700 216,700	16,295,840 14,973,970	-6.1	-1,321,870	単-5号
製作加工		PL SM570 6<t≤20	t	207.3 223.4	214,800 214,800	44,528,040 47,986,320	16.1	3,458,280	単-6号
製作加工		PL SM520C-H 45<t≤50	t	5 5	201,100 201,100	1,005,500 1,005,500	0	0	単-7号
製作加工		PL SM520C-H 40<t≤45	t	4.5 4.5	200,100 200,100	900,450 900,450	0	0	単-8号
製作加工		PL SM490YB 38<t≤40	t	5.3 5.3	193,300 193,300	1,024,490 1,024,490	0	0	単-9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		
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		
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	0			単-34号
				0.004	942,200	3,768	0.004	3,768	
ボルト・ナット		TC S10T M22×135	組	352	237	83,424			単-35号
				352	237	83,424	0	0	
ボルト・ナット		TC S10T M22×130	組	352	231	81,312			単-36号
				352	231	81,312	0	0	
ボルト・ナット		TC S10T M22×125	組	352	226	79,552			単-37号
				352	226	79,552	0	0	
ボルト・ナット		TC S10T M22×120	組	308	221	68,068			単-38号
				308	221	68,068	0	0	
ボルト・ナット		TC S10T M22×115	組	640	216	138,240			単-39号
				640	216	138,240	0	0	
ボルト・ナット		TC S10T M22×110	組	2,420	211	510,620			単-40号
				2,420	211	510,620	0	0	
ボルト・ナット		TC S10T M22×105	組	2,308	206	475,448			単-41号
				2,560	206	527,360	252	51,912	
ボルト・ナット		TC S10T M22×100	組	4,482	202	905,364			単-42号
				5,424	202	1,095,648	942	190,284	
ボルト・ナット		TC S10T M22×95	組	2,208	197	434,976			単-43号
				3,564	197	702,108	1,356	267,132	
ボルト・ナット		TC S10T M22×90	組	2,148	192	412,416			単-44号
				6,944	192	1,333,248	4,796	920,832	
ボルト・ナット		TC S10T M22×85	組	6,686	186	1,243,596			単-45号
				24,162	186	4,494,132	17,476	3,250,536	

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
ボルト・ナット		TC S10T M22×80	組	39,566	181	7,161,446	-11,584	-2,096,704	単-46号
				27,982	181	5,064,742			
ボルト・ナット		TC S10T M22×75	組	27,768	176	4,887,168	-12,748	-2,243,648	単-47号
				15,020	176	2,643,520			
ボルト・ナット		TC S10T M22×70	組	33,884	171	5,794,164	-528	-90,288	単-48号
				33,356	171	5,703,876			
ボルト・ナット		TC S10T M22×65	組	38,782	166	6,437,812	-440	-73,040	単-49号
				38,342	166	6,364,772			
ボルト・ナット		HTB F10T M22×75	組	2,880	192	552,960	0	0	単-50号
				2,880	192	552,960			
ボルト・ナット		SS400 M16×95 (UN, 2-W)) HDZ35	組	12	150	1,800	0	0	単-51号
				12	150	1,800			
ボルト・ナット		SS400 M16×90 (UN, 2-W)) HDZ35	組	12	147	1,764	0	0	単-52号
				12	147	1,764			
ボルト・ナット		SUS304 M12×30 (1-W)	組	1,080	67	72,360	0	0	単-53号
				1,080	67	72,360			
ボルト		SS400 M16×95	本	0	0	0	4	696	単-54号
				4	174.2	696			
ナット		SS400 M16 1種	個	0	0	0	4	42	単-55号
				4	10.69	42			
割ピン		SUS304 5φ×50	本	0	0	0	8	240	単-56号
				8	30	240			
異形スタット		SD345 D16×850	本	24	1,842	44,208	0	0	単-57号
				24	1,842	44,208			

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		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
異形スラット		本	2,026	1,834	3,715,684	-146	-267,764	単-58号
			1,880	1,834	3,447,920			
異形スラット		本	2,048	1,817	3,721,216	-137	-248,929	単-59号
			1,911	1,817	3,472,287			
異形スラット		本	4,098	954	3,909,492	-283	-269,982	単-60号
			3,815	954	3,639,510			
異形スラット		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		個	1	67,437	67,437	0	0	単-62号
			1	67,437	67,437			
クロップレンゴム		個	1	63,602	63,602	0	0	単-63号
			1	63,602	63,602			
クロップレンゴム		個	4	1,211	4,844	0	0	単-64号
			4	1,211	4,844			
フッ素ゴム		個	4	7,304	29,216	0	0	単-65号
			4	7,304	29,216			
フッ素ゴム		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		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		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		
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	t	6.3	137,400	865,620	0	0	単-81号
				6.3	137,400	865,620			
ボルト・ナット		HTB F8T M22×65	組	104	253	26,312	0	0	単-82号
				104	253	26,312			
ボルト・ナット		SS400 M16×50 (UN, 2-W) HDZ35	組	384	129	49,536	0	0	単-83号
				384	129	49,536			
ボルト・ナット		SS400 M16×45 (UN, 2-W) HDZ35	組	1,972	126	248,472	0	0	単-84号
				1,972	126	248,472			
ボルト・ナット		SS400 M16×40 (UN, 2-W) HDZ35	組	60	124	7,440	16	1,984	単-85号
				76	124	9,424			
ボルト・ナット		SS400 M10×35 (UN, 1-W , 1-TW) HDZ35	組	768	56	43,008	0	0	単-86号
				768	56	43,008			
ボルト・ナット		SS400 M10×35 (UN, 2-W) HDZ35	組	2,108	43	90,644	0	0	単-87号
				2,108	43	90,644			
ボルト・ナット		SS400 M10×30 (UN, 1-W , 1-TW) HDZ35	組	3,014	55	165,770	0	0	単-88号
				3,014	55	165,770			
Uボルト・ナット		SS400 M10 呼び32C型 HDZ35	組	527	92	48,484	0	0	単-89号
				527	92	48,484			
Uボルト・ナット		SS400 M10 呼び15C型 HDZ35	組	1,054	77	81,158	0	0	単-90号
				1,054	77	81,158			
検査路製作工 (下部)			式	1 1		1,265,233 1,525,996	1	260,763	
製作加工		PL SM400A 6<t≤25	t	1.2	170,700	204,840	0.2	34,140	単-91号
				1.4	170,700	238,980			

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 SM400A t=6	t	0	0	0			単-92号
				0.02	177,400	3,548	0.02	3,548	
製作加工		PL SM400A t=4.5	t	0.002	170,700	341			単-93号
				0.004	170,700	682	0.002	341	
製作加工		PL SM400A t=3.2	t	0	0	0			単-94号
				0.002	177,400	354	0.002	354	
製作加工		PL SS400 t=3.2	t	0.18	633,500	114,030			単-95号
				0.19	633,500	120,365	0.01	6,335	
製作加工		FB SS400 90×9	t	0.3	123,100	36,930			単-96号
				0.3	123,100	36,930	0	0	
製作加工		FB SS400 90×6	t	0.1	123,100	12,310			単-97号
				0.1	123,100	12,310	0	0	
製作加工		FB SS400 50×6	t	0	0	0			単-98号
				0.004	128,000	512	0.004	512	
製作加工		FB SS400 50×4.5	t	0.06	127,800	7,668			単-99号
				0.06	127,800	7,668	0	0	
製作加工		FB SS400 25×4.5	t	0	0	0			単-100号
				0.002	156,900	313	0.002	313	
製作加工		L SS400 6×75×75	t	0.06	111,100	6,666			単-101号
				0.06	111,100	6,666	0	0	
製作加工		L SS400 6×65×65	t	0.69	111,100	76,659			単-102号
				1.2	111,100	133,320	0.51	56,661	
製作加工		L SS400 6×50×50	t	0.25	111,100	27,775			単-103号
				0.25	111,100	27,775	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
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 φ 22	t	0. 07	123, 100	8, 617	0	0	単-109号
				0. 07	123, 100	8, 617			
製作加工		RB SS400 φ 16	t	0	0	0	0. 002	246	単-110号
				0. 002	123, 100	246			
製作加工		RB SS400 φ 13	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	
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			
エチレンプロピレンゴム		40×3×565	個	4	394	1,576	0	0	単-125号
				4	394	1,576			
エチレンプロピレンゴム		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		
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			
クロップ・レンゴム	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	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
排水装置製作工 (下部)			式	1		21,865			
				1		21,865	0	0	
製作加工		PL SM400A t=6	t	0.05	170,700	8,535			単-139号
				0.05	170,700	8,535	0	0	
製作加工		PL SS400 t=6	t	0.02	168,500	3,370			単-140号
				0.02	168,500	3,370	0	0	
ボルト・ナット		SS400 M12×45 (UN, 2-W)) HDZ35	組	48	60	2,880			単-141号
				48	60	2,880	0	0	
アンカーボルト		SS400 M16×125 HDZ35	本	24	295	7,080			単-142号
				24	295	7,080	0	0	
鋳造費			式	1		125,871,600			
				1		125,871,600	0	0	
大型ゴム支承 (A1-G1)		最大反力 4030kN	個	1	3,477,700	3,477,700			単-143号
				1	3,477,700	3,477,700	0	0	
大型ゴム支承 (A1-G2)		最大反力 3030kN	個	1	5,976,000	5,976,000			単-144号
				1	5,976,000	5,976,000	0	0	
大型ゴム支承 (P1)		最大反力 7380kN	個	2	16,434,000	32,868,000			単-145号
				2	16,434,000	32,868,000	0	0	
大型ゴム支承 (P2)		最大反力 10800kN	個	2	16,434,000	32,868,000			単-146号
				2	16,434,000	32,868,000	0	0	
大型ゴム支承 (P3)		最大反力 12050kN	個	2	16,434,000	32,868,000			単-147号
				2	16,434,000	32,868,000	0	0	
大型ゴム支承 (A2)		最大反力 2990kN	個	2	5,976,000	11,952,000			単-148号
				2	5,976,000	11,952,000	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		
排水桝		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		原板ブラストのみ	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		ジン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)		無機ジンクリッチペイント 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		
				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	
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	-15,050	-17,939,600	単-159号
				0	1,192	0			
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	16,800	25,250,400	単-160号
				16,800	1,503	25,250,400			
工場塗装工 D-5系			式	1		48,232,260	1	3,071,320	
				1		51,303,580			
前処理		ジンクリッチプライマー	m2	15,390	891	13,712,490	980	873,180	単-161号
				16,370	891	14,585,670			
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	980	2,198,140	単-162号
				16,370	2,243	36,717,910			
工場塗装工 F-11系			式	1		5,082,660	1	199,320	
				1		5,281,980			
前処理		ジンクリッチプライマー	m2	1,530	2,048	3,133,440	60	122,880	単-163号
				1,590	2,048	3,256,320			
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	1,530	1,274	1,949,220	60	76,440	単-164号
				1,590	1,274	2,025,660			
工場塗装工 F-12系			式	1		3,620,980	0	0	
				1		3,620,980			
前処理		ジンクリッチプライマー	m2	1,090	2,048	2,232,320	0	0	単-165号
				1,090	2,048	2,232,320			
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	1,090	1,274	1,388,660	0	0	単-166号
				1,090	1,274	1,388,660			
工場塗装工 添接板接触面			式	1		17,473,720	1	365,420	
				1		17,839,140			

