

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

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP8-P15）工事
工事地名	福岡県北九州市八幡西区大字藤田地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 6月	12) 設計年月	令和 2年 6月
2) 事務所名	北九州国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089330003	14) 単価適用年月	2020年 6月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年 6月
5) 変更回数	4回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	鋼橋架設工事	17) 前請負代金額	176,033,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	585日間 自 令和 2年 6月26日 (当初) 至 令和 3年 5月31日 (4回変更) 至 令和 4年 1月31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	八幡西区	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道3号	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和 2年 4月23日

3. 予算科目

1) 予算科目： 道路交通円滑化事業費	2) 目： 道路交通円滑化事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 黒崎バイパス
------------------------	---------------------	-----------------	-------------------

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工 (R P 8 - P 1 5) 工事 (4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		68,234,397				
		式	1		70,018,917	1	1,784,520		
工場製作工		式	1		68,234,397				
		式	1		70,018,917	1	1,784,520		
桁製作工		式	1		18,218,756				
		式	1		18,218,756	0	0		
製作加工	SM520C-H PL 38<t≤5 0 40<t≤45	t	1.5 1.5	156,648 156,648	234,972 234,972	0 0	0 0	単-1号	
製作加工	SM490YB PL 25<t≤38 35<t≤40	t	1.4 1.4	146,217 146,217	204,703 204,703	0 0	0 0	単-2号	
製作加工	SM490YB PL 25<t≤38 30<t≤35	t	1.1 1.1	145,128 145,128	159,640 159,640	0 0	0 0	単-3号	
製作加工	SM490YB PL 25<t≤38 25<t≤30	t	2.1 2.1	144,131 144,131	302,675 302,675	0 0	0 0	単-4号	
製作加工	SM490YB PL t≤25	t	25.5 25.5	139,958 139,958	3,568,929 3,568,929	0 0	0 0	単-5号	
製作加工	SM490YA PL t≤25	t	18.2 18.2	136,783 136,783	2,489,450 2,489,450	0 0	0 0	単-6号	
製作加工	SM490YA PL 8≤t<12 1829<W	t	47.6 47.6	137,872 137,872	6,562,707 6,562,707	0 0	0 0	単-7号	
製作加工	SM400B PL 25<t≤38 30<t≤35	t	0.24 0.24	133,155 133,155	31,957 31,957	0 0	0 0	単-8号	
製作加工	SM400A PL t≤38 30< t≤35	t	0.32 0.32	128,983 128,983	41,274 41,274	0 0	0 0	単-9号	

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP8-P15）工事（4回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	鋼橋上部	数量増減	金額増減
製作加工	SM400A PL t \leq 38 25<t \leq 30	t	1.9	127,985	243,171	243,171	0	0	単-10号
製作加工	SM400A PL t \leq 38 無し	t	19.6	126,896	2,487,161	2,487,161	0	0	単-11号
製作加工	SS400 PL 12 \leq t \leq 25	t	0.16	124,629	19,940	19,940	0	0	単-12号
製作加工	SS400 PL t<12	t	0.12	124,629	14,955	14,955	0	0	単-13号
製作加工	SS400 L-10 \times 90 \times 90	t	1.3	84,883	110,347	110,347	0	0	単-14号
製作加工	SS400 CT-144 \times 204 \times 12 \times 10	t	1.9	118,189	224,559	224,559	0	0	単-15号
製作加工	SS400 CT-118 \times 178 \times 10 \times 8	t	2.2	122,270	268,994	268,994	0	0	単-16号
製作加工	SS400 RB-16 ϕ	t	0.25	95,784	23,946	23,946	0	0	単-17号
ボルト・ナット	S10T M22 \times 105	組	96	170.7	16,387	16,387	0	0	単-18号
ボルト・ナット	S10T M22 \times 100	組	84	166.6	13,994	13,994	0	0	単-19号
ボルト・ナット	S10T M22 \times 95	組	96	162.5	15,600	15,600	0	0	単-20号
ボルト・ナット	S10T M22 \times 90	組	168	158.4	26,611	26,611	0	0	単-21号

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（R P 8 - P 1 5）工事（4回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	鋼橋上部	数量増減	金額増減
ボルト・ナット	S10T M22×85	組	528	154.3	81,470	81,470	0	0	単-22号
ボルト・ナット	S10T M22×80	組	656	150.2	98,531	98,531	0	0	単-23号
ボルト・ナット	S10T M22×75	組	432	146.2	63,158	63,158	0	0	単-24号
ボルト・ナット	S10T M22×70	組	68	142.1	9,662	9,662	0	0	単-25号
ボルト・ナット	S10T M22×65	組	5,670	138	782,460	782,460	0	0	単-26号
ボルト・ナット	S10T M22×60	組	256	133.9	34,278	34,278	0	0	単-27号
ボルト・ナット	S10T M22×55	組	672	129.8	87,225	87,225	0	0	単-28号
検査路製作工		式	1		811,014	811,014	0	0	
製作加工	SM400A PL t≤38 無し	t	1.2	125,899	151,078	151,078	0	0	単-29号
製作加工	SS400 PL t<12	t	0.33	123,540	40,768	40,768	0	0	単-30号
製作加工	SS400 CH-5×100×50	t	1.5	81,045	121,567	121,567	0	0	単-31号
製作加工	SS400 L-6×75×75	t	0.14	80,029	11,204	11,204	0	0	単-32号

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工 (R P 8 - P 1 5) 工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
製作加工	SS400 L-6×65×65	t	0.99	80,029	79,228	0	0	単-33号	
製作加工	SS400 L-6×50×50	t	0.22	80,029	17,606	0	0	単-34号	
製作加工	SS400 FB-9×90	t	0.34	90,188	30,663	0	0	単-35号	
製作加工	SS400 RB-22φ	t	0.02	95,784	1,915	0	0	単-36号	
製作加工	SS400 CHPL t=3.2	t	1.3	98,143	127,585	0	0	単-37号	
製作加工	STK400 42.7×2.3	t	0.35	125,264	43,842	0	0	単-38号	
製作加工	STK400 21.7×1.9	t	0.28	130,343	36,496	0	0	単-39号	
ボルト・ナット	SS400 M16×45(1-UN, 2-W) HDZ35	組	512	110.6	56,627	0	0	単-40号	
ボルト・ナット	SS400 M16×40(1-UN, 2-W) HDZ35	組	32	108.5	3,472	0	0	単-41号	
ボルト・ナット	SS400 M16×40(1-UN, 1-SW) HDZ35	組	64	106.5	6,816	0	0	単-42号	
ボルト・ナット	SS400 M10×35(1-UN, 2-W) HDZ35	組	512	37.46	19,179	0	0	単-43号	
ボルト・ナット	SS400 M10×30(1-UN, 1-TW) HDZ35	組	832	44.26	36,824	0	0	単-44号	

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工 (R P 8 - P 1 5) 工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
ボルト・ナット	SS400 呼び32C型 HDZ35	組	128	77.46	9,914	9,914				単-45号
			128	77.46	9,914	9,914	0	0		
ボルト・ナット	SS400 呼び15C型 HDZ35	組	256	63.4	16,230	16,230				単-46号
			256	63.4	16,230	16,230	0	0		
落橋防止装置製作工		式	0		0	538,031	1	538,031		
			1							
製作加工	SM490YB PL 25<t≤38 25<t≤30	t	0	0	0	82,251	0.57	82,251		単-47号
			0.57	144,300						
製作加工	SM490YB PL t≤25	t	0	0	0	420,300	3	420,300		単-48号
			3	140,100						
ボルト・ナット	H.T.B	組	0	0	0	4,200	24	4,200		単-49号
			24	175						
ボルト・ナット	H.T.B	組	0	0	0	3,806	24	3,806		単-50号
			24	158.6						
ボルト・ナット	H.T.B	組	0	0	0	14,832	96	14,832		単-51号
			96	154.5						
ボルト・ナット	H.T.B	組	0	0	0	12,642	84	12,642		単-52号
			84	150.5						
鋼製排水装置製作工		式	1		153,841	153,841	0	0		
			1							
製作加工	SM400A PL t≤38 無し	t	0.41	125,899	51,618	51,618	0	0		単-53号
			0.41	125,899						
製作加工	SS400 PL t<12	t	0.16	123,540	19,766	19,766	0	0		単-54号
			0.16	123,540						

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工 (RP8-P15) 工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
製作加工	SS400 L 6×65×65	t	0.05	80,029	4,001	4,001				単-55号
			0.05	80,029	80,029	4,001	0	0		
ボルト・ナット	SS400 M16×50 (1-N, 1-W, 1-SW) HDZ35	組	288	49.93	14,379	14,379				単-56号
			288	49.93	49.93	14,379	0	0		
ボルト・ナット	SS400 M12×40 (1-N, 1-W, 1-SW) HDZ35	組	30	25.12	753	753				単-57号
			30	25.12	25.12	753	0	0		
Uボルト・ナット	SS400 呼び40C型 HDZ35	組	15	292	4,380	4,380				単-58号
			15	292	292	4,380	0	0		
緩衝材	100×3×344	枚	96	614	58,944	58,944				単-59号
			96	614	614	58,944	0	0		
鋳造費		式	1		19,008,073	19,008,073				
			1			19,008,073	0	0		
大型ゴム支承 (RP8)	最大反力 866KN	個	3	2,013,661	6,040,983	6,040,983				単-60号
			3	2,013,661	2,013,661	6,040,983	0	0		
大型ゴム支承 (P16)	最大反力 2177KN	個	3	2,297,569	6,892,707	6,892,707				単-61号
			3	2,297,569	2,297,569	6,892,707	0	0		
大型ゴム支承 (P15)	最大反力 866KN	個	3	2,013,661	6,040,983	6,040,983				単-62号
			3	2,013,661	2,013,661	6,040,983	0	0		
橋歴板	鋳物用銅合金地金 200×300×13	枚	1	33,400	33,400	33,400				単-63号
			1	33,400	33,400	33,400	0	0		
工場塗装工 (前処理のみ)		式	1		8,180	8,180				
			1		8,180	8,180	0	0		
前処理	原板アラストのみ	m2	110	74.37	8,180	8,180				単-64号
			110	74.37	74.37	8,180	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（R P 8 - P 1 5）工事（4回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工場塗装工 (C-5系 外面部)		式	1		11,423,950				
			1		11,675,530	1	251,580		
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	1,800	2,195	3,951,000			単-65号	
			1,840	2,195	4,038,800	40	87,800		
防食下地	無機ジンクリッチペイント	m2	1,800	1,044	1,879,200			単-66号	
			1,840	1,044	1,920,960	40	41,760		
ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)	m2	1,800	571.8	1,029,240			単-67号	
			1,840	571.8	1,052,112	40	22,872		
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗	m2	1,800	935	1,683,000			単-68号	
			1,840	935	1,720,400	40	37,400		
下塗 (増塗部)	エポキシ樹脂塗料下塗	m2	110	935	102,850			単-69号	
			110	935	102,850	0	0		
中塗	ふっ素系樹脂塗料 中 塗 淡彩	m2	1,800	595.7	1,072,260			単-70号	
			1,840	595.7	1,096,088	40	23,828		
上塗	ふっ素系樹脂塗料 上 塗 淡彩	m2	1,800	948	1,706,400			単-71号	
			1,840	948	1,744,320	40	37,920		
工場塗装工 (添接板接触面)		式	1		971,700				
			1		971,700	0	0		
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	300	2,195	658,500			単-72号	
			300	2,195	658,500	0	0		
防食下地	無機ジンクリッチペイント	m2	300	1,044	313,200			単-73号	
			300	1,044	313,200	0	0		
工場塗装工 (コンクリート接触面)		式	1		407,414				
			1		407,414	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP8-P15）工事（4回変更）（個別合意）				事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
前処理	ジンクリッチプライマー		m2	140	2,195	307,300			単-74号
				140	2,195	307,300	0	0	
下塗	無機ジンクリッチペイント		m2	140	715.1	100,114			単-75号
				140	715.1	100,114	0	0	
工場塗装工 (まわし塗装)			式	1		23,729			
				1		23,729	0	0	
前処理	ジンクリッチプライマー		m2	5	2,195	10,975			単-76号
				5	2,195	10,975	0	0	
防食下地	無機ジンクリッチペイント		m2	5	1,044	5,220			単-77号
				5	1,044	5,220	0	0	
ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)		m2	5	571.8	2,859			単-78号
				5	571.8	2,859	0	0	
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗		m2	5	935	4,675			単-79号
				5	935	4,675	0	0	
工場塗装工 (F-11系 外面添接部)			式	1		485,850			
				1		485,850	0	0	
前処理	ジンクリッチプライマー		m2	150	2,195	329,250			単-80号
				150	2,195	329,250	0	0	
防食下地	無機ジンクリッチペイント		m2	150	1,044	156,600			単-81号
				150	1,044	156,600	0	0	
工場塗装工 (F-13系 外面溶接部)			式	1		618			
				1		618	0	0	
前処理	ジンクリッチプライマー		m2	2	309.4	618			単-82号
				2	309.4	618	0	0	

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（R P 8 - P 1 5）工事（4回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工場塗装工 (亜鉛メッキ)			1		499,029				
		式	1		499,029	0	0		
メッキ	HDZ55		3.1	75,920	235,352			単-83号	
		t	3.1	75,920	235,352	0	0		
メッキ	HDZ45		1.8	73,924	133,063			単-84号	
		t	1.8	73,924	133,063	0	0		
メッキ	HDZ35		2	65,307	130,614			単-85号	
		t	2	65,307	130,614	0	0		
製作費			1		16,222,243				
		式	1		17,217,152	1	994,909		
製作直接労務費			1		16,222,243			内-1号	
		式	0		0	-1	-16,222,243		
製作直接労務費			0		0			内-2号	
		式	1		17,217,152	1	17,217,152		
橋梁下部			1		603,392				
		式	1		1,346,499	1	743,107		
工場製作工			1		603,392				
		式	1		1,346,499	1	743,107		
沓座台座製作工			1		162,086				
		式	1		324,173	1	162,087		
製作加工	SM400A PL t≤38 無し		1.3	124,682	162,086			単-86号	
		t	2.6	124,682	324,173	1.3	162,087		
梁補強工			0		0				
		式	1		43,848	1	43,848		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（R P 8 - P 1 5）工事（4回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
製作加工	SM490YA PL t≤25	t	0 0.23	0 148,600	0 34,178	0 34,178		0.23	34,178	単-87号
ボルト・ナット	H.T.B	組	0 64	0 151.1	0 9,670	0 9,670		64	9,670	単-88号
工場塗装工 (前処理のみ)		式	1 1		970 1,716	970 1,716		1	746	
前処理	原板プラストのみ	m2	13 23	74.62 74.62	970 1,716	970 1,716		10	746	単-89号
工場塗装工 (C-5系 外面部)		式	1 1		6,309 26,852	6,309 26,852		1	20,543	
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	1 1	2,202 2,202	2,202 2,202	2,202 2,202		0	0	単-90号
防食下地	無機ジンクリッチペイント	m2	1 6	1,048 1,048	1,048 6,288	1,048 6,288		5	5,240	単-91号
ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)	m2	1 6	573.7 573.7	573 3,442	573 3,442		5	2,869	単-92号
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗	m2	1 6	938 938	938 5,628	938 5,628		5	4,690	単-93号
中塗	ふっ素系樹脂塗料 中 塗 淡彩	m2	1 6	597.7 597.7	597 3,586	597 3,586		5	2,989	単-94号
上塗	ふっ素系樹脂塗料 上 塗 淡彩	m2	1 6	951 951	951 5,706	951 5,706		5	4,755	単-95号
工場塗装工 (F-13系 外面溶接部)		式	1 1		61 928	61 928		1	867	

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP8-P15）工事（4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	0.2 3	309.4 309.4	61 928	2.8	867	単-96号	
工場塗装工 (D-5系 内面部)		式	0 1		0 7,750	1	7,750		
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	0 3	0 966.6	0 2,899	3	2,899	単-97号	
下塗	変性エポキシ樹脂塗料内 面用 塗装回数 2回	m2	0 3	0 1,617	0 4,851	3	4,851	単-98号	
工場塗装工 (添接板接触面)		式	0 1		0 6,536	1	6,536		
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	0 2	0 2,216	0 4,432	2	4,432	単-99号	
防食下地	無機ジンクリッチペイント	m2	0 2	0 1,052	0 2,104	2	2,104	単-100号	
製作費		式	1 1		433,966 934,696	1	500,730		
製作直接労務費		式	1 0		433,966 0	-1	-433,966	内-3号	
製作直接労務費		式	0 1		0 934,696	1	934,696	内-4号	
間接労務費		式	1 1		5,741,726 6,283,307	1	541,581		
工場純工事費		式	1 1		74,579,515 77,648,723	1	3,069,208		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（R P 8 - P 1 5）工事（4回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工場管理費		式	1		9,689,776				
		式	1		10,340,052	1	650,276		
(工場製作原価)		式	1		84,269,291				
		式	1		87,988,775	1	3,719,484		
鋼橋上部		式	1		17,559,836				
		式	1		29,987,264	1	12,427,428		
工場製品輸送工		式	1		899,042				
		式	1		922,755	1	23,713		
輸送工		式	1		899,042				
		式	1		922,755	1	23,713		
輸送		t	132.7	6,775	899,042			単-101号	
		t	136.2	6,775	922,755	3.5	23,713		
鋼橋架設工		式	1		11,486,525				
		式	1		16,425,231	1	4,938,706		
地組工		式	1		808,770				
		式	1		808,770	0	0		
地組		t	106.3		808,770			内-5号	
		t	106.3		808,770	0	0		
架設工(クレーン架設)		式	1		6,362,080				
		式	1		9,658,816	1	3,296,736		
ベント設備		式	1		1,678,521			内-6号	
		式	0		0	-1	-1,678,521		
ベント設備		式	0		0			内-7号	
		式	1		3,577,787	1	3,577,787		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP8-P15）工事（4回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
ベント基礎			式	1 0		119,041 0		-1	-119,041	内-8号
ベント基礎			式	0 1		0 170,985		1	170,985	内-9号
桁積込運搬 [夜間]			回	9 9		2,904,298 2,904,298		0	0	内-10号
桁架設 [夜間]	鈹桁		t	130.4 0	12,622 12,622	1,645,908 0		-130.4	-1,645,908	単-102号
桁架設 [夜間]	鈹桁		t	0 79.6	0 16,580	0 1,319,768		79.6	1,319,768	単-103号
桁架設 [夜間]	鈹桁		t	0 51	0 32,200	0 1,642,200		51	1,642,200	単-104号
桁架設	鈹桁		t	1.7 5.2	8,419 8,419	14,312 43,778		3.5	29,466	単-105号
支承工			式	1 1		1,042,920 1,042,920		0	0	
大型ゴム支承設置 (RP8)	最大反力866kN		個	3 3	57,888 57,888	173,664 173,664		0	0	単-106号
大型ゴム支承設置 (P16)	最大反力2177kN		個	3 3	57,888 57,888	173,664 173,664		0	0	単-107号
大型ゴム支承設置 (P15)	最大反力866kN		個	3 3	57,888 57,888	173,664 173,664		0	0	単-108号
現場溶接			m	66 66	7,908 7,908	521,928 521,928		0	0	単-109号

