

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	新神之市橋上部工受託工事
工事地名	鹿児島県肝属郡肝付町新富地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 4月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 4月
2) 事務所名	大隅河川国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089710001	1 4) 単価適用年月	2020年 4月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2020年 4月
5) 変更回数	1回	1 6) 前請負工事費	
6) 主 工 種	鋼橋架設工事	1 7) 前請負代金額	260,590,000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	432日間 自 令和 2年 4月25日 (当初) 至 令和 3年 6月30日 (1回変更) 至 令和 3年 6月30日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	鹿児島県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	鹿屋	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	肝属川水系 高山川	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 2年 2月12日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	新神之市橋上部工受託工事					(1 回変更) (個別合意)		道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼橋上部			式	1		90,457,264				
			式	1		91,656,588	1	1,199,324		
工場製作工			式	1		90,457,264				
			式	1		91,656,588	1	1,199,324		
桁製作工			式	1		79,357,876				
			式	1		79,300,183	1	-57,693		
製作加工 (PL)	SMA490CW-H 50<t≤100		t	26.2	186,405	4,883,811			単-1号	
			t	26.2	186,405	4,883,811	0	0		
製作加工 (PL)	SMA490CW-H 38<t≤50		t	14.8	182,195	2,696,486			単-2号	
			t	14.8	182,195	2,696,486	0	0		
製作加工 (PL)	SMA490BW 25<t≤38		t	12.3		2,102,844			内-1号	
			t	12.3		2,102,844	0	0		
製作加工 (PL)	SMA490BW 6<t≤25		t	1.4	165,540	231,756			単-3号	
			t	1.4	165,540	231,756	0	0		
製作加工 (PL)	SMA490AW t≤25		t	80.3	162,429	13,043,048			単-4号	
			t	80.3	162,429	13,043,048	0	0		
製作加工 (PL)	SM520C 38<t≤50		t	0.38		58,151			内-2号	
			t	0.38		58,151	0	0		
製作加工 (PL)	SM490YB 25<t≤38		t	2.3		339,646			内-3号	
			t	2.3		339,646	0	0		
製作加工 (PL)	SM490YB t≤25		t	9.3	141,839	1,319,102			単-5号	
			t	9.3	141,839	1,319,102	0	0		
製作加工 (PL)	SM490YA t≤25		t	3.3	138,728	457,802			単-6号	
			t	3.3	138,728	457,802	0	0		

設計内訳書

工事名	新神之市橋上部工受託工事					(1 回変更) (個別合意)		道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
製作加工 (PL)	SMA400AW 6<t≤38	t	56.7	157,671	8,939,945	-0.3	-47,301	単-7号		
			56.4	157,671	8,892,644					
製作加工 (PL)	SM400A t≤38	t	13.8		1,770,472	-13.8	-1,770,472	内-4号		
			0		0					
製作加工 (PL)	SM400A t≤38	t	0		0	14.6	1,873,475	内-5号		
			14.6		1,873,475					
製作加工 (PL)	SS400 12<t≤25	t	0.26	126,374	32,857	0	0	単-8号		
			0.26	126,374	32,857					
製作加工 (PL)	SS400 t<12	t	1.2	126,191	151,429	0	0	単-9号		
			1.2	126,191	151,429					
製作加工 (PL)	SUS304 t=15	t	0.002	579,530	1,159	0	0	単-10号		
			0.002	579,530	1,159					
製作加工 (FB)	SS400 6×50~70	t	0.39	92,607	36,116	0	0	単-11号		
			0.39	92,607	36,116					
製作加工 (U.RIB)	SMA490AW 320×240×6	t	10.2	162,429	1,656,775	0	0	単-12号		
			10.2	162,429	1,656,775					
製作加工 (U.RIB)	SMA490YA 320×240×6	t	3.9	138,728	541,039	0	0	単-13号		
			3.9	138,728	541,039					
製作加工 (U.RIB)	SMA400AW 320×240×6	t	8	157,671	1,261,368	0	0	単-14号		
			8	157,671	1,261,368					
製作加工 (U.RIB)	SM400A 320×240×6	t	3.1	128,753	399,134	0	0	単-15号		
			3.1	128,753	399,134					
製作加工 (PIPE)	SUS304TP φ27.2×2.5	t	0.002	615,127	1,230	0	0	単-16号		
			0.002	615,127	1,230					

設計内訳書

工事名	新神之市橋上部工受託工事					(1 回変更) (個別合意)		道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
製作加工 (PIPE)	SGP 125A×210		t	0 0.04	0 167,300	0 6,692	0.04	6,692	単-17号	
製作加工 (RB)	SS400 φ16		t	0.02 0.02	96,725 96,725	1,934 1,934	0	0	単-18号	
製作加工 (RB)	SS400 φ13		t	0.002 0.01	98,738 98,738	197 987	0.008	790	単-19号	
製作加工 (RB)	SUS304 φ9		t	0.02 0.02	610,002 610,002	12,200 12,200	0	0	単-20号	
ボルト・ナット (TCB)	H.T.B S10T M22×95		組	240 240	163.9 163.9	39,336 39,336	0	0	単-21号	
ボルト・ナット (TCB)	H.T.B S10T M22×90		組	40 40	159.8 159.8	6,392 6,392	0	0	単-22号	
ボルト・ナット (TCB)	H.T.B S10T M22×70		組	720 720	143.3 143.3	103,176 103,176	0	0	単-23号	
ボルト・ナット (TCB)	H.T.B S10TW M24×175		組	764 764	449.3 449.3	343,265 343,265	0	0	単-24号	
ボルト・ナット (TCB)	H.T.B S10TW M22×160		組	764 764	268.1 268.1	204,828 204,828	0	0	単-25号	
ボルト・ナット (TCB)	H.T.B S10TW M22×130		組	608 608	240.6 240.6	146,284 146,284	0	0	単-26号	
ボルト・ナット (TCB)	H.T.B S10TW M22×90		組	332 332	199.9 199.9	66,366 66,366	0	0	単-27号	
ボルト・ナット (TCB)	H.T.B S10TW M22×80		組	16 16	189.6 189.6	3,033 3,033	0	0	単-28号	

設計内訳書

工事名	新神ノ市橋上部工受託工事					(1 回変更) (個別合意)		道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ボルト・ナット (TCB)	H. T. B S10TW M22×70	組	960 2,240	179.3 179.3	172,128 401,632				単-29号	
ボルト・ナット (TCB)	H. T. B S10TW M22×65	組	4,024 4,616	173.8 173.8	699,371 802,260	1,280	229,504		単-30号	
ボルト・ナット (HTB)	H. T. B F10T M22×75	組	520 560	161.5 161.5	83,980 90,440	40	6,460		単-31号	
ボルト・ナット (HTB)	H. T. B F10TW M22×75	組	2,240 960	203.3 203.3	455,392 195,168	-1,280	-260,224		単-32号	
ボルト・ナット (HTB)	H. T. B F10TW M22×70	組	592 0	197.6 197.6	116,979 0	-592	-116,979		単-33号	
ボルト・ナット (BN)	SS400 M12×45	組	64 64	25.98 25.98	1,662 1,662	0	0		単-34号	
ボルト・ナット (BN)	SS400 M12×40	組	88 112	24.61 24.61	2,165 2,756	24	591		単-35号	
ボルト・ナット (BN)	SS400 M12×35	組	152 216	22.32 22.32	3,392 4,821	64	1,429		単-36号	
ボルト・ナット (BN)	SUS304 M12×35	組	256 256	189 189	48,384 48,384	0	0		単-37号	
ボルト	SS400 M16×80	本	2 2	42.36 42.36	84 84	0	0		単-38号	
ボルト	SS400 M10×20	本	0 48	0 4.84	0 232	48	232		単-39号	
ウボルト	SS400 M10(20C) UNT-2 , W-2含む	組	0 32	0 320.3	0 10,249	32	10,249		単-40号	