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		
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		
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	540	2,048	1,105,920	0	0	単-174号
				540	2,048	1,105,920			
下塗 (防食下地)		無機ジ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		
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)			式	1 1		1, 758, 778, 146 1, 831, 375, 624	1	72, 597, 478	
鋼橋上部			式	1 1		1, 416, 189, 766 1, 363, 797, 265	1	-52, 392, 501	
工場製品輸送工			式	1 1		59, 849, 853 61, 662, 078	1	1, 812, 225	
輸送工			式	1 1		59, 849, 853 61, 662, 078	1	1, 812, 225	
輸送			t	2, 732. 87 2, 815. 62	21, 900 21, 900	59, 849, 853 61, 662, 078	82. 75	1, 812, 225	単-179号
鋼橋架設工			式	1 1		1, 220, 939, 301 1, 161, 827, 482	1	-59, 111, 819	
架設工(送出し架設)			式	1 1		1, 138, 087, 481 1, 070, 271, 872	1	-67, 815, 609	
送出しヤード`設備			式	1 0		8, 904, 767 0	-1	-8, 904, 767	内-3号
送出しヤード`設備			式	0 1		0 14, 594, 231	1	14, 594, 231	内-4号
送出し設備			式	1 0		574, 173, 898 0	-1	-574, 173, 898	内-5号
送出し設備			式	0 1		0 507, 649, 836	1	507, 649, 836	内-6号
ベント設備			式	1 0		25, 259, 900 0	-1	-25, 259, 900	内-7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		
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		
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		
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 1		80,379,620 89,083,410	1	8,703,790	
鋼床版現場溶接		m	2,101 2,119	28,820 28,820	60,550,820 61,069,580	18	518,760	単-186号
現場溶接	すみ肉溶接	m	0 295	0 9,366	0 2,762,970	295	2,762,970	単-187号
本締めボルト		本	165,240 0	120 120	19,828,800 0	-165,240	-19,828,800	単-188号
本締めボルト		本	0 164,762	0 120	0 19,771,440	164,762	19,771,440	単-189号
ビントール断面処理		本	0 161,778	0 33.87	0 5,479,420	161,778	5,479,420	単-190号
橋梁現場塗装工		式	1 1		52,597,538 54,357,888	1	1,760,350	
現場塗装工 F-11系 外面添接部		式	1 1		24,547,450 26,173,100	1	1,625,650	
下塗 (素地調整)		m2	1,850 1,910	4,324 4,324	7,999,400 8,258,840	60	259,440	単-191号
下塗 (ボルト頭部)	有機シンクリッチペイント(2層)) 塗装回数 1回	m2	320 320	2,705 2,705	865,600 865,600	0	0	単-192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	m2	1,850 1,910	985 985	1,822,250 1,881,350	60	59,100	単-193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	1,850 1,910	4,596 4,596	8,502,600 8,778,360	60	275,760	単-194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		
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 変性ポキシ樹脂 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		超厚膜形ポキシ樹脂塗 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		有機ゾンクリッチペイント(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		変性ポキシ樹脂塗料(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		
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	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		
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 1		5,755,939 5,755,939	0	0	
排水管 (上部工)	VP管			196 196		4,287,092 4,287,092	0	0	内-25号
		m							
排水管 (下部工)	VP管			14 14		289,370 289,370	0	0	内-26号
		m							
排水管 (床版水抜パイプ)	鋼管			22 22		1,151,157 1,151,157	0	0	内-27号
		m							
コンクリートアンカーボルト設置 (下部工)				24 24	1,180 1,180	28,320 28,320	0	0	単-214号
		本							
検査路工				1 1		1,007,320 1,007,320	0	0	
		式							
検査路 (下部)				73 73		1,007,320 1,007,320	0	0	内-28号
		m							
銘板工				1 1		2,847 2,847	0	0	
		式							
橋歴板				1 1	2,847 2,847	2,847 2,847	0	0	単-215号
		枚							
鋼橋足場等設置工				1 1		50,638,041 53,061,141	1	2,423,100	
		式							
橋梁足場工				1 1		46,608,018 46,608,018	0	0	
		式							
架設足場	プレートカッター・ボックスカッター			4,840 4,840		42,046,638 42,046,638	0	0	内-29号
		m2							

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	
橋台・橋脚回り足場ﾌﾞﾗｯｸﾄ		m	170		4,561,380	0	0	内-30号	
			170		4,561,380				
橋梁防護工		式	1		2,823,423	0	0		
			1		2,823,423				
ｼｰﾄ張防護		m2	4,840		2,823,423	0	0	内-31号	
			4,840		2,823,423				
昇降用設備工		式	1		1,206,600	1	2,423,100		
			1		3,629,700				
登り栈橋		箇所	2		1,206,600	-2	-1,206,600	内-32号	
			0		0				
登り栈橋		箇所	0		0	6	3,629,700	内-33号	
			6		3,629,700				
仮設工		式	1		25,398,927	1	723,643		
			1		26,122,570				
作業ﾔｰﾄﾞ整備工		式	1		16,316,460	0	0		
			1		16,316,460				
ﾔｰﾄﾞ造成		m2	2,570		7,685,786	0	0	内-34号	
			2,570		7,685,786				
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 流用品	袋	734		8,630,674	0	0	内-35号	
			734		8,630,674				
汚濁防止工		式	1		8,365,960	1	-2,480,360		
			1		5,885,600				
汚濁防止ﾌｪﾝｽ	設置・撤去	m	397		8,365,960	-397	-8,365,960	内-36号	
			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
汚濁防止フェンス		設置・撤去		0		0			内-37号
			m	280		5,885,600	280	5,885,600	
交通管理工				1		716,507			
			式	1		3,920,510	1	3,204,003	
交通誘導警備員				53		716,507			内-38号
			人日	0		0	-53	-716,507	
交通誘導警備員				0		0			内-39号
			人日	290		3,920,510	290	3,920,510	
橋梁下部				1		6,539,212			
			式	1		6,539,212	0	0	
橋台工				1		6,539,212			
			式	1		6,539,212	0	0	
橋台躯体工 (A1)				1		2,578,643			
			式	1		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		32	30,780	984,960			単-216号
			m3	32	30,780	984,960	0	0	
鉄筋		SD345 D13		0.22	181,300	39,886			単-217号
			t	0.22	181,300	39,886	0	0	
鉄筋		SD345 D16～25		1.99	179,300	356,807			単-218号
			t	1.99	179,300	356,807	0	0	
ガス圧接		SD345 D22+D22		102	561	57,222			単-219号
			箇所	102	561	57,222	0	0	
機械式鉄筋定着加工費		呼び径D13		163	285	46,455			単-220号
			箇所	163	285	46,455	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					事業区分	道路新設・改築		
	(2 回変更) (個別合意)					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		44	322	14, 168			単-221号	
		箇所	44	322	14, 168	0	0		
アンカー鉄筋	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	箇所	20	322	6,440			単-228号	
			20	322	6,440	0	0		
アンカー鉄筋	D22 L=600 HDZT 77	本	14	464	6,496			単-229号	
			14	464	6,496	0	0		
型枠	一般型枠	m2	130		1,076,530			内-44号	
			130		1,076,530	0	0		
支保	f≦40kN/m2[t≦120cm]	空m3	20		82,555			内-45号	
			20		82,555	0	0		
足場	安全ネット不要	掛m2	120		489,818			内-46号	
			120		489,818	0	0		
直接工事費		式	1		1,422,728,978				
			1		1,370,336,477	1	-52,392,501		
共通仮設費		式	1		96,185,980				
			1		93,297,035	1	-2,888,945		
共通仮設費		式	1		19,523,980				
			1		20,340,940	1	816,960		
運搬費		式	1		16,273,680				
			1		17,090,640	1	816,960		
重建設機械分解組立輸送費		回	6		13,290,000			内-47号	
			6		13,290,000	0	0		
仮設材運搬費		t	252		2,983,680			内-48号	
			0		0	-252	-2,983,680		
仮設材運搬費		t	0		0			内-49号	
			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		
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			1		55,300				
		式	1		55,300	0	0		
道路基本施設等作成費			1		55,300			内-50号	
		式	1		55,300	0	0		
現場環境改善費（率計上）			1		3,195,000				
		式	1		3,195,000	0	0		
共通仮設費（率計上）			1		76,662,000				
		式	1		72,956,095	1	-3,705,905		
純工事費			1		1,518,914,958				
		式	1		1,463,633,512	1	-55,281,446		
現場管理費			1		367,628,800				
		式	1		350,288,243	1	-17,340,557		
(現場原価)			1		1,886,543,758				
		式	1		1,813,921,755	1	-72,622,003		
工事原価			1		3,645,321,904				
		式	1		3,645,297,379	1	-24,525		
一般管理費等			1		333,488,096				
		式	1		333,512,621	1	24,525		
工事価格			1		3,978,810,000				
		式	1		3,978,810,000	0	0		
消費税相当額			1		397,881,000				
		式	1		397,881,000	0	0		
工事費計			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			

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 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	0 1		0 476, 700, 000			WB470130 単一 368号
製作直接労務費（検査路）	0無 各種 6.8人/t	t	0 35. 04	0 195, 200	0 6, 839, 808			WB470170 単一 369号
製作直接労務費（検査路）	0無 各種 8人/t	t	0 8. 08	0 229, 600	0 1, 855, 168			WB470170 単一 370号
副資材費（t）		t	0 2, 760. 69	0 17, 300	0 47, 759, 937			WB470190 単一 371号
合 計					0 533, 154, 913			
変更積算金額					0 490, 502, 519			

一式当たり内訳書

送出しヤード設備

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		314	25, 250	7, 928, 500			WB253630
	無 有	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

送しヤト設備

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	 1,886	 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	 592	 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	 1,293	 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	 1,858	 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	 200	 11,972,000	WB253630 単一 376号
合 計					0 13,899,269		 13,899,269	
変更積算金額					0 14,594,231		 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	クランプｼﾞｯｷ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)	ｼﾝｸﾞﾙｸﾞｰｼﾞ 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)	ｼﾝｸﾞﾙｸﾞｰｼﾞ 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)	ｼﾞｯｷ(ﾎﾟﾝﾌﾟ 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)	ｼﾞｯｷ(ﾎﾟﾝﾌﾟ 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)	ｼﾞｯｷ(ﾎﾟﾝﾌﾟ 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)	ｼﾞｯｷ(ﾎﾟﾝﾌﾟ 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)	ｼﾞｯｷ(ﾎﾟﾝﾌﾟ 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)	ｼﾞｯｷ(ﾎﾟﾝﾌﾟ 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）	ｼﾞｬｯｷ75t:4台 ｵﾝﾌﾟ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）	ｼﾞｬｯｷ75t:4台 ｵﾝﾌﾟ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）	ｼﾞｬｯｷ100t:4台 ｵﾝﾌﾟ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）	ｼﾞｬｯｷ20t:4台 ｵﾝﾌﾟ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）	ｼﾞｬｯｷ75t:4台 ｵﾝﾌﾟ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・スクラップ含む		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 8 0 t 2 4 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 8 0 t 2 4 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 8 0 t 2 4 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 (P 1 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 (P 2 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 (B 1 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）	ｼﾞｬｯｷｰ20t:4台 ｵﾝﾌﾞｰ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）	ｼﾞｬｯｷｰ75t:4台 ｵﾝﾌﾞｰ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
【A 1 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
【A 2 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
【B 1 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
【A 1 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	t	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)	t	0	0	0			WB470570
		t	104. 4	726, 000	75, 794, 400	104. 4	75, 794, 400	単一 440号
【A 2 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	t	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)	t	0	0	0			WB470570
		t	104. 4	260, 600	27, 206, 640	104. 4	27, 206, 640	単一 441号
【B 1 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	t	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)	t	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

ベント基礎

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
【A 1 橋台ベント】								
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 橋台ベント】								
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 ベント】								
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

ペント基礎

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
			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
			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
			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			180. 3	37, 950	6, 842, 385			WYB00103
		t	180. 3	37, 950	6, 842, 385	0	0	単一 446号
H形鋼（損料）	広幅 SS 4 0 0 3 0 0 × 3 0 0 2 年未満		72. 6	60, 500	4, 392, 300			WYB00011
		t	72. 6	60, 500	4, 392, 300	0	0	単一 447号
H形鋼（損料）	中幅 SS 4 0 0 3 9 0 × 3 0 0 2 年未満		3. 8	64, 000	243, 200			WYB00012
		t	3. 8	64, 000	243, 200	0	0	単一 448号
H形鋼（損料）	広幅 SS 4 0 0 4 0 0 × 4 0 0 2 年未満		24	65, 000	1, 560, 000			WYB00001
		t	24	65, 000	1, 560, 000	0	0	単一 449号
H形鋼（損料）	中幅 SS 4 0 0 5 8 8 × 3 0 0 2 年未満		10. 8	65, 500	707, 400			WYB00015
		t	10. 8	65, 500	707, 400	0	0	単一 450号
H形鋼（損料）	中幅 SS 4 0 0 7 0 0 × 3 0 0 2 年未満		13. 2	68, 500	904, 200			WYB00021
		t	13. 2	68, 500	904, 200	0	0	単一 451号
H形鋼（損料）	中幅 SS 4 0 0 9 0 0 × 3 0 0 2 年未満		48. 5	71, 500	3, 467, 750			WYB00003
		t	48. 5	71, 500	3, 467, 750	0	0	単一 452号
溝形鋼（損料）	大形 SS 4 0 0 9 × 2 5 0 × 9 0 2 年未満		7. 5	63, 000	472, 500			WYB00005
		t	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