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（R P 8 - P 1 5）工事（4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		975,566				
		式	1		996,580	1	21,014		
本締めボルト		本	8,726	111.8	975,566			単-110号	
		本	0	111.8	0	-8,726	-975,566		
本締めボルト		本	0	0	0			単-111号	
		本	8,954	111.3	996,580	8,954	996,580		
架設用機械設備		式	1		2,297,189				
		式	1		3,918,145	1	1,620,956		
架設用機械設備		式	1		2,297,189			内-11号	
		式	0		0	-1	-2,297,189		
架設用機械設備		式	0		0			内-12号	
		式	1		3,918,145	1	3,918,145		
橋梁現場塗装工		式	1		1,632,540				
		式	1		1,668,827	1	36,287		
現場塗装工 (F-11系 外面添接部)		式	1		1,606,060				
		式	1		1,629,107	1	23,047		
ミストコート	ミストコート 変性ポキ樹脂塗料	m2	150		740,110			内-13号	
		m2	0		0	-150	-740,110		
ミストコート	ミストコート 変性ポキ樹脂塗料	m2	0		0			内-14号	
		m2	150		763,157	150	763,157		
下塗	超厚膜形ポキ樹脂塗料	m2	150	3,464	519,600			単-112号	
		m2	150	3,464	519,600	0	0		
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	150	948	142,200			単-113号	
		m2	150	948	142,200	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（R P 8 - P 1 5）工事（4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	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	150	1,361	204,150	0	0	単-114号	
			150	1,361	204,150				
現場塗装工 (F-13系 外面溶接部)		式	1		26,480	1	13,240		
			1		39,720				
防食下地	有機ソノクリッチェント	m2	2	8,943	17,886	1	8,943	単-115号	
			3	8,943	26,829				
下塗	変性エポキシ樹脂塗料	m2	2	990	1,980	1	990	単-116号	
			3	990	2,970				
下塗	変性エポキシ樹脂塗料	m2	2	990	1,980	1	990	単-117号	
			3	990	2,970				
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	2	951	1,902	1	951	単-118号	
			3	951	2,853				
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	2	1,366	2,732	1	1,366	単-119号	
			3	1,366	4,098				
橋梁付属物工		式	1		2,903	1	3,564,500		
			1		3,567,403				
落橋防止装置工		式	0		0	1	3,564,500		
			1		3,564,500				
落橋防止装置 (P15)	φ43.3 L=3102mm~3135mm	箇所	0		0	3	1,767,189	内-15号	
			3		1,767,189				
落橋防止装置 (P17)	φ43.3 L=5292mm, 5298mm	箇所	0		0	3	1,797,311	内-16号	
			3		1,797,311				
銘板工		式	1		2,903	0	0		
			1		2,903				

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（R P 8 - P 1 5）工事（4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	
橋歴板		枚	1	2,903	2,903			単-120号	
			1	2,903	2,903	0	0		
鋼橋足場等設置工		式	1		2,890,483				
			1		4,161,879	1	1,271,396		
橋梁足場工		式	1		1,422,134				
			1		1,822,070	1	399,936		
架設足場	プレートガーター・ボックスガーター	m2	490		1,422,134			内-17号	
			0		0	-490	-1,422,134		
架設足場	プレートガーター・ボックスガーター	m2	0		0			内-18号	
			490		1,822,070	490	1,822,070		
橋梁防護工		式	1		348,121				
			1		483,593	1	135,472		
板張防護 [夜間]		m2	200		271,853			内-19号	
			0		0	-200	-271,853		
板張防護 [夜間]		m2	0		0			内-20号	
			200		362,966	200	362,966		
シート張防護		m2	290		76,268			内-21号	
			0		0	-290	-76,268		
シート張防護		m2	0		0			内-22号	
			290		120,627	290	120,627		
昇降用設備工		式	1		1,120,228				
			1		1,856,216	1	735,988		
登り栈橋		箇所	3		1,120,228			内-23号	
			0		0	-3	-1,120,228		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（R P 8 - P 1 5）工事（4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	
登り栈橋			0		0			内-24号	
		箇所	3		1,856,216	3	1,856,216		
仮設工			1		648,343				
		式	1		3,241,169	1	2,592,826		
き電停止作業工			0		0				
		式	1		1,415,001	1	1,415,001		
き電停止作業 [夜間]			0		0			内-25号	
		式	1		1,415,001	1	1,415,001		
交通管理工			1		648,343				
		式	1		1,826,168	1	1,177,825		
交通誘導警備員 A(夜間)			24		463,033			内-26号	
		人日	0		0	-24	-463,033		
交通誘導警備員 A(夜間)			0		0			内-27号	
		人日	36		694,549	36	694,549		
交通誘導警備員 A(昼間)			10		128,620			内-28号	
		人日	0		0	-10	-128,620		
交通誘導警備員 A(昼間)			0		0			内-29号	
		人日	6		77,172	6	77,172		
交通誘導警備員 B(夜間)			0		0			内-30号	
		人日	60		1,020,433	60	1,020,433		
交通誘導警備員 B(昼間)			5		56,690			内-31号	
		人日	0		0	-5	-56,690		
交通誘導警備員 B(昼間)			0		0			内-32号	
		人日	3		34,014	3	34,014		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（RP8-P15）工事（4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	
橋梁下部			1		838,104				
		式	1		2,239,464	1	1,401,360		
工場製品輸送工			1		9,002				
		式	1		19,390	1	10,388		
輸送工			1		9,002				
		式	1		19,390	1	10,388		
輸送			1.3	6,925	9,002			単-121号	
		t	2.8	6,925	19,390	1.5	10,388		
鋼製橋脚工			1		829,102				
		式	1		2,220,074	1	1,390,972		
橋脚架設工			1		155,815				
		式	1		852,820	1	697,005		
橋脚架設			1.3	119,858	155,815			単-122号	
		t	2.6	119,858	311,630	1.3	155,815		
梁補強 (P17)			0	0	0			単-123号	
		t	0.23	2,353,000	541,190	0.23	541,190		
架設用機械設備			1		49,263				
		式	1		92,230	1	42,967		
架設用機械設備			1		49,263			内-33号	
		式	0		0	-1	-49,263		
架設用機械設備			0		0			内-34号	
		式	1		92,230	1	92,230		
現場継手工			1		621,379				
		式	1		1,035,087	1	413,708		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（R P 8 - P 1 5）工事（4回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
本締めボルト			本	0 64	0 5,741	0 367,424		64	367,424	単-124号
現場溶接			m	11 11	56,489 56,489	621,379 621,379		0	0	単-125号
現場溶接 (梁補強部)			m	0 7	0 6,612	0 46,284		7	46,284	単-126号
現場塗装工 (前処理のみ)			式	0 1		0 31,780		1	31,780	
素地調整			m2	0 2	0 15,890	0 31,780		2	31,780	単-127号
現場塗装工 (F-12系 内面添接部)			式	0 1		0 55,760		1	55,760	
ミストコート	ミストコート 変性ポキシ樹脂塗料		m2	0 1	0 28,940	0 28,940		1	28,940	単-128号
下塗	超厚膜形ポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 梁補強部 塗装回数 1回		m2	0 1	0 26,820	0 26,820		1	26,820	単-129号
現場塗装工 (F-13系 外面溶接部)			式	1 1		2,645 2,645		0	0	
防食下地	有機ジンクリッチペイント		m2	0.2 0.2	8,930 8,930	1,786 1,786		0	0	単-130号
下塗	変性ポキシ樹脂塗料		m2	0.2 0.2	990 990	198 198		0	0	単-131号
下塗	変性ポキシ樹脂塗料		m2	0.2 0.2	990 990	198 198		0	0	単-132号

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（R P 8 - P 1 5）工事（4回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩			0.2	951	190				単-133号
		m2		0.2	951	190	0	0		
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩			0.2	1,366	273				単-134号
		m2		0.2	1,366	273	0	0		
現場塗装工 (F-13系 外面溶接部)				0		0				
		式		1		94,720	1	94,720		
防食下地	有機ゾンクリッチペイント 梁補強部			0	0	0				単-135号
		m2		0.8	41,970	33,576	0.8	33,576		
下塗	変性ポキ樹脂塗料((1層) 梁補強部 塗装回数 1回)			0	0	0				単-136号
		m2		0.8	12,970	10,376	0.8	10,376		
下塗	変性ポキ樹脂塗料((1層) 梁補強部 塗装回数 1回)			0	0	0				単-137号
		m2		0.8	12,970	10,376	0.8	10,376		
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 梁補強部 塗装回数 1回			0	0	0				単-138号
		m2		0.8	25,010	20,008	0.8	20,008		
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 梁補強部 塗装回数 1回			0	0	0				単-139号
		m2		0.8	25,480	20,384	0.8	20,384		
現場塗装工 (F-14系) 内面溶接部)				0		0				
		式		1		55,032	1	55,032		
防食下地	有機ゾンクリッチペイント			0	0	0				単-140号
		m2		0.8	41,970	33,576	0.8	33,576		
下塗	超厚膜形ポキ樹脂塗料(2回塗り/層) 継手部 塗装回数 1回			0	0	0				単-141号
		m2		0.8	26,820	21,456	0.8	21,456		
直接工事費				1		18,397,940				
		式		1		32,226,728	1	13,828,788		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（R P 8 - P 1 5）工事（4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	
共通仮設費		式	1		18,489,291				
		式	1		20,130,868	1	1,641,577		
共通仮設費		式	1		11,374,808				
		式	1		9,951,636	1	-1,423,172		
安全費		式	1		10,772,317				
		式	1		8,111,051	1	-2,661,266		
線路閉鎖工事監督者 （夜間）		人日	16		1,695,459			内-35号	
		人日	0		0	-16	-1,695,459		
線路閉鎖工事監督者 （夜間）		人日	0		0			内-36号	
		人日	15		1,589,492	15	1,589,492		
工事管理者 （昼間）		人日	36		2,454,701			内-37号	
		人日	0		0	-36	-2,454,701		
工事管理者 （昼間）		人日	0		0			内-38号	
		人日	27		1,841,025	27	1,841,025		
工事管理者 （夜間）		人日	28		2,345,094			内-39号	
		人日	0		0	-28	-2,345,094		
工事管理者 （夜間）		人日	0		0			内-40号	
		人日	22		1,842,573	22	1,842,573		
機械誘導員 （昼間）		人日	31		838,170			内-41号	
		人日	0		0	-31	-838,170		
機械誘導員 （昼間）		人日	0		0			内-42号	
		人日	23		621,868	23	621,868		
機械誘導員 （夜間）		人日	45		1,519,850			内-43号	
		人日	0		0	-45	-1,519,850		

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（R P 8 - P 1 5）工事（4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	
機械誘導員 (夜間)		人日	0 22		0 743,037			内-44号	
安全管理員 (昼間)		人日	36 0		973,359 0			内-45号	
安全管理員 (昼間)		人日	0 27		0 730,019			内-46号	
安全管理員 (夜間)		人日	28 0		945,684 0			内-47号	
安全管理員 (夜間)		人日	0 22		0 743,037			内-48号	
技術管理費		式	1 1		44,439 144,439				
道路施設基本データ作成費		式	1 1		44,439 44,439			内-49号	
諸経費動向調査費		式	0 1		0 100,000			内-50号	
営繕費		式	0 1		0 807,500				
快適トイレ		式	0 1		0 807,500			内-51号	
現場環境改善費（率計上）		式	1 1		558,052 888,646				
共通仮設費（率計上）		式	1 1		7,114,483 10,179,232				

設計内訳書

工事名	福岡3号黒崎西OFFランプ橋上部工（R P 8 - P 1 5）工事（4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	
純工事費		式	1		36,887,231				
		式	1		52,357,596	1	15,470,365		
現場管理費		式	1		18,463,064				
		式	1		25,159,390	1	6,696,326		
工期延長等に伴う現場維持費		式	0		0				
		式	1		3,474,000	1	3,474,000		
(現場原価)		式	1		55,350,295				
		式	1		80,990,986	1	25,640,691		
工事原価		式	1		139,619,586				
		式	1		168,979,761	1	29,360,175		
一般管理費等		式	1						
		式	1						
工事価格		式	1						
		式	1						
消費税相当額		式	1						
		式	1						
工事費計		式	1						
		式	1						

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:22

製作直接労務費

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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 419.12無 48.84無 30.27無		1		15,060,000			WB470130
	33.44無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 斜橋	式	1		15,060,000	0	0	単一 214号
製作直接労務費（検査路）	0無 各種 6.8人/t		6.7	187,000	1,252,900			WB470170
		t	6.7	187,000	1,252,900	0	0	単一 215号
副資材費（t）			126	12,000	1,512,000			WB470190
		t	126	12,000	1,512,000	0	0	単一 216号
合 計					16,222,243			
					0		-16,222,243	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:22

製作直接労務費

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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 455.19無 48.84無 31.11無 33.44無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 斜橋	式	0 1		0 16,110,000			WB470130 単一 217号
製作直接労務費（検査路）	0無 各種 6.8人/t	t	0 6.7	0 187,000	0 1,252,900			WB470170 単一 218号
副資材費（t）		t	0 129.6	0 12,000	0 1,555,200			WB470190 単一 219号
合計					0 18,918,100			
変更積算金額					0 17,217,152			円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:22

製作直接労務費

第 3号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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（沓座台座）			1.3	354,800	461,240			WYB00033
		t	1.3	354,800	461,240	0	0	単一 235号
副資材費（t）			1.3	12,000	15,600			WB470190
		t	1.3	12,000	15,600	0	0	単一 236号
合 計					433,966			
					0		-433,966	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:22

製作直接労務費

第 4号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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（沓座台座） （梁補強）			0	0	0			WYB00040
		t	2.8	354,800	993,440	2.8	993,440	単一 237号
副資材費（t）			0	0	0			WB470190
		t	2.8	12,000	33,600	2.8	33,600	単一 238号
合計					0			
					1,027,040		1,027,040	
変更積算金額					0			
					934,696		934,696	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:22

ベント基礎

第 8号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ベント基礎 設置・撤去	17.7m2		17.7	6,373	112,802			WB470560
		m 2	17.7	6,373	112,802	0	0	単一 245号
ベント基礎損料	24.7t		48	375	18,000			WB470580
		供用日	48	375	18,000	0	0	単一 246号
合 計					119,041			
					0		-119,041	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:22

ベント基礎

第 9号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ベント基礎 設置・撤去	35.4m ²		0	0	0			WB470560
		m ²	35.4	3,992	141,316	35.4	141,316	単一 247号
ベント基礎損料	49.4t		0	0	0			WB470580
		供用日	62	751	46,562	62	46,562	単一 248号
合 計					0			
					187,878		187,878	
変更積算金額					0			
					170,985		170,985	円/式

9回当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:22

桁積込運搬

[夜間]

第 10号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
桁積込運搬 (ﾌﾞｯｸ①) [夜間]	桁長36～38m 桁重量14～16t		3	533,700	1,601,100			WYB00008
		回	3	533,700	1,601,100	0	0	単一 249号
桁積込運搬 (ﾌﾞｯｸ②③) [夜間]	桁長22～24m 桁重量9～12t		6	266,800	1,600,800			WYB00001
		回	6	266,800	1,600,800	0	0	単一 250号
合 計					2,904,298			
					2,904,298		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:22

架設用機械設備

第 11号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型45t吊 1.537 無		9	111,900	1,007,100			WB00043
		日	9	111,900	1,007,100	0	0	単一 259号
移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 45t吊 標準以外 1.25無		5	91,000	455,000			WB470480
		日	5	91,000	455,000	0	0	単一 260号
移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無		9	54,130	487,170			WB470480
		日	9	54,130	487,170	0	0	単一 261号
架設工具損料			43	9,830	422,690			WB470490
		供用日	43	9,830	422,690	0	0	単一 262号
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA		43	1,960	84,280			WB470500
		供用日	43	1,960	84,280	0	0	単一 263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 8726本		34	1,997	67,898			WB470510
		供用日	34	1,997	67,898	0	0	単一 264号
合 計					2,297,189			
					0		-2,297,189	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:22

架設用機械設備

第 12号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型45t吊 1.537 無		0	0	0			WYB00045
		日	18	111,900	2,014,200	18	2,014,200	単一 265号
移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 45t吊 標準以外 1.25無		0	0	0			WB470480
		日	5	91,000	455,000	5	455,000	単一 266号
移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無		0	0	0			WB470480
		日	15	54,130	811,950	15	811,950	単一 267号
架設工具損料			0	0	0			WB470490
		供用日	74	9,830	727,420	74	727,420	単一 268号
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA		0	0	0			WB470500
		供用日	74	1,960	145,040	74	145,040	単一 269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 8954本		0	0	0			WB470510
		供用日	74	2,049	151,626	74	151,626	単一 270号
合 計					0			
					4,305,236		4,305,236	
変更積算金額					0			
					3,918,145		3,918,145	円/式

150/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:22

ミストコート

第 13号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
継手部素地調整（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	動力工具処理 無し 無し	m ²	147	4,179	614,313			WB821510
			147	4,179	614,313	0	0	単一 271号
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	有機ソノクラッチ [®] イト(2層) 無し 無し	m ²	30	2,297	68,910			WB821520
			30	2,297	68,910	0	0	単一 272号
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	m ²	147	902.9	132,726			WB821520
			147	902.9	132,726	0	0	単一 273号
合 計					740,110			
					0		-740,110	

0/150m2当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:23

ミストコート

第 14号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
継手部素地調整（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	動力工具処理 無し 無し		0	0	0			WB821510
		m ²	152	4,179	635,208	152	635,208	単一 274号
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	有機ソノリッチェイント(2層) 無し 無し		0	0	0			WB821520
		m ²	30	2,297	68,910	30	68,910	単一 275号
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		0	0	0			WB821520
		m ²	152	902.9	137,240	152	137,240	単一 276号
合 計					0			
					841,358		841,358	
変更積算金額					0			
					763,157		763,157	円/m ²

0/3箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:23

落橋防止装置

第 15号内訳書 (P15)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
落橋防止装置取付工			0	0	0			WB470470
		組	3	30,900	92,700	3	92,700	単一 283号
落橋防止装置 (材料費)	G1 φ 43.3 L=4082mm		0	0	0			WYB00058
		組	1	616,300	616,300	1	616,300	単一 284号
落橋防止装置 (材料費)	G2 φ 43.3 L=4098mm		0	0	0			WYB00059
		組	1	616,400	616,400	1	616,400	単一 285号
落橋防止装置 (材料費)	G3 φ 43.3 L=4115mm		0	0	0			WYB00060
		組	1	616,500	616,500	1	616,500	単一 286号
合 計					0			
					1,941,900		1,941,900	
変更積算金額					0			
					1,767,189		1,767,189	円/箇所

0/3箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:23

落橋防止装置

第 16号内訳書 (P17)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
落橋防止装置取付工			0	0	0			WB470470
		組	3	30,900	92,700	3	92,700	単一 283号
落橋防止装置(材料費)	G1 φ43.3 L=6278mm		0	0	0			WYB00072
		組	1	627,500	627,500	1	627,500	単一 287号
落橋防止装置(材料費)	G2, G3 φ43.3 L=6272mm		0	0	0			WYB00073
		組	2	627,400	1,254,800	2	1,254,800	単一 288号
合 計					0			
					1,975,000		1,975,000	
変更積算金額					0			
					1,797,311		1,797,311	円/箇所