設計内訳書

工事名	新神ノ市橋上部工受託工事					(1 回変更) (個別合意)		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	
ナット	SS400 M20		個	2	16.01	32			単-41号	
				2	16.01	32	0	0		
割ヒソ	SUS304 5φ×50		本	4	27.36	109			単-42号	
				4	27.36	109	0	0		
フッ素ゴム	φ60×16 φ18孔明		個	0	0	0			単-43号	
				2	7,161	14,322	2	14,322		
フッ素ゴム	φ60×32 φ18孔明		個	0	0	0			単-44号	
				2	8,593	17,186	2	17,186		
材プレートゴム	480×1×680		個	0	0	0			単-45号	
				2	3,534	7,068	2	7,068		
製作加工			t	247.4		36,923,017			内-6号	
				0		0	-247.4	-36,923,017		
製作加工			t	0		0			内-7号	
				246.9		36,789,413	246.9	36,789,413		
鋳造費			式	1		3,785,474				
				1		3,785,474	0	0		
大型ゴム支承 (可動)(A1橋台)	弾性荷重支持板 最大 反力1980KN 610×720 ×183		個	2	942,548	1,885,096			単-46号	
				2	942,548	1,885,096	0	0		
大型ゴム支承 (固定)(A2橋台)	弾性荷重支持板 最大 反力1980KN 500×860 ×191		個	2	933,397	1,866,794			単-47号	
				2	933,397	1,866,794	0	0		
橋歴板	200×300×13 鋳物用 銅合金地金		枚	1	33,584	33,584			単-48号	
				1	33,584	33,584	0	0		
工場塗装工 (前処理のみ)			式	1		130,552				
				1		125,300	1	-5,252		

設計内訳書

工事名	新神之市橋上部工受託工事					(1 回変更) (個別合意)		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	原板ブラストのみ		m2	1,740	75.03	130,552			単-49号	
				1,670	75.03	125,300	-70	-5,252		
工場塗装工 (外面塗装 C-5系)			式	1		826,722				
				1		1,799,714	1	972,992		
前処理	原板ブラストのみ		m2	0	0	0			単-50号	
				270	75.01	20,252	270	20,252		
前処理	ジソククリツププライマー		m2	130	2,220	288,600			単-51号	
				0	2,220	0	-130	-288,600		
前処理	製品ブラスト		m2	0	0	0			単-52号	
				270	1,909	515,430	270	515,430		
下塗	無機ジソククリツパイント 一般外面 塗装回数 1回		m2	130	1,056	137,280			単-53号	
				270	1,056	285,120	140	147,840		
下塗	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 一般外面 塗装回数 1回		m2	130	578.1	75,153			単-54号	
				270	578.1	156,087	140	80,934		
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 一般外面 塗装回数 1回		m2	130	945	122,850			単-55号	
				270	945	255,150	140	132,300		
中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 一般外面 塗装回数 1回		m2	130	602.3	78,299			単-56号	
				0	602.3	0	-130	-78,299		
中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 濃彩 一般外面 塗装回数 1回		m2	0	0	0			単-57号	
				270	684.5	184,815	270	184,815		
上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 一般外面 塗装回数 1回		m2	130	958	124,540			単-58号	
				0	958	0	-130	-124,540		
上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 濃彩 一般外面 塗装回数 1回		m2	0	0	0			単-59号	
				270	1,418	382,860	270	382,860		

設計内訳書

工事名	新神之市橋上部工受託工事					(1 回変更) (個別合意)		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	
工場塗装工 (内面塗装 D-5系)			式	1		3,641,400				
				1		3,580,200	1	-61,200		
前処理	ジンクリッチプライマー		m2	1,190	970	1,154,300			単-60号	
				1,170	970	1,134,900	-20	-19,400		
下塗 (2層)	変性エポキシ樹脂塗料内 面用 一般内面 塗装回 数 2回		m2	1,190	2,090	2,487,100			単-61号	
				1,170	2,090	2,445,300	-20	-41,800		
工場塗装工 (添接板接触面塗装)			式	1		1,146,600				
				1		1,104,121	1	-42,479		
前処理	原板プラスチックのみ		m2	0	0	0			単-62号	
				180	75.01	13,501	180	13,501		
前処理	ジンクリッチプライマー		m2	350	2,220	777,000			単-63号	
				170	2,220	377,400	-180	-399,600		
前処理	製品プラスチック		m2	0	0	0			単-64号	
				180	1,909	343,620	180	343,620		
下塗	無機ジンクリッチペイント 一 般外面 塗装回数 1回		m2	350	1,056	369,600			単-65号	
				350	1,056	369,600	0	0		
工場塗装工 (鋼床板上面塗装)			式	1		1,530,204				
				1		1,618,485	1	88,281		
前処理	ジンクリッチプライマー		m2	520	2,220	1,154,400			単-66号	
				550	2,220	1,221,000	30	66,600		
下塗	無機ジンクリッチペイント 一 般外面 塗装回数 1回		m2	520	722.7	375,804			単-67号	
				550	722.7	397,485	30	21,681		
工場塗装工 (マキ塗装)			式	1		38,436				
				1		101,793	1	63,357		

設計内訳書

工事名	新神ノ市橋上部工受託工事					(1 回変更) (個別合意)		道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
メッキ	HDZ55	t	0.39 1.2	76,593 76,593	29,871 91,911	0.81	62,040	単-68号		
メッキ	HDZ35	t	0.13 0.15	65,886 65,886	8,565 9,882	0.02	1,317	単-69号		
工場塗装工 (添接部外面塗装 F-11系)		式	0 1		0 15,205	1	15,205			
前処理	原板プラストのみ	m2	0 5	0 75.04	0 375	5	375	単-70号		
前処理	製品プラスト	m2	0 5	0 1,910	0 9,550	5	9,550	単-71号		
下塗	無機ジンクリッチペイント 一般外面 塗装回数 1回	m2	0 5	0 1,056	0 5,280	5	5,280	単-72号		
工場塗装工 (添接部内面塗装 F-12系)		式	0 1		0 226,113	1	226,113			
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	0 69	0 2,221	0 153,249	69	153,249	単-73号		
下塗	無機ジンクリッチペイント 一般内面 塗装回数 1回	m2	0 69	0 1,056	0 72,864	69	72,864	単-74号		
間接労務費		式	1 1		12,861,561 12,813,390	1	-48,171			
工場純工事費		式	1 1		103,318,825 104,469,978	1	1,151,153			
工場管理費		式	1 1		15,420,412 15,725,798	1	305,386			

設計内訳書

工事名	新神之市橋上部工受託工事					(1 回変更) (個別合意)		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
(工場製作原価)										
			式	1		118,739,237				
				1		120,195,776	1	1,456,539		
鋼橋上部			式	1		49,109,915				
				1		60,235,156	1	11,125,241		
工場製品輸送工			式	1		3,229,606				
				1		3,197,914	1	-31,692		
輸送工			式	1		3,229,606				
				1		3,197,914	1	-31,692		
輸送				247.4	12,811	3,169,441				単-75号
			t	248.3	12,811	3,180,971	0.9	11,530		
現場取卸(鋼桁)				118.6	507.3	60,165				単-76号
			t	33.4	507.3	16,943	-85.2	-43,222		
鋼橋架設工			式	1		15,130,231				
				1		32,121,384	1	16,991,153		
地組工			式	1		668,438				
				1		377,162	1	-291,276		
地組				118.6		668,438				内-8号
			t	0		0	-118.6	-668,438		
地組				0		0				内-9号
			t	33.4		377,162	33.4	377,162		
架設工(クレーン架設)			式	1		7,962,384				
				1		21,153,266	1	13,190,882		
ベント設備				1		1,669,573				内-10号
			式	0		0	-1	-1,669,573		

設計内訳書

工事名	新神之市橋上部工受託工事					(1 回変更) (個別合意)		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	
ベント設備				0		0			内-11号	
			式	1		2,690,343	1	2,690,343		
ベント基礎				1		127,324			内-12号	
			式	0		0	-1	-127,324		
ベント基礎				0		0			内-13号	
			式	1		161,511	1	161,511		
橋脚	設置・撤去			25		1,755,707			内-14号	
			t	0		0	-25	-1,755,707		
橋脚	設置・撤去			0		0			内-15号	
			t	25		2,961,369	25	2,961,369		
撤去品部材運搬	ベント基礎部材			4.5		20,219			内-16号	
			t	4.5		20,219	0	0		
桁架設	鋼床版単純箱桁橋			246.8		1,940,465			内-17号	
			t	0		0	-246.8	-1,940,465		
桁架設	鋼床版単純箱桁橋			0		0			内-18号	
			t	246.9		2,051,509	246.9	2,051,509		
架設機械設備損料				1		2,449,096			内-19号	
			式	0		0	-1	-2,449,096		
架設機械設備損料				0		0			内-20号	
			式	1		13,268,315	1	13,268,315		
架設工(縦送り架設)				0		0				
			式	1		4,078,700	1	4,078,700		
縦送り				0		0			内-21号	
			式	1		833,010	1	833,010		