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

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	3 7 k g / m級 6 0 0 . 0 m		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

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

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 シェッキ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 シェッキ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 シェッキ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 シェッキ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 シェッキ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 ジェッキ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 ジェッキ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 ジェッキ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 ジェッキ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 ジェッキ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

桁架設

第 16号内訳書

單僱使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/2,814t当たり内訳書

第 17号内訳書

桁架設

単価使用年月	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

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

送出し工

第 19号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

降下工

第 20号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

第 21号内訳書 降下工

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
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

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

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			

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-フ 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 φ 257-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-サー 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			

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 スリープ 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 スリープ 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 スリープ 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 スリープ 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 スリープ 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 スリープ 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			

73m当たり内訳書

検査路

第 28号内訳書

(下部)

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

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）	プレートカーター・ボックスカーター 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	プレートカーター・ボックスカーター 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	プレートカーター・ボックスカーター 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	プレートカーター・ボックスカーター 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	プレートカーター・ボックスカーター 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）	プレートカーター・ボックスカーター 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	プレートカーター・ボックスカーター 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	プレートカーター・ボックスカーター 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	プレートカーター・ボックスカーター 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	プレートカーター・ボックスカーター 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）	プレートカーター・ボックスカーター 設置・撤去・賃料 11. 5月	m 2	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	プレートカーター・ボックスカーター 設置・撤去・賃料 12. 6月	m 2	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	プレートカーター・ボックスカーター 11. 9月	m 2	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	プレートカーター・ボックスカーター 11. 6月	m 2	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	プレートカーター・ボックスカーター 設置・撤去・賃料 4月 両側朝顔	m 2	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）	プレートカーター・ボックスカーター 設置・撤去・賃料 6. 9月	m 2	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	プレートカーター・ボックスカーター 設置・撤去・賃料 7. 3月	m 2	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	プレートカーター・ボックスカーター 6. 9月	m 2	987	668	659, 316			WB470670
		m 2	987	668	659, 316	0	0	単一 568号
部分作業床	プレートカーター・ボックスカーター 6. 8月	m 2	987	791	780, 717			WB470680
		m 2	987	791	780, 717	0	0	単一 569号
朝顔	プレートカーター・ボックスカーター 設置・撤去・賃料 4月 両側朝顔	m 2	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・橋脚回り足場ﾌﾟﾗｹｯﾄ

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
【A1橋台】								
橋台・橋脚回り足場ﾌﾟﾗｹｯﾄ工	標準以外 22.7箇所	m	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・橋脚回り足場ﾌﾟﾗｹｯﾄ工	標準以外 17.7箇所	m	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・橋脚回り足場ﾌﾟﾗｹｯﾄ工	標準以外 15.5箇所	m	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・橋脚回り足場ﾌﾟﾗｹｯﾄ工	標準以外 11.8箇所	m	32	24,030	768,960			WB474410
		m	32	24,030	768,960	0	0	単一 573号
【P3橋脚】								
橋台・橋脚回り足場ﾌﾟﾗｹｯﾄ工	標準以外 12.6箇所	m	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・橋脚回り足場ﾌﾟﾗｹｯﾄ工	標準以外 8.1箇所	m	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・橋脚回り足場ﾌﾟﾗｯｸﾄ
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
合 計					0			
					3, 629, 700		3, 629, 700	
変更積算金額					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(10,000m3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 1回目 設置】								
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 1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 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 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50,000m3未満		527	232.7	122,632			CB210020
		m 3	527	232.7	122,632	0	0	
土砂等運搬	標準 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 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

ヤート³造成

第 34号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

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

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

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	

交通誘導警備員

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

[illegible]

95m2当たり内訳書

型杵

第 40号内訳書

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

[illegible]

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m 3	19	4, 345	82, 555	0	0	単一 608号
合 計					82, 555		0	
					82, 555			

50掛m2当たり内訳書

足場

第 42号内訳書

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

[illegible]

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		0	
					62, 700			

130m2当たり内訳書

第 44号内訳書

型枠

単価使用年月	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

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

120掛m2当たり内訳書

足場

第 46号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

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

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

[illegible]

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
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一1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	単一 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一2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	単一 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

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	
単一3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	単一 232号		
計						263, 500			
						263, 500			
単価						263, 500	円／t		
						263, 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	
単一4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	単一 233号	
計						262, 300		
						262, 300		
単価						262, 300		
						262, 300		

1 次単価表

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	
単一5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	単一 234号		
計						261, 100			
						261, 100			
単価						261, 100			
						261, 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	
単一6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	単一 235号		
計						258, 800			
						258, 800			
単価						258, 800			
						258, 800			

1 次単価表

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	
単一7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	単一 236号		
計						242, 400			
						242, 400			
単価						242, 400	円／t		
						242, 400			

						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－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			
						241, 200			

1 次単価表

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	
単一9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	単一 238号		
計						233, 000			
						233, 000			
単価						233, 000			
						233, 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	
単一10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	単一 239号	
計						229, 500		
						229, 500		
単価						229, 500		
						229, 500		

1 次単価表

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－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			
						228, 400			
単価						228, 400			
						228, 400			

						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－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		
						227, 200		
単価						227, 200		
						227, 200		

1 次単価表

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－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			
						222, 500			
単価						222, 500			
						222, 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－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		
						219, 000		
単価						219, 000		
						219, 000		

1 次単価表

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－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			
						236, 500			
単価						236, 500			
						236, 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－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			
						231, 900			
単価						231, 900			
						231, 900			

1 次単価表

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	
単一17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	単一 246号		
計						228, 400			
						228, 400			
単価						228, 400	円／t		
						228, 400			

						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－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			
						227, 200			
単価						227, 200			
						227, 200			

1 次単価表

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－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			
						207, 900			
単価						207, 900			
						207, 900			

						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－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		
						213, 300		
単価						213, 300		
						213, 300		

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	
単一21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	単一 250号	
計						205, 300		
						205, 300		
単価						205, 300		
						205, 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	
単一22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	単一 251号	
計						210, 700		
						210, 700		
単価						210, 700		
						210, 700	円／t	

1 次単価表

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－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			
						217, 000			
単価						217, 000			
						217, 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－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			
						763, 300			
単価						763, 300			
						763, 300			

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	
単一25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	単一 254号	
計						864, 100		
						864, 100		
単価						864, 100		
						864, 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	
単一26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	単一 255号	
計						0		
						148, 400		
単価						0		
						148, 400	円／t	
変更積算単価								
						123, 100	円／t	

1 次単価表

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	
単一27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	単一 256号		
計						148, 400			
						148, 400			
単価						148, 400	円／t		
						148, 400			

						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－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			
						224, 400			
単価						224, 400			
						224, 400			

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－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		
						213, 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－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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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	単－ 259号	
計						148, 400		
						148, 400		
単価						148, 400		
						148, 400	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－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	単－ 260号	
計						0		
						149, 600		
単価						0		
						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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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・耐溝状腐食電鍍鋼管）		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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

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－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			
						283			
単価						283	円／組		
						283			

						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－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		
						277		
単価						277	円／組	
						277		

1 次単価表

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－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			
						271			
単価						271	円／組		
						271			

						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－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		
						265		
単価						265		
						265	円／組	

1 次単価表

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	
単一39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	単一 267号		
計						259. 7			
						259. 7			
単価						259. 7	円／組		
						259. 7			

						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	
単一40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	単一 268号		
計						253. 7			
						253. 7			
単価						253. 7			
						253. 7	円／組		

1 次単価表

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	
単一41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	単一 269号		
計						247.7			
						247.7			
単価						247.7	円／組		
						247.7			

						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	
単一42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	単一 270号		
計						242			
						242			
単価						242	円／組		
						242			

1 次単価表

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	
単一43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）		トルシア S10T M22×95		1	236	236	WB470100		
			組	1	236	236	単一 271号		
計						236			
						236			
単価						236	円／組		
						236			

						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	
単一44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）		トルシア S10T M22×90		1	230	230	WB470100		
			組	1	230	230	単一 272号		
計						230			
						230			
単価						230	円／組		
						230			

1 次単価表

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	
単一45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）		トルシア S10T M22×85		1	224. 2	224. 2	WB470100		
			組	1	224. 2	224. 2	単一 273号		
計						224. 2			
						224. 2			
単価						224. 2	円／組		
						224. 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	
単一46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）		トルシア S10T M22×80		1	218. 2	218. 2	WB470100		
			組	1	218. 2	218. 2	単一 274号		
計						218. 2			
						218. 2			
単価						218. 2	円／組		
						218. 2			

1 次単価表

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	
単一47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）		トルシア S10T M22×75		1	212. 2	212. 2	WB470100		
			組	1	212. 2	212. 2	単一 275号		
計						212. 2			
						212. 2			
単価						212. 2	円／組		
						212. 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	
単一48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）		トルシア S10T M22×70		1	206. 2	206. 2	WB470100		
			組	1	206. 2	206. 2	単一 276号		
計						206. 2			
						206. 2			
単価						206. 2	円／組		
						206. 2			

1 次単価表

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	
単一49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）		トルシア S10T M22×65		1	200	200	WB470100		
			組	1	200	200	単一 277号		
計						200			
						200			
単価						200	円／組		
						200			

						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	
単一50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	単一 278号	
計						230. 7		
						230. 7		
単価						230. 7	円／組	
						230. 7		

1 次単価表

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－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	円／組		
						180			

						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－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	円／組	
						177. 5		

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	
単一53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	単一 281号	
計						80. 7		
						80. 7		
単価						80. 7		
						80. 7	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	
単一54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	単一 282号	
計						0		
						202		
単価						0		
						202	円／本	
変更積算単価						174. 2	円／本	

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	
単一55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	単一 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一56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	単一 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一57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	単一 285号	
計						2, 220		
						2, 220		
単価						2, 220		
						2, 220	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	
単一58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	単一 286号	
計						2, 210		
						2, 210		
単価						2, 210		
						2, 210	円／本	

1 次単価表

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－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	円／本		
						2, 190			

						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－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			

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	
単一61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	単一 289号	
計						1, 540		
						1, 540		
単価						1, 540		
						1, 540	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	
単一62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	単一 290号	
計						81, 250		
						81, 250		
単価						81, 250		
						81, 250	円／個	

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	
単一63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	単一 291号	
計						76, 630		
						76, 630		
単価						76, 630		
						76, 630	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	
単一64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	単一 292号	
計						1, 460		
						1, 460		
単価						1, 460		
						1, 460	円／個	

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	
単一65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	単一 293号	
計						8,800		
						8,800		
単価						8,800		
						8,800	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	
単一66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	単一 294号	
計						28,400		
						28,400		
単価						28,400		
						28,400	円／個	

1 次単価表

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	
単一67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	単一 295号		
計						205, 700			
						205, 700			
単価						205, 700			
						205, 700			

						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	
単一68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	単一 295号	
計						205, 700		
						205, 700		
単価						205, 700		
						205, 700		

1 次単価表

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	
単一69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	単一 253号		
計						763, 300			
						763, 300			
単価						763, 300			
						763, 300			

						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	
単一70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	単一 296号	
計						148, 400		
						148, 400		
単価						148, 400		
						148, 400		

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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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

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	
単一73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	単一 299号		
計						136, 100			
						136, 100			
単価						136, 100	円／t		
						136, 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	
単一74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	単一 300号	
計						136, 100		
						136, 100		
単価						136, 100	円／t	
						136, 100		

1 次単価表

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	
単一75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	単一 301号		
計						136, 100			
						136, 100			
単価						136, 100			
						136, 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	
単一76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	単一 302号	
計						0		
						136, 100		
単価						0		
						136, 100		
変更積算単価						117, 400	円／t	