490/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:23

架設足場

第 17号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【昼間】								
主体足場 (パイプ吊足場)	プレートカーク・ホックスカーク 設置・賃料 1.7月		286	1,230	351,780			WB470640
		m 2	286	1,230	351,780	0	0	単一 289号
中段足場	プレートカーク・ホックスカーク 設置・賃料 1.7月		491	635	311,785			WB470660
		m 2	491	635	311,785	0	0	単一 290号
安全通路	プレートカーク・ホックスカーク 0.7月		491	439	215,549			WB470670
		m 2	491	439	215,549	0	0	単一 291号
部分作業床	プレートカーク・ホックスカーク 0.7月		491	333	163,503			WB470680
		m 2	491	333	163,503	0	0	単一 292号
朝顔	プレートカーク・ホックスカーク 設置・賃料 1.7月 片側朝顔		286	337	96,382			WB470690
		m 2	286	337	96,382	0	0	単一 293号
【夜間】								
主体足場 (パイプ吊足場)	プレートカーク・ホックスカーク 設置・賃料 1.7月		205	1,653	338,865			WB470640
		m 2	205	1,653	338,865	0	0	単一 294号
朝顔	プレートカーク・ホックスカーク 設置・賃料 1.7月 片側朝顔		205	439	89,995			WB470690
		m 2	205	439	89,995	0	0	単一 295号
合 計					1,422,134			
					0		-1,422,134	

0/490m2当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:23

架設足場

第 18号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【昼間】								
主体足場 (パイプ吊足場)	プレートカーター・ホックスカーター 設置・賃料 5.5月	m ²	286	1,640	469,040	286	469,040	WB470640 単一 296号
中段足場	プレートカーター・ホックスカーター 設置・賃料 5.5月	m ²	491	928	455,648	491	455,648	WB470660 単一 297号
安全通路	プレートカーター・ホックスカーター 1.7月	m ²	491	472	231,752	491	231,752	WB470670 単一 298号
部分作業床	プレートカーター・ホックスカーター 0.9月	m ²	491	347	170,377	491	170,377	WB470680 単一 299号
朝顔	プレートカーター・ホックスカーター 設置・賃料 5.5月 片側朝顔	m ²	286	485	138,710	286	138,710	WB470690 単一 300号
【夜間】								
主体足場 (パイプ吊足場)	プレートカーター・ホックスカーター 設置・賃料 5.5月	m ²	205	2,063	422,915	205	422,915	WB470640 単一 301号
朝顔	プレートカーター・ホックスカーター 設置・賃料 5.5月 片側朝顔	m ²	205	587	120,335	205	120,335	WB470690 単一 302号
合計					2,008,777		2,008,777	
変更積算金額					1,822,070		1,822,070	円/m ²

200/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:23

第 19号内訳書 板張防護
[夜間]

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
板張防護工	設置・賃料 1.7月 片側朝顔		205	1,462	299,710			WB470720
		m ²	205	1,462	299,710	0	0	単一 303号
合 計					271,853			
					0		-271,853	

0/200m2当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:23

第 20号内訳書 板張防護
 [夜間]

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
板張防護工	設置・賃料 5.5月 片側朝顔		0	0	0			WB470720
		m 2	205	1,952	400,160	205	400,160	単一 304号
合 計					0			
					400,160		400,160	
変更積算金額					0			
					362,966		362,966	円/m2

290/0m2当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/20 11:09:23

シート張防護

第 21号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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
シート張防護工	設置・賃料 1.7月 片側朝顔		286	294	84,084			WB470730
		m 2	286	294	84,084	0	0	単一 305号
合 計					76,268			
					0		-76,268	

0/290m2当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:23

シート張防護

第 22号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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
シート張防護工	設置・賃料 5.5月 片側朝顔		0	0	0			WB470730
		m ²	286	465	132,990	286	132,990	単一 306号
合計					0			
					132,990		132,990	
変更積算金額					0			
					120,627		120,627	円/m ²

3/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:23

登り栈橋

第 23号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
登り栈橋工 [RP8]	設置・損料 2.8月 15.5m		1	399,200	399,200			WYB00046
		箇所	1	399,200	399,200	0	0	単一 307号
登り栈橋工 [P16]	設置・損料 2.8月 16.0m		1	412,000	412,000			WYB00049
		箇所	1	412,000	412,000	0	0	単一 308号
登り栈橋工 [P15]	設置・損料 2.8月 16.3m		1	419,700	419,700			WYB00050
		箇所	1	419,700	419,700	0	0	単一 309号
合 計					1,120,228			
					0		-1,120,228	

0/3箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:23

登り栈橋

第 24号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
登り栈橋工 [RP8]	設置・損料 8.6月 15.5m		0	0	0			WYB00048
		箇所	1	661,400	661,400	1	661,400	単一 310号
登り栈橋工 [P16]	設置・損料 8.6月 16.0m		0	0	0			WYB00052
		箇所	1	682,700	682,700	1	682,700	単一 311号
登り栈橋工 [P15]	設置・損料 8.6月 16.3m		0	0	0			WYB00053
		箇所	1	695,500	695,500	1	695,500	単一 312号
合 計					0			
					2,039,600		2,039,600	
変更積算金額					0			
					1,856,216		1,856,216	円/箇所

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/20 11:09:23

第 25号内訳書 き電停止作業
[夜間]

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
き電停止作業			0	0	0			WYB00061
		回	15	104,000	1,560,000	15	1,560,000	単一 313号
合計					0			
					1,560,000		1,560,000	
変更積算金額					0			
					1,415,001		1,415,001	円/式

24/0人日当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:23

第 26号内訳書 交通誘導警備員 A(夜間)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			24	21,270	510,480			WB010211
		人日	24	21,270	510,480	0	0	単一 314号
合 計					463,033			
					0		-463,033	

0/36人日当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:23

第 27号内訳書 交通誘導警備員 A(夜間)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人日	36	21,270	765,720	36	765,720	単一 315号
合計					0			
					765,720		765,720	
変更積算金額					0			
					694,549		694,549	円/人日

10/0人日当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:23

第 28号内訳書 交通誘導警備員
A(昼間)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			10	14,180	141,800			WB010211
		人日	10	14,180	141,800	0	0	単一 316号
合計					128,620			
					0		-128,620	

0/6人日当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:23

第 29号内訳書 交通誘導警備員 A(昼間)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人日	6	14,180	85,080	6	85,080	単一 317号
合計					0			
					85,080		85,080	
変更積算金額					0			
					77,172		77,172	円/人日

0/60人日当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:23

交通誘導警備員
第 30号内訳書 B(夜間)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	60	18,750	1,125,000	60	1,125,000	単一 318号
合計					0			
					1,125,000		1,125,000	
変更積算金額					0			
					1,020,433		1,020,433	円/人日

5/0人日当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:23

第 31号内訳書 交通誘導警備員
B(昼間)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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			5	12,500	62,500			WB010212
		人日	5	12,500	62,500	0	0	単一 319号
合 計					56,690			
					0		-56,690	

0/3人日当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/20 11:09:23

交通誘導警備員
 第 32号内訳書 B(昼間)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	3	12,500	37,500	3	37,500	単一 320号
合計					0			
					37,500		37,500	
変更積算金額					0			
					34,014		34,014	円/人日

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:23

架設用機械設備

第 33号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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 油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型 25t吊 標準以外 1.25無		1	54,130	54,130			WB470480
		日	1	54,130	54,130	0	0	単一 324号
合 計					49,263			
					0		-49,263	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:23

架設用機械設備

第 34号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無		0	0	0			WB470480
		日	1	54,130	54,130	1	54,130	単一 325号
架設工具損料			0	0	0			WB470490
		供用日	4	9,830	39,320	4	39,320	単一 326号
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA		0	0	0			WB470500
		供用日	4	1,960	7,840	4	7,840	単一 327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 64本		0	0	0			WB470510
		供用日	4	13	52	4	52	単一 328号
合 計					0			
					101,342		101,342	
変更積算金額					0			
					92,230		92,230	円/式

16/0人日当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:23

線路閉鎖工事監督者
(夜間)

第 35号内訳書

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
線路閉鎖工事監督者（夜間）			16	116,400	1,862,400			WYB00036
		人日	16	116,400	1,862,400	0	0	単一 346号
合 計					1,695,459			
					0		-1,695,459	

0/15人日当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:24

第 36号内訳書 線路閉鎖工事監督者
(夜間)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
線路閉鎖工事監督者(夜間)			0	0	0			WYB00042
		人日	15	116,400	1,746,000	15	1,746,000	単一 347号
合 計					0			
					1,746,000		1,746,000	
変更積算金額					0			
					1,589,492		1,589,492	円/人日

36/0人日当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/20 11:09:24

第 37号内訳書 工事管理者
(昼間)

単価使用年月	2021. 05
歩掛使用年月	2021. 05
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事管理者 (昼間)			36	74,900	2,696,400			WYB00015
		人日	36	74,900	2,696,400	0	0	単一 348号
合 計					2,454,701			
					0		-2,454,701	

0/27人日あたり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:24

第 38号内訳書 工事管理者
(昼間)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事管理者(昼間)			0	0	0			WYB00044
		人日	27	74,900	2,022,300	27	2,022,300	単一 349号
合 計					0			
					2,022,300		2,022,300	
変更積算金額					0			
					1,841,025		1,841,025	円/人日

28/0人日当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:24

第 39号内訳書 工事管理者 (夜間)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事管理者 (夜間)			28	92,000	2,576,000			WYB00019
		人日	28	92,000	2,576,000	0	0	単一 350号
合 計					2,345,094			
					0		-2,345,094	

0/22人日あたり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:24

第 40号内訳書 工事管理者
(夜間)

単価使用年月	2021. 05
歩掛使用年月	2021. 05
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事管理者（夜間）			0	0	0			WYB00047
		人日	22	92,000	2,024,000	22	2,024,000	単一 351号
合 計					0			
					2,024,000		2,024,000	
変更積算金額					0			
					1,842,573		1,842,573	円/人日

31/0人日当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:24

第 41号内訳書 機械誘導員 (昼間)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械誘導員 (昼間)	(重機械指揮者)		31	29,700	920,700			WYB00025
		人日	31	29,700	920,700	0	0	単一 352号
合 計					838,170			
					0		-838,170	

0/23人日当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:24

第 42号内訳書 機械誘導員
(昼間)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械誘導員 (昼間)	(重機械指揮者)		0	0	0			WYB00051
		人日	23	29,700	683,100	23	683,100	単一 353号
合 計					0			
					683,100		683,100	
変更積算金額					0			
					621,868		621,868	円/人日

45/0人日当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:24

第 43号内訳書 機械誘導員
(夜間)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械誘導員 (夜間)	(重機械指揮者)		45	37,100	1,669,500			WYB00034
		人日	45	37,100	1,669,500	0	0	単一 354号
合 計					1,519,850			
					0		-1,519,850	

0/22人日あたり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:24

第 44号内訳書 機械誘導員
(夜間)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械誘導員（夜間）	（重機械指揮者）		0	0	0			WYB00054
		人日	22	37,100	816,200	22	816,200	単一 355号
合 計					0			
					816,200		816,200	
変更積算金額					0			
					743,037		743,037	円／人日

36/0人日当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:24

安全管理員
第 45号内訳書 (昼間)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
安全管理員 (昼間)	(列車見張員)		36	29,700	1,069,200			WYB00037
		人日	36	29,700	1,069,200	0	0	単一 356号
合 計					973,359			
					0		-973,359	

0/27人日あたり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:24

安全管理員
第 46号内訳書 (昼間)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
安全管理員 (昼間)	(列車見張員)		0	0	0			WYB00055
		人日	27	29,700	801,900	27	801,900	単一 357号
合 計					0			
					801,900		801,900	
変更積算金額					0			
					730,019		730,019	円／人日

28/0人日当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:24

安全管理員
第 47号内訳書 (夜間)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
安全管理員 (夜間)	(列車見張員)		28	37,100	1,038,800			WYB00038
		人日	28	37,100	1,038,800	0	0	単一 358号
合計					945,684			
					0		-945,684	

0/22人日当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:24

安全管理員
第 48号内訳書 (夜間)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
安全管理員 (夜間)	(列車見張員)		0	0	0			WYB00056
		人日	22	37,100	816,200	22	816,200	単一 359号
合 計					0			
					816,200		816,200	
変更積算金額					0			
					743,037		743,037	円/人日

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:24

道路施設基本^等作成費

第 49号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本 ^等 作成費			1		48,830			WYB00030
		式	1		48,830	0	0	単一 360号
合 計					44,439			
					44,439		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:24

諸経費動向調査費

第 50号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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
諸経費動向調査費			0	0	0			
		工事	1	100,000	100,000	1	100,000	
合 計					0			
					100,000		100,000	
変更積算金額					0			
					100,000		100,000	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/20 11:09:24

快適トイレ

第 51号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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
快適トイレ費用	男性用 1基 8.5箇月		0		0			WYB00065
		式	1		433,500	1	433,500	単一 361号
快適トイレ費用	女性用 1基 8.5箇月		0		0			WYB00066
		式	1		374,000	1	374,000	単一 362号
合 計					0			
					807,500		807,500	
変更積算金額					0			
					807,500		807,500	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	製作加工	SM520C-H PL 38<t≤50 40<t≤45	単位	t	数量	1	単価	156,648
						1		156,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	172,700	172,700	WYB00009	
			t	1	172,700	172,700	単- 142号	
計						172,700		
						172,700		
単価						172,700	円/t	
						172,700		

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	製作加工	SM490YB PL 25<t≤38 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	146,217
						1		146,217
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）		SM490YB 25<t≤38 35<t≤40		1	161,200	161,200	WB470020	
			t	1	161,200	161,200	単- 143号	
計						161,200		
						161,200		
単価						161,200	円/t	
						161,200		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	製作加工	SM490YB PL 25<t≤38 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	145,128
						1		145,128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SM490YB 25<t≤38 30<t≤35		1	160,000	160,000	WB470020	
			t	1	160,000	160,000	単- 144号	
計						160,000		
単価						160,000		
						160,000	円/t	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	製作加工	SM490YB PL 25<t≤38 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	144,131
						1		144,131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SM490YB 25<t≤38 25<t≤30		1	158,900	158,900	WB470020	
			t	1	158,900	158,900	単- 145号	
計						158,900		
単価						158,900		
						158,900	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	製作加工	SM490YB PL t \leq 25	単位	t	数量	1	単価	139,958
						1		139,958
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SM490YB t \leq 25		1	154,300	154,300	WB470020	
			t	1	154,300	154,300	単- 146号	
計						154,300		
						154,300		
単価						154,300	円/t	
						154,300		

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	製作加工	SM490YA PL t \leq 25	単位	t	数量	1	単価	136,783
						1		136,783
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SM490YA t \leq 25		1	150,800	150,800	WB470020	
			t	1	150,800	150,800	単- 147号	
計						150,800		
						150,800		
単価						150,800	円/t	
						150,800		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	製作加工	SM490YA PL 8≦t<12 1829<W	単位	t	数量	1	単価	137,872
						1		137,872
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	152,000	152,000	WYB00011	
			t	1	152,000	152,000	単- 148号	
	計					152,000		
						152,000		
	単価					152,000	円/t	
						152,000		

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	製作加工	SM400B PL 25<t≦38 30<t≦35	単位	t	数量	1	単価	133,155
						1		133,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）		SM400B 25<t≦38 30<t≦35		1	146,800	146,800	WB470020	
			t	1	146,800	146,800	単- 149号	
	計					146,800		
						146,800		
	単価					146,800	円/t	
						146,800		

1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	製作加工	SM400A PL t \leq 38 30<t \leq 35	単位	t	数量	1	単価	128,983
						1		128,983
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SM400A t \leq 38 30<t \leq 35		1	142,200	142,200	WB470020	
			t	1	142,200	142,200	単- 150号	
	計					142,200		
	単価					142,200		
						142,200	円/t	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	製作加工	SM400A PL t \leq 38 25<t \leq 30	単位	t	数量	1	単価	127,985
						1		127,985
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SM400A t \leq 38 25<t \leq 30		1	141,100	141,100	WB470020	
			t	1	141,100	141,100	単- 151号	
	計					141,100		
	単価					141,100		
						141,100	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	製作加工	SM400A PL t \leq 38 無し	単位	t	数量	1	単価	126,896
						1		126,896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SM400A t \leq 38 無し		1	139,900	139,900	WB470020	
			t	1	139,900	139,900	単- 152号	
計						139,900		
単価						139,900		
						139,900	円/t	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	製作加工	SS400 PL 12 \leq t \leq 25	単位	t	数量	1	単価	124,629
						1		124,629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SS400 12 \leq t \leq 25		1	137,400	137,400	WB470020	
			t	1	137,400	137,400	単- 153号	
計						137,400		
単価						137,400		
						137,400	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	製作加工	SS400 PL t<12	単位	t	数量	1	単価	124,629
						1		124,629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費(鋼板1 各種)				1	137,400	137,400	WB470010	
			t	1	137,400	137,400	単-154号	
	計					137,400		
	単価					137,400		
						137,400	円/t	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	製作加工	SS400 L-10×90×90	単位	t	数量	1	単価	84,883
						1		84,883
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費(形鋼2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 10×90×90		1	93,270	93,270	WB470060	
			t	1	93,270	93,270	単-155号	
	計					93,270		
	単価					93,270		
						93,270	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	製作加工	SS400 CT-144×204×12×10	単位	t	数量	1	単価	118,189
						1		118,189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼2 規格品)		C T形鋼 144×204×12×10 SS400 t≤38		1	130,300	130,300	WB470060	
			t	1	130,300	130,300	単- 156号	
計						130,300		
単価						130,300		
						130,300	円/t	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	製作加工	SS400 CT-118×178×10×8	単位	t	数量	1	単価	122,270
						1		122,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼2 規格品)		C T形鋼 118×178×10×8 SS400 t≤38		1	134,800	134,800	WB470060	
			t	1	134,800	134,800	単- 157号	
計						134,800		
単価						134,800		
						134,800	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-17号	製作加工	SS400 RB-16φ	単位	t	数量	1	単価	95,784	
						1		95,784	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）		SS400径 16		1	105,600	105,600	WB470070		
			t	1	105,600	105,600	単- 158号		
計						105,600			
単価						105,600			
						105,600	円/t		

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-18号	ボルト・ナット	S10T M22×105	単位	組	数量	1	単価	170.7	
						1		170.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×105		1	188.2	188.2	WB470100		
			組	1	188.2	188.2	単- 159号		
計						188.2			
単価						188.2			
						188.2	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一19号	ボルト・ナット	S10T M22×100	単位	組	数量	1	単価	166.6	
						1		166.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×100		1	183.7	183.7	WB470100		
			組	1	183.7	183.7	単一 160号		
計						183.7			
単価						183.7			
						183.7	円/組		

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一20号	ボルト・ナット	S10T M22×95	単位	組	数量	1	単価	162.5	
						1		162.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×95		1	179.2	179.2	WB470100		
			組	1	179.2	179.2	単一 161号		
計						179.2			
単価						179.2			
						179.2	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一21号	ボルト・ナット	S10T M22×90	単位	組	数量	1	単価	158.4	
						1		158.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×90		1	174.7	174.7	WB470100		
			組	1	174.7	174.7	単一 162号		
計						174.7			
単価						174.7			
						174.7	円/組		

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一22号	ボルト・ナット	S10T M22×85	単位	組	数量	1	単価	154.3	
						1		154.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×85		1	170.2	170.2	WB470100		
			組	1	170.2	170.2	単一 163号		
計						170.2			
単価						170.2			
						170.2	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一23号	ボルト・ナット	S10T M22×80	単位	組	数量	1	単価	150.2	
						1		150.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×80		1	165.7	165.7	WB470100		
			組	1	165.7	165.7	単一 164号		
計						165.7			
単価						165.7			
						165.7	円/組		

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一24号	ボルト・ナット	S10T M22×75	単位	組	数量	1	単価	146.2	
						1		146.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×75		1	161.2	161.2	WB470100		
			組	1	161.2	161.2	単一 165号		
計						161.2			
単価						161.2			
						161.2	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一25号	ボルト・ナット	S10T M22×70	単位	組	数量	1	単価	142.1	
						1		142.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×70		1	156.7	156.7	WB470100		
			組	1	156.7	156.7	単一 166号		
計						156.7			
						156.7			
単価						156.7	円/組		
						156.7			