設計内訳書

工事名	新神ノ市橋上部工受託工事					(1 回変更) (個別合意)		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	
縦送り設備			式	0 1		0 2,923,638	1	2,923,638	内-22号	
縦引き足場	プレートカーキ・ボックスカーキ		m2	0 210		0 322,052	210	322,052	内-23号	
支承工			式	1 1		267,682 267,682	0	0		
大型ゴム支承設置 (可動)(A1橋台)	弾性荷重支持板 最大 反力1980KN 610×720 ×183		個	2 2	63,150 63,150	126,300 126,300	0	0	単-77号	
大型ゴム支承設置 (固定)(A2橋台)	弾性荷重支持板 最大 反力1980KN 500×860 ×191		個	2 2	70,691 70,691	141,382 141,382	0	0	単-78号	
現場継手工			式	1 1		6,231,727 6,244,574	1	12,847		
鋼床版現場溶接			m	149 149		4,904,483 4,904,483	0	0	内-24号	
本締めボルト			本	11,820 0	98.73 98.73	1,166,988 0	-11,820	-1,166,988	単-79号	
本締めボルト			本	0 11,860	0 98.73	0 1,170,937	11,860	1,170,937	単-80号	
ピシテール破断面処理			本	6,052 6,388	26.48 26.48	160,256 169,154	336	8,898	単-81号	
橋梁現場塗装工			式	1 1		982,373 1,522,674	1	540,301		
現場塗装工 (外面塗装 F-11系)			式	1 1		60,773 67,180	1	6,407		

設計内訳書

工事名	新神之市橋上部工受託工事					(1 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	素地調整			6	3,657	21,942			単-82号	
		m2		6	3,657	21,942	0	0		
下塗	有機ソリッチペイント(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 2回			0	0	0			単-83号	
		m2		2	2,275	4,550	2	4,550		
下塗	ミストコート 変性ポキシ樹脂塗料(1層) 現場継手 塗装回数 1回			6	795.9	4,775			単-84号	
		m2		6	795.9	4,775	0	0		
下塗	超厚膜形ポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 1回			6	3,410	20,460			単-85号	
		m2		6	3,410	20,460	0	0		
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 現場継手 塗装回数 1回			6	925	5,550			単-86号	
		m2		0	925	0	-6	-5,550		
中塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1回			0	0	0			単-87号	
		m2		6	974.5	5,847	6	5,847		
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 現場継手 塗装回数 1回			6	1,341	8,046			単-88号	
		m2		0	1,341	0	-6	-8,046		
上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1回			0	0	0			単-89号	
		m2		6	1,601	9,606	6	9,606		
現場塗装工 (内面塗装 F-12系)				1		921,600				
		式		1		1,128,960	1	207,360		
前処理	素地調整			80	3,657	292,560			単-90号	
		m2		98	3,657	358,386	18	65,826		
下塗	ミストコート 変性ポキシ樹脂塗料(1層) 現場継手 塗装回数 1回			80	4,453	356,240			単-91号	
		m2		98	4,453	436,394	18	80,154		
下塗	超厚膜形ポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 1回			80	3,410	272,800			単-92号	
		m2		98	3,410	334,180	18	61,380		

設計内訳書

工事名	新神ノ市橋上部工受託工事					(1 回変更) (個別合意)		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	
現場塗装工 (溶接部外面塗装 F-13系)			式	0 1		0 37,421				
前処理	素地調整		m2	0 3	0 6,486	0 19,458			単-93号	
防食下地	有機ソノクリッチェント(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 2回		m2	0 3	0 2,275	0 6,825			単-94号	
下塗	変性エポキシ樹脂塗料((1層) 現場継手 塗装回数 1回)		m2	0 3	0 962.6	0 2,887			単-95号	
下塗	変性エポキシ樹脂塗料((1層) 現場継手 塗装回数 1回)		m2	0 3	0 962.6	0 2,887			単-96号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1回		m2	0 3	0 676.2	0 2,028			単-97号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1回		m2	0 3	0 1,112	0 3,336			単-98号	
現場塗装工 (鋼床版上面溶接部)			式	0 1		0 289,113				
前処理	素地調整		m2	0 33	0 6,486	0 214,038			単-99号	
下塗	有機ソノクリッチェント(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 1回		m2	0 33	0 2,275	0 75,075			単-100号	
橋梁付属物工			式	1 1		14,571,505 12,887,110				
伸縮装置工			式	1 1		1,693,290 1,693,290				

設計内訳書

工事名	新神之市橋上部工受託工事					(1 回変更) (個別合意)		道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼・コン製伸縮装置 (A1橋台)	簡易鋼製ジョイント 80用			6	172,129	1,032,774			単-101号	
		m		6	172,129	1,032,774	0	0		
鋼・コン製伸縮装置 (A2橋台)	簡易鋼製ジョイント 40用			6	110,086	660,516			単-102号	
		m		6	110,086	660,516	0	0		
排水装置工				1		5,501,611				
		式		1		2,122,723	1	-3,378,888		
排水柵	SCW410 350×270×375			12	281,574	3,378,888			単-103号	
		箇所		0	281,574	0	-12	-3,378,888		
排水管	硬質塩化ビニル管 VP-15 0A			64		1,733,865			内-25号	
		m		64		1,733,865	0	0		
スラブトレーン	鋼管(亜鉛メッキ仕上げ) 、キャップ、目詰まり防 止フィルター付			12	24,497	293,964			単-104号	
		組		12	24,497	293,964	0	0		
フレキシブルチューブ	20A ステンレス製 片ナット付			34	2,791	94,894			単-105号	
		m		34	2,791	94,894	0	0		
地覆工				1		3,157,690				
		式		1		4,821,729	1	1,664,039		
場所打地覆	幅60cm 高さ33cm 24-1 2-25(20)(普通)			149		3,157,690			内-26号	
		m		0		0	-149	-3,157,690		
場所打地覆	幅60cm 高さ33cm 24-1 2-25(20)(普通)			0		0			内-27号	
		m		149		4,821,729	149	4,821,729		
橋梁用高欄工				1		4,169,272				
		式		1		4,169,272	0	0		
高欄兼用車両防護柵	タクトル铸铁製 設置 橋 梁用高欄(組立式)			149		4,169,272			内-28号	
		m		149		4,169,272	0	0		

設計内訳書

工事名	新神之城橋上部工受託工事					(1 回変更) (個別合意)		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	
親柱工				1		19,188				
			式	1		19,188	0	0		
親柱	700×300×900 御影石			4	4,797	19,188			単-106号	
			基	4	4,797	19,188	0	0		
銘板工				1		30,454				
			式	1		60,908	1	30,454		
塗歴板	270×370 耐候性フィルム 粘着シート			1	30,454	30,454			単-107号	
			枚	2	30,454	60,908	1	30,454		
鋼橋足場等設置工				1		2,057,366				
			式	1		2,206,653	1	149,287		
橋梁足場工				1		2,047,425				
			式	1		2,195,889	1	148,464		
架設足場	プレートガーダー・ボックスガーダー			540		2,047,425			内-29号	
			m2	0		0	-540	-2,047,425		
架設足場	プレートガーダー・ボックスガーダー			0		0			内-30号	
			m2	540		2,195,889	540	2,195,889		
橋梁防護工				1		9,941				
			式	1		10,764	1	823		
シート張防護				70		9,941			内-31号	
			m2	0		0	-70	-9,941		
シート張防護				0		0			内-32号	
			m2	70		10,764	70	10,764		
仮設工				1		13,138,834				
			式	1		8,299,421	1	-4,839,413		

設計内訳書

工事名	新神之市橋上部工受託工事					(1 回変更) (個別合意)		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	
工事用道路工			式	1 1		1,810,716 3,769,351	1	1,958,635		
工事用道路盛土			m3	580 0		702,053 0	-580	-702,053	内-33号	
工事用道路盛土			m3	0 760		0 913,151	760	913,151	内-34号	
敷砂利	改良調整土砂 A150-0 敷厚 200mm		m2	0 165		0 62,570	165	62,570	内-35号	
土のう (設置)			袋	54 0		271,177 0	-54	-271,177	内-36号	
土のう (設置)			袋	0 79		0 396,904	79	396,904	内-37号	
工事用道路撤去			m3	580 0		758,613 0	-580	-758,613	内-38号	
工事用道路撤去			m3	0 790		0 2,184,679	790	2,184,679	内-39号	
土のう (撤去)			袋	54 0		78,873 0	-54	-78,873	内-40号	
土のう (撤去)			袋	0 79		0 212,047	79	212,047	内-41号	
仮橋・仮栈橋工			式	1 0		8,619,257 0	-1	-8,619,257		
橋脚 (KA1)	設置・撤去		t	25.7 0		1,691,161 0	-25.7	-1,691,161	内-42号	