1 次単価表

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	
単一77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	単一 303号		
計						136, 100			
						136, 100			
単価						136, 100	円／t		
						136, 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－78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			
						212, 300			

1 次単価表

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	
単一79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	単一 305号		
計						217, 900			
						217, 900			
単価						217, 900			
						217, 900			

						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－80号	製作加工	RB SS400 φ 22	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			
						148, 400			

1 次単価表

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－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			
						164, 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－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

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			
						154			
単価						154	円／組		
						154			

						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			
						151			
単価						151	円／組		
						151			

1 次単価表

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－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			
						148. 1			
単価						148. 1	円／組		
						148. 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	
単一86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	単一 312号		
計						67. 2			
						67. 2			
単価						67. 2	円／組		
						67. 2			

1 次単価表

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－87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	WYB00040		
			組	1	51. 8	51. 8	単－ 313号		
計						51. 8			
						51. 8			
単価						51. 8	円／組		
						51. 8			

						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	
単一88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	
						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	WYB00042		
			組	1	65. 8	65. 8	単一 314号		
計						65. 8			
						65. 8			
単価						65. 8	円／組		
						65. 8			

1 次単価表

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	
単一89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	単一 315号		
計						110			
						110			
単価						110			
						110	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	
単一90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	単一 316号		
計						91. 9			
						91. 9			
単価						91. 9			
						91. 9	円／組		

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－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		
						205, 700	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－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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一93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	単一 295号	
計						205, 700		
						205, 700		
単価						205, 700		
						205, 700	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	
単一94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	単一 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

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			
						763, 300			
単価						763, 300			
						763, 300			

						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		
						148, 400		
単価						148, 400		
						148, 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－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		
						148, 400		
単価						148, 400		
						148, 400	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－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		
						148, 400		
単価						0		
						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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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		
						154, 000		
単価						154, 000		
						154, 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－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		
						182, 000		
単価						0		
						182, 000	円／t	
変更積算単価								
						156, 900	円／t	

1 次単価表

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－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	単－ 298号		
計						136, 100			
						136, 100			
単価						136, 100	円／t		
						136, 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－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	単－ 299号	
計						136, 100		
						136, 100		
単価						136, 100		
						136, 100		

1 次単価表

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－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 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 11 2023. 11 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			
						131, 600			

1 次単価表

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	円／t		
						136, 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－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			

1 次単価表

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－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			
						212, 300			

						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－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		
						217, 900		

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	
単一109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	単一 306号	
計						148, 400		
						148, 400		
単価						148, 400		
						148, 400	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	
単一110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	単一 323号	
計						0		
						148, 400		
単価						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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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

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－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			
						154			
単価						154	円／組		
						154			

						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－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			
						151			
単価						151	円／組		
						151			

1 次単価表

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	
単一115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	単一 311号		
計						148. 1			
						148. 1			
単価						148. 1	円／組		
						148. 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	
単一116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	単一 313号		
計						51. 8			
						51. 8			
単価						51. 8	円／組		
						51. 8			

1 次単価表

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	
単一117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	単一 314号		
計						65. 8			
						65. 8			
単価						65. 8			
						65. 8			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	
単一118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	単一 324号		
計						50. 4			
						50. 4			
単価						50. 4	円／組		
						50. 4			

1 次単価表

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－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			
						110			
単価						110	円／組		
						110			

						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	
単一120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	単一 316号		
計						91. 9			
						91. 9			
単価						91. 9			
						91. 9	円／組		

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	
単一121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	単一 325号	
計						348		
						348		
単価						348		
						348	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	
単一122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	単一 326号	
計						0		
						548		
単価						0		
						548	円／本	
変更積算単価						459. 9	円／本	

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－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		
						7. 6		
単価						7. 6		
						7. 6	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－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		
						1		
単価						1		
						1	円／本	

1 次単価表

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－125号	エチレンプロピレングム	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グム(材料費)				1	475	475	WYB00059		
			個	1	475	475	単－ 329号		
計						475			
						475			
単価						475			
						475	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－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			
						204	円／個		

1 次単価表

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－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			
						205, 700			
単価						205, 700			
						205, 700			

						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－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		
						148, 400		
単価						148, 400		
						148, 400		

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－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		
						186, 500		
単価						186, 500		
						186, 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－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		
						136, 100		
単価						136, 100		
						136, 100	円／t	

1 次単価表

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－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			
						136, 100			
単価						136, 100			
						136, 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－132号	製作加工	RB SS400 φ 13	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・耐溝状腐食電縫鋼管）		SS400径 13		1	149, 600	149, 600	WB470070		
			t	1	149, 600	149, 600	単－ 333号		
計						149, 600			
						149, 600			
単価						149, 600			
						149, 600			

1 次単価表

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－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			
						151			
単価						151	円／組		
						151			

						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－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			
						69. 6			
単価						69. 6	円／組		
						69. 6			

1 次単価表

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	
単一135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	単一 335号		
計						95. 8			
						95. 8			
単価						95. 8			
						95. 8	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	
単一136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	単一 336号		
計						7.3			
						7.3			
単価						7.3			
						7.3	円／組		

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－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		
						7.3		
単価						7.3		
						7.3	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－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		
						191		
単価						191		
						191	円／個	

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－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		
						205, 700		
単価						205, 700		
						205, 700	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－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		
						203, 100		
単価						203, 100		
						203, 100	円／t	

1 次単価表

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	
単一141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	単一 339号		
計						71. 4			
						71. 4			
単価						71. 4			
						71. 4			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	
単一142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	単一 325号		
計						348			
						348			
単価						348	円／本		
						348			

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－143号	大型コゝム支承 (A1-G1)	最大反力 4030kN	単位	個	数量	1	単価	3, 477, 700
						1		3, 477, 700
名称			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		
						4, 190, 000		
単価						4, 190, 000		
						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－144号	大型コゝム支承 (A1-G2)	最大反力 3030kN	単位	個	数量	1	単価	5, 976, 000
						1		5, 976, 000
名称			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		
						7, 200, 000		
単価						7, 200, 000		
						7, 200, 000	円／個	

1 次単価表

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－145号	大型コゝム支承 (P1)	最大反力 7380kN	単位	個	数量	1	単価	16, 434, 000	
						1		16, 434, 000	
名称		規格	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			
						19, 800, 000			
単価						19, 800, 000	円／個		
						19, 800, 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－146号	大型コゝム支承 (P2)	最大反力 10800kN	単位	個	数量	1	単価	16, 434, 000	
						1		16, 434, 000	
名称		規格	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			
						19, 800, 000			
単価						19, 800, 000	円／個		
						19, 800, 000			

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－147号	大型コゝム支承 (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		
						19, 800, 000		
単価						19, 800, 000		
						19, 800, 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－148号	大型コゝム支承 (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		
						7, 200, 000		
単価						7, 200, 000		
						7, 200, 000	円／個	

1 次単価表

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－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			
						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－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

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－151号	前処理	原板ﾌﾟﾗｽﾄのみ	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）		原板ﾌﾟﾗｽﾄのみ		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－152号	前処理	ｼﾝｸﾞﾙｸﾘｯﾁﾌﾞ ﾗｲﾏｰ	単位	m2	数量	1	単価	2, 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）		原板ﾌﾟﾗｽﾄ・ｼﾝｸﾞﾙｸﾘｯﾁﾌﾞ ﾗｲﾏｰ		1	2, 468	2, 468	WB470310	
		製品ﾌﾟﾗｽﾄ	m 2	1	2, 468	2, 468	単－ 349号	
計						2, 468		
						2, 468		
単価						2, 468		
						2, 468	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一153号	下塗 (防食下地)	無機ゾンクリッパイント 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 無機ゾンクリッパイント 上記以外 1回		1	1, 536	1, 536	WB470320	
			m 2	1	1, 536	1, 536	単一 350号	
計						1, 536		
						1, 536		
単価						1, 536		
						1, 536	円／m2	

						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	
単一154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	単一 351号	
計						726		
						726		
単価						726		
						726	円／m2	

1 次単価表

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－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			
						1, 299			
単価						1, 299	円／m2		
						1, 299			

						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－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			
						1, 299			
単価						1, 299			
						1, 299	円／m2		

1 次単価表

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－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			
						749. 5			
単価						749. 5	円／m2		
						749. 5			

						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	
単一158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 1	単価	0 776. 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	単一 354号	
計						0 816. 9		
単価						0 816. 9	円／m2	
変更積算単価						776. 1	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一159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	単一 355号	
計						1, 255		
						1, 255		
単価						1, 255		
						1, 255	円／m2	

						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	
単一160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	単一 356号	
計						0		
						1, 582		
単価						0		
						1, 582	円／m2	
変更積算単価								
						1, 503	円／m2	

1 次単価表

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－161号	前処理	ジソクリッチプロライマー	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・ジソクリッチプロライマー 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			
						1, 074			
単価						1, 074	円／m2		
						1, 074			

						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－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		
						2, 703		
単価						2, 703	円／m2	
						2, 703		

1 次単価表

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－163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）		原板プラスチック・シンクリッチプライマー 製品プラスチック		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			

						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－164号	下塗 (防食下地)	無機ｼﾝｸﾘｯﾁﾍﾟｲﾝﾄ 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 無機ｼﾝｸﾘｯﾁﾍﾟｲﾝﾄ 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			
						1, 536			
単価						1, 536	円／m2		
						1, 536			

1 次単価表

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	
単一165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）		原板プラスト・シンクリッチプライマー 製品プラスト		1	2, 468	2, 468	WB470310		
			m 2	1	2, 468	2, 468	単一 349号		
計						2, 468			
						2, 468			
単価						2, 468	円／m2		
						2, 468			

						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	
単一166号	下塗 (防食下地)	無機シンクリッチペイント 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 無機シンクリッチペイント 上記以外 1回		1	1, 536	1, 536	WB470320		
			m 2	1	1, 536	1, 536	単一 350号		
計						1, 536			
						1, 536			
単価						1, 536	円／m2		
						1, 536			

1 次単価表

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－167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）		原板プラスト・シンクリッチプライマー 製品プラスト		1	2, 468	2, 468	WB470310		
			m 2	1	2, 468	2, 468	単－ 349号		
計						2, 468			
						2, 468			
単価						2, 468	円／m2		
						2, 468			

						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	
単一168号	下塗 (防食下地)	無機シンクリッチペイント 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 無機シンクリッチペイント 上記以外 1回		1	1, 536	1, 536	WB470320		
			m 2	1	1, 536	1, 536	単一 350号		
計						1, 536			
						1, 536			
単価						1, 536	円／m2		
						1, 536			

1 次単価表

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－169号	前処理	シン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・シン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			
						340			
単価						340	円／m2		
						340			

						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－170号	前処理	シン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・シンクリッチプライマー		1	340	340	WB470310	
		二次素地調整無し	m 2	1	340	340	単－ 359号	
計						340		
						340		
単価						340		
						340	円／m2	

1 次単価表

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	
単一171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）		原板プラスト・シンクリッチプライマー 製品プラスト		1	2, 468	2, 468	WB470310		
			m 2	1	2, 468	2, 468	単一 349号		
計						2, 468			
						2, 468			
単価						2, 468	円／m2		
						2, 468			

						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	
単一172号	下塗 (防食下地)	無機シ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	WYB00125		
			m 2	1	985. 4	985. 4	単一 360号		
計						985. 4			
						985. 4			
単価						985. 4	円／m2		
						985. 4			

1 次単価表

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	
単一173号	前処理	シン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・シン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	単一 359号		
計						340			
						340			
単価						340	円／m2		
						340			

						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	
単一174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）		原板プラスチック・シンクリッチプライマー		1	2, 468	2, 468	WB470310	
		製品プラスチック	m 2	1	2, 468	2, 468	単一 349号	
計						2, 468		
						2, 468		
単価						2, 468		
						2, 468	円／m2	

1 次単価表

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	
単一175号	下塗 (防食下地)	無機シ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		
			m 2	1	985. 4	985. 4	単一 360号		
計						985. 4			
						985. 4			
単価						985. 4	円／m2		
						985. 4			

						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	
単一176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	単一 361号		
計						85, 000			
						85, 000			
単価						85, 000	円／t		
						85, 000			