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一26号	ボルト・ナット	S10T M22×65	単位	組	数量	1	単価	138	
						1		138	
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	152.2	152.2	WB470100		
			組	1	152.2	152.2	単一 167号		
計						152.2			
						152.2			
単価						152.2	円/組		
						152.2			

1次単価表

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一27号	ボルト・ナット	S10T M22×60	単位	組	数量	1	単価	133.9	
						1		133.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×60		1	147.7	147.7	WB470100		
			組	1	147.7	147.7	単一 168号		
計						147.7			
単価						147.7			
						147.7	円/組		

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一28号	ボルト・ナット	S10T M22×55	単位	組	数量	1	単価	129.8	
						1		129.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×55		1	143.2	143.2	WB470100		
			組	1	143.2	143.2	単一 169号		
計						143.2			
単価						143.2			
						143.2	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	製作加工	SM400A PL t≦38 無し	単位	t	数量	1	単価	125,899
						1		125,899
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	138,800	138,800	WB470010	
			t	1	138,800	138,800	単-170号	
	計					138,800		
						138,800		
	単価					138,800	円/t	
						138,800		

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	製作加工	SS400 PL t<12	単位	t	数量	1	単価	123,540
						1		123,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	136,200	136,200	WB470010	
			t	1	136,200	136,200	単-171号	
	計					136,200		
						136,200		
	単価					136,200	円/t	
						136,200		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	製作加工	SS400 CH-5×100×50	単位	t	数量	1	単価	81,045
						1		81,045
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	89,350	89,350	WB470060	
			t	1	89,350	89,350	単- 172号	
計						89,350		
単価						89,350		
						89,350	円/t	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	製作加工	SS400 L-6×75×75	単位	t	数量	1	単価	80,029
						1		80,029
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	88,230	88,230	WB470060	
			t	1	88,230	88,230	単- 173号	
計						88,230		
単価						88,230		
						88,230	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	製作加工	SS400 L-6×65×65	単位	t	数量	1	単価	80,029
						1		80,029
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	88,230	88,230	WB470060	
			t	1	88,230	88,230	単- 174号	
計						88,230		
単価						88,230		
						88,230	円/t	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	製作加工	SS400 L-6×50×50	単位	t	数量	1	単価	80,029
						1		80,029
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	88,230	88,230	WB470060	
			t	1	88,230	88,230	単- 175号	
計						88,230		
単価						88,230		
						88,230	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	製作加工	SS400 FB-9×90	単位	t	数量	1	単価	90,188
						1		90,188
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	99,430	99,430	WB470060	
			t	1	99,430	99,430	単- 176号	
	計					99,430		
	単価					99,430		
						99,430	円/t	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	製作加工	SS400 RB-22φ	単位	t	数量	1	単価	95,784
						1		95,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)		SS400径 22		1	105,600	105,600	WYB00012	
			t	1	105,600	105,600	単- 177号	
	計					105,600		
	単価					105,600		
						105,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-37号	製作加工	SS400 CHPL t=3.2	単位	t	数量	1	単価	98,143	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	108,200	108,200	WB470050		
			t	1	108,200	108,200	単- 178号		
計						108,200			
単価						108,200			
						108,200	円/t		

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-38号	製作加工	STK400 42.7×2.3	単位	t	数量	1	単価	125,264	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	138,100	138,100	WB470050		
			t	1	138,100	138,100	単- 179号		
計						138,100			
単価						138,100			
						138,100	円/t		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	製作加工	STK400 21.7×1.9	単位	t	数量	1	単価	130,343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	143,700	143,700	WB470050	
			t	1	143,700	143,700	単- 180号	
計						143,700		
						143,700		
単価						143,700	円/t	
						143,700		

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	ボルト・ナット	SS400 M16×45(1-UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	110.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	122	122	WYB00010	
			組	1	122	122	単- 181号	
計						122		
						122		
単価						122	円/組	
						122		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-41号	ボルト・ナット	SS400 M16×40(1-UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	108.5	
						1		108.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット材料費				1	119.7	119.7	WYB00014		
			組	1	119.7	119.7	単- 182号		
	計					119.7			
	単価					119.7			
						119.7	円/組		

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-42号	ボルト・ナット	SS400 M16×40(1-UN, 1-SW) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	106.5	
						1		106.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット材料費				1	117.5	117.5	WYB00027		
			組	1	117.5	117.5	単- 183号		
	計					117.5			
	単価					117.5			
						117.5	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	ボルト・ナット	SS400 M10×35(1-UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	37.46
						1		37.46
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	41.3	41.3	WYB00016	
			組	1	41.3	41.3	単- 184号	
	計					41.3		
	単価					41.3		
						41.3	円/組	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	ボルト・ナット	SS400 M10×30(1-UN, 1-TW) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	44.26
						1		44.26
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	48.8	48.8	WYB00018	
			組	1	48.8	48.8	単- 185号	
	計					48.8		
	単価					48.8		
						48.8	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一45号	Uボルト・ナット	SS400 呼び32C型 HDZ35	単位	組	数量	1	単価	77.46	
						1		77.46	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト・ナット材料費				1	85.4	85.4	WYB00020		
			組	1	85.4	85.4	単一 186号		
計						85.4			
単価						85.4			
						85.4	円/組		

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一46号	Uボルト・ナット	SS400 呼び15C型 HDZ35	単位	組	数量	1	単価	63.4	
						1		63.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト・ナット材料費				1	69.9	69.9	WYB00022		
			組	1	69.9	69.9	単一 187号		
計						69.9			
単価						69.9			
						69.9	円/組		

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	製作加工	SM490YB PL 25<t≤38 25<t≤30	単位	t	数量	0	単価	0	
						1		144,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SM490YB 25<t≤38 25<t≤30		0	0	0	WB470020		
			t	1	158,900	158,900	単-188号		
計						0			
						158,900			
単価						0			
						158,900	円/t		
変更積算単価						144,300	円/t		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	製作加工	SM490YB PL t≤25	単位	t	数量	0	単価	0	
						1		140,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SM490YB t≤25		0	0	0	WB470020		
			t	1	154,300	154,300	単-189号		
計						0			
						154,300			
単価						0			
						154,300	円/t		
変更積算単価						140,100	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一49号	ボルト・ナット	H. T. B	単位	組	数量		0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）					0	0	0	WB470100	
			組	1	192.7	192.7	単一 190号		
計						0			
						192.7			
単価						0			
						192.7	円/組		
変更積算単価									
						175	円/組		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一50号	ボルト・ナット	H. T. B	単位	組	数量		0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）					0	0	0	WB470100	
			組	1	174.7	174.7	単一 191号		
計						0			
						174.7			
単価						0			
						174.7	円/組		
変更積算単価									
						158.6	円/組		

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	ボルト・ナット	H. T. B	単位	組	数量		0	単価	0
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）			トルシヤ S10T M22×85		0	0	0	WB470100	
				組	1	170.2	170.2	単- 192号	
計							0		
							170.2		
単価							0		
							170.2	円/組	
変更積算単価									
							154.5	円/組	

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	ボルト・ナット	H. T. B	単位	組	数量		0	単価	0
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）			トルシヤ S10T M22×80		0	0	0	WB470100	
				組	1	165.7	165.7	単- 193号	
計							0		
							165.7		
単価							0		
							165.7	円/組	
変更積算単価									
							150.5	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	製作加工	SM400A PL t≦38 無し	単位	t	数量	1	単価	125,899
						1		125,899
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	138,800	138,800	WB470010	
			t	1	138,800	138,800	単- 170号	
	計					138,800		
						138,800		
	単価					138,800	円/t	
						138,800		

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	製作加工	SS400 PL t<12	単位	t	数量	1	単価	123,540
						1		123,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	136,200	136,200	WB470010	
			t	1	136,200	136,200	単- 171号	
	計					136,200		
						136,200		
	単価					136,200	円/t	
						136,200		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-55号	製作加工	SS400 L 6×65×65	単位	t	数量	1	単価	80,029	
						1		80,029	
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	88,230	88,230	WB470060		
			t	1	88,230	88,230	単- 174号		
計						88,230			
単価						88,230			
						88,230	円/t		

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-56号	ボルト・ナット	SS400 M16×50(1-N, 1-W, 1-SW) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	49.93	
						1		49.93	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット材料費				1	55.05	55.05	WYB00023		
			組	1	55.05	55.05	単- 194号		
計						55.05			
単価						55.05			
						55.05	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	ボルト・ナット	SS400 M12×40(1-N, 1-W, 1-SW) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	25.12
						1		25.12
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	27.7	27.7	WYB00029	
			組	1	27.7	27.7	単-195号	
	計					27.7		
	単価					27.7		
						27.7	円/組	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	ボルト・ナット	SS400 呼び40C型 HDZ35	単位	組	数量	1	単価	292
						1		292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	322	322	WYB00032	
			組	1	322	322	単-196号	
	計					322		
	単価					322		
						322	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	緩衝材	100×3×344	単位	枚	数量	1	単価	614
						1	614	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緩衝材材料費				1	677	677	WYB00021	
			枚	1	677	677	単-197号	
計						677		
単価						677		
						677	円/枚	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	大型ゴム支承 (RPS)	最大反力 866KN	単位	個	数量	1	単価	2,013,661
						1	2,013,661	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費 (鋼橋各種)				1	2,220,000	2,220,000	WB470080	
			個	1	2,220,000	2,220,000	単-198号	
計						2,220,000		
単価						2,220,000		
						2,220,000	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	大型コム支承 (P16)	最大反力 2177KN	単位	個	数量	1	単価	2,297,569
						1		2,297,569
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支承材料費 (鋼橋各種)			1	2,533,000	2,533,000	WB470080	
			個	1	2,533,000	2,533,000	単-199号	
	計					2,533,000		
						2,533,000		
	単価					2,533,000	円/個	
						2,533,000		

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	大型コム支承 (P15)	最大反力 866KN	単位	個	数量	1	単価	2,013,661
						1		2,013,661
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支承材料費 (鋼橋各種)			1	2,220,000	2,220,000	WB470080	
			個	1	2,220,000	2,220,000	単-200号	
	計					2,220,000		
						2,220,000		
	単価					2,220,000	円/個	
						2,220,000		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-63号	橋歴板	鋳物用銅合金地金 200×300×13	単位	枚	数量	1	単価	33,400	
						1		33,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋歴板材料費				1	36,700	36,700	WYB00004		
			枚	1	36,700	36,700	単- 201号		
計						36,700			
						36,700			
単価						36,700	円/枚		
						36,700			

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-64号	前処理	原板ﾌﾟﾗｽﾄのみ	単位	m2	数量	1	単価	74.37	
						1		74.37	
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- 202号		
計						82			
						82			
単価						82	円/m2		
						82			

1次単価表

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-65号	前処理	ジソクリッチェプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,195	
						1		2,195	
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・ジソクリッチェプライマー		1	2,420	2,420	WB470310		
		製品プラスト	m2	1	2,420	2,420	単-203号		
計						2,420			
単価						2,420			
						2,420	円/m2		

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-66号	防食下地	無機ジソクリッチェイント	単位	m2	数量	1	単価	1,044	
						1		1,044	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチェイント 上記以外		1	1,152	1,152	WB470320		
		1回	m2	1	1,152	1,152	単-204号		
計						1,152			
単価						1,152			
						1,152	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-67号	ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)	単位	m2	数量	1	単価	571.8	
						1		571.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)		1	630.4	630.4	WB470320		
		上記以外 1回	m 2	1	630.4	630.4	単- 205号		
計						630.4			
単価						630.4			
						630.4	円/m2		

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-68号	下塗	エポキシ樹脂塗料下塗	単位	m2	数量	1	単価	935	
						1		935	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回		1	1,031	1,031	WB470320		
			m 2	1	1,031	1,031	単- 206号		
計						1,031			
単価						1,031			
						1,031	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-69号	下塗 (増塗部)	珪酸樹脂塗料下塗	単位	m2	数量	1	単価	935	
						1		935	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		下塗り 珪酸樹脂塗料下塗 上記以外 1回		1	1,031	1,031	WB470320		
			m2	1	1,031	1,031	単-206号		
	計					1,031			
	単価					1,031	円/m2		
						1,031			

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-70号	中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	595.7	
						1		595.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回		1	656.8	656.8	WB470320		
			m2	1	656.8	656.8	単-207号		
	計					656.8			
	単価					656.8	円/m2		
						656.8			

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	948	
						1		948	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回		1	1,046	1,046	WB470320		
			m 2	1	1,046	1,046	単- 208号		
	計					1,046			
	単価					1,046			
						1,046	円/m2		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	前処理	ジソクリッチブライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,195	
						1		2,195	
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・ジソクリッチブライマー 製品ﾌﾟﾗｽﾄ		1	2,420	2,420	WB470310		
			m 2	1	2,420	2,420	単- 203号		
	計					2,420			
	単価					2,420			
						2,420	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	防食下地	無機シンクリッチェント	単位	m2	数量	1	単価	1,044
						1		1,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機シンクリッチェント 上記以外 1回		1	1,152	1,152	WB470320	
			m2	1	1,152	1,152	単-204号	
計						1,152		
単価						1,152		
						1,152	円/m2	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74号	前処理	シンクリッチェプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,195
						1		2,195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスチック・シンクリッチェプライマー 製品プラスチック		1	2,420	2,420	WB470310	
			m2	1	2,420	2,420	単-203号	
計						2,420		
単価						2,420		
						2,420	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-75号	下塗	無機シンクリッチペイント	単位	m2	数量	1	単価	715.1
						1		715.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2		1	788.4	788.4	WB470320	
			m 2	1	788.4	788.4	単- 209号	
	計					788.4		
	単価					788.4		
						788.4	円/m2	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	前処理	シンクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,195
						1		2,195
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	2,420	2,420	WB470310	
			m 2	1	2,420	2,420	単- 203号	
	計					2,420		
	単価					2,420		
						2,420	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-77号	防食下地	無機シリケートイント	単位	m2	数量	1	単価	1,044	
						1		1,044	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		下塗り 無機シリケートイント 上記以外 1回		1	1,152	1,152	WB470320		
			m2	1	1,152	1,152	単-204号		
計						1,152			
単価						1,152			
						1,152	円/m2		

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-78号	ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)	単位	m2	数量	1	単価	571.8	
						1		571.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回		1	630.4	630.4	WB470320		
			m2	1	630.4	630.4	単-205号		
計						630.4			
単価						630.4			
						630.4	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	下塗	珪酸樹脂塗料下塗	単位	m2	数量	1	単価	935	
						1		935	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		下塗り 珪酸樹脂塗料下塗 上記以外 1回		1	1,031	1,031	WB470320		
			m2	1	1,031	1,031	単-206号		
	計					1,031			
	単価					1,031	円/m2		
						1,031			

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	前処理	シンクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,195	
						1		2,195	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・シンクリッチプライマー 製品プラスト		1	2,420	2,420	WB470310		
			m2	1	2,420	2,420	単-203号		
	計					2,420			
	単価					2,420	円/m2		
						2,420			

1次単価表

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-81号	防食下地	無機シンクリッチェ°イント	単位	m2	数量	1	単価	1,044	
						1		1,044	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		下塗り 無機シンクリッチェ°イント 上記以外 1回		1	1,152	1,152	WB470320		
			m 2	1	1,152	1,152	単- 204号		
計						1,152			
単価						1,152			
						1,152	円/m2		

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-82号	前処理	シンクリッチェ°プライマー	単位	m2	数量	1	単価	309.4	
						1		309.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスチック・シンクリッチェ°プライマー 二次素地調整無し		1	340	340	WB470310		
			m 2	1	340	340	単- 210号		
計						340			
単価						340			
						340	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	メッキ	HDZ55	単位	t	数量	1	単価	75,920
						1		75,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	83,700	83,700	WYB00024	
			t	1	83,700	83,700	単- 211号	
計						83,700		
単価						83,700	円/t	
						83,700		

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	メッキ	HDZ45	単位	t	数量	1	単価	73,924
						1		73,924
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	81,500	81,500	WYB00026	
			t	1	81,500	81,500	単- 212号	
計						81,500		
単価						81,500	円/t	
						81,500		

1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	メッキ	HDZ35	単位	t	数量	1	単価	65,307
						1		65,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	72,000	72,000	WYB00028	
			t	1	72,000	72,000	単-213号	
計						72,000		
単価						72,000	円/t	
						72,000		

							単価使用年月	2021.2
							歩掛使用年月	2021.2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	製作加工	SM400A PL t≤38 無し	単位	t	数量	1	単価	124,682
						1		124,682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費(鋼板2ボックス形式)		SM400A t≤38 無し		1	137,000	137,000	WB470030	
			t	1	137,000	137,000	単-220号	
計						137,000		
単価						137,000	円/t	
						137,000		

1次単価表

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-87号	製作加工	SM490YA PL t≤25	単位	t	数量	0	単価	0	
						1	148,600		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）		SM490YA t≤25		0	0	0	WB470020		
			t	1	163,200	163,200	単-221号		
計						0			
						163,200			
単価						0			
						163,200	円/t		
変更積算単価						148,600	円/t		

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-88号	ボルト・ナット	H. T. B	単位	組	数量	0	単価	0	
						1	151.1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×65		0	0	0	WB470100		
			組	1	166	166	単-222号		
計						0			
						166			
単価						0			
						166	円/組		
変更積算単価						151.1	円/組		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-89号	前処理	原板フラストのみ	単位	m2	数量	1	単価	74.62
						1		74.62
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板フラストのみ		1	82	82	WB470310	
			m 2	1	82	82	単- 223号	
	計					82		
						82		
	単価					82	円/m2	
						82		

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90号	前処理	シンクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,202
						1		2,202
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板フラスト・シンクリッチプライマー 製品フラスト		1	2,420	2,420	WB470310	
			m 2	1	2,420	2,420	単- 224号	
	計					2,420		
						2,420		
	単価					2,420	円/m2	
						2,420		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-91号	防食下地	無機ゾンクリッチェイント	単位	m2	数量	1	単価	1,048	
						1		1,048	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		下塗り 無機ゾンクリッチェイント 上記以外 1回		1	1,152	1,152	WB470320		
			m 2	1	1,152	1,152	単- 225号		
計						1,152			
単価						1,152			
						1,152	円/m2		

						単価使用年月	2021. 2		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-92号	ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)	単位	m2	数量	1	単価	573.7	
						1		573.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回		1	630.4	630.4	WB470320		
			m 2	1	630.4	630.4	単- 226号		
計						630.4			
単価						630.4			
						630.4	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-93号	下塗	球 ^o キ樹脂塗料下塗	単位	m2	数量	1	単価	938
						1		938
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 球 ^o キ樹脂塗料下塗 上記以外 1回		1	1,031	1,031	WB470320	
			m 2	1	1,031	1,031	単- 227号	
	計					1,031		
	単価					1,031	円/m2	
						1,031		

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	597.7
						1		597.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回		1	656.8	656.8	WB470320	
			m 2	1	656.8	656.8	単- 228号	
	計					656.8		
	単価					656.8	円/m2	
						656.8		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	951
						1		951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回		1	1,046	1,046	WB470320	
			m 2	1	1,046	1,046	単- 229号	
計						1,046		
単価						1,046	円/m2	
						1,046		

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	前処理	ジソックリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	309.4
						1		309.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・ジソックリッチプライマー 二次素地調整無し		1	340	340	WB470310	
			m 2	1	340	340	単- 230号	
計						340		
単価						340	円/m2	
						340		