設計内訳書

工事名	新神之市橋上部工受託工事					(1 回変更) (個別合意)		道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋脚 (KP1)	設置・撤去		t	26.9 0		2,065,674 0	-26.9	-2,065,674	内-43号	
橋脚 (KP2)	設置・撤去		t	26.4 0		1,912,418 0	-26.4	-1,912,418	内-44号	
土留鋼矢板	鋼矢板 III型 L=10m 設置・撤去		m2	22 0		256,474 0	-22	-256,474	内-45号	
仮栈橋上部	G栈橋 (PG1B型) 設置・撤去		t	23.6 0		1,948,307 0	-23.6	-1,948,307	内-46号	
撤去品部材運搬	仮栈橋部材		t	8.3 0		37,292 0	-8.3	-37,292	内-47号	
敷鉄板	22×1524×3048 設置・撤去		m2	9 0		10,161 0	-9	-10,161	内-48号	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]			m2	128 0		638,967 0	-128	-638,967	内-49号	
仮設高欄	単管パイプ型 設置・撤去		m	40 0		58,803 0	-40	-58,803	内-50号	
作業ヤード整備工			式	1 1		2,357,236 4,178,445	1	1,821,209		
ヤード造成			m3	690 0		837,157 0	-690	-837,157	内-51号	
ヤード造成			m3	0 900		0 1,091,681	900	1,091,681	内-52号	
土のう (設置)			袋	95 0		476,889 0	-95	-476,889	内-53号	

設計内訳書

工事名	新神ノ市橋上部工受託工事					(1 回変更) (個別合意)		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	
土のう (設置)			袋	0 76		0 381,292	76	381,292	内-54号	
ヤード撤去			m3	690 0		904,601 0	-690	-904,601	内-55号	
ヤード撤去			m3	0 900		0 2,502,702	900	2,502,702	内-56号	
土のう (撤去)			袋	95 0		138,589 0	-95	-138,589	内-57号	
土のう (撤去)			袋	0 76		0 202,770	76	202,770	内-58号	
汚濁防止工			式	1 1		351,625 351,625	0	0		
汚濁防止フェンス	設置・撤去		m	25 25		351,625 351,625	0	0	内-59号	
直接工事費			式	1 1		49,109,915 60,235,156	1	11,125,241		
共通仮設費			式	1 1		16,451,778 14,603,820	1	-1,847,958		
共通仮設費			式	1 1		7,902,038 4,858,365	1	-3,043,673		
運搬費			式	1 1		7,352,066 3,185,940	1	-4,166,126		
重建設機械分解組立輸送費 (トラッククレーン160t吊)			回	1 0		1,433,040 0	-1	-1,433,040	内-60号	

設計内訳書

工事名	新神ノ市橋上部工受託工事					(1 回変更) (個別合意)		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	
重建設機械分解組立輸送費 (クローラークレーン150t吊)			回	1 0		1,803,653 0	-1	-1,803,653	内-61号	
重建設機械分解組立輸送費 (クローラークレーン50～55t吊)			回	2 0		1,694,940 0	-2	-1,694,940	内-62号	
重建設機械分解組立輸送費 (トラッククレーン200t吊)			回	0 1		0 2,920,069	1	2,920,069	内-63号	
仮設材運搬費 (仮栈橋)			t	98.8 0		1,101,573 0	-98.8	-1,101,573	内-64号	
仮設材運搬費 (ベント基礎)			t	20.5 20.5		265,871 265,871	0	0	内-65号	
仮栈橋上部運搬費	製品桁 G栈橋(PG1B型)		t	22 0		1,052,989 0	-22	-1,052,989	内-66号	
技術管理費			式	0 1		0 757,450	1	757,450		
施工調査費[施工合理化調査]			式	0 1		0 66,960	1	66,960	内-67号	
施工調査費[施工形態動向調査(モニタリング調査)]			式	0 1		0 13,950	1	13,950	内-68号	
遠隔臨場機械費			式	0 1		0 676,540	1	676,540	内-69号	
営繕費			式	0 1		0 270,000	1	270,000		
快適トイレ			式	0 1		0 270,000	1	270,000	内-70号	

設計内訳書

工事名	新神之市橋上部工受託工事 (1 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
現場環境改善費 (率計上)			式	1		549,972				
			式	1		644,975	1	95,003		
共通仮設費 (率計上)			式	1		8,549,740				
			式	1		9,745,455	1	1,195,715		
純工事費			式	1		65,561,693				
			式	1		74,838,976	1	9,277,283		
現場管理費			式	1		24,120,095				
			式	1		26,895,259	1	2,775,164		
(現場原価)			式	1		89,681,788				
			式	1		101,734,235	1	12,052,447		
工事原価			式	1		208,421,025				
			式	1		221,930,011	1	13,508,986		
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						

12.3t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:21

製作加工
第 1号内訳書 (PL)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SMA490BW 25<t≤38 35<t≤40		1.4	187,800	262,920			WB470030
		t	1.4	187,800	262,920	0	0	単一 110号
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SMA490BW 25<t≤38 30<t≤35		10.9	186,700	2,035,030			WB470030
		t	10.9	186,700	2,035,030	0	0	単一 111号
合 計					2,102,844			
					2,102,844		0	

0.38t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:21

製作加工
第 2号内訳書 (PL)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM520C 38<t≤50 45<t≤50		0.2	172,300	34,460			WB470030
		t	0.2	172,300	34,460	0	0	単一 114号
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM520C 38<t≤50 40<t≤45		0.17	171,100	29,087			WB470030
		t	0.17	171,100	29,087	0	0	単一 115号
合 計					58,151			
					58,151		0	

2.3t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:21

製作加工
第 3号内訳書 (PL)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM490YB 25<t≤38 30<t≤35		1.1	160,800	176,880			WB470030
		t	1.1	160,800	176,880	0	0	単一 116号
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM490YB 25<t≤38 35<t≤40		1.2	161,900	194,280			WB470030
		t	1.2	161,900	194,280	0	0	単一 117号
合 計					339,646			
					339,646		0	

13.8/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:21

第 4号内訳書 製作加工
(PL)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM400A t≦38 30<t≦35		0.05	143,000	7,150			WB470030
		t	0.05	143,000	7,150	0	0	単一 121号
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM400A t≦38 無し		13.7	140,700	1,927,590			WB470030
		t	13.7	140,700	1,927,590	0	0	単一 122号
合 計					1,770,472			
					0		-1,770,472	

0/14.6t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:21

第 5号内訳書 製作加工 (PL)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM400A t≤38 30<t≤35		0	0	0			WB470030
		t	0.05	143,000	7,150	0.05	7,150	単一 123号
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM400A t≤38 無し		0	0	0			WB470030
		t	14.5	140,700	2,040,150	14.5	2,040,150	単一 124号
合 計					0			
					2,047,300		2,047,300	
変更積算金額					0			
					1,873,475		1,873,475	円/t

247.4/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:21

製作加工

第 6号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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 1170無 32無 157無 0無 1無		1		37,380,000			WB470130
	0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 補正なし 0無 0無	式	1		37,380,000	0	0	単一 159号
副資材費（t）			247.4	12,000	2,968,800			WB470190
		t	247.4	12,000	2,968,800	0	0	単一 160号
合 計					36,923,017			
					0		-36,923,017	

0/246.9t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:22

製作加工

第 7号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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 1165無 32無 157無 0無 1無		0		0			WB470130
	0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 補正なし 0無 0無	式	1		37,240,000	1	37,240,000	単一 161号
副資材費（t）			0	0	0			WB470190
		t	246.9	12,000	2,962,800	246.9	2,962,800	単一 162号
合計					0			
					40,202,800		40,202,800	
変更積算金額					0			
					36,789,413		36,789,413	円/t

118.6/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:22

地組

第 8号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地組工	箱桁・ラーメン(箱桁形式) 118.6t		118.6	6,159	730,457			WB470430
		t	118.6	6,159	730,457	0	0	単一 186号
合 計					668,438			
					0		-668,438	