1 次単価表

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	
単一177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	単一 362号		
計						84, 000			
						84, 000			
単価						84, 000	円／t		
						84, 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	
単一178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	単一 363号		
計						73, 000			
						73, 000			
単価						73, 000	円／t		
						73, 000			

1 次単価表

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－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			
						21, 900			
単価						21, 900			
						21, 900			

						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－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 2 m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	円／個		
						158, 800			

1 次単価表

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	
単一181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 2 m以上 発動発電機		1	158, 800	158, 800	WB470420		
			基	1	158, 800	158, 800	単一 491号		
計						158, 800			
						158, 800			
単価						158, 800			
						158, 800			

						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	
単一182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 2 m以上 発動発電機		1	255, 900	255, 900	WB470420	
			基	1	255, 900	255, 900	単一 492号	
計						255, 900		
						255, 900		
単価						255, 900	円／個	
						255, 900		

1 次単価表

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－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 2 m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 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 11 2023. 11 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 2 m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			
						273, 800			

1 次単価表

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－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 2 m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 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 11 2023. 11 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			
						28, 820			
単価						28, 820			
						28, 820			

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－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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一189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	単一 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一190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		トルシアボルト		0	0	0	WYB00124	
			本	1	32. 36	32. 36	単一 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

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	
単一191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	単一 499号		
計						4, 324			
						4, 324			
単価						4, 324			
						4, 324			

						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	
単一192号	下塗 (ボルト頭部)	有機ジンクリッチェイント(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	
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		有機ジンクリッチェイント(2層) 無し 無し		1	2, 705	2, 705	WB821520	
			m 2	1	2, 705	2, 705	単一 500号	
計						2, 705		
						2, 705		
単価						2, 705		
						2, 705		

1 次単価表

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－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 無し		1	985	985	WB821520		
			m 2	1	985	985	単－ 501号		
計						985			
						985			
単価						985	円／m2		
						985			

						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－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 無し		1	4, 596	4, 596	WB821520		
			m 2	1	4, 596	4, 596	単－ 502号		
計						4, 596			
						4, 596			
単価						4, 596			
						4, 596			

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	
単一195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 ふっ素樹脂塗料 淡彩		1	1, 152	1, 152	WB821540	
			m 2	1	1, 152	1, 152	単一 503号	
計						1, 152		
						1, 152		
単価						1, 152		
						1, 152	円／m2	

						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	
単一196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 ふっ素樹脂塗料 濃彩		0	0	0	WB821540	
			m 2	1	1, 226	1, 226	単一 504号	
計						0		
						1, 226		
単価						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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一197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 ふっ素樹脂塗料 淡彩		1	1, 744	1, 744	WB821540	
			m 2	1	1, 744	1, 744	単一 505号	
計						1, 744		
単価						1, 744		
						1, 744	円／m2	

						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	
単一198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 ふっ素樹脂塗料 濃彩		0	0	0	WB821540	
			m 2	1	2, 119	2, 119	単一 506号	
計						0		
単価						2, 119	円／m2	
変更積算単価						2, 119	円／m2	

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	
単一199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	単一 499号	
計						4, 324		
単価						4, 324		
						4, 324	円／m2	

						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	
単一200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	単一 501号	
計						985		
単価						985		
						985	円／m2	

1 次単価表

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－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 無し		1	4, 596	4, 596	WB821520		
			m 2	1	4, 596	4, 596	単－ 502号		
計						4, 596			
						4, 596			
単価						4, 596			
						4, 596			

						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－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		
			m 2	1	11, 300	11, 300	単－ 507号		
計						11, 300			
						11, 300			
単価						11, 300			
						11, 300			

1 次単価表

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－203号	下塗	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	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）		有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し		1	3, 062	3, 062	WB821520		
			m 2	1	3, 062	3, 062	単－ 508号		
計						3, 062			
						3, 062			
単価						3, 062			
						3, 062			

						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－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	
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し		1	2, 454	2, 454	WB821520	
			m 2	1	2, 454	2, 454	単－ 509号	
計						2, 454		
						2, 454		
単価						2, 454		
						2, 454		

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－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		
						1, 152		
単価						1, 152		
						1, 152	円／m2	

						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－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		
						1, 226		
単価						0		
						1, 226	円／m2	
変更積算単価								
						1, 226	円／m2	

1 次単価表

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－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			
						1, 744			
単価						1, 744			
						1, 744	円／m2		

						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－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 ふっ素樹脂塗料 濃彩		0	0	0	WB821540		
			m 2	1	2, 119	2, 119	単－ 506号		
計						0			
						2, 119			
単価						0			
						2, 119	円／m2		
変更積算単価									
						2, 119	円／m2		

1 次単価表

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－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	11, 300	単－ 507号		
計						11, 300			
						11, 300			
単価						11, 300			
						11, 300			

						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－210号	下塗	有機ゾンクリッチペイント(2回塗り/層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	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）		有機ゾンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し		1	3, 062	3, 062	WB821520	
			m 2	1	3, 062	3, 062	単－ 508号	
計						3, 062		
						3, 062		
単価						3, 062	円／m2	
						3, 062		

1 次単価表

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－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		
			m 2	1	4, 596	4, 596	単－ 502号		
計						4, 596			
						4, 596			
単価						4, 596			
						4, 596			

						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－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		
			m 2	1	11, 300	11, 300	単－ 507号		
計						11, 300			
						11, 300			
単価						11, 300			
						11, 300			

1 次単価表

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	
単一213号	下塗	有機シンクリッチェント(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)		有機シンクリッチェント 240g/m2×1回(はけ塗り)		1	1, 373	1, 373	WYB00095		
			m 2	1	1, 373	1, 373	単一 510号		
計						1, 373			
						1, 373			
単価						1, 373			
						1, 373			

						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	
単一214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			
						1, 180			
単価						1, 180	円／本		
						1, 180			

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	
単一215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		
						2, 847	円／枚	

						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	
単一216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)		1	30, 780	30, 780	CB240010	
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	30, 780	30, 780		
計						30, 780		
						30, 780		
単価						30, 780		
						30, 780	円／m3	

1 次単価表

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	
単一217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		1	181, 300	181, 300	WB810010		
		無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	181, 300	181, 300	単一 601号		
計						181, 300			
						181, 300			
単価						181, 300			
						181, 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	
単一218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	単一 602号	
計						179, 300		
						179, 300		
単価						179, 300		
						179, 300	円／t	

1 次単価表

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－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			
						561			
単価						561	円／箇所		
						561			

						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－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		
						292		
単価						292	円／箇所	
						292		

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
						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=800mm (Head-bar工法)		1	327	327	WYB00107	
			箇所	1	327	327	単－ 605号	
計						327		
						327		
単価						327		
						327		

1 次単価表

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－222号	アンカー鉄筋	D22 L=600 HDZT 77	単位	本	数量	100	単価	464	
						100		464	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【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		0. 18	66, 570	11, 982. 6	WB810010		
			t	0. 18	66, 570	11, 982. 6	単－ 606号		
【材料費】									
アンカー筋 (材料費)		SD345 D22 L=600 HDZT77		100	334. 8	33, 480	WYB00029		
			本	100	334. 8	33, 480	単－ 607号		
計						45, 462. 6			
						45, 462. 6			
単価						454. 7			
						454. 7			

1 次単価表

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－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		1	30, 780	30, 780	CB240010		
		24-12-25(20) (高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	30, 780	30, 780			
計						30, 780			
						30, 780			
単価						30, 780	円／m3		
						30, 780			

						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－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	t	1	181, 300	181, 300	WB810010	
		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	単－ 601号	
計						181, 300		
						181, 300		
単価						181, 300	円／t	
						181, 300		

1 次単価表

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－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		1	179, 300	179, 300	WB810010		
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	179, 300	179, 300	単－ 602号		
計						179, 300			
						179, 300			
単価						179, 300			
						179, 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－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		
						180, 300		
単価						180, 300		
						180, 300	円／t	

1 次単価表

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－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			
						561			
単価						561	円／箇所		
						561			

						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－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		
						327		
単価						327	円／箇所	
						327		

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
単一229号	アンカー鉄筋	D22 L=600 HDZT 77	単位	本	数量	100	464
						100	464
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【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		0.18	66,570	11,982.6	WB810010
			t	0.18	66,570	11,982.6	単一 606号
【材料費】							
アンカー筋 (材料費)		SD345 D22 L=600 HDZT77		100	334.8	33,480	WYB00088
			本	100	334.8	33,480	単一 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 1 2 ≤ t ≤ 2 5	t	1. 17	177, 000	207, 090		
	中厚板 規格エキストラ	SM5 7 0（Q） 2 0 < t ≤ 3 8	t	1. 17	49, 000	57, 330		
	厚みエキストラ	3 0 < t ≤ 3 5	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H 1	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 1 2 ≤ t ≤ 2 5	t	1. 17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		SM 5 7 0 （Q） 6 ≤ t ≤ 2 0	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H 1	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	1	単価	242, 400
						1		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 $12 \leq t \leq 25$			1. 17	177, 000	207, 090	
				t	1. 17	177, 000	207, 090	
中厚板 規格エキストラ		SM520C $38 < t \leq 50$			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			1. 17	2, 000	2, 340	
				t	1. 17	2, 000	2, 340	
厚みエキストラ		$45 < t \leq 50$			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			1. 17	1, 900	2, 223	
				t	1. 17	1, 900	2, 223	
スクラップ		ヘビーH1			-0. 136	41, 000	-5, 576	
				t	-0. 136	41, 000	-5, 576	
諸雑費（まるめ）					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	1	単価	241, 200
						1		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		
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

単一241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

単一242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 1 2 ≤ t ≤ 2 5	t	1. 17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		SM4 9 0 YB t ≤ 2 5	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H 1	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

単一243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　1 2 ≤ t ≤ 2 5	t	1. 17	177, 000	207, 090		
中厚板　規格エキストラ		SM4 9 0 Y A　t ≤ 2 5	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H 1	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

単一244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 1 2 ≤ t ≤ 2 5	t	1. 17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		SM4 9 0 C 3 8 < t ≤ 5 0	t	1. 17	24, 000	28, 080		
厚みエキストラ		4 0 < t ≤ 4 5	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H 1	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	1	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

単一246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

単一247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 1 2 ≤ t ≤ 2 5	t	1. 17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		SM4 0 0 A t ≤ 3 8	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H 1	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	1	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 1 2 ≤ t ≤ 2 5	t	1. 17	177, 000	207, 090		
	中厚板 規格エキストラ	SM4 0 0 A t ≤ 3 8	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H 1	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

単一250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	1	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 1 2 ≤ t ≤ 2 5	t	1. 17	177, 000	207, 090		
	中厚板 規格エキストラ	S S 4 0 0	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H 1	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	1	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 1 2 ≤ t ≤ 2 5	t	1. 17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		S S 4 0 0	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H 1	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	1	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H 1	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	1	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 (板厚エクストラ含む)	t	1. 12	775, 000	868, 000		
	無し		t	1. 12	0	0		
	スクラップ	ヘビーH 1	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

単一255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		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-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 1 2 ≤ t ≤ 2 5	t	1. 17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		SM4 9 0 Y A t ≤ 2 5	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H 1	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	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		1, 133, 000
	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		
	スクラップ	ステンレス 新切 1 8 c r		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・耐溝状腐食電縫鋼管）	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	S S 4 0 0 径 1 6	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-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	S S 4 0 0 径 1 3	t	1. 12	137, 000	153, 440		
	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		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	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		348, 900
構造用丸鋼		SS 4 0 0 径9	t	0	0	0		
			t	1. 12	315, 000	352, 800		
スクラップ		ヘビーH 1	t	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	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		1, 093, 000
形鋼		SUS304 t=15		0	0	0		
			k g	1, 120	984	1, 102, 080		
スクラップ		ステンレス 新切 1 8 c 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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	100	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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	100	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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	100	単価	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）		S 1 0 T M 2 2 × 1 0 5	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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	100	単価	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）		S 1 0 T M 2 2 × 1 0 0	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一271号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×95	単位	組	数量	100	単価	236
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 9 5	組	100	236	23, 600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						23, 600		
単価						236	円／組	