1次単価表

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		966.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理（二次素地調整）		原板プラスト・ジソクリッチプライマー 動力工具処理		0	0	0	WB470310	
			m2	1	1,062	1,062	単-231号	
計						0		
						1,062		
単価						0		
						1,062	円/m2	
変更積算単価						966.6	円/m2	

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98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	0	単価	0
						1		1,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 上記以外 2回		0	0	0	WB470320	
			m2	1	1,776	1,776	単-232号	
計						0		
						1,776		
単価						0		
						1,776	円/m2	
変更積算単価						1,617	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理（二次素地調整）		原板プラスト・ジソクリッチプライマー 製品プラスト		0	0	0	WB470310	
			m2	1	2,434	2,434	単-233号	
	計					0		
						2,434		
	単価					0		
						2,434	円/m2	
変更積算単価						2,216	円/m2	

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	防食下地	無機ジソクリッチペイント	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,052
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチペイント 上記以外 1回		0	0	0	WB470320	
			m2	1	1,155	1,155	単-234号	
	計					0		
						1,155		
	単価					0		
						1,155	円/m2	
変更積算単価						1,052	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-101号	輸送		単位	t	数量	1	単価	6,775	
						1		6,775	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁工場製作輸送工		鋸桁(鋼床版鋸桁を除く) 10km			1	7,470	7,470	WB470200	
			t		1	7,470	7,470	単- 239号	
計							7,470		
単価							7,470		
							7,470	円/t	

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-102号	桁架設 [夜間]	鋸桁		単位	t	数量	1	単価	12,622
							1		12,622
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
架設工(鋸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋)		移動式クレーンによるステージング 鋸桁・ラーメン(鋸桁形式) 21.8t/日 発動発電機			1	13,870	13,870	WB470440	
			t		1	13,870	13,870	単- 251号	
計							13,870		
単価							13,870		
							13,870	円/t	

1次単価表

単-103号		桁架設 [夜間]	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架設工（鋸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋）		移動式クレーンによるステージング		0	0	0	WB470440	
		鋸桁・ラーメン（鋸桁形式）16.6t/日 発動発電機	t	1	18,210	18,210	単- 252号	
計						0		
						18,210		
単価						0		
						18,210	円/t	
変更積算単価						16,580	円/t	

単-104号		桁架設 [夜間]	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架設工（鋸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋）		移動式クレーンによるステージング		0	0	0	WYB00080	
		11.6t/日 発動発電機	t	1	35,380	35,380	単- 253号	
計						0		
						35,380		
単価						0		
						35,380	円/t	
変更積算単価						32,200	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	桁架設	鋳桁	単位	t	数量	1	単価	8,419
						1		8,419
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架設工（鋳桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋）		移動式クレーンによるステージング 鋳桁・ラーメン（鋳桁形式）21.8t/日 発動発電機		1	9,251	9,251	WB470440	
			t	1	9,251	9,251	単-254号	
	計					9,251		
	単価					9,251	円/t	
						9,251		

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	大型ゴム支承設置 (RP8)	最大反力866kN	単位	個	数量	1	単価	57,888
						1		57,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承据付工		一般支承 7.782t 9基 無 2m以上 発動発電機		1	63,820	63,820	WB470420	
			基	1	63,820	63,820	単-255号	
	計					63,820		
	単価					63,820	円/個	
						63,820		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	大型ゴム支承設置 (P16)	最大反力2177kN	単位	個	数量	1	単価	57,888
						1		57,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承据付工		一般支承 7.782t 9基 無 2m以上 発動発電機		1	63,820	63,820	WB470420	
			基	1	63,820	63,820	単- 255号	
計						63,820		
単価						63,820		
						63,820	円/個	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	大型ゴム支承設置 (P15)	最大反力866kN	単位	個	数量	1	単価	57,888
						1		57,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承据付工		一般支承 7.782t 9基 無 2m以上 発動発電機		1	63,820	63,820	WB470420	
			基	1	63,820	63,820	単- 255号	
計						63,820		
単価						63,820		
						63,820	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109号	現場溶接		単位	m	数量	1	単価	7,908
						1		7,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場溶接		加重平均サイズ7.41mm 溶接姿勢係数1.0		1	8,690	8,690	WYB00035	
			m	1	8,690	8,690	単- 256号	
計						8,690		
単価						8,690	円/m	
						8,690		

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-110号	本締めボルト		単位	本	数量	1	単価	111.8
						1		111.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本締め工		8726本		1	123.3	123.3	WB470460	
			本	1	123.3	123.3	単- 257号	
計						123.3		
単価						123.3	円/本	
						123.3		

1次単価表

単価使用年月		2020.06						
歩掛使用年月		2020.06						
労務調整係数		1.000-00-00-2-0						
単-111号	本締めボルト	単位	本	数量	0	単価	0	
					1		111.3	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
本締め工		8954本			0	0	0	WB470460
		本	1		122.7		122.7	単- 258号
計							0	
							122.7	
単価							0	
							122.7	円/本
変更積算単価								
							111.3	円/本

単価使用年月		2020.06						
歩掛使用年月		2020.06						
労務調整係数		1.000-00-00-2-0						
単-112号	下塗	単位	m2	数量	1	単価	3,464	
					1		3,464	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
継手下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		超厚膜形エポキシ樹脂塗料（2回塗り/層）無し			1	3,819	3,819	WB821520
		m2	1		3,819		3,819	単- 277号
計							3,819	
							3,819	
単価							3,819	
							3,819	円/m2
変更積算単価								

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	948
						1		948
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し		1	1,046	1,046	WB821540	
		ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,046	1,046	単- 278号	
計						1,046		
単価						1,046	円/m2	
						1,046		

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-114号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	1,361
						1		1,361
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し		1	1,501	1,501	WB821540	
		ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,501	1,501	単- 279号	
計						1,501		
単価						1,501	円/m2	
						1,501		

1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-115号	防食下地	有機ジソクワッチペイント	単位	m2	数量	1	単価	8,943
						1		8,943
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		プラスト処理 無し 無し 無し		1	7,266	7,266	WB821510	
			m2	1	7,266	7,266	単- 280号	
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		有機ジソクワッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し		1	2,561	2,561	WB821520	
			m2	1	2,561	2,561	単- 281号	
計						9,827		
単価						9,827	円/m2	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-116号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量	1	単価	990
						1		990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		1	1,088	1,088	WB821520	
			m2	1	1,088	1,088	単- 282号	
計						1,088		
単価						1,088	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-117号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量	1	単価	990	
						1		990	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		1	1,088	1,088	WB821520		
			m 2	1	1,088	1,088	単- 282号		
	計					1,088			
	単価					1,088			
						1,088	円/m2		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-118号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	951	
						1		951	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩		1	1,046	1,046	WB821540		
			m 2	1	1,046	1,046	単- 278号		
	計					1,046			
	単価					1,046			
						1,046	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-119号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	1,366
						1		1,366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し		1	1,501	1,501	WB821540	
		ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	1	1,501	1,501	単-279号	
計						1,501		
単価						1,501	円/m2	
						1,501		

						単価使用年月	2021.1	
						歩掛使用年月	2021.1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-120号	橋歴板		単位	枚	数量	1	単価	2,903
						1		2,903
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付				1	3,190	3,190	CB422720	
			枚	1	3,190	3,190		
計						3,190		
単価						3,190	円/枚	
						3,190		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-121号	輸送		単位	t	数量		1	単価	6,925
							1	6,925	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁工場製作輸送工		橋脚 10km		1	7,610	7,610	WB470200		
			t	1	7,610	7,610	単- 321号		
計						7,610			
単価						7,610			
						7,610	円/t		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-122号	橋脚架設		単位	t	数量		1	単価	119,858
							1	119,858	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
沓座台座架設				1	131,700	131,700	WYB00006		
			t	1	131,700	131,700	単- 322号		
計						131,700			
単価						131,700			
						131,700	円/t		

1次単価表

単-123号		梁補強 (P17)	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
梁補強				0	0	0	WYB00086	
計			t	1	2,585,000	2,585,000	単- 323号	
単価						0		
変更積算単価						2,585,000	円/t	
						2,353,000	円/t	

単-124号		本締めボルト	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本締め工		64本		0	0	0	WB470460	
計			本	1	6,308	6,308	単- 329号	
単価						0		
変更積算単価						6,308	円/本	
						5,741	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-125号	現場溶接		単位	m	数量	1	単価	56,489
						1		56,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場すみ肉溶接		加重平均サイズ24.0mm 溶接姿勢係数1.0		1	62,070	62,070	WYB00007	
			m	1	62,070	62,070	単- 330号	
計						62,070		
単価						62,070	円/m	
						62,070		

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	現場溶接 (梁補強部)		単位	m	数量	0	単価	0
						1		6,612
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場すみ肉溶接		加重平均サイズ6.0mm 溶接姿勢係数0.6		0	0	0	WYB00031	
			m	1	7,265	7,265	単- 331号	
計						0		
単価						7,265	円/m	
変更積算単価						0		
						7,265	円/m	
						6,612	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	素地調整		単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	素地調整	現場溶接部ケ		0	0	0	WYB00039	
			m 2	1	17,450	17,450	単- 332号	
	計					0		
	単価					17,450	円/m2	
	変更積算単価					15,890	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	ミストコート	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部素地調整	動力工具処理 無 無		0	0	0	WYB00064		
		m 2	1	17,450	17,450	単- 333号		
継手部下塗り	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無 無		0	0	0	WYB00068		
		m 2	1	14,340	14,340	単- 334号		
計					0			
					31,790			
単価					0			
					31,790	円/m2		
変更積算単価								
					28,940	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 11	
							歩掛使用年月	2021. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-129号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 梁補強部 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		26,820	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り) 無 無		0	0	0	WYB00069		
			m 2	1	29,460	29,460	単- 335号		
計						0			
						29,460			
単価						0			
						29,460	円/m2		
変更積算単価						26,820	円/m2		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-130号	防食下地	有機ソノクラッチペイント	単位	m2	数量	1	単価	8,930	
						1		8,930	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部素地調整(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		プラスト処理 無し 無し 無し		1	7,252	7,252	WB821510		
			m 2	1	7,252	7,252	単- 336号		
継手部下塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		有機ソノクラッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し		1	2,561	2,561	WB821520		
			m 2	1	2,561	2,561	単- 337号		
計						9,813			
						9,813			
単価						9,813			
						9,813	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-131号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量	1	単価	990
						1		990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		1	1,088	1,088	WB821520	
			m 2	1	1,088	1,088	単- 338号	
	計					1,088		
	単価					1,088		
						1,088	円/m2	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量	1	単価	990
						1		990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		1	1,088	1,088	WB821520	
			m 2	1	1,088	1,088	単- 338号	
	計					1,088		
	単価					1,088		
						1,088	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-133号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	951
						1		951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し		1	1,046	1,046	WB821540	
		ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,046	1,046	単- 339号	
計						1,046		
単価						1,046		
						1,046	円/m2	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-134号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	1,366
						1		1,366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し		1	1,501	1,501	WB821540	
		ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,501	1,501	単- 340号	
計						1,501		
単価						1,501		
						1,501	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価使用年月	2021.11							
歩掛使用年月	2021.11							
労務調整係数	1.000-00-00-2-0							
単-135号	防食下地	有機ソノクラッチペイント 梁補強部	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		41,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部素地調整	プラスト処理 無 無 無		0	0	0	WYB00063		
		m 2	1	32,020	32,020	単- 341号		
継手部下塗	有機ソノクラッチペイント(2回塗り/層) 無 無		0	0	0	WYB00013		
		m 2	1	14,090	14,090	単- 342号		
計					0			
					46,110			
単価					0			
					46,110	円/m2		
変更積算単価								
					41,970	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料(1層) 梁補強部 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		12,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り		変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無 無		0	0	0	WYB00062	
			m 2	1	14,250	14,250	単- 343号	
計						0		
						14,250		
単価						0		
						14,250	円/m2	
変更積算単価						12,970	円/m2	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-137号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料(1層) 梁補強部 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		12,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り		変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無 無		0	0	0	WYB00067	
			m 2	1	14,250	14,250	単- 343号	
計						0		
						14,250		
単価						0		
						14,250	円/m2	
変更積算単価						12,970	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-138号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 梁補強部 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0	
							1	25,010	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
新橋継手部現場塗装		中塗り 無 無 ふっ素樹脂塗料 淡彩		0	0	0	WYB00041		
			m 2	1	27,480	27,480	単- 344号		
計						0			
						27,480			
単価						0			
						27,480	円/m2		
変更積算単価						25,010	円/m2		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-139号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 梁補強部 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0	
							1	25,480	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
新橋継手部現場塗装		上塗り 無 無 ふっ素樹脂塗料 淡彩		0	0	0	WYB00057		
			m 2	1	27,990	27,990	単- 345号		
計						0			
						27,990			
単価						0			
						27,990	円/m2		
変更積算単価						25,480	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	防食下地	有機ソノクラッチペイント	単位	m2	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	継手部素地調整	プラスト処理 無 無 無			0	0	0	WYB00071	
			m 2		1	32,020	32,020	単-	341号
	継手部下塗	有機ソノクラッチペイント(2回塗り/層) 無 無			0	0	0	WYB00074	
			m 2		1	14,090	14,090	単-	342号
	計						0		
							46,110		
	単価						0		
							46,110	円/m2	
	変更積算単価								
							41,970	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 継手部 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	継手部下塗り	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り) 無 無		0	0	0	WYB00075	
			m 2	1	29,460	29,460	単- 335号	
	計					0		
	単価					29,460	円/m2	
	変更積算単価					26,820	円/m2	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	1	172,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板（販売）	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.15	118,000	135,700	
		t	1.15	118,000	135,700	
中厚板 規格エキストラ	SM520C $38 < t \leq 50$	t	1.15	26,000	29,900	
		t	1.15	26,000	29,900	
厚みエキストラ	$40 < t \leq 45$	t	1.15	4,000	4,600	
		t	1.15	4,000	4,600	
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガード形式	t	1.15	1,000	1,150	
		t	1.15	1,000	1,150	
特別仕様エキストラ	YP一定保証エキストラ	t	1.15	2,000	2,300	
		t	1.15	2,000	2,300	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	9,750	-1,023	
		t	-0.105	9,750	-1,023	
諸雑費（まるめ）		式	1		73	
		式	1		73	
計					172,700	
					172,700	
単価					172,700	
					172,700	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	鋼材費（鋼板2 ガーダ形式）	SM490YB 25<t≤38 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	161,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）	厚板 無規格	12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	118,000	135,700		
中厚板 規格エキストラ	SM490YB	25 < t ≤ 38	t	1.15	19,000	21,850		
厚みエキストラ		35 < t ≤ 40	t	1.15	3,000	3,450		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式		t	1.15	1,000	1,150		
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	9,750	-1,023		
諸雑費（まるめ）			式	1		73		
計						161,200		
単価						161,200	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM490YB 25<t≤38 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	160,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）	厚板 無規格	12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	118,000	135,700		
中厚板 規格エキストラ	SM490YB	25 < t ≤ 38	t	1.15	19,000	21,850		
厚みエキストラ		30 < t ≤ 35	t	1.15	2,000	2,300		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式		t	1.15	1,000	1,150		
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	9,750	-1,023		
諸雑費（まるめ）			式	1		23		
計						160,000		
単価						160,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM490YB 25<t≤38 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	158,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	118,000	135,700		
中厚板 規格エキストラ		SM490YB 25 < t ≤ 38	t	1.15	19,000	21,850		
厚みエキストラ		25 < t ≤ 30	t	1.15	1,000	1,150		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダ形式	t	1.15	1,000	1,150		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.105	9,750	-1,023		
諸雑費（まるめ）			式	1		73		
計						158,900		
単価						158,900	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM490YB t \leq 25	単位	t	数量	1	単価	154,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 12 \leq t \leq 25	t	1.15	118,000	135,700			
中厚板 規格エキストラ	SM490YB t \leq 25	t	1.15	16,000	18,400			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式	t	1.15	1,000	1,150			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	9,750	-1,023			
諸雑費（まるめ）		式	1		73			
計					154,300			
単価					154,300	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM490YA t \leq 25	単位	t	数量	1	単価	150,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 12 \leq t \leq 25	t	1.15	118,000	135,700			
中厚板 規格エキストラ	SM490YA t \leq 25	t	1.15	13,000	14,950			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式	t	1.15	1,000	1,150			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	9,750	-1,023			
諸雑費（まるめ）		式	1		23			
計					150,800			
単価					150,800	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	1	152,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板（販売）	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.15	118,000	135,700	
		t	1.15	118,000	135,700	
中厚板 規格エキストラ	SM490YA $t \leq 25$	t	1.15	13,000	14,950	
		t	1.15	13,000	14,950	
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式	t	1.15	1,000	1,150	
		t	1.15	1,000	1,150	
厚みエキストラ	$8 \leq t < 12$ $1829 < W$	t	1.15	1,000	1,150	
		t	1.15	1,000	1,150	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	9,750	-1,023	
		t	-0.105	9,750	-1,023	
諸雑費（まるめ）			1		73	
		式	1		73	
計					152,000	
					152,000	
単価					152,000	
					152,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM400B 25<t≤38 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	146,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）	厚板 無規格	12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	118,000	135,700		
中厚板 規格エキストラ	SM400B	25 < t ≤ 38	t	1.15	7,500	8,625		
厚みエキストラ		30 < t ≤ 35	t	1.15	2,000	2,300		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式		t	1.15	1,000	1,150		
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	9,750	-1,023		
諸雑費（まるめ）			式	1		48		
計						146,800		
単価						146,800	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM400A t \leq 38 30<t \leq 35	単位	t	数量	1	単価	142,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）	厚板 無規格	12 \leq t \leq 25	t	1.15	118,000	135,700		
中厚板 規格エキストラ	SM400A	t \leq 38	t	1.15	3,500	4,025		
厚みエキストラ		30<t \leq 35	t	1.15	2,000	2,300		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式		t	1.15	1,000	1,150		
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	9,750	-1,023		
諸雑費（まるめ）			式	1		48		
計						142,200		
単価						142,200	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM400A t \leq 38 25<t \leq 30	単位	t	数量	1	単価	141,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）	厚板 無規格	12 \leq t \leq 25	t	1.15	118,000	135,700		
中厚板 規格エキストラ	SM400A	t \leq 38	t	1.15	3,500	4,025		
厚みエキストラ		25<t \leq 30	t	1.15	1,000	1,150		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式		t	1.15	1,000	1,150		
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	9,750	-1,023		
諸雑費（まるめ）			式	1		98		
計						141,100		
単価						141,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM400A t≤38 無し	単位	t	数量	1	単価	139,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	118,000	135,700			
中厚板 規格エキストラ	SM400A t ≤ 38	t	1.15	3,500	4,025			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式	t	1.15	1,000	1,150			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	9,750	-1,023			
諸雑費（まるめ）		式	1		48			
計					139,900			
単価					139,900	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SS400 12≦t≦25	単位	t	数量	1	単価	137,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）	厚板 無規格	12≦t≦25	t	1.15	118,000	135,700		
中厚板 規格エキストラ		SS400	t	1.15	1,300	1,495		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダ形式	t	1.15	1,000	1,150		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.105	9,750	-1,023		
諸雑費（まるめ）			式	1		78		
計						137,400		
単価						137,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	137,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.15	118,000	135,700			
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.15	1,300	1,495			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ型式	t	1.15	1,000	1,150			
厚みエキストラ【計上不要】	$t \leq 25$	t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	9,750	-1,023			
諸雑費（まるめ）		式	1		78			
計						137,400		
単価						137,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 10×90×90	単位	t	数量	1	単価	93,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
等辺山形鋼	中形 SS400 10×90×90	t	1.12	84,000	94,080			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	9,750	-819			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					93,270			
単価					93,270	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	鋼材費（形鋼2 規格品）	C T形鋼 144×204×12×10 SS400 t≤38	単位	t	数量	1	単価	130,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用H形鋼（C T形鋼用 販売）		無規格広幅300以下中幅300以下細幅400以下	t	1.12	103,000	115,360		
H形鋼（C T形鋼用） 規格エキストラ		SS400 t≤38	t	1.12	1,000	1,120		
C T形鋼エキストラ（橋梁用）		300シリーズ以上	t	1.12	12,000	13,440		
C T形鋼エキストラ（橋梁用）			t	1.12	1,000	1,120		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	9,750	-819		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						130,300		
単価						130,300	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	鋼材費（形鋼2 規格品）	C T形鋼 118×178×10×8 SS400 t≤38	単位	t	数量	1	単価	134,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用H形鋼（C T形鋼用 販売）		無規格広幅300以下中幅300以下細幅400以下	t	1.12	103,000	115,360		
H形鋼（C T形鋼用） 規格エキストラ		SS400 t≤38	t	1.12	1,000	1,120		
C T形鋼エキストラ（橋梁用）		175～250シリーズ	t	1.12	16,000	17,920		
C T形鋼エキストラ（橋梁用）			t	1.12	1,000	1,120		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	9,750	-819		
諸雑費（まるめ）			式	1		99		
計						134,800		
単価						134,800	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	SS400径 16	単位	t	数量		1	単価	105,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	構造用丸鋼	SS400 径16	t	1.12	95,000	106,400			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	9,750	-819			
	諸雑費（まるめ）		式	1		19			
	計					105,600			
	単価					105,600	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-159号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×105	単位	組	数量		単価	
						100		188.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 0 5	組	100	188.2	18,820		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,820		
単価						188.2	円／組	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-160号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×100	単位	組	数量		単価	
						100		183.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 0 0	組	100	183.7	18,370		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,370		
単価						183.7	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-161号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×95	単位	組	数量		単価	
					100			179.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 9 5	組	100	179.2	17,920		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,920		
単価						179.2	円／組	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-162号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×90	単位	組	数量		単価	
					100			174.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	100	174.7	17,470		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,470		
単価						174.7	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-163号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×85	単位	組	数量		単価	
						100		170.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	100	170.2	17,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,020		
単価						170.2	円／組	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-164号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×80	単位	組	数量		単価	
						100		165.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	100	165.7	16,570		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						16,570		
単価						165.7	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-165号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×75	単位	組	数量		単価	
						100		161.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	100	161.2	16,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						16,120		
単価						161.2	円／組	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-166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		156.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	100	156.7	15,670		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,670		
単価						156.7	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-167号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×65	単位	組	数量		単価	
						100		152.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	100	152.2	15,220		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,220		
単価						152.2	円／組	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-168号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×60	単位	組	数量		単価	
						100		147.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 6 0	組	100	147.7	14,770		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,770		
単価						147.7	円／組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×55	単位	組	数量	100	単価	143.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 5 5	組	100	143.2	14,320		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,320		
単価						143.2	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	138,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.15	118,000	135,700			
中厚板 規格エキストラ	SM400A $t \leq 38$	t	1.15	3,500	4,025			
寸法エキストラ【計上不要】		t	1.15	0	0			
厚みエキストラ【計上不要】	$t \leq 25$	t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	9,750	-1,023			
諸雑費（まるめ）		式	1		98			
計					138,800			
単価					138,800	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	136,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.15	118,000	135,700			
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.15	1,300	1,495			
寸法エキストラ【計上不要】		t	1.15	0	0			
厚みエキストラ【計上不要】	$t \leq 25$	t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	9,750	-1,023			
諸雑費（まるめ）		式	1		28			
計					136,200			
単価					136,200	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172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	89,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溝形鋼	中形 SS400 5×100×50	t	1.12	80,500	90,160			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	9,750	-819			
	諸雑費（まるめ）		式	1		9			
	計					89,350			
	単価					89,350		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×75×75	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×75×75	t	1.12	79,500	89,040		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	9,750	-819		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					88,230		
	単価					88,230	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65	t	1.12	79,500	89,040		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	9,750	-819		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					88,230		
	単価					88,230	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175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	88,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	1.12	79,500	89,040			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	9,750	-819			
	諸雑費（まるめ）		式	1		9			
	計					88,230			
	単価					88,230		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 9×90～100	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 9×90～100	t	1.12	89,500	100,240		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	9,750	-819		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					99,430		
	単価					99,430	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-177号 鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	SS400径 22	単位	t		1	105,600
					1	105,600
構造用丸鋼	SS400 径22	t	1.12	95,000	106,400	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	9,750	-819	
諸雑費（まるめ）		式	1		19	
計					105,600	
単価					105,600	円/t
					105,600	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	1	単価	108,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縞鋼板	無規格 t = 3.2	t	1.12	96,000	107,520		
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.12	1,300	1,456		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	9,750	-819		
諸雑費（まるめ）		式	1		43		
計					108,200		
単価					108,200	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	138,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 42.7×2.3	t	1.12	124,000	138,880			
規格エキストラ【計上不要】		t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	9,750	-819			
諸雑費（まるめ）		式	1		39			
計					138,100			
単価					138,100	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	143,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 21.7×1.9	t	1.12	129,000	144,480			
規格エキストラ【計上不要】		t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	9,750	-819			
諸雑費（まるめ）		式	1		39			
計					143,700			
単価					143,700	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	100	単価	122
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ボルト	SS400 M16×45 ムッキ品 (HDZ35)		100	30.2		3,020	
			本	100	30.2		3,020	
	緩み止めナット	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)		100	81.6		8,160	
			個	100	81.6		8,160	
	ワッシャー	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)		200	5.1		1,020	
			枚	200	5.1		1,020	
	諸雑費（まるめ）			1			0	
			式	1			0	
	計						12,200	
							12,200	
	単価						122	
							122	円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	単価	119.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト	SS400 M16×40 ムッキ品 (HDZ35)	本	100	27.9	2,790		
			100	27.9	2,790		
緩み止めナット	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)	個	100	81.6	8,160		
			100	81.6	8,160		
ワッシャー	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)	枚	200	5.1	1,020		
			200	5.1	1,020		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					11,970		
					11,970		
単価					119.7		
					119.7	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	単価	117.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト	SS400 M16×40 ムッキ品 (HDZ35)	本	100	27.9	2,790		
			100	27.9	2,790		
緩み止めナット	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)	個	100	81.6	8,160		
			100	81.6	8,160		
スプリングワッシャー	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)	枚	100	8	800		
			100	8	800		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					11,750		
					11,750		
単価					117.5		
					117.5	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	単価	41.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト	SS400 M10×35 ムッキ品 (HDZ35)	本	100	10.7	1,070		
			100	10.7	1,070		
緩み止めナット	SS400 M10用 ムッキ品 (HDZ35)	個	100	25.4	2,540		
			100	25.4	2,540		
ワッシャー	SS400 M10用 ムッキ品 (HDZ35)	枚	200	2.6	520		
			200	2.6	520		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					4,130		
					4,130		
単価					41.3		
					41.3	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	単価	48.8	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ボルト	SS400 M10×30 ムッキ品 (HDZ35)	本	100	100	9.7	970	970	
緩み止めナット	SS400 M10用 ムッキ品 (HDZ35)	個	100	100	25.4	2,540	2,540	
テーパーワッシャー	SS400 M10用5° ムッキ品 (HDZ35)	枚	100	100	13.7	1,370	1,370	
諸雑費（まるめ）		式	1	1		0	0	
計						4,880	4,880	
単価						48.8	48.8	円/組