0/33.4t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:22

地組

第 9号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地組工	箱桁・ラーメン(箱桁形式) 33.4t		0	0	0			WB470430
		t	33.4	12,340	412,156	33.4	412,156	単一 187号
合 計					0			
					412,156		412,156	
変更積算金額					0			
					377,162		377,162	円/t

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:22

ベント設備

第 10号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン 25.2t 発動発電機		25.2	33,680	848,736			WB470550
		t	25.2	33,680	848,736	0	0	単一 188号
ベント設備損料	48日 2m以上30m以下(足場有)		25.2	38,720	975,744			WB470570
		t	25.2	38,720	975,744	0	0	単一 189号
合 計					1,669,573			
					0		-1,669,573	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:22

ベント設備

第 11号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン 33.5t 発動発電機		0	0	0			WB470550
		t	33.5	31,290	1,048,215	33.5	1,048,215	単一 190号
ベント設備損料	70日 2m以上30m以下(足場有)		0	0	0			WB470570
		t	33.5	56,470	1,891,745	33.5	1,891,745	単一 191号
合 計					0			
					2,939,960		2,939,960	
変更積算金額					0			
					2,690,343		2,690,343	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:22

ベント基礎

第 12号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	25.8m2		25.8	4,686	120,898			WB470560
		m 2	25.8	4,686	120,898	0	0	単一 192号
ベント基礎損料	25t		48	380	18,240			WB470580
		供用日	48	380	18,240	0	0	単一 193号
合 計					127,324			
					0		-127,324	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:22

ベント基礎

第 13号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	38.7m ²		0	0	0			WB470560
		m ²	38.7	3,640	140,868	38.7	140,868	単一 194号
ベント基礎損料	33.5t		0	0	0			WB470580
		供用日	70	509	35,630	70	35,630	単一 195号
合計					0			
					176,498		176,498	
変更積算金額					0			
					161,511		161,511	円/式

25/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:23

橋脚

第 14号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプロハンマ施工による H形鋼打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し H300 9m以下		8	13,600	108,800			WB250210
		本	8	13,600	108,800	0	0	単一 196号
パイプロハンマ施工による H形鋼引抜き	陸上 油圧式235kW 9m以下		8	5,536	44,288			WB250250
		本	8	5,536	44,288	0	0	単一 197号
H形鋼杭賃料	H300 13m/本 82日 無 有 3500円 無 1回		8	17,960	143,680			WB251760
		本	8	17,960	143,680	0	0	単一 198号
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊		15.3	51,480	787,644			WB252860
		t	15.3	51,480	787,644	0	0	単一 199号
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊		15.3	20,520	313,956			WB252860
		t	15.3	20,520	313,956	0	0	単一 200号
H形鋼杭賃料 (基礎梁)	H350 10m/本 82日 無 有 3500円 無 1回		8	20,060	160,480			WB251760
		本	8	20,060	160,480	0	0	単一 201号
杭頭連結材(材料費)	溝形鋼 300×90×12×19(中古品)		0.76	88,200	67,032			WYB00011
		t	0.76	88,200	67,032	0	0	単一 202号
水平材(材料費)	溝形鋼 200×80×7.5×11(中古品)		2.3	76,500	175,950			WYB00012
		t	2.3	76,500	175,950	0	0	単一 203号
斜材(材料費)	等辺山形鋼 100×100×10(中古品)		1.5	77,850	116,775			WYB00014
		t	1.5	77,850	116,775	0	0	単一 204号
合 計					1,755,707			
					0		-1,755,707	

0/25t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:23

橋脚

第 15号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプロハンマ施工による H形鋼打込み	陸上 油圧式235kW 継施工無し H300 9m以下		0	0	0			WYB00002
		本	8	28,630	229,040	8	229,040	単一 205号
パイプロハンマ施工による H形鋼引抜き	陸上 油圧式235kW 9m以下		0	0	0			WYB00096
		本	8	13,300	106,400	8	106,400	単一 206号
H形鋼杭賃料	H300 13m/本 84日 無 有 3500円 無 1回		0	0	0			WB251760
		本	8	18,160	145,280	8	145,280	単一 207号
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型		0	0	0			WYB00093
		t	15.3	100,800	1,542,240	15.3	1,542,240	単一 208号
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型		0	0	0			WYB00100
		t	15.3	45,180	691,254	15.3	691,254	単一 209号
H形鋼杭賃料 (基礎梁)	H350 10m/本 84日 無 有 3500円 無 1回		0	0	0			WB251760
		本	8	20,270	162,160	8	162,160	単一 210号
杭頭連結材（材料費）	溝形鋼 300×90×12×19(中古品)		0	0	0			WYB00071
		t	0.76	88,200	67,032	0.76	67,032	単一 211号
水平材（材料費）	溝形鋼 200×80×7.5×11(中古品)		0	0	0			WYB00081
		t	2.3	76,500	175,950	2.3	175,950	単一 212号
斜材（材料費）	等辺山形鋼 100×100×10(中古品)		0	0	0			WYB00088
		t	1.5	77,850	116,775	1.5	116,775	単一 213号
合 計					0			
					3,236,131		3,236,131	
変更積算金額					0			
					2,961,369		2,961,369	円/t

4.5t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:23

撤去品部材運搬

第 16号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 7.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		4.5	3,410	15,345			WB010020
		t	4.5	3,410	15,345	0	0	単一 214号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		4.5	1,500	6,750			WB010030
		t	4.5	1,500	6,750	0	0	単一 215号
合 計					20,219			
					20,219		0	

246.8/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:23

桁架設

第 17号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
架設工（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レーンク		246.8	8,592	2,120,505			WB470440
	箱桁・ラーメン（箱桁形式）26t/日 発動発電機	t	246.8	8,592	2,120,505	0	0	単一 216号
合 計					1,940,465			
					0		-1,940,465	

0/246.9t当たり内訳書

印刷日時 : 2021/01/13 14:36:23

桁架設

第 18号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
架設工(鉄桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋)	移動式クレーンによるステンク 箱桁・ラーメン(箱桁形式) 24.6t/日 発電機	t	246.9	9,080	2,241,852	246.9	2,241,852	WB470440 単一 217号
合計					2,241,852		2,241,852	
変更積算金額					2,051,509		2,051,509	円/t

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:23

架設機械設備損料

第 19号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
移動式クレーン運転費（賃料）	トラッククレーン 油圧伸縮シブ型 160t吊		2	284,000	568,000			WYB00016
		日	2	284,000	568,000	0	0	単一 218号
移動式クレーン運転費（賃料）	クローラクレーン 油圧駆動式ウィンチ・ラジ型 150t吊		11	105,000	1,155,000			WYB00017
		日	11	105,000	1,155,000	0	0	単一 219号
移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン 油圧伸縮シブ型 25t吊		7	41,600	291,200			WYB00018
		日	7	41,600	291,200	0	0	単一 220号
架設工具損料			48	9,830	471,840			WB470490
		供用日	48	9,830	471,840	0	0	単一 221号
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA		48	1,880	90,240			WB470500
		供用日	48	1,880	90,240	0	0	単一 222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 11820本		37	2,704	100,048			WB470510
		供用日	37	2,704	100,048	0	0	単一 223号
合 計					2,449,096			
					0		-2,449,096	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:23

架設機械設備損料

第 20号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
移動式クレーン運転費（賃料）	トラッククレーン 油圧伸縮シブ型 200t吊	日	36	372,000	13,392,000	36	13,392,000	WB00089 単一 224号
移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン 油圧伸縮シブ型 25t吊	日	4	41,600	166,400	4	166,400	WB00092 単一 225号
架設工具損料		供用日	69	9,830	678,270	69	678,270	WB470490 単一 226号
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	供用日	69	1,880	129,720	69	129,720	WB470500 単一 227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 11860本	供用日	49	2,714	132,986	49	132,986	WB470510 単一 228号
合 計					14,499,376		14,499,376	
変更積算金額					13,268,315		13,268,315	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:23

縦送り

第 21号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
縦送り			0	0	0			WYB00098
		t	137.8	6,606	910,306	137.8	910,306	単一 229号
合 計					0			
					910,306		910,306	
変更積算金額					0			
					833,010		833,010	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:24