						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	
単一272号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×90	単位	組	数量	100	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一273号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×85	単位	組	数量	100	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一274号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×80	単位	組	数量	100	単価	218. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	100	218. 2	21, 820		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						21, 820		
単価						218. 2	円／組	

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	
単一275号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×75	単位	組	数量		単価	
						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）		S 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	100	212. 2	21, 220		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						21, 220		
単価						212. 2	円／組	

						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	
単一276号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×70	単位	組	数量		単価	
						100		206. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	100	206. 2	20, 620		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20, 620		
単価						206. 2	円／組	

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	
単一277号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×65	単位	組	数量	100	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一278号	高力ボルト材料費（規格品）	六角 F10T M22×75	単位	組	数量	100	単価	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

単一279号	ボルト・ナット(材料費)		単位	組	数量	100	単価	180
						100		180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M 1 6 × 9 5	H D Z T 4 9		100	67. 8	6, 780		
			本	100	67. 8	6, 780		
Uーナット	M 1 6	めっき品		100	98. 8	9, 880		
			個	100	98. 8	9, 880		
ワッシャ	M 1 6	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）

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-280号	ボルト・ナット(材料費)		単位	組	数量	100	単価	177. 5	
						100		177. 5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト		M1 6 × 9 0 めっき品		100	65. 3	6, 530			
			本	100	65. 3	6, 530			
U-ナット		M1 6 めっき品		100	98. 8	9, 880			
			個	100	98. 8	9, 880			
ワッシャ		M1 6 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	円／組		
						177. 5			

参考資料（１）

単価使用年月	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
						100		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		100	46.2	4,620		
			本	100	46.2	4,620		
	ステンレス六角ナット	M12 SUS304		100	23.6	2,360		
			個	100	23.6	2,360		
	ステンレスワッシャ	M12 SUS304		100	10.9	1,090		
			枚	100	10.9	1,090		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					8,070		
						8,070		
	単価					80.7		
						80.7	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－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		M 1 6 × 9 5 S S 4 0 0		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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		M 1 6 1 種 S S 4 0 0		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）

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	
単ー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	円／本		
						34. 8			

						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）

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)	本	100	2, 210	221, 000			
				100	2, 210	221, 000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
					1				
計						221, 000			
						221, 000			
単価						2, 210	円／本		
						2, 210			

						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)	本	100	2, 190	219, 000		
				100	2, 190	219, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						219, 000		
						219, 000		
単価						2, 190	円／本	
						2, 190		

参考資料（１）

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	
単一288号	異形スタッド（材工共） 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)	本	1	1, 150	1, 150			
				1	1, 150	1, 150			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
					1				
計						1, 150			
						1, 150			
単価						1, 150	円／本		
						1, 150			

						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	
単一289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		
						1, 540	円／本	

参考資料（１）

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－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		2 8 0 × 5 0 × 9 5 0	個	1	81, 250	81, 250			
				1	81, 250	81, 250			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
				1		0			
計						81, 250			
						81, 250			
単価						81, 250	円／個		
						81, 250			

						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-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		2 8 0 × 5 0 × 8 5 0		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		
						76, 630	円／個	

参考資料（１）

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	
単一292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		4 8 0 × 1 × 6 8 0		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		6 0 ϕ × 1 3 （ 1 8 ϕ 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
						1		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

単一295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 1 2 ≤ t ≤ 2 5	t	1. 17	177, 000	207, 090		
	中厚板 規格エキストラ	SM4 0 0 A t ≤ 3 8	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H 1	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		SS 4 0 0 9 × 9 0 ～ 1 0 0	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

単一297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		SS 4 0 0 4. 5×5 0	t	1. 12	141, 000	157, 920		
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						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 S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5	t	1. 12	125, 000	140, 000		
	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		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 S S 4 0 0 6 × 6 5 × 6 5	t	1. 12	125, 000	140, 000		
	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		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 S S 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0	t	1. 12	125, 000	140, 000		
	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		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 S S 4 0 0 9 × 1 5 0 × 7 5	t	1. 12	125, 000	140, 000		
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		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 S S 4 0 0 7 × 1 8 0 × 7 5	t	1. 12	125, 000	140, 000		
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		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 S S 4 0 0 6 × 1 2 5 × 6 5	t	1. 12	125, 000	140, 000		
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		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	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	212, 300	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	1	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・耐溝状腐食電縫鋼管規格）		単位	t	数量	1	単価	148, 400
						1		148, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造用丸鋼		S S 4 0 0 径 2 2		1. 12	136, 000	152, 320		
			t	1. 12	136, 000	152, 320		
スクラップ		ヘビーH 1		-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		
						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	164, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	しま鋼板	SS 4 0 0 t = 3 . 2 mm	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H 1	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	100	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	単価	154
						100		154
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M 1 6 × 5 0 めっき品			100	41. 8	4, 180		
			本	100	41. 8	4, 180		
U-ナット	M 1 6 めっき品			100	98. 8	9, 880		
			個	100	98. 8	9, 880		
ワッシャ	M 1 6 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	単価	151
						100		151
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M 1 6 × 4 5	めっき品		100	38. 8	3, 880		
			本	100	38. 8	3, 880		
U-ナット	M 1 6	めっき品		100	98. 8	9, 880		
			個	100	98. 8	9, 880		
ワッシャ	M 1 6	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
単-311号	ボルト・ナット(材料費)		単位	組	数量	100	148. 1
						100	148. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト	M 1 6 × 4 0 めっき品			100	35. 9	3, 590	
			本	100	35. 9	3, 590	
U-ナット	M 1 6 めっき品			100	98. 8	9, 880	
			個	100	98. 8	9, 880	
ワッシャ	M 1 6 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	
						14, 810	
単価						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	単価	67.2
						100		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）

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－313号	ボルト・ナット(材料費)		単位	組	数量	100	単価	51. 8	
						100		51. 8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト		M1 0×3 5 めっき品		100	14. 5	1, 450			
			本	100	14. 5	1, 450			
U－ナット		M1 0 めっき品		100	31. 1	3, 110			
			個	100	31. 1	3, 110			
ワッシャ		M1 0 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	円／組		
						51. 8			

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-314号	ボルト・ナット(材料費)		単位	組	数量	100	65. 8
						100	65. 8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト		M 1 0 × 3 0 めっき品		100	13. 1	1, 310	
			本	100	13. 1	1, 310	
U-ナット		M 1 0 めっき品		100	31. 1	3, 110	
			個	100	31. 1	3, 110	
ワッシャ		M 1 0 めっき品		100	3. 1	310	
			枚	100	3. 1	310	
テーパーワッシャ		S S 4 0 0 M 1 0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, 580	
						6, 580	
単価						65. 8	
						65. 8	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	
単一315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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一316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 1 2 ≤ t ≤ 2 5	t	1. 17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		SM4 0 0 A t ≤ 3 8	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H 1	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		SS 4 0 0 6 × 9 0 ～ 1 0 0	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

単一319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		SS 4 0 0 4. 5×5 0	t	1. 12	141, 000	157, 920		
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						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		SS 4 0 0 4. 5×2 5	t	1. 12	166, 000	185, 920		
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						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	1	単価	131, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼	広幅 SS 4 0 0 1 7 5 × 1 7 5	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H 1	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 S S 4 0 0 5 × 1 0 0 × 5 0	t	1. 12	126, 000	141, 120		
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						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・耐溝状腐食電縫鋼管）	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	S S 4 0 0 径 1 6	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－324号	ボルト・ナット(材料費)		単位	組	数量	100	単価	50. 4
						100		50. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		M1 0×3 0 めっき品		100	13. 1	1, 310		
			本	100	13. 1	1, 310		
U－ナット		M1 0 めっき品		100	31. 1	3, 110		
			個	100	31. 1	3, 110		
ワッシャ		M1 0 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, 040		
						5, 040		
単価						50. 4		
						50. 4	円／組	

参考資料（１）

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-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		
							348	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-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		
						548	円／本	

参考資料（１）

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－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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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		S S 4 0 0 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	円／本	
						1		

参考資料（１）

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－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		4 0 × 3 × 5 6 5		1	475	475			
			個	1	475	475			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						475			
						475			
単価						475			
						475	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－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		2 5 × 3 × 6 0		1	204	204		
			個	1	204	204		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						204		
						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	SS 4 0 0 4 . 5 × 1 0 0	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H 1	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 SS 4 0 0 9 × 7 5 × 7 5	t	1. 12	125, 000	140, 000		
	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		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・耐溝状腐食電縫鋼管）	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	S S 4 0 0 径 1 3	t	1. 12	137, 000	153, 440		
	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		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		M 1 2 × 4 0 めっき品		100	20.6	2,060		
			本	100	20.6	2,060		
U－ナット		M 1 2 めっき品		100	41	4,100		
			個	100	41	4,100		
ワッシャ		M 1 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）

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－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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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

単ー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		5 0 × 1 × 8 0		1	191	191		
			個	1	191	191		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						191		
						191		
単価						191	円／個	
						191		

参考資料（１）

単価使用年月	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 1 2 ≤ t ≤ 2 5	t	1. 17	177, 000	207, 090		
	中厚板 規格エキストラ	S S 4 0 0	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H 1	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
						100		71.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M 1 2 × 4 5	めっき品		100	22.4	2,240		
			本	100	22.4	2,240		
U-ナット	M 1 2	めっき品		100	41	4,100		
			個	100	41	4,100		
ワッシャ	M 1 2	めっき品		200	4	800		
			枚	200	4	800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7,140		
						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	単価	4, 190, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型ゴム支承（A 1 G 1）		最大反力：4 0 3 0 k N 質量：1 8 0 6 . 9 k g	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	単価	7, 200, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型ゴム支承（A 1 G 2）		最大反力：3 0 3 0 k N 質量：3 5 1 4 . 1 k g	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－342号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量	1	単価	19, 800, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型ゴム支承（P 1）		最大反力：7 3 8 0 k N 質量：8 5 6 8 . 2 k g	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－343号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量	1	単価	19, 800, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型ゴム支承（P 2）		最大反力：1 0 8 0 0 k N 質量：8 5 6 8 . 2 k g	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－344号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量	1	単価	19, 800, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型ゴム支承（P 3）		最大反力：1 2 0 5 0 k N 質量：8 5 6 8 . 2 k g	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－345号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量	1	単価	7, 200, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型ゴム支承（A 2）		最大反力：2 9 9 0 k N 質量：3 5 1 4 . 1 k g	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
						1		270, 000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
排水桝		4 0 0 × 6 5 4 H D Z T 7 7			1	270, 000	270, 000	
				組	1	270, 000	270, 000	
計							270, 000	
							270, 000	
単価							270, 000	
							270, 000	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－347号	工場製作材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価	42, 600
						1		42, 600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
銘板（橋歴板）		2 0 0 × 3 0 0 × 1 3 鋳物用銅合金地金						
				枚	1	42, 600	42, 600	
計							42, 600	
							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	100	単価	82
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
原板ブラスト		原板ブラストのみ	m 2	100	82	8, 200		
計						8, 200		
単価						82	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	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）	原板プラスチックプライマー 製品プラスチック	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		原板プラスチック	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

単一351号	工場塗装	下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗り) 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

単一352号	工場塗装	下塗り エポキシ樹脂塗料下塗り 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）	原板プラスト・ジンクリッチプライマー 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	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

単一358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）				1		5, 005		
10%			式	1		5, 005		
計						98, 540		
						98, 540		
単価						985. 4		
						985. 4	円／m 2	

参考資料（１）

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－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 HD Z 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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 HD Z 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	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	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 HD Z 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	1	単価	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	

参考資料（１）

単価使用年月	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－371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	17, 300	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	21, 900	
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

単一373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 単一 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

単一374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		2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm	枚	1	24,480	24,480		
整備費（敷鉄板）		2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm	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

単一375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 単一 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		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm	枚	1	58, 752	58, 752		
整備費（敷鉄板）		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm	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
						10		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）			1		31,688		
	6%		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）				1		12, 199		
6%			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		99, 090
						10	単価	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）				1		56, 004		
6%			式	1		56, 004		
計						990, 900		
						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）

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－381号	送出し装置組立・解体		単位	組	数量	10	単価	193, 200	
						10		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			
			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	円／組		
						193, 200			