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-186号	Uボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	単価	85.4	
						100		85.4	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト・ナット		SS400 呼び32C型 メッキ品 (HDZ35)			100	85.4	8,540		
				組	100	85.4	8,540		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							8,540		
							8,540		
単価							85.4		
							85.4	円/組	

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-187号	Uボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	単価	69.9	
						100		69.9	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト・ナット		SS400 呼び15C型 メッキ品 (HDZ35)			100	69.9	6,990		
				組	100	69.9	6,990		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							6,990		
							6,990		
単価							69.9		
							69.9	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM490YB 25<t≤38 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	158,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	118,000	135,700		
中厚板 規格エキストラ		SM490YB 25 < t ≤ 38	t	1.15	19,000	21,850		
厚みエキストラ		25 < t ≤ 30	t	1.15	1,000	1,150		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ガーダ形式	t	1.15	1,000	1,150		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.105	9,750	-1,023		
諸雑費（まるめ）			式	1		73		
計						158,900		
単価						158,900	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM490YB t \leq 25	単位	t	数量		1	単価	154,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）	厚板 無規格	12 \leq t \leq 25	t	1.15	118,000		135,700		
中厚板 規格エキストラ	SM490YB	t \leq 25	t	1.15	16,000		18,400		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式		t	1.15	1,000		1,150		
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	9,750		-1,023		
諸雑費（まるめ）			式	1			73		
計							154,300		
単価							154,300	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-190号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×110	単位	組	数量		単価	
					100			192.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 1 0	組	100	192.7	19,270		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						19,270		
単価						192.7	円／組	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-191号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×90	単位	組	数量		単価	
					100			174.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	100	174.7	17,470		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,470		
単価						174.7	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-192号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×85	単位	組	数量		単価	
					100			170.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	100	170.2	17,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,020		
単価						170.2	円／組	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-193号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×80	単位	組	数量		単価	
					100			165.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	100	165.7	16,570		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						16,570		
単価						165.7	円／組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	単価	55.05
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト	SS400 M16×50 ムッキ(HDZ35)	本	100	32.5	3,250		
ナット	SS400 M16用 ムッキ品(HDZ35)	個	100	9.45	945		
ワッシャー	SS400 M16用 ムッキ品(HDZ35)	枚	100	5.1	510		
スプリングワッシャー	SS400 M16用 ムッキ品(HDZ35)	枚	100	8	800		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,505		
単価					55.05		
					55.05	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	単価	27.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボルト	SS400 M12×40 ムッキ(HDZ35)			100	16	1,600	
		本		100	16	1,600	
ナット	SS400 M12用 ムッキ品(HDZ35)			100	4.95	495	
		個		100	4.95	495	
ワッシャー	SS400 M12用 ムッキ品(HDZ35)			100	3.05	305	
		枚		100	3.05	305	
スプリングワッシャー	SS400 M12用 ムッキ品(HDZ35)			100	3.7	370	
		枚		100	3.7	370	
諸雑費（まるめ）				1		0	
		式		1		0	
計						2,770	
						2,770	
単価						27.7	
						27.7	円/組

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-196号	ボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	単価	322	
						100			322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト・ナット		SS400 呼び40C型 ムッキ品 (HDZ35)		100	322	32,200			
			組	100	322	32,200			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						32,200			
						32,200			
単価						322			
						322	円/組		

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-197号	緩衝材材料費		単位	枚	数量	1	単価	677	
						1			677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
緩衝材		100×3×344(クローブ レンゴ [®] M)		1	677	677			
			枚	1	677	677			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						677			
						677			
単価						677			
						677	円/枚		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-198号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
						1		2,220,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承 (RP8)		最大反力866kN	個	1	2,219,200	2,219,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		800		
計						2,220,000		
単価						2,220,000	円/個	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-199号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
						1		2,533,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承 (P16)		最大反力2177kN	個	1	2,532,900	2,532,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		100		
計						2,533,000		
単価						2,533,000	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-200号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
						1		2,220,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承(P15)		最大反力866kN	個	1	2,219,200	2,219,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		800		
計						2,220,000		
単価						2,220,000	円/個	

							単価使用年月	2021.1
							歩掛使用年月	2021.1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-201号	橋歴板材料費		単位	枚	数量		単価	
						1		36,700
						1		36,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
銘板（橋歴板）		200×300×13 鋳物用銅合金地金	枚	1	36,700	36,700		
計						36,700		
単価						36,700	円/枚	
						36,700		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	塗装前処理（二次素地調整）	原板ブラストのみ	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	82
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	原板ブラスト	原板ブラストのみ	m ²	100	82	8,200			
	計					8,200			
	単価					82	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	塗装前処理（二次素地調整）	原板プラスト・ジンクリッチプライマー 製品プラスト	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ジンクリッチプライマー	原板プラスト	m ²	100	340	34,000			
	橋りょう塗装工		人	6.3	30,300	190,890			
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		17,110			
	計					242,000			
	単価					2,420		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	工場塗装	下塗り 無機ジンクリッチ [®] ペイント 上記以外 1回	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	1,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ジンクリッチ ペイント	無機厚膜	k g	60	1,060	63,600			
	塗料用シンナー	ジンクリッチプライマー用シンナー 無機	L	7.059	372	2,625			
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,300	42,420			
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		6,555			
	計					115,200			
	単価					1,152		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	工場塗装	下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	630.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	16	980	15,680		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	8.471	362	3,066		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,300	42,420		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		1,874		
	計					63,040		
	単価					630.4	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	工場塗装	下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	54	980	52,920		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	6.353	362	2,299		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,300	42,420		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		5,461		
	計					103,100		
	単価					1,031	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	工場塗装	中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	656.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 淡彩色	k g	17	1,200	20,400		
	塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	2	377	754		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,300	42,420		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		2,106		
	計					65,680		
	単価					656.8	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	工場塗装	上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 淡彩色	k g	14	3,990	55,860		
	塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 上塗り用	L	1.647	415	683		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,300	42,420		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		5,637		
	計					104,600		
	単価					1,046	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	工場塗装	下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2	単位	m ²	数量	100	単価	788.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジンクリッチペイント	無機厚膜	k g	30	1,060	31,800		
	塗料用新シンナー	ジンクリッチプライマー用シンナー 無機	L	3.529	372	1,312		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,300	42,420		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		3,308		
	計					78,840		
	単価					788.4	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-210号	塗装前処理（二次素地調整）	原板プラスト・ジンクリッチプライマー 二次素地調整無し	単位	m ²	数量	100	単価	340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジンクリッチプライマー		原板プラスト	m ²	100	340	34,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						34,000		
単価						340	円/m ²	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-211号	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	83,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛めっき[材工]		加工品 2種 HDZ55 鉄骨溶接体 施工規模10t	t	1	83,700	83,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						83,700		
単価						83,700	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-212号	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	81,500
						1		81,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛めっき[材工]		加工品 2種 HDZ45 鉄骨溶接体 施工規模10t			1	81,500	81,500	
			t	1	81,500		81,500	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式	1			0	
計							81,500	
							81,500	
単価							81,500	円/t

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-213号	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	72,000
						1		72,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛めっき[材工]		無加工品 2種 HDZ35 鉄骨単体 施工規模10t			1	72,000	72,000	
			t	1	72,000		72,000	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式	1			0	
計							72,000	
							72,000	
単価							72,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	製作直接労務費（橋桁）	標準 419.12無 48.84無 30.27無 33.44無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 斜橋	単位	式	数量	1	単価	15,060,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
製作工（橋梁）		人工	0	27,500	0			
製作工（橋梁）		人工	547.62	27,500	15,059,550			
諸雑費（まるめ）		式	1		450			
計					15,060,000			
単価					15,060,000	円/式		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-215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	187,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	6.8	27,500	187,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						187,000		
単価						187,000	円/t	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-216号	副資材費（t）		単位	t	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
副資材費		鋼橋製作用 溶接材料込み	t	1	12,000	12,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,000		
単価						12,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	製作直接労務費（橋桁）	標準 455.19無 48.84無 31.11無 33.44無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 斜橋	単位	式	数量	1	単価	16,110,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
製作工（橋梁）		人工	0	27,500	0			
製作工（橋梁）		人工	585.64	27,500	16,105,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		4,900			
計					16,110,000			
単価					16,110,000	円/式		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-218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	187,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	6.8	27,500	187,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						187,000		
単価						187,000	円/t	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-219号	副資材費（t）		単位	t	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
副資材費		鋼橋製作用 溶接材料込み	t	1	12,000	12,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,000		
単価						12,000	円/t	

参考資料（1）

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

単-220号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM400A t \leq 38 無し	単位	t	数量	1	単価	137,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 12 \leq t \leq 25	t	1.15	117,000	134,550			
中厚板 規格エキストラ	SM400A t \leq 38	t	1.15	3,500	4,025			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	33,000	-3,465			
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					137,000			
単価					137,000	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM490YA t≦25	単位	t	数量		1	単価	163,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鋼板（販売）	厚板 無規格 12 ≦ t ≦ 25	t	1.15	132,000	151,800				
中厚板 規格エキストラ	SM490YA t ≦ 25	t	1.15	13,000	14,950				
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式	t	1.15	1,000	1,150				
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	45,700	-4,798				
諸雑費（まるめ）		式	1		98				
計					163,200				
単価					163,200	円/t			

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 11
							歩掛使用年月	2021. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-222号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×65	単位	組	数量		単価	
						100		166
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	166	16,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						16,600		
単価						166	円/組	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-223号	塗装前処理（二次素地調整）	原板プラストのみ	単位	m 2	数量		単価	
						100		82
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
原板プラスト		原板プラストのみ	m 2	100	82	8,200		
計						8,200		
単価						82	円/m 2	

参考資料（1）

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

単-224号	塗装前処理（二次素地調整）	原板プラスト・ジンクリッチプライマー 製品プラスト	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ジンクリッチプライマー	原板プラスト	m ²	100	340	34,000			
	橋りょう塗装工		人	6.3	30,300	190,890			
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		17,110			
	計					242,000			
	単価					2,420		円/m ²	

参考資料（1）

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

単-225号	工場塗装	下塗り 無機ジンクリッチ [®] ペイント 上記以外 1回	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	1,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ジンクリッチ ペイント	無機厚膜	k g	60	1,060	63,600			
	塗料用シンナー	ジンクリッチプライマー用シンナー 無機	L	7.059	372	2,625			
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,300	42,420			
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		6,555			
	計					115,200			
	単価					1,152		円/m ²	

参考資料（1）

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

単-226号	工場塗装	下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	630.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	16	980	15,680		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	8.471	362	3,066		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,300	42,420		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		1,874		
	計					63,040		
	単価					630.4	円/m ²	

参考資料（1）

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

単-227号	工場塗装	下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	54	980	52,920		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	6.353	362	2,299		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,300	42,420		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		5,461		
	計					103,100		
	単価					1,031	円/m ²	

参考資料（1）

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

単-228号	工場塗装	中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	656.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 淡彩色	k g	17	1,200	20,400		
	塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	2	377	754		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,300	42,420		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		2,106		
	計					65,680		
	単価					656.8	円/m ²	

参考資料（1）

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

単-229号	工場塗装	上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 淡彩色	k g	14	3,990	55,860		
	塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 上塗り用	L	1.647	415	683		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,300	42,420		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		5,637		
	計					104,600		
	単価					1,046	円/m ²	

参考資料（1）

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

単-230号	塗装前処理（二次素地調整）	原板ブラスト・ジンクリッチプライマー 二次素地調整無し	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	340
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ジンクリッチプライマー	原板ブラスト	m ²	100	340	34,000			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					34,000			
	単価					340		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	塗装前処理（二次素地調整）	原板ブラスト・ジソクリッジプライマー 動力工具処理	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	1,062
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ジソクリッジプライマー	原板ブラスト	m ²	100	340		34,000		
	橋りょう塗装工		人	2.3	30,500		70,150		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1			2,050		
	計						106,200		
	単価						1,062	円/m ²	