縦送り設備

第 22号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
縦送り設備設置・撤去工	設置・撤去		0	0	0			WYB00091
		t	21.4	95,740	2,048,836	21.4	2,048,836	単一 230号
縦送り設備損料	チルホール エントレスローラ 滑車 ワイヤロープ 仮受梁		0	0	0			WYB00094
		供用日	33	34,730	1,146,090	33	1,146,090	単一 231号
合 計					0			
					3,194,926		3,194,926	
変更積算金額					0			
					2,923,638		2,923,638	円/式

0/210m2当たり内訳書

印刷日時 : 2021/01/13 14:36:24

縦引き足場

第 23号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
主体足場 (パイプ吊足場)	プレートカーク・ホックスカーク 設置・撤去・賃料 1.2月		0	0	0			WB470640
		m 2	208	1,692	351,936	208	351,936	単一 232号
合 計					0			
					351,936		351,936	
変更積算金額					0			
					322,052		322,052	円/m2

149m当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:24

鋼床版現場溶接

第 24号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼床版現場溶接工	149.4m 発動発電機 t=16mm		149	35,970	5,359,530			WB470620
		m	149	35,970	5,359,530	0	0	単一 235号
合 計					4,904,483			
					4,904,483		0	

64m当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:24

排水管

第 25号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP管		64.3	3,988	256,428			CB473320
		m	64.3	3,988	256,428	0	0	
排水管 (材料費)	VP150A 直管 (スリフ管)		14.8	2,102	31,109			WYB00022
		m	14.8	2,102	31,109	0	0	単一 255号
排水管 (T1) (材料費)	VP150A×3705 S曲管 FRP補強		4	111,700	446,800			WYB00025
		本	4	111,700	446,800	0	0	単一 256号
排水管 (T2) (材料費)	VP150A×4022 S曲管 FRP補強		4	111,700	446,800			WYB00027
		本	4	111,700	446,800	0	0	単一 257号
排水管 (T3) (材料費)	VP150A×2755 S曲管+L曲管 FRP補強		2	119,600	239,200			WYB00029
		本	2	119,600	239,200	0	0	単一 258号
排水管 (T4) (材料費)	VP150A×3107 S曲管+L曲管 FRP補強		2	142,700	285,400			WYB00031
		本	2	142,700	285,400	0	0	単一 259号
排水管 (T5) (材料費)	VP150A×1925 スリフ・S曲管 FRP補強		2	63,700	127,400			WYB00033
		本	2	63,700	127,400	0	0	単一 260号
排水管 (T6) (材料費)	VP150A×1890 スリフ・S曲管 FRP補強		2	30,800	61,600			WYB00035
		本	2	30,800	61,600	0	0	単一 261号
合 計					1,733,865			
					1,733,865		0	

149/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:24

場所打地覆

第 26号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通)	m ³	20.2	20,910	422,382	0	0	CB240010
	10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し		20.2	20,910	422,382			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通)	m ³	9.8	21,330	209,034	0	0	CB240010
	10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 60m以下		9.8	21,330	209,034			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	101	8,101	818,201	0	0	CB240210
			101	8,101	818,201			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1.06	134,800	142,888	0	0	WB810010 単一 266号
			1.06	134,800	142,888			
スタッド溶接処理工	異形スタッド D13 アークシールド付 L=270mm/本	本	616	2,952	1,818,432	0	0	WYB00034 単一 267号
			616	2,952	1,818,432			
弾性シール工 (Vカット目地部)	変成シリコン系	m	14.5	2,740	39,730	0	0	WYB00037 単一 268号
			14.5	2,740	39,730			
合 計					3,157,690			
					0		-3,157,690	

0/149m当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:24

場所打地覆

第 27号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m ³	0 20.2	0 20,910	0 422,382	0 20.2	0 422,382	CB240010
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 60m以下	m ³	0 9.8	0 21,330	0 209,034	0 9.8	0 209,034	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	0 101	0 8,101	0 818,201	0 101	0 818,201	CB240210
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0 1.06	0 134,800	0 142,888	0 1.06	0 142,888	WB810010 単一 269号
スタッド溶接処理工	異形スタッド D13 アークシールド付 L=270mm/本	本	0 1,232	0 2,952	0 3,636,864	0 1,232	0 3,636,864	WYB00116 単一 270号
弾性シール工 (Vカット目地部)	変成シリコン系	m	0 14.5	0 2,740	0 39,730	0 14.5	0 39,730	WYB00118 単一 271号
合 計					0 5,269,099		0 5,269,099	
変更積算金額					0 4,821,729		0 4,821,729	円/m

149m当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:24

高欄兼用車両防護柵

第 28号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁用高欄（ダクタイル鋳鉄製）設置	組立式 C種 H=850 レベル用		64	30,590	1,957,760			WYB00039
		m	64	30,590	1,957,760	0	0	単一 272号
橋梁用高欄（ダクタイル鋳鉄製）設置	組立式 C種 H=850 勾配5%用		85.5	30,390	2,598,345			WYB00041
		m	85.5	30,390	2,598,345	0	0	単一 273号
合 計					4,169,272			
					4,169,272		0	

540/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:24

架設足場

第 29号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
主体足場 (ワイヤーブリッジ転用足場)	プレートカーク・ボックスカーク 設置・撤去・賃料 2.1月		539	2,480	1,336,720			WB470650
		m ²	539	2,480	1,336,720	0	0	単一 277号
中段足場	プレートカーク・ボックスカーク 設置・撤去・賃料 2.1月		539	843	454,377			WB470660
		m ²	539	843	454,377	0	0	単一 278号
安全通路	プレートカーク・ボックスカーク 1.5月		539	447	240,933			WB470670
		m ²	539	447	240,933	0	0	単一 279号
部分作業床	プレートカーク・ボックスカーク 1.5月		539	381	205,359			WB470680
		m ²	539	381	205,359	0	0	単一 280号
合 計					2,047,425			
					0		-2,047,425	

0/540m2当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:25

架設足場

第 30号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
主体足場 (ワイヤーブリッジ転用足場)	プレートカーク・ボックスカーク 設置・撤去・賃料 3.6月		0	0	0			WB470650
		m 2	539	2,611	1,407,329	539	1,407,329	単一 281号
中段足場	プレートカーク・ボックスカーク 設置・撤去・賃料 3.6月		0	0	0			WB470660
		m 2	539	959	516,901	539	516,901	単一 282号
安全通路	プレートカーク・ボックスカーク 2月		0	0	0			WB470670
		m 2	539	464	250,096	539	250,096	単一 283号
部分作業床	プレートカーク・ボックスカーク 2月		0	0	0			WB470680
		m 2	539	418	225,302	539	225,302	単一 284号
合 計					0			
					2,399,628		2,399,628	
変更積算金額					0			
					2,195,889		2,195,889	円/m2

70/0m2当たり内訳書

印刷日時 : 2021/01/13 14:36:25

シート張防護

第 31号内訳書

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
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 (側面)	0.3月		69.2	157	10,864			WB470740
		m ²	69.2	157	10,864	0	0	単一 285号
合 計					9,941			
					0		-9,941	

0/70m2当たり内訳書

印刷日時 : 2021/01/13 14:36:25

シート張防護

第 32号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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 (側面)	0.8月		0	0	0			WB470740
		m 2	69.2	170	11,764	69.2	11,764	単一 286号
合 計					0			
					11,764		11,764	
変更積算金額					0			
					10,764		10,764	円/m2

580/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:25

工事用道路盛土

第 33号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		582	203.5	118,437			CB210020
		m ³	582	203.5	118,437	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		582	991.4	576,994			CB210110
		m ³	582	991.4	576,994	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		582	123.3	71,760			CB210610
		m ³	582	123.3	71,760	0	0	
合 計					702,053			
					0		-702,053	

0/760m3当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:25

工事用道路盛土

第 34号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m ³	757	203.5	154,049	757	154,049	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		0	0	0			CB210110
		m ³	757	991.4	750,489	757	750,489	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		0	0	0			CB210610
		m ³	757	123.3	93,338	757	93,338	
合 計					0			
					997,876		997,876	
変更積算金額					0			
					913,151		913,151	円/m ³

0/165m2当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:25

敷砂利

第 35号内訳書

単価使用年月	2020. 11
歩掛使用年月	2020. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルース) 標準		0	0	0			CB210610
		m 3	33	122	4,026	33	4,026	
改良調整土砂 (材料費)	A150-0		0	0	0			WYB00111
		m 3	33	1,950	64,350	33	64,350	単一 287号
合 計					0			
					68,376		68,376	
変更積算金額					0			
					62,570		62,570	円/m2

54/0袋あたり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:25

第 36号内訳書 土のう
(設置)