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		
						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		
						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		
						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		
						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		
						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		
						148, 600	円／供用日	

参考資料（１）

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			
						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 ジャッキ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 ジャッキ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

単一390号	台車の組立・解体		単位	台	数量	10	単価	85, 880
						10		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		
			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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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	10	単価	438, 000
						10		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）					1		247, 725	
6%				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）

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		
						2, 096			

						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		
						1, 756			

参考資料（１）

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		
						1, 756			

						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		
						2, 096			

参考資料（１）

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		
						1, 756			

						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	
						2, 096		

参考資料（１）

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

単一400号	たわみ処理設備組立・解体		単位	箇所	数量	10	単価	669, 900
						10		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	円／箇所	
						669, 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

単一401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	単価	10,680
						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 安全ナット付 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		
						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	単価	10,680
						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 安全ナット付 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		
						10,680		
単価						10,680		
						10,680		

参考資料（１）

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	
単ー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	単価	11, 720	
						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 安全ナット付 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			
						11, 720			
単価						11, 720			
						11, 720			

参考資料（１）

単価使用年月	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
						1		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 安全ナット付 複動(20t)		4	609	2,436		
			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

単一405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	単価	10, 680
						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 安全ナット付 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		
						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	単価	163,300
						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		
			個	1	163,300	163,300		
計						163,300		
						163,300		
単価						163,300	円／個	
						163,300		

参考資料（１）

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

単一407号	手延機、連結構の組立・解体		単位	t	数量	0	単価	0
						10		56,010
	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）			0		0		
	6%		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

単一408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） 6%			0		0		
			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

単一409号	台車上架台組立・解体		単位	t	数量	0	単価	0
						10		95, 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				0	0	0		
			人	3. 704	38, 325	141, 955		
橋りょう特殊工				0	0	0		
			人	22. 222	31, 080	690, 659		
普通作業員				0	0	0		
			人	3. 704	18, 270	67, 672		
諸雑費（率＋まるめ） 6%				0		0		
			式	1		54, 014		
計						0		
						954, 300		
単価						0		
						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

単一410号	台車上架台損料	受梁重量 259. 410t	単位	供用日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		129, 800
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

単一411号	送出し装置組立・解体		単位	組	数量	0	単価	0
						10		193, 200
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一412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
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一413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
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一414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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一415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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一416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
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一417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
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一418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
	名称	規格	単位	数量	単価	1		46, 100
送出し操作システム損料		操作可能台数 1連		0	0	0	金額	
			連・日	1	46, 100	46, 100	摘要	
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	
単一419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
	名称	規格	単位	数量	単価	1		54, 900
逸走防止装置		クランプジャッキ490kN(50t)×2連		0	0	0	金額	
			組・日	2	25, 900	51, 800	摘要	
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

単一420号	台車の組立・解体		単位	台	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	10	61,340
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一421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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一422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

単一423号	台車設備損料（後方台車）	シングルゲージ 直線型 ８０t ２４台	単位	供用日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		87,250
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）				0		0		
6%			式	1		4,930		
						0		
計						87,250		
						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

単一424号	台車用送出し装置賃料（前方台車）	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	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		83, 300
	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

単一425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	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		83, 300
	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

単一426号	たわみ処理設備組立・解体		単位	箇所	数量	0	単価	0
						10		669, 900
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）				0		0		
6%			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

単一427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		10, 680
	油圧ジャッキ（橋梁架設用）	ポンプ 分離型 安全ナット付 複動(75t)		0	0	0		
			台・日	4	1, 260	5, 040		
	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		
						10, 680		
	単価					0		
						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		10, 680
	油圧ジャッキ（橋梁架設用）	ポンプ 分離型 安全ナット付 複動(75t)		0	0	0		
			台・日	4	1, 260	5, 040		
	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		
						10, 680		
	単価					0		
						10, 680	円／供用日	

参考資料（１）

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	
単一429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
						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 安全ナット付 複動(100t)		0	0	0		
			台・日	4	1, 520	6, 080		
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	円／供用日	
						11, 720		

参考資料（１）

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	
単一430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 1	単価	0 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 安全ナット付 複動(20t)		0	0	0		
			台・日	4	609	2, 436		
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 8, 076		
単価						0 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

単一431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		10, 680
	油圧ジャッキ（橋梁架設用）	ポンプ 分離型 安全ナット付 複動(75t)		0	0	0		
			台・日	4	1, 260	5, 040		
	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		
						10, 680		
	単価					0		
						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

単一432号	勾配調整金具設置・撤去		単位	部材	数量	0	単価	0
						2.9		126,000
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	
単一433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	
単一434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

単一435号	ベント設備 設置・撤去	ラフテレンソクレーン 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

単一436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

単一437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

単一438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	ラフテレンソクレーン 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

単一440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

単一441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

単一442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 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 単一 622号	
	処分費（m 3）		m 3	1	1,300	1,300	WB020051 単一 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 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 単一 622号	
処分費（m 3）			m 3	1	1, 300	1, 300	WB020051 単一 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

単一446号	軌条桁の組立・解体		単位	t	数量	10	単価	37,950
						10		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）			1		24,758		
	7%							
			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	
単一447号	H形鋼（損料）	広幅 SS 4 0 0 3 0 0 × 3 0 0 2 年未満	単位	t	数量	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 SS 4 0 0 3 0 0 × 3 0 0		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	
単一448号	H形鋼（損料）	中幅 SS 4 0 0 3 9 0 × 3 0 0 2 年未満	単位	t	数量	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 SS 4 0 0 3 9 0 × 3 0 0		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）

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	
単一449号	H形鋼（損料）	広幅 SS 4 0 0 4 0 0 × 4 0 0 2 年未満	単位	t	数量	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 SS 4 0 0 4 0 0 × 4 0 0		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	
単一450号	H形鋼（損料）	中幅 SS 4 0 0 5 8 8 × 3 0 0 2 年未満	単位	t	数量	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 SS 4 0 0 5 8 8 × 3 0 0		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）

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	
単一451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			
						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	
単一452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		
						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	単価	63,000
						1		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		
						63,000		
単価						63,000	円／t	
						63,000		

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

単一454号	軌条桁の組立・解体		単位	t	数量	0	単価	0
						10		37, 950
	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

単一455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		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

単一456号	軌（道）条の敷設・撤去		単位	m	数量	10	単価	4,794
						10		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）

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－457号	軌条設備損料	3 7 k g／m級 6 0 0. 0m	単位	供用日	数量	1	単価	7, 440	
						1		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		3 7 k g 級／m級		600	12. 4	7, 440			
			m・日	600	12. 4	7, 440			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						7, 440			
						7, 440			
単価						7, 440			
						7, 440			

参考資料（１）

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

単一458号	軌（道）条の敷設・撤去		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		
			人	0. 25	38, 325	9, 581		
橋りょう特殊工				0	0	0		
			人	1	31, 080	31, 080		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 25	18, 270	4, 567		
諸雑費（率＋まるめ） 6%				0		0		
			式	1		2, 712		
計						0		
						47, 940		
単価						0		
						4, 794	円／m	

参考資料（１）

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－459号	軌条設備損料	3 7 k g／m級 1 8 0 0. 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		3 7 k g 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

単一460号	降下設備組立・解体		単位	t	数量	10	単価	95, 430
						10		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		
						954, 300		
	単価					95, 430		
						95, 430	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
単一461号	降下設備損料（A 1 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
						1	69,210
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		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 安全ナット付 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	
						69,210	
単価						69,210	
						69,210	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
単一462号	降下設備損料（P 1 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	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 安全ナット付 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一463号	降下設備損料（P 2 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	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 安全ナット付 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	
						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

単一464号	降下設備損料（B 1 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 t o n 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
単一465号	降下設備損料（P 3 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	130,900
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		130.933	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 安全ナット付 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）

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	
単一466号	降下設備損料（A 2 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	単価	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 安全ナット付 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			

参考資料（１）

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

単一467号	降下設備組立・解体		単位	t	数量	0	単価	0
						10		95, 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				0	0	0		
			人	3. 704	38, 325	141, 955		
橋りょう特殊工				0	0	0		
			人	22. 222	31, 080	690, 659		
普通作業員				0	0	0		
			人	3. 704	18, 270	67, 672		
諸雑費（率＋まるめ） 6%				0		0		
			式	1		54, 014		
計						0		
						954, 300		
単価						0		
						95, 430	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
単一468号	降下設備損料（A 1 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
						1	106, 900
	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	167. 187	500	83, 593	
	油圧ジャッキ（橋梁架設用）	ポンプ 分離型 安全ナット付 複動(150t)		0	0	0	
			台 ・ 日	4	2, 210	8, 840	
	油圧ポンプ[電動式]	2連動 2. 2kw		0	0	0	
			台 ・ 日	2	3, 750	7, 500	
	諸雑費（率＋まるめ） 7%			0		0	
			式	1		6, 967	
	計					0	
						106, 900	
	単価					0	
						106, 900	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
単一469号	降下設備損料（P 1 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
						1	97, 720
	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	117. 305	500	58, 652	
	油圧ジャッキ（橋梁架設用）	ポンプ 分離型 安全ナット付 複動(150t)		0	0	0	
			台 ・ 日	8	2, 210	17, 680	
	油圧ポンプ[電動式]	2連動 2. 2kw		0	0	0	
			台 ・ 日	4	3, 750	15, 000	
	諸雑費（率＋まるめ） 7%			0		0	
			式	1		6, 388	
	計					0	
						97, 720	
	単価					0	
						97, 720	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
単一470号	降下設備損料（P 2 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
						1	115,700
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	118.324	500	59,162	
油圧ジャッキ（橋梁架設用）		ポンプ 分離型 安全ナット付 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（B 1 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	1	56,790
仮受梁		質量 t o n 当たり		0	0	0		
			t ・ 日	113.58	500	56,790		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						56,790		
単価						0		
						56,790	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
単一472号	降下設備損料（P 3 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
						1	125, 200
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	120. 273	500	60, 136	
油圧ジャッキ（橋梁架設用）		ポンプ 分離型 安全ナット付 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一473号	降下設備損料（A 2 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
						1	90, 760
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	146. 22	500	73, 110	
油圧ジャッキ（橋梁架設用）		ポンプ 分離型 安全ナット付 複動(100t)		0	0	0	
			台 ・ 日	4	1, 520	6, 080	
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（率＋まるめ） 7%				0		0	
			式	1		5, 930	
計						0	
						90, 760	
単価						0	
						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

単一474号	主桁の組立		単位	t	数量	100	単価	6,683
						100		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		
			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

単一475号	主桁の組立		単位	t	数量	0	単価	0
						100		5, 620
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. 273	38, 325	87, 112		
橋りょう特殊工				0	0	0		
			人	13. 636	31, 080	423, 806		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				0		0		
			式	1		51, 082		
計						0		
						562, 000		
単価						0		
						5, 620		

参考資料（１）

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	
単一476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
						457. 5		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	円／m	
						136, 100		

参考資料（１）

単価使用年月	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
						455. 7		123, 800
	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	241. 2	38, 325	9, 243, 990		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	1, 466. 2	31, 080	45, 569, 496		
	諸雑費（率＋まるめ） 3%			0		0		
			式	1		1, 636, 514		
	計					0		
						56, 450, 000		
	単価					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
						1		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		
						2, 138, 000		
単価						2, 138, 000	円／m	
						2, 138, 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

単一479号	降下工		単位	m	数量	0	単価	0
						1		2,138,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				0	0	0		
			人	5	38,325	191,625		
橋りょう特殊工				0	0	0		
			人	60	31,080	1,864,800		
諸雑費（率＋まるめ） 4%				0		0		
			式	1		81,575		
計						0		
						2,138,000		
単価						0		
						2,138,000		

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

単一480号	桁端処理		単位	m	数量	10	単価	26, 120
						10		26, 120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		
						261, 200		
単価						26, 120	円／m	
						26, 120		

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	
単一481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〕		2 5 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一482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〕		1 6 0 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	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

単一484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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一485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	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	

						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	
単一486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	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]		2 5 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	

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	
単一487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]		1 6 0 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	

						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	
単一488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

単一489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

[illegible]

参考資料（１）

単価使用年月	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

単一492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	1	単価	255, 900
	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, 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