参考資料（1）

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

単-232号	工場塗装	下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 上記以外 2回	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	1,776
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	変性エポキシ樹脂塗料	内面用	k g	82	980	80,360			
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	9.647	362	3,492			
	橋りょう塗装工		人	2.8	30,500	85,400			
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		8,348			
	計					177,600			
	単価					1,776		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	塗装前処理（二次素地調整）	原板プラスト・ジンクリッチプライマー 製品プラスト	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ジンクリッチプライマー	原板プラスト	m ²	100	340	34,000			
	橋りょう塗装工		人	6.3	30,500	192,150			
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		17,250			
	計					243,400			
	単価					2,434		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234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	1,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジンクリッチ ペイント	無機厚膜	k g	60	1,060	63,600		
	塗料用シンナー	ジンクリッチプライマー用シンナー 無機	L	7.059	372	2,625		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,500	42,700		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		6,575		
	計					115,500		
	単価					1,155	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-235号	製作直接労務費（沓座台座）		単位	t	数量		1	単価	354,800
							1		354,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
製作工（橋梁）				12.9	27,500	354,750			
			人工	12.9	27,500	354,750			
諸雑費（まるめ）				1		50			
			式	1		50			
計						354,800			
単価						354,800			
							354,800	円/t	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-236号	副資材費（t）		単位	t	数量		1	単価	12,000
							1		12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
副資材費		鋼橋製作用 溶接材料込み							
			t	1	12,000	12,000			
諸雑費（まるめ）						0			
式				1		0			
計						12,000			
単価						12,000			
							12,000	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-237号	製作直接労務費（沓座台座）（梁補強）		単位	t	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	製作工（橋梁）			0	0	0		
			人工	12.9	27,500	354,750		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		50		
	計					0		
						354,800		
	単価					0		
						354,800	円／t	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-238号	副資材費（t）		単位	t	数量	1	単価	12,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	副資材費	鋼橋製作用 溶接材料込み						
			t	1	12,000	12,000		
	諸雑費（まるめ）							
			式	1		0		
	計							
						12,000		
	単価							
						12,000	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	橋梁工場製作輸送工	鈹桁(鋼床版鈹桁を除く) 10km	単位	t	数量	1	単価	7,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼橋工場製作輸送単価			t	1	7,470	7,470		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						7,470		
単価						7,470	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	地組工	鋼桁・ラーメン(鋼桁形式) 106.3t	単位	t	数量		1	単価	8,388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	0.045	35,700	1,606			
橋りょう特殊工			人	0.224	29,190	6,538			
諸雑費(率+まるめ) 3%			式	1		244			
計						8,388			
単価						8,388	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	ベント設備 設置・撤去	ラフレンクレーン 24.7t 発動発電機	単位	t	数量	1	単価	35,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.196	35,700	6,997		
	橋りょう特殊工		人	0.98	29,190	28,606		
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		347		
	計					35,950		
	単価					35,950	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	ベント設備損料	48日 2m以上30m以下(足場有)	単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ベント設備 損料		t・日	48	761	36,528			
ベント設備 損料		t・日	48	45.66	2,191			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					38,720			
単価					38,720	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	ベント設備 設置・撤去	ラフレンクレーン 49.4t 発動発電機	単位	t	数量	1	単価	29,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.161	35,700	5,747		
	橋りょう特殊工		人	0.806	29,190	23,527		
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		286		
	計					29,560		
	単価					29,560	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	ベント設備損料	62日 2m以上30m以下(足場有)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベント設備 損料		t・日	62	761	47,182		
	ベント設備 損料		t・日	62	45.66	2,830		
	諸雑費(まるめ)		式	1		8		
	計					50,020		
	単価					50,020	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	ベント基礎 設置・撤去	17.7m2	単位	m ²	数量	1	単価	6,373
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.042	35,700	1,499		
	橋りょう特殊工		人	0.167	29,190	4,874		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,373		
	単価					6,373	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	ベント基礎損料	24.7t	単位	供用日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベント設備 損料		t・日	24.7	15.22	375		375
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					375		
	単価					375	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	ベント基礎 設置・撤去	35.4m2	単位	m 2	数量	1	単価	3,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.026	35,700	928		
	橋りょう特殊工		人	0.105	29,190	3,064		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,992		
	単価					3,992	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	ベント基礎損料	49.4t	単位	供用日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベント設備 損料		t・日	49.4	15.22	751		751
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					751		
	単価					751	円/供用日	

参考資料（1）

単-249号		桁積込運搬（フック①）[夜間]	桁長36～38m 桁重量14～16t	単位	回	数量	1	単価	533,700
							1		533,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役					1	53,550	53,550		
				人	1	53,550	53,550		
橋りょう特殊工					3	43,785	131,355		
				人	3	43,785	131,355		
移動式クレーン（賃料）【夜間】		ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型45t吊 標準以外1.54			1	112,000	112,000	WYB00017	
				日	1	112,000	112,000	単- 363号	
特殊トレーラー（賃料）【夜間】		25 t 積 ホールトレーラー（オペレータ、燃料含む）			1	218,400	218,400	WYB00003	
				日	1	218,400	218,400	単- 364号	
諸雑費（率+まるめ） 10%					1		18,395		
				式	1		18,395		
計							533,700		
							533,700		
単価							533,700		
							533,700	円/回	

参考資料（1）

単-250号		桁積込運搬（フック②③）[夜間]	桁長22~24m 桁重量9~12t	単位	回	数量	1	単価	266,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1	単価	266,800
橋りょう世話役				0.5	53,550	26,775			
			人	0.5	53,550	26,775			
橋りょう特殊工				1.5	43,785	65,677			
			人	1.5	43,785	65,677			
移動式クレーン（賃料）【夜間】		ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型45t吊 標準以外1.54		0.5	112,000	56,000			WYB00002
			日	0.5	112,000	56,000			単- 365号
特殊トレーラー（賃料）【夜間】		25 t 積 ホールトレーラー（オペレータ、燃料含む）		0.5	218,400	109,200			WYB00005
			日	0.5	218,400	109,200			単- 366号
諸雑費（率+まるめ） 10%				1		9,148			
			式	1		9,148			
計						266,800			
単価						266,800			
						266,800			円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-251号	架設工（鉸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋）	移動式クレーンによるステージング 鉸桁・ラーメン（鉸桁形式）21.8t/日 発動発電機	単位	t	数量	単価	金額	単価	13,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	0.459	53,550	24,579			
	橋りょう特殊工		人	2.294	43,785	100,442			
	諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		13,679			
	計					138,700			
	単価					13,870		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-252号	架設工（鉸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋）	移動式クレーンによるステージング 鉸桁・ラーメン（鉸桁形式）16.6t/日 発動発電機	単位	t	数量	単価	金額	単価	18,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	0.602	53,550	32,237			
	橋りょう特殊工		人	3.012	43,785	131,880			
	諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		17,983			
	計					182,100			
	単価					18,210		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-253号	架設工（鉸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋）	移動式クレーンによるステージング 11.6t/日 発動発電機	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
	橋りょう特殊工		人	1.724	53,550	92,320		
	諸雑費（率+まるめ） 11%		人	5.172	43,785	226,456		
			式	1		35,024		
	計					0		
	単価					353,800		
						0		
						35,380	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	架設工（鉸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋）	移動式クレーンによるステージング 鉸桁・ラーメン（鉸桁形式）21.8t/日 発動発電機	単位	t	数量	単価	金額	単価	9,251
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.459	35,700	16,386				
橋りょう特殊工		人	2.294	29,190	66,961				
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		9,163				
計					92,510				
単価					9,251	円/t			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	ゴム支承据付工	一般支承 7.782t 9基 無 2m以上 発動発電機	単位	基	数量	1	単価	63,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	35,700	14,280		
	橋りょう特殊工		人	1.2	29,190	35,028		
	普通作業員		人	0.4	20,475	8,190		
	諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		6,322		
	計					63,820		
	単価					63,820	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-256号	現場溶接	加重平均サイズ7.41mm 溶接姿勢係数1.0	単位	m	数量	1	単価	8,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.05	35,700	1,785		
			人	0.05	35,700	1,785		
	橋りょう特殊工			0.2	29,190	5,838		
			人	0.2	29,190	5,838		
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		1,067		
			式	1		1,067		
	計					8,690		
	単価					8,690		
						8,690	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257号	本締め工	8726本	単位	本	数量	100	単価	123.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.065	35,700	2,320			
橋りょう特殊工		人	0.327	29,190	9,545			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		465			
計					12,330			
単価					123.3	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	本締め工	8954本	単位	本	数量	100	単価	122.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.065	35,700	2,320			
橋りょう特殊工		人	0.325	29,190	9,486			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		464			
計					12,270			
単価					122.7	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-259号	移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型45t吊 1.537 無	単位	日	数量	1	単価	111,900
						1		111,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移動式クレーン運転費（賃料）		ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 45t吊 標準以外 1.537無		1	111,900	111,900	WB470480	
			日	1	111,900	111,900	単- 367号	
	計					111,900		
	単価					111,900		
						111,900	円/日	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-260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 45t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量	1	単価	91,000
						1		91,000
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]		4 5 t 吊		1	91,000	91,000		
			日	1	91,000	91,000		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
	計					91,000		
	単価					91,000	円/日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-261号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量		単価	54,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	54,125	54,125		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					54,130		
	単価					54,130	円/日	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-262号	架設工具損料		単位	供用日	数量		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	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	単位	供用日	数量	1	単価	1,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		25kVA	日	1	1,960	1,960		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,960		
単価						1,960	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264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 8726本	単位	供用日	数量	1	単価	1,997
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	1,939	0.48	930		
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	970	1.1	1,067		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,997		
	単価					1,997	円/供用日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-265号	移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型45t吊 1.537 無	単位	日	数量	0	単価	0
						1		111,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移動式クレーン運転費（賃料）		ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 45t吊 標準以外 1.537無		0	0	0	WB470480	
			日	1	111,900	111,900	単- 368号	
	計					0		
						111,900		
	単価					0		
						111,900	円/日	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-266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 45t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量	1	単価	91,000
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]		4 5 t 吊						
			日	1	91,000	91,000		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
	計					91,000		
	単価					91,000	円/日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-267号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量		1	単価	54,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	54,125	54,125			
諸雑費（まるめ）			式	1		5			
計						54,130			
単価						54,130	円/日		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-268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	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	単位	供用日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	25 kVA	日	1	1,960	1,960		1,960
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,960		
	単価					1,960	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270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 8954本	単位	供用日	数量	単価	金額	単価	2,049
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	1,990	0.48	955			
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	995	1.1	1,094			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					2,049			
	単価					2,049		円/供用日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-271号	継手部素地調整（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	動力工具処理 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	4,179
名称			規格			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	単位	数量	単価	金額		
			m ²	100	4,179	417,900		
諸雑費（まるめ）						0		
			式	1				
計						417,900		
単価						4,179	円/m ²	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-272号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	有機ゾンクリッチペイント(2層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	2,297
名称			規格			金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 有機ゾンクリッチ(2層) 制約無	単位	数量	単価	金額		
			m ²	100	2,296.8	229,680		
諸雑費（まるめ）						20		
			式	1				
計						229,700		
単価						2,297	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-273号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	ミストコート 変性ポキシ樹脂塗料(1層) 無し	単位	m ²	数量	100	単価	902.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 ミストコート 変性ポキシ樹脂(1層) 制約無	m ²	100	902.88	90,288		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						90,290		
単価						902.9	円/m ²	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-274号	継手部素地調整（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	動力工具処理 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	4,179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無	m ²	100	4,179	417,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						417,900		
単価						4,179	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06		
							歩掛使用年月	2020.06		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-275号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	有機ゾンクリッチペイント(2層) 無し 無し	単位	m ²	数量		100	単価	2,297	
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装	下塗り	昼間 有機ゾンクリッチ(2層) 制約無			m ²	100	2,296.8	229,680	
諸雑費（まるめ）						式	1		20	
計									229,700	
単価									2,297	円/m ²

							単価使用年月	2020.06		
							歩掛使用年月	2020.06		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-276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		100	単価	902.9	
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装	下塗り	昼間 ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無			m ²	100	902.88	90,288	
諸雑費（まるめ）						式	1		2	
計									90,290	
単価									902.9	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-277号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	超厚膜形 ^{EP} キシ樹脂塗料（2回塗り/層）無し	単位	m ²	数量	100	単価	3,819	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁塗装工	新橋塗装	下塗り	昼間	超厚膜形 ^{EP} キシ（2回塗り/層）	制約無	m ²	100	3,818.88	381,888
諸雑費（まるめ）			式	1				12	
計								381,900	
単価								3,819	円/m ²

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-278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	単位	m ²	数量	100	単価	1,046	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁塗装工	新橋塗装	中塗り	昼間	ふっ素樹脂 淡彩	制約無	m ²	100	1,045.44	104,544
諸雑費（まるめ）			式	1				56	
計								104,600	
単価								1,046	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-279号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価 1,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m ²	100	1,500.48	150,048	
諸雑費（まるめ）			式	1		52	
計						150,100	
単価						1,501	円/m ²

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-280号	継手部素地調整（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	プラスト処理 無し 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価 7,266
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 プラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約無	m ²	100	7,266	726,600	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						726,600	
単価						7,266	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-281号	継手下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	有機ソリッドペイント(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価 2,561
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 有機ソリッド(2回塗り/層) 制約無	m ²	100	2,560.32	256,032	
諸雑費（まるめ）			式	1		68	
計						256,100	
単価						2,561	円/m ²

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-282号	継手下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価 1,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m ²	100	1,087.2	108,720	
諸雑費（まるめ）			式	1		80	
計						108,800	
単価						1,088	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	落橋防止装置取付工		単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.25	36,015	9,003		
	橋りょう特殊工		人	0.75	29,190	21,892		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					30,900		
	単価					30,900	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-284号	落橋防止装置（材料費）	G1 φ43.3 L=4082mm	単位	組	数量	0	単価	0
						1		616,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
落橋防止装置（材料費）		P15 G1 φ43.3 L=4082mm			0	0	0	
				組	1	616,289	616,289	
諸雑費（まるめ）					0		0	
				式	1		11	
計							0	
							616,300	
単価							0	
							616,300	円/組

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-285号	落橋防止装置（材料費）	G2 φ43.3 L=4098mm	単位	組	数量	0	単価	0
						1		616,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
落橋防止装置（材料費）		P15 G2 φ43.3 L=4098mm			0	0	0	
				組	1	616,370	616,370	
諸雑費（まるめ）					0		0	
				式	1		30	
計							0	
							616,400	
単価							0	
							616,400	円/組

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-286号	落橋防止装置（材料費）	G3 φ43.3 L=4115mm	単位	組	数量	0	単価	0
						1		616,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落橋防止装置（材料費）	P15 G3 φ43.3 L=4115mm		0	0	0		
			組	1	616,456	616,456		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		44		
	計					0		
						616,500		
	単価					0		
						616,500	円/組	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-287号	落橋防止装置（材料費）	G1 φ43.3 L=6278mm	単位	組	数量	0	単価	0
						1		627,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落橋防止装置（材料費）	P17 G1 φ43.3 L=6278mm		0	0	0		
			組	1	627,426	627,426		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		74		
	計					0		
						627,500		
	単価					0		
						627,500	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-288号	名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
	落橋防止装置（材料費）	G2, G3 φ 43.3 L=6272mm					0		0
							1		627,400
	落橋防止装置（材料費）	P17 G2, G3 φ 43.3 L=6272mm			0	0	0		
			組		1	627,397	627,397		
	諸雑費（まるめ）				0		0		
			式		1		3		
	計						0		
							627,400		
	単価						0		
							627,400	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-289号	主体足場（パイプ吊足場）	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・賃料 1.7月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.029	29,190	846		1,230	
主体足場賃料	パイプ吊足場	月	1.7	226.23	384			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,230			
単価					1,230	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-290号	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・賃料 1.7月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.013	29,190	379			
中段足場賃料		月	1.7	151.11	256			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					635			
単価					635	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-291号	安全通路	プレートガード・ボックスガード 0.7月	単位	m ²	数量		1	単価	439
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう特殊工		人	0.013	29,190	379				
安全通路賃料		月	0.7	85.85	60				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					439				
単価					439	円/m ²			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-292号	部分作業床	プレートガ-ター・ボックスガ-ター 0.7月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.007	29,190	204			333
部分作業床賃料		月	0.7	184.42	129			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					333			
単価					333		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・賃料 1.7月 片側朝顔	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.014	14,595	204			337
朝顔賃料		月	1.7	78.41	133			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					337			
単価					337		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-294号	主体足場（パイプ吊足場）	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・賃料 1.7月	単位	m ²	数量	1	単価	1,653
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.029	43,785	1,269			
主体足場賃料	パイプ吊足場	月	1.7	226.23	384			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,653			
単価					1,653	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-295号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・賃料 1.7月 片側朝顔	単位	m ²	数量		1	単価	439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう特殊工		人	0.014	21,892	306			
	朝顔賃料		月	1.7	78.41	133			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					439			
	単価					439	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-296号	主体足場（パイプ吊足場）	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・賃料 5.5月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.029	29,190	846		1,640	
主体足場賃料	パイプ吊足場	月	5.5	144.54	794			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,640			
単価					1,640	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-297号	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・賃料 5.5月	単位	m ²	数量		単価	928
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.013	29,190	379			
中段足場賃料		月	5.5	99.9	549			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					928			
単価					928	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-298号	安全通路	プレートガ-ター・ボックスガ-ター 1.7月	単位	m ²	数量		1	単価	472
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう特殊工		人	0.013	29,190	379				
安全通路賃料		月	1.7	54.76	93				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					472				
単価					472	円/m ²			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-299号	部分作業床	プレートガ-ター・ボックスガ-ター 0.9月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.007	29,190	204		347	
部分作業床賃料		月	0.9	159.66	143			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					347			
単価					347		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-300号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・賃料 5.5月 片側朝顔	単位	m ²	数量		1	単価	485
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう特殊工		人	0.014	14,595	204			
	朝顔賃料		月	5.5	51.18	281			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					485			
	単価					485	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-301号	主体足場（パイプ吊足場）	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・賃料 5.5月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.029	43,785	1,269			
主体足場賃料	パイプ吊足場	月	5.5	144.54	794			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,063			
単価					2,063		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-302号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・賃料 5.5月 片側朝顔	単位	m ²	数量		1	単価	587
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう特殊工		人	0.014	21,892	306				
朝顔賃料		月	5.5	51.18	281				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					587				
単価					587	円/m ²			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-303号	板張防護工	設置・賃料 1.7月 片側朝顔	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.025	43,785	1,094		1,462	
防護材賃料		月	1.7	216.64	368			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,462			
単価					1,462		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-304号	板張防護工	設置・賃料 5.5月 片側朝顔	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.025	43,785	1,094		1,952	
防護材賃料		月	5.5	156.09	858			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,952			
単価					1,952		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-305号	シート張防護工	設置・賃料 1.7月 片側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	294
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.005	29,190	145			
シート張防護材賃料		月	1.7	87.94	149			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					294			
単価					294	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-306号	シート張防護工	設置・賃料 5.5月 片側朝顔	単位	m ²	数量		1	単価	465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工			人	0.005	29,190	145			
シート張防護材賃料			月	5.5	58.27	320			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						465			
単価						465	円/m ²		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-307号	登り栈橋工 [RP8]	設置・損料 2.8月 15.5m	単位	箇所	数量	1	単価	399,200	
						1		399,200	
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
登り栈橋工（箇所）			設置・損料 2.8月 15.5m			1	399,200	399,200	WB470760
			箇所			1	399,200	399,200	単- 369号
計								399,200	
								399,200	
単価								399,200	円/箇所
								399,200	