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		54	4,492	242,568			WB252730
		袋	54	4,492	242,568	0	0	単一 288号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		45	203.5	9,157			CB210020
		m ³	45	203.5	9,157	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		45	991.4	44,613			CB210110
		m ³	45	991.4	44,613	0	0	
合 計					271,177			
					0		-271,177	

0/79袋当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:25

第 37号内訳書
土のう (設置)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	79	4,492	354,868	79	354,868	単一 289号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m ³	66	203.5	13,431	66	13,431	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		0	0	0			CB210110
		m ³	66	991.4	65,432	66	65,432	
合 計					0			
					433,731		433,731	
変更積算金額					0			
					396,904		396,904	円/袋

580/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:26

工事用道路撤去

第 38号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		582	314.1	182,806			CB210100
		m 3	582	314.1	182,806	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		582	991.4	576,994			CB210110
		m 3	582	991.4	576,994	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		582	118.9	69,199			CB210610
		m 3	582	118.9	69,199	0	0	
合 計					758,613			
					0		-758,613	

0/790m3当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:26

工事用道路撤去

第 39号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オブカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	790	314.1	248,139	790	248,139	CB210100
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下	m3	790	2,589	2,045,310	790	2,045,310	CB210110
整地	残土受け入れ地での処理	m3	790	118.9	93,931	790	93,931	CB210610
合計					2,387,380		2,387,380	
変更積算金額					2,184,679		2,184,679	円/m3

54/0袋当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:26

第 40号内訳書 土のう
(撤去)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下		54	670.9	36,228			WB252730
		袋	54	670.9	36,228	0	0	単一 290号
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		45	991.4	44,613			CB210110
		m ³	45	991.4	44,613	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		45	118.9	5,350			CB210610
		m ³	45	118.9	5,350	0	0	
合 計					78,873			
					0		-78,873	

0/79袋当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:26

第 41号内訳書 土のう
(撤去)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	79	670.9	53,001	79	53,001	単一 291号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 22.5km以下	m ³	66	2,589	170,874	66	170,874	CB210110
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m ³	66	118.9	7,847	66	7,847	
合計					0			
					231,722		231,722	
変更積算金額					0			
					212,047		212,047	円/袋

25.7/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:26

橋脚
第 42号内訳書 (KA1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプロハンマ施工による H形鋼打込み 陸上 油圧式	排出ガス対策型(第2次)235kW 2箇所 H400 26m以下		5	186,100	930,500			WYB00048
		本	5	186,100	930,500	0	0	単一 292号
パイプロハンマ施工による H形鋼引抜き	陸上 油圧式235kW 26m以下		5	12,770	63,850			WYB00052
		本	5	12,770	63,850	0	0	単一 293号
H形鋼杭賃料	H400 26m/本 131日 無 有 3500円 無 1回		5	83,970	419,850			WB251760
		本	5	83,970	419,850	0	0	単一 294号
杭橋脚設置・撤去工(杭基 礎形式)	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊		3.3	51,480	169,884			WB252860
		t	3.3	51,480	169,884	0	0	単一 199号
杭橋脚設置・撤去工(杭基 礎形式)	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊		3.3	20,520	67,716			WB252860
		t	3.3	20,520	67,716	0	0	単一 200号
受桁(材料費)	H形鋼 700×300×13×24 L=9.0m(中古品)		1	137,100	137,100			WYB00044
		本	1	137,100	137,100	0	0	単一 295号
H形鋼(副部材B)	修理費及び損耗費		0.22	252,500	55,550			WYB00001
		t	0.22	252,500	55,550	0	0	単一 296号
高力ボルト(材料費)	六角 F10T M22×80		20	181	3,620			WYB00082
		組	20	181	3,620	0	0	単一 297号
合 計					1,691,161			
					0		-1,691,161	

26.9/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:26

橋脚
第 43号内訳書 (KP1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプロハンマ施工による H形鋼打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 2箇所 H400 23m以下		5	222,000	1,110,000			WB250210
		本	5	222,000	1,110,000	0	0	単一 298号
パイプロハンマ施工による H形鋼引抜き	陸上 油圧式235kW 23m以下		5	9,748	48,740			WB250250
		本	5	9,748	48,740	0	0	単一 299号
H形鋼杭賃料	H400 26m/本 117日 無 有 3500円 無 1回		5	78,960	394,800			WB251760
		本	5	78,960	394,800	0	0	単一 300号
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊		4.5	51,480	231,660			WB252860
		t	4.5	51,480	231,660	0	0	単一 199号
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊		4.5	20,520	92,340			WB252860
		t	4.5	20,520	92,340	0	0	単一 200号
受桁(材料費)	H形鋼 700×300×13×24 L=9.0m(中古品)		1	137,100	137,100			WYB00044
		本	1	137,100	137,100	0	0	単一 295号
継ぎ材(材料費)	溝形鋼 200×80×7.5×11(中古品)		0.44	73,800	32,472			WYB00045
		t	0.44	73,800	32,472	0	0	単一 301号
プレス(材料費)	等辺山形鋼 100×100×10(中古品)		0.32	77,850	24,912			WYB00047
		t	0.32	77,850	24,912	0	0	単一 302号
H形鋼(副部材B)	修理費及び損耗費		0.67	252,500	169,175			WYB00013
		t	0.67	252,500	169,175	0	0	単一 303号
高力ボルト(材料費)	六角 F10T M22×70		40	172	6,880			WYB00075
		組	40	172	6,880	0	0	単一 304号
高力ボルト(材料費)	六角 F10T M22×75		32	176	5,632			WYB00076
		組	32	176	5,632	0	0	単一 305号
高力ボルト(材料費)	六角 F10T M22×80		20	181	3,620			WYB00082
		組	20	181	3,620	0	0	単一 297号

26.9/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:26

第 43号内訳書 橋脚
(KP1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					2,065,674			
					0		-2,065,674	

26.4/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:26

橋脚
第 44号内訳書 (KP2)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプロハンマ施工による H形鋼打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 2箇所 H400 23m以下		5	222,000	1,110,000			WB250210
		本	5	222,000	1,110,000	0	0	単一 298号
パイプロハンマ施工による H形鋼引抜き	陸上 油圧式235kW 23m以下		5	9,748	48,740			WB250250
		本	5	9,748	48,740	0	0	単一 299号
H形鋼杭賃料	H400 26m/本 103日 無 有 3500円 無 1回		5	73,950	369,750			WB251760
		本	5	73,950	369,750	0	0	単一 306号
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊		4.1	51,480	211,068			WB252860
		t	4.1	51,480	211,068	0	0	単一 199号
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊		4.1	20,520	84,132			WB252860
		t	4.1	20,520	84,132	0	0	単一 200号
受桁(材料費)	H形鋼 700×300×13×24 L=9.0m(中古品)		1	137,100	137,100			WYB00044
		本	1	137,100	137,100	0	0	単一 295号
継ぎ材(材料費)	溝形鋼 200×80×7.5×11(中古品)		0.44	73,800	32,472			WYB00045
		t	0.44	73,800	32,472	0	0	単一 301号
プレス(材料費)	等辺山形鋼 100×100×10(中古品)		0.32	77,850	24,912			WYB00047
		t	0.32	77,850	24,912	0	0	単一 302号
H形鋼(副部材B)	修理費及び損耗費		0.22	252,500	55,550			WYB00001
		t	0.22	252,500	55,550	0	0	単一 296号
高力ボルト(材料費)	六角 F10T M22×70		40	172	6,880			WYB00075
		組	40	172	6,880	0	0	単一 304号
高力ボルト(材料費)	六角 F10T M22×75		32	176	5,632			WYB00076
		組	32	176	5,632	0	0	単一 305号
高力ボルト(材料費)	六角 F10T M22×80		20	181	3,620			WYB00082
		組	20	181	3,620	0	0	単一 297号

26. 4/0t当たり内訳書

印刷日時 : 2021/01/13 14:36:27

第 44号内訳書
橋脚 (KP2)

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					1,912,418			
					0		-1,912,418	