単一493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

単一494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 単一 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	単価	0
						10		8,950
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		

参考資料（１）

単価使用年月	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

単一497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 3, 600	単価	0 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
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）						0		
			式	1				
計						432, 400		
単価						4, 324	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－500号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	有機シソクリッチペイント(2層) 無し 無し	単位	m 2	数量		単価	
	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 有機シソクリッチ(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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－501号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m 2	数量		単価	
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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）	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m 2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 超厚膜形エポキシ（2回塗り/層） 制約無	m 2	100	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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		単価	
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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		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－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	数量	100	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－508号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	有機シンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m 2	数量		単価	
	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 有機シンクリッチ(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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－509号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し	単位	m 2	数量		単価	
	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）

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			
						1, 373			
単価						1, 373	円／m 2		
						1, 373			

						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		
						14, 688		
単価						14, 680	円／本	
						14, 680		

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 スリﾌﾟ付 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 スリﾌﾟ付 L=2255		1	11, 000	11, 000		
			本	1	11, 000	11, 000		
計						11, 000		
						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 スリﾌﾟ付 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 スリﾌﾟ付 L=2356		1	11, 500	11, 500		
			本	1	11, 500	11, 500		
計						11, 500		
						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 スリﾌﾟ付 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 スリﾌﾟ付 L=2449		1	11, 900	11, 900		
			本	1	11, 900	11, 900		
計						11, 900		
						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 スリﾌﾟ付 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 スリﾌﾟ付 L=2501		1	12, 200	12, 200		
			本	1	12, 200	12, 200		
計						12, 200		
						12, 200		
単価						12, 200		
						12, 200	円／本	

参考資料（１）

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 スリ－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 スリ－フ付 L=2626		1	12, 800	12, 800			
			本	1	12, 800	12, 800			
計						12, 800			
						12, 800			
単価						12, 800	円／本		
						12, 800			

						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 スリ－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 スリ－フ付 L=2635		1	12, 800	12, 800		
			本	1	12, 800	12, 800		
計						12, 800		
						12, 800		
単価						12, 800	円／本	
						12, 800		

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 スリ－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 スリ－フ付 L=3000		1	14, 600	14, 600		
			本	1	14, 600	14, 600		
計						14, 600		
						14, 600		
単価						14, 600		
						14, 600	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－519号	排水管（材料費）	直管 VP200A スリ－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 スリ－フ付 L=3135		1	15, 300	15, 300		
			本	1	15, 300	15, 300		
計						15, 300		
						15, 300		
単価						15, 300		
						15, 300	円／本	

参考資料（１）

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 スリフ付 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 スリフ付 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 スリﾌﾟ付 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 スリﾌﾟ付 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）

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	単価	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	単価	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		
						111, 000		

参考資料（１）

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 スリーブ付 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 スリーブ付 L=2617		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－525号	排水管L6（材料費）	曲げ加工管 VP200A スリーブ付 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 スリーブ付 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	円／本		
						115, 000			

参考資料（１）

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 スリーブ付 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 スリーブ付 L=3912		1	169, 000	169, 000			
			本	1	169, 000	169, 000			
計						169, 000			
						169, 000			
単価						169, 000	円／本		
						169, 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－527号	排水管T1（材料費）	曲げ加工管 VP200A スリーブ付 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 スリーブ付 L=3638		1	148, 000	148, 000		
			本	1	148, 000	148, 000		
計						148, 000		
						148, 000		
単価						148, 000	円／本	
						148, 000		

参考資料（１）

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－528号	排水管T2（材料費）	曲げ加工管 VP200A スリーブ付 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 スリーブ付 L=3909		1	165, 000	165, 000			
			本	1	165, 000	165, 000			
計						165, 000			
						165, 000			
単価						165, 000	円／本		
						165, 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－529号	排水管T3（材料費）	曲げ加工管 VP200A スリーブ付 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 スリーブ付 L=4111		1	165, 000	165, 000		
			本	1	165, 000	165, 000		
計						165, 000		
						165, 000		
単価						165, 000	円／本	
						165, 000		

参考資料（１）

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 スリーブ付 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 スリーブ付 L=3731		1	148, 000	148, 000			
			本	1	148, 000	148, 000			
計						148, 000			
						148, 000			
単価						148, 000	円／本		
						148, 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－531号	排水管T5（材料費）	曲げ加工管 VP200A スリーブ付 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 スリーブ付 L=4126		1	165, 000	165, 000		
			本	1	165, 000	165, 000		
計						165, 000		
						165, 000		
単価						165, 000	円／本	
						165, 000		

参考資料（１）

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 スリーブ付 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 スリーブ付 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 スリーブ付 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 スリーブ付 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）

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 スリーブ付 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 スリーブ付 L=5714		1	251, 000	251, 000			
			本	1	251, 000	251, 000			
計						251, 000			
						251, 000			
単価						251, 000	円／本		
						251, 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－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		
						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		
						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		
						64, 800		
単価						64, 800		
						64, 800	円／個	

参考資料（１）

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）	インクリザ― 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		インクリザ― VP200A-VP150A		1	4, 480	4, 480			
			個	1	4, 480	4, 480			
計						4, 480			
						4, 480			
単価						4, 480	円／個		
						4, 480			

						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 スリーブ付 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 スリーブ付 L=2028		1	6, 460	6, 460		
			本	1	6, 460	6, 460		
計						6, 460		
						6, 460		
単価						6, 460		
						6, 460	円／本	

参考資料（１）

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 スリﾌﾟ付 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 スリﾌﾟ付 L=1566		1	7, 650	7, 650			
			本	1	7, 650	7, 650			
計						7, 650			
						7, 650			
単価						7, 650			
						7, 650	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－541号	排水管（材料費）	直管 VP150A スリﾌﾟ付 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 スリﾌﾟ付 L=4000		1	12, 700	12, 700			
			本	1	12, 700	12, 700			
計						12, 700			
						12, 700			
単価						12, 700			
						12, 700	円／本		

参考資料（１）

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 スリーブ付 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 スリーブ付 L=1987		1	80, 300	80, 300		
			本	1	80, 300	80, 300		
計						80, 300		
						80, 300		
単価						80, 300		
						80, 300	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－544号	排水管L1（材料費）	曲げ加工管 VP200A スリーフ付 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 スリーフ付 L=1707		1	96, 000	96, 000		
			本	1	96, 000	96, 000		
計						96, 000		
						96, 000		
単価						96, 000		
						96, 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－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		
						1, 130	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－546号	エルボ管（材料費）	45° 200A用	単位	個	数量	1	単価	1,650
						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		
						1,650		
単価						1,650	円／個	
						1,650		

参考資料（１）

単価使用年月	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	単価	12,290
						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）				1		1,602		
15%			式	1		1,602		
計						12,290		
						12,290		
単価						12,290		
						12,290	円／箇所	

参考資料（１）

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）	新設綱床版用 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）		新設綱床版用 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タイプ 外径φ25 片ナット	単位	m	数量	1	単価	6,810
						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タイプ 外径φ25 片ナット		1	6,810	6,810		
			m	1	6,810	6,810		
計						6,810		
						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

単一552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 単一 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）	プレートガーダー・ボックスガーダー 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	4, 102	
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	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	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 18. 7月	単位	m 2	数量		単価	
						1		2, 186
	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	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	プレートガーター・ボックスガーター 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	プレートガーター・ボックスガーター 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	プレートガード・ボックスガード 設置・撤去・賃料 4月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価	1, 191
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		
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）	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 14. 7月	単位	m 2	数量		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	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 15. 4月	単位	m 2	数量	1	単価	1, 932
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	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	プレートガーター・ボックスガーター 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	プレートガーター・ボックスガーター 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）	プレートガーダー・ボックスガーダー 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	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 12. 6月	単位	m 2	数量		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－ター・ボックスガ－ター 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	プレートガーター・ボックスガーター 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）	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 6. 9月	単位	m 2	数量		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	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 7. 3月	単位	m 2	数量		単価	1, 309
	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	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－ター・ボックスガ－ター 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	プレートガーター・ボックスガーター 6. 8月	単位	m 2	数量	1	単価	791
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	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

単一570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

単一572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

単一573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

単一574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

単一575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		単価	
						1		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

単一580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

単一581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

単一582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

単一583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

単一584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－585号	(材料費)土材料（購入）	ほぐし土量	単位	m 3	数量	1	単価	2, 500
						1		2, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料		ほぐし土量		1	2, 500	2, 500		
			m 3	1	2, 500	2, 500		
計						2, 500		
						2, 500		
単価						2, 500	円／m 3	
						2, 500		

参考資料（１）

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－586号	袋詰玉石積込	2t用	単位	袋	数量	10	単価	1, 620	
						10		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ｼﾌﾞ型 25t吊 標準(1. 0)		0. 119	44, 900	5, 343	WB470480 単－ 481号		
			日	0. 119	44, 900	5, 343			
諸雑費（率＋まるめ） 3%				1		312			
			式	1		312			
計						16, 200			
						16, 200			
単価						1, 620	円／袋		
						1, 620			

参考資料（１）

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]		1 0 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]		1 0 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）

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－589号	袋詰玉石設置	2t用	単位	袋	数量	10	単価	3, 404	
						10		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ｼﾌﾞ型 25t吊 標準(1. 0)		0. 25	44, 900	11, 225	WB470480 単－ 481号		
			日	0. 25	44, 900	11, 225			
諸雑費（率＋まるめ） 3%				1		661			
			式	1		661			
計						34, 040			
						34, 040			
単価						3, 404	円／袋		
						3, 404			

参考資料（１）

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			
						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		
						42		
単価						42		
						42	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－592号	袋詰玉石撤去	再利用撤去・積み込み 2t用	単位	袋	数量	10	3,404
						10	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ｼﾌﾞ型 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）

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－593号	袋詰玉石荷卸	2t用	単位	袋	数量	10	単価	1, 620	
						10		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ｼﾌﾞ型 25t吊 標準(1. 0)		0. 119	44, 900	5, 343	WB470480 単－ 481号		
			日	0. 119	44, 900	5, 343			
諸雑費（率＋まるめ） 3%				1		312			
			式	1		312			
計						16, 200			
						16, 200			
単価						1, 620	円／袋		
						1, 620			

参考資料（１）

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7ポトφ 300 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			

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		
						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		
						21,130		
単価						0		
						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－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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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		
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

単一600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		
	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

単一601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	S D 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

単一602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		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	S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	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	単価	327
						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		
						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

単一607号	アンカー筋（材料費）	SD345 D22 L=600 HDZT77	単位	本	数量	100	単価	334.8
						100		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	SD 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5		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 HD Z T 7 7		0.18	80,000	14,400		
			t	0.18	80,000	14,400		
	計					33,480		
						33,480		
	単価					334.8		
						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 $V \leq 40 \text{ m}^3$ $f \leq 40 \text{ kN/m}^2$ [$t \leq 120 \text{ cm}$]	単位	空m ³	数量	100	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一609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 4, 151
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]		2 5 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

単一610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		S D 3 4 5 D 2 9 ～ 3 2	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）

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			
						292			
単価						292	円／箇所		
						292			

						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		
						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	単価	327
						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		
						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

単一614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]		7 0 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一615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		単価	
						1		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一616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		単価	
						1		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一617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		単価	
						1		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一618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		単価	
						1		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

単一620号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	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. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1. 06	12,000	12,720		
	諸雑費（まるめ）		式	1		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

単一621号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	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. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1. 06	12,000	12,720		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						55,750		
単価						55,750	円／日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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		単価	
						1		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－623号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
						100		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

単一625号	トラック運転		単位	日	数量	1	単価	41, 480
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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]	1 0 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	9, 669
						1		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]		1 0 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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]	1 0 t 積級	単位	時間	数量	1	9, 669
						1	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]		1 0 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

単一628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 単一 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	m	100	2,754	275,400	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	15,600	1,560,000	単－ 632号	
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（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	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－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

単一632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 単一 634号	
	諸雑費（率＋まるめ） 3%		式	1		7,947		
	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

単一633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 単一 635号	
	諸雑費（率＋まるめ） 3%		式	1		7,947		
	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

単一634号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	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. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 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

単一635号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	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. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 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	