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-308号	登り栈橋工 [P16]	設置・損料 2.8月 16.0m	単位	箇所	数量	1	単価	412,000	
						1		412,000	
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
登り栈橋工（箇所）			設置・損料 2.8月 16m			1	412,000	412,000	WB470760
			箇所			1	412,000	412,000	単- 370号
計								412,000	
								412,000	
単価								412,000	円/箇所
								412,000	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06			
						歩掛使用年月	2020.06			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-309号	登り栈橋工 [P15]	設置・損料 2.8月 16.3m	単位	箇所	数量	1	単価	419,700		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
登り栈橋工 (箇所)			設置・損料 2.8月 16.3m				1	419,700	419,700	WB470760
			箇所				1	419,700	419,700	単- 371号
計									419,700	
単価									419,700	
									419,700	円/箇所

						単価使用年月	2020.06			
						歩掛使用年月	2020.06			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-310号	登り栈橋工 [RPS]	設置・損料 8.6月 15.5m	単位	箇所	数量	0	単価	0		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
登り栈橋工 (箇所)			設置・損料 8.6月 15.5m				0	0	0	WB470760
			箇所				1	661,400	661,400	単- 372号
計									0	
単価									661,400	
									0	
									661,400	円/箇所

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-311号	登り栈橋工 [P16]	設置・損料 8.6月 16.0m	単位	箇所	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	登り栈橋工 (箇所)	設置・損料 8.6月 16m		0	0	0	WB470760		
			箇所	1	682,700	682,700	単- 373号		
	計					0			
						682,700			
	単価					0			
						682,700	円/箇所		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-312号	登り栈橋工 [P15]	設置・損料 8.6月 16.3m	単位	箇所	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	登り栈橋工 (箇所)	設置・損料 8.6月 16.3m		0	0	0	WB470760		
			箇所	1	695,500	695,500	単- 374号		
	計					0			
						695,500			
	単価					0			
						695,500	円/箇所		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-313号	き電停止作業		単位	回	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
作業責任者【夜間】		(き電停止)		0	0	0			
			人	1	52,000	52,000			
検電接地者【夜間】		(き電停止)		0	0	0			
			人	1	52,000	52,000			
計						0			
						104,000			
単価						0			
						104,000	円/回		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-314号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		1	単価	21,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人	1	21,262	21,262			
諸雑費(まるめ)			式	1		8			
計						21,270			
単価						21,270	円/人日		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-315号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	21,262	21,262		21,270
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					21,270		
	単価					21,270	円/人日	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-316号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	14,175	14,175		14,180
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					14,180		
	単価					14,180	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-317号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		14,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,175	14,175		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						14,180		
単価						14,180	円/人日	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-318号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		18,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	18,742	18,742		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						18,750		
単価						18,750	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-319号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	12,495	12,495		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						12,500		
単価						12,500	円/人日	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-320号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	12,495	12,495		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						12,500		
単価						12,500	円/人日	

参考資料（1）

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

単-321号	橋梁工場製作輸送工	橋脚 10km	単位	t	数量	1	単価	7,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼橋工場製作輸送単価			t	1	7,610	7,610		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,610		
単価						7,610	円/t	

参考資料（1）

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

単-322号	杓座台座架設	単位	t	数量	単価	金額	単価	131,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役				0.8	35,700	28,560		
		人		0.8	35,700	28,560		
橋りょう特殊工				3.2	29,190	93,408		
		人		3.2	29,190	93,408		
諸雑費（率+まるめ） 8%				1		9,732		
		式		1		9,732		
計						131,700		
						131,700		
単価						131,700	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-323号	梁補強	単位	t	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			0	0	0		
		人	12	36,015	432,180		
橋りょう特殊工			0	0	0		
		人	36	29,190	1,050,840		
普通作業員			0	0	0		
		人	12	20,475	245,700		
高所作業車（トラック架装リフト車）（賃料）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ1.2m		0	0	0		WYB00087
		日	8	42,290	338,320		単-375号
諸雑費（率+まるめ） 30%			0		0		
		式	1		517,960		
計					0		
					2,585,000		
単価					0		
					2,585,000		円/t

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-324号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量		1	単価	54,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	54,125	54,125			
諸雑費（まるめ）			式	1		5			
計						54,130			
単価						54,130	円/日		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-325号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量		1	単価	54,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	54,125	54,125			
諸雑費（まるめ）			式	1		5			
計						54,130			
単価						54,130	円/日		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-326号	架設工具損料		単位	供用日	数量		単価	
						1		9,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用架設工具損料 鋼橋			供用日	1	9,830	9,830		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,830		
単価						9,830	円／供用日	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-327号	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	単位	供用日	数量		単価	
						1		1,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		25 kVA	日	1	1,960	1,960		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,960		
単価						1,960	円／供用日	

参考資料（1）

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

単-328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 64本	単位	供用日	数量	1	単価	13
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	14	0.48	6		
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	7	1.1	7		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					13		
	単価					13	円/供用日	

参考資料（1）

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

単-329号	本締め工	64本	単位	本	数量	100	単価	6,308
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.333	36,015	120,037			
橋りょう特殊工		人	16.667	29,190	486,509			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		24,254			
計					630,800			
単価					6,308	円/本		

参考資料（1）

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

単-330号	現場すみ肉溶接	加重平均サイズ24.0mm 溶接姿勢係数1.0	単位	m	数量	1	単価	62,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.357	35,700	12,744		
			人	0.357	35,700	12,744		
	橋りょう特殊工			1.429	29,190	41,712		
			人	1.429	29,190	41,712		
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		7,614		
			式	1		7,614		
	計					62,070		
	単価					62,070		
						62,070	円/m	

参考資料（1）

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

単-331号	現場すみ肉溶接	加重平均サイズ6.0mm 溶接姿勢係数0.6	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	0.042	35,700	1,499		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	0.167	29,190	4,874		
	諸雑費（率+まるめ） 14%			0		0		
			式	1		892		
	計					0		
						7,265		
	単価					0		
						7,265	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-332号	素地調整	現場溶接部ケレン	単位	m ²	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう塗装工				0	0	0			
			人	5	32,025	160,125			
諸雑費（率+まるめ） 9%				0		0			
			式	1		14,375			
計						0			
						174,500			
単価						0			
						17,450	円/m ²		

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-333号	継手部素地調整	動力工具処理 無 無	単位	m ²	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう塗装工				0	0	0			
			人	5	32,025	160,125			
諸雑費（率+まるめ） 9%				0		0			
			式	1		14,375			
計						0			
						174,500			
単価						0			
						17,450	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-334号	継手部下塗り	ミストコート 変成エポキシ樹脂塗料(1層) 無 無	単位	m ²	数量	0	単価	0
						10		14,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工				0	0	0		
			人	4	32,025	128,100		
諸雑費 (率+まるめ) 12%				0		0		
			式	1		15,300		
計						0		
						143,400		
単価						0		
						14,340	円/m ²	

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-335号	継手部下塗り	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り) 無 無	単位	m ²	数量	0	単価	0
						10		29,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工				0	0	0		
			人	8	32,025	256,200		
諸雑費 (率+まるめ) 15%				0		0		
			式	1		38,400		
計						0		
						294,600		
単価						0		
						29,460	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-336号	継手部素地調整（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	ブラスト処理 無し 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	7,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約無	m ²	100	7,252	725,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						725,200		
単価						7,252	円/m ²	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-337号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	有機ゾンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	2,561
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 有機ゾンクリッチ(2回塗り/層) 制約無	m ²	100	2,560.32	256,032		
諸雑費（まるめ）			式	1		68		
計						256,100		
単価						2,561	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-338号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	変性 ^{エポ} キシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m ²	数量		100	単価	1,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁塗装工	新橋塗装	下塗り	昼間	変性 ^{エポ} キシ樹脂(1層) 制約無	m ²	100	1,087.2	108,720	
諸雑費（まるめ）			式	1			80		
計							108,800		
単価							1,088	円/m ²	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-339号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m ²	数量		100	単価	1,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁塗装工	新橋塗装	中塗り	昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m ²	100	1,045.44	104,544	
諸雑費（まるめ）			式	1			56		
計							104,600		
単価							1,046	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-340号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価	1,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m ²	100	1,500.48	150,048		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						150,100		
単価						1,501	円/m ²	

							単価使用年月	2021. 11
							歩掛使用年月	2021. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-341号	継手部素地調整	プラスト処理 無 無 無	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工				0	0	0		
			人	8	32,025	256,200		
諸雑費（率+まるめ） 25%			式	1		64,000		
計						0		
単価						320,200		
						0		
						32,020	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-342号	継手部下塗	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) 無 無	単位	m ²	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう塗装工				0	0	0			
			人	4	32,025	128,100			
諸雑費 (率+まるめ) 10%				0		0			
			式	1		12,800			
計						0			
						140,900			
単価						0			
						14,090	円/m ²		

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-343号	継手部下塗り	変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無 無	単位	m ²	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう塗装工				0	0	0			
			人	4	31,815	127,260			
諸雑費 (率+まるめ) 12%				0		0			
			式	1		15,240			
計						0			
						142,500			
単価						0			
						14,250	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-344号	新橋継手部現場塗装	中塗り 無 無 ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m ²	数量	0	単価	0
						10		27,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工				0	0	0		
			人	8	31,815	254,520		
諸雑費（率+まるめ） 8%				0		0		
			式	1		20,280		
計						0		
						274,800		
単価						0		
						27,480	円/m ²	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-345号	新橋継手部現場塗装	上塗り 無 無 ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m ²	数量	0	単価	0
						10		27,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工				0	0	0		
			人	8	31,815	254,520		
諸雑費（率+まるめ） 10%				0		0		
			式	1		25,380		
計						0		
						279,900		
単価						0		
						27,990	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.05		
						歩掛使用年月	2021.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-346号	線路閉鎖工事監督者（夜間）		単位	人日	数量	1	単価	116,400	
						1		116,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
線路閉鎖工事監督者【夜間】				1	116,400	116,400			
			人日	1	116,400	116,400			
計						116,400			
						116,400			
単価						116,400	円/人日		
						116,400			

						単価使用年月	2021.05		
						歩掛使用年月	2021.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-347号	線路閉鎖工事監督者（夜間）		単位	人日	数量	0	単価	0	
						1		116,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
線路閉鎖工事監督者【夜間】				0	0	0			
			人日	1	116,400	116,400			
計						0			
						116,400			
単価						0			
						116,400	円/人日		
						116,400			

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.05		
						歩掛使用年月	2021.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-348号	工事管理者（昼間）		単位	人日	数量	1	単価	74,900	
						1	74,900		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事管理者【昼間】				1	74,900	74,900			
			人日	1	74,900	74,900			
計						74,900			
						74,900			
単価						74,900	円/人日		
						74,900			

						単価使用年月	2021.05		
						歩掛使用年月	2021.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-349号	工事管理者（昼間）		単位	人日	数量	0	単価	0	
						1	74,900		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事管理者【昼間】				0	0	0			
			人日	1	74,900	74,900			
計						0			
						74,900			
単価						0			
						74,900	円/人日		
						74,900			

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.05		
						歩掛使用年月	2021.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-350号	工事管理者（夜間）		単位	人日	数量	1	単価	92,000	
						1		92,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事管理者【夜間】				1	92,000	92,000			
			人日	1	92,000	92,000			
計						92,000			
						92,000			
単価						92,000	円/人日		
						92,000			

						単価使用年月	2021.05		
						歩掛使用年月	2021.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-351号	工事管理者（夜間）		単位	人日	数量	0	単価	0	
						1		92,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事管理者【夜間】				0	0	0			
			人日	1	92,000	92,000			
計						0			
						92,000			
単価						0			
						92,000	円/人日		
						92,000			

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.05		
						歩掛使用年月	2021.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-352号	機械誘導員（昼間）	（重機械指揮者）	単位	人日	数量	1	単価	29,700	
						1		29,700	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械誘導員【昼間】		（重機械指揮者）			1	29,700	29,700		
				人日	1	29,700	29,700		
計							29,700		
単価							29,700		
							29,700	円/人日	

						単価使用年月	2021.05		
						歩掛使用年月	2021.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-353号	機械誘導員（昼間）	（重機械指揮者）	単位	人日	数量	0	単価	0	
						1		29,700	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械誘導員【昼間】		（重機械指揮者）			0	0	0		
				人日	1	29,700	29,700		
計							0		
単価							29,700		
							0		
							29,700	円/人日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.05		
						歩掛使用年月	2021.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-354号	機械誘導員（夜間）	（重機械指揮者）	単位	人日	数量	1	単価	37,100	
						1		37,100	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械誘導員【夜間】		（重機械指揮者）			1	37,100	37,100		
				人日	1	37,100	37,100		
計							37,100		
単価							37,100		
							37,100	円/人日	

						単価使用年月	2021.05		
						歩掛使用年月	2021.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-355号	機械誘導員（夜間）	（重機械指揮者）	単位	人日	数量	0	単価	0	
						1		37,100	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械誘導員【夜間】		（重機械指揮者）			0	0	0		
				人日	1	37,100	37,100		
計							0		
単価							37,100		
							0		
							37,100	円/人日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.05		
						歩掛使用年月	2021.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-356号	安全管理員（昼間）	（列車見張員）	単位	人日	数量	1	単価	29,700	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	安全管理員【昼間】	（列車見張員）		1	29,700	29,700			
			人日	1	29,700	29,700			
	計					29,700			
						29,700			
	単価					29,700			
						29,700		円／人日	

						単価使用年月	2021.05		
						歩掛使用年月	2021.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-357号	安全管理員（昼間）	（列車見張員）	単位	人日	数量	0	単価	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	安全管理員【昼間】	（列車見張員）		0	0	0			
			人日	1	29,700	29,700			
	計					0			
						29,700			
	単価					0			
						29,700		円／人日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.05		
						歩掛使用年月	2021.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-358号	安全管理員（夜間）	（列車見張員）	単位	人日	数量	1	単価	37,100	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	安全管理員【夜間】	（列車見張員）		1	37,100	37,100			
			人日	1	37,100	37,100			
	計					37,100			
	単価					37,100			
						37,100	円／人日		

						単価使用年月	2021.05		
						歩掛使用年月	2021.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-359号	安全管理員（夜間）	（列車見張員）	単位	人日	数量	0	単価	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	安全管理員【夜間】	（列車見張員）		0	0	0			
			人日	1	37,100	37,100			
	計					0			
	単価					37,100			
						0			
						37,100	円／人日		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-360号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	48,830	
						1		48,830	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員					1.75	27,900	48,825		
				人	1.75	27,900	48,825		
諸雑費（まるめ）					1		5		
				式	1		5		
計							48,830		
							48,830		
単価							48,830		
							48,830	円/式	

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-361号	快適トイレ費用	男性用 1基 8.5箇月	単位	式	数量	0	単価	0	
						1		433,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
快適トイレ費用		男性用 1基			0	0	0		
				月	8.5	51,000	433,500		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		0		
計							0		
							433,500		
単価							0		
							433,500	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-362号	快適トイレ費用	女性用 1基 8.5箇月	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
快適トイレ費用		女性用 1基		0	0	0		
			月	8.5	44,000	374,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						374,000		
単価						0		
						374,000	円/式	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-363号	移動式クレーン（賃料）【夜間】	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型45t吊 標準以外1.54	単位	日	数量	1	単価	112,000	
						1		112,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		45 t 吊		1	112,000	112,000			
			日	1	112,000	112,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						112,000			
単価						112,000			
						112,000	円/日		

						単価使用年月	2020.06		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-364号	特殊トレーラー（賃料）【夜間】	25 t 積 ボールトレーラー（オペレータ, 燃料含む）	単位	日	数量	1	単価	218,400	
						1		218,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊トレーラー（賃料）【夜間】		25 t 積 ボールトレーラー（オペレータ, 燃料含む）		1.04	210,000	218,400			
			日	1.04	210,000	218,400			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						218,400			
単価						218,400			
						218,400	円/日		

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-365号	移動式クレーン（賃料）【夜間】	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型45t吊 標準以外1.54	単位	日	数量	1	単価	112,000
						1		112,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		45 t 吊		1	112,000	112,000		
			日	1	112,000	112,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						112,000		
単価						112,000		
							112,000	円/日

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-366号	特殊トレーラー（賃料）【夜間】	25 t 積 ボールトレーラー（オペレータ, 燃料含む）	単位	日	数量	1	単価	218,400
						1		218,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊トレーラー（賃料）【夜間】		25 t 積 ボールトレーラー（オペレータ, 燃料含む）		1.04	210,000	218,400		
			日	1.04	210,000	218,400		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						218,400		
単価						218,400		
							218,400	円/日

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-367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 45t吊 標準以外 1.537無	単位	日	数量		単価	
					1			111,900
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]		45 t 吊	日	1	111,893.6	111,893		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						111,900		
単価						111,900	円/日	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-368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 45t吊 標準以外 1.537無	単位	日	数量		単価	
					1			111,900
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]		45 t 吊	日	1	111,893.6	111,893		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						111,900		
単価						111,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-369号	登り栈橋工（箇所）	設置・損料 2.8月 15.5m	単位	箇所	数量	1	単価	399,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.619	29,190	193,208			
登り栈橋損料		月	2.8	73,534.21	205,895			
諸雑費（まるめ）		式	1		97			
計					399,200			
単価					399,200	円／箇所		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-370号	登り栈橋工（箇所）	設置・損料 2.8月 16m	単位	箇所	数量	1	単価	412,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.832	29,190	199,426			
登り栈橋損料		月	2.8	75,906.28	212,537			
諸雑費（まるめ）		式	1		37			
計					412,000			
単価					412,000	円／箇所		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-371号	登り栈橋工（箇所）	設置・損料 2.8月 16.3m	単位	箇所	数量	1	単価	419,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.96	29,190	203,162			
登り栈橋損料		月	2.8	77,329.52	216,522			
諸雑費（まるめ）		式	1		16			
計					419,700			
単価					419,700	円／箇所		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-372号	登り栈橋工（箇所）	設置・損料 8.6月 15.5m	単位	箇所	数量	1	単価	661,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.619	29,190	193,208			
登り栈橋損料		月	8.6	54,434.19	468,134			
諸雑費（まるめ）		式	1		58			
計					661,400			
単価					661,400	円／箇所		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-373号	登り栈橋工（箇所）	設置・損料 8.6月 16m	単位	箇所	数量	1	単価	682,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.832	29,190	199,426			
登り栈橋損料		月	8.6	56,190.14	483,235			
諸雑費（まるめ）		式	1		39			
計					682,700			
単価					682,700	円／箇所		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-374号	登り栈橋工（箇所）	設置・損料 8.6月 16.3m	単位	箇所	数量	1	単価	695,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.96	29,190	203,162			
登り栈橋損料		月	8.6	57,243.7	492,295			
諸雑費（まるめ）		式	1		43			
計					695,500			
単価					695,500	円／箇所		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-375号 高所作業車（トラック架装リフト車）（賃料）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	単位	日	数量	0	0
					1	42,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			0	0	0	
		人	1	22,365	22,365	
軽油	1. 2号		0	0	0	
		L	22	128	2,816	
高所作業車（トラック架装リフト車）（賃料）	(4週8休補正)[ブーム型・標準デッキタイプ]作業床高さ12m		0	0	0	
		日	1	17,100	17,100	
諸雑費（まるめ）			0		0	
		式	1		9	
計					0	
					42,290	
単価					0	
					42,290	円/日