22/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:27

土留鋼矢板

第 45号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土留鋼矢板設置・撤去	鋼矢板Ⅲ型 L=10m(土留め継ぎ材、倒れ防止材含む)		21.7	9,165	198,880			WYB00050
		m ²	21.7	9,165	198,880	0	0	単一 307号
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	ⅢⅠ型 10m/枚 120日 無有 3500円 無 1回		5	13,320	66,600			WB250150
		枚	5	13,320	66,600	0	0	単一 308号
土留継ぎ材(材料費)	等辺山形鋼 100×100×10(中古品)		0.15	77,850	11,677			WYB00057
		t	0.15	77,850	11,677	0	0	単一 309号
倒れ防止材(材料費)	等辺山形鋼 100×100×10(中古品)		0.04	77,850	3,114			WYB00056
		t	0.04	77,850	3,114	0	0	単一 310号
合 計					256,474			
					0		-256,474	

23.6/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:27

仮栈橋上部

第 46号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
上部工架設・撤去工	架設 クローラレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊	t	23.6	16,160	381,376			WB252810
			23.6	16,160	381,376	0	0	単一 311号
上部工架設・撤去工	撤去 クローラレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊	t	23.6	8,268	195,124			WB252810
			23.6	8,268	195,124	0	0	単一 312号
仮栈橋賃料	G栈橋(PG1B型) 製品桁 賃料期間85日	t	22	41,740	918,280			WYB00058
			22	41,740	918,280	0	0	単一 313号
仮栈橋整備費	G栈橋(PG1B型) 製品桁	t	22	17,100	376,200			WYB00059
			22	17,100	376,200	0	0	単一 314号
ファイラー (材料費)	GFP-6(売切)	t	0.01	465,000	4,650			WYB00060
			0.01	465,000	4,650	0	0	単一 315号
地覆 (材料費)	溝形鋼 300×90×9×13(中古品)	t	1.2	79,650	95,580			WYB00061
			1.2	79,650	95,580	0	0	単一 316号
地覆 (材料費)	溝形鋼 380×100×10.5×16(中古品)	t	0.44	83,700	36,828			WYB00063
			0.44	83,700	36,828	0	0	単一 317号
高力ボルト (材料費)	トルシア S10T M22×75	組	180	161	28,980			WYB00072
			180	161	28,980	0	0	単一 318号
高力ボルト (材料費)	六角 F10T M22×95	組	49	195	9,555			WYB00074
			49	195	9,555	0	0	単一 319号
高力ボルト (材料費)	六角 F10T M22×90	組	25	190	4,750			WYB00080
			25	190	4,750	0	0	単一 320号
高力ボルト (材料費)	六角 F10T M22×85	組	6	186	1,116			WYB00077
			6	186	1,116	0	0	単一 321号
高力ボルト (材料費)	六角 F10T M22×80	組	52	181	9,412			WYB00078
			52	181	9,412	0	0	単一 322号

23.6/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:27

仮栈橋上部

第 46号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
高力ボルト (材料費)	六角 F10T M22×75		10	176	1,760			WYB00079
		組	10	176	1,760	0	0	単一 323号
高力ボルト (材料費)	六角 F10T M22×65		392	167	65,464			WYB00086
		組	392	167	65,464	0	0	単一 324号
合 計					1,948,307			
					0		-1,948,307	

8.3/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:27

撤去品部材運搬

第 47号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 7.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		8.3	3,410	28,303			WB010020
		t	8.3	3,410	28,303	0	0	単一 214号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		8.3	1,500	12,450			WB010030
		t	8.3	1,500	12,450	0	0	単一 215号
合 計					37,292			
					0		-37,292	

9/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:27

敷鉄板

第 48号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		9.3	347.4	3,230			WB253610
		m ²	9.3	347.4	3,230	0	0	単一 325号
敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 83日 無 有		2	3,937	7,874			WB253630
		枚	2	3,937	7,874	0	0	単一 326号
合 計					10,161			
					0		-10,161	

128/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:27

覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕

第 49号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板設置・撤去工	設置		128	1,086	139,008			WB252820
	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊	m ²	128	1,086	139,008	0	0	単一 327号
覆工板設置・撤去工	撤去		128	534.1	68,364			WB252820
	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊	m ²	128	534.1	68,364	0	0	単一 328号
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 2.8月 無 有 975円 1回		128	3,835	490,880			WB251920
		m ²	128	3,835	490,880	0	0	単一 329号
合 計					638,967			
					0		-638,967	

40/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:27

仮設高欄

第 50号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
高欄設置・撤去工	単管パイプ型 設置		40	924.6	36,984			WB252830
		m	40	924.6	36,984	0	0	単一 330号
高欄設置・撤去工	単管パイプ型 撤去		40	522.9	20,916			WB252830
		m	40	522.9	20,916	0	0	単一 331号
単管パイプ（手摺）賃料	φ48.6 L=4.0m 賃料期間83日		20	132	2,640			WYB00062
		本	20	132	2,640	0	0	単一 332号
単管パイプ（支柱）賃料	φ48.6 L=1.0m 賃料期間83日		22	33	726			WYB00064
		本	22	33	726	0	0	単一 333号
単管パイプ（支柱）賃料	φ48.6 L=1.065m 賃料期間83日		5	33	165			WYB00066
		本	5	33	165	0	0	単一 334号
直交クランプ賃料	φ48.6用 賃料期間83日		54	42	2,268			WYB00065
		個	54	42	2,268	0	0	単一 335号
パイプジョイント賃料	φ48.6用 賃料期間83日		14	40	560			WYB00067
		個	14	40	560	0	0	単一 336号
合 計					58,803			
					0		-58,803	

690/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:27

ヤード造成

第 51号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		694	203.5	141,229			CB210020
		m 3	694	203.5	141,229	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		694	991.4	688,031			CB210110
		m 3	694	991.4	688,031	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		694	123.3	85,570			CB210610
		m 3	694	123.3	85,570	0	0	
合 計					837,157			
					0		-837,157	

0/900m3当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:28

ヤード造成

第 52号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m ³	905	203.5	184,167	905	184,167	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		0	0	0			CB210110
		m ³	905	991.4	897,217	905	897,217	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		0	0	0			CB210610
		m ³	905	123.3	111,586	905	111,586	
合 計					0			
					1,192,970		1,192,970	
変更積算金額					0			
					1,091,681		1,091,681	円/m ³

95/0袋当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:28

第 53号内訳書 土のう
(設置)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		95	4,492	426,740			WB252730
		袋	95	4,492	426,740	0	0	単一 288号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		79	203.5	16,076			CB210020
		m ³	79	203.5	16,076	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		79	991.4	78,320			CB210110
		m ³	79	991.4	78,320	0	0	
合 計					476,889			
					0		-476,889	

0/76袋当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:28

第 54号内訳書 土のう (設置)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	76	4,492	341,392	76	341,392	単一 289号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m ³	63	203.5	12,820	63	12,820	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		0	0	0			CB210110
		m ³	63	991.4	62,458	63	62,458	
合 計					0			
					416,670		416,670	
変更積算金額					0			
					381,292		381,292	円/袋

690/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:28

ヤード撤去

第 55号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		694	314.1	217,985			CB210100
		m 3	694	314.1	217,985	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		694	991.4	688,031			CB210110
		m 3	694	991.4	688,031	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		694	118.9	82,516			CB210610
		m 3	694	118.9	82,516	0	0	
合 計					904,601			
					0		-904,601	

0/900m3当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:28

ヤード撤去

第 56号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m ³	905	314.1	284,260	905	284,260	CB210100
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下	m ³	905	2,589	2,343,045	905	2,343,045	CB210110
整地	残土受入れ地での処理	m ³	905	118.9	107,604	905	107,604	CB210610
合計					0 2,734,909		2,734,909	
変更積算金額					0 2,502,702		2,502,702	円/m ³

95/0袋当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:28

第 57号内訳書 土のう
(撤去)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下		95	670.9	63,735			WB252730
		袋	95	670.9	63,735	0	0	単一 290号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		79	991.4	78,320			CB210110
		m ³	79	991.4	78,320	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		79	118.9	9,393			CB210610
		m ³	79	118.9	9,393	0	0	
合 計					138,589			
					0		-138,589	

0/76袋当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:28

第 58号内訳書 土のう
(撤去)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	76	670.9	50,988	76	50,988	単一 291号
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 22.5km以下	m3	63	2,589	163,107	63	163,107	CB210110
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m3	63	118.9	7,490	63	7,490	
合 計					0			
					221,585		221,585	
変更積算金額					0			
					202,770		202,770	円/袋

25m当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:28

汚濁防止フェンス

第 59号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
汚濁防止フェンス	設置・撤去		25	15,370	384,250			WB253010
		m	25	15,370	384,250	0	0	単一 337号
合 計					351,625			
					351,625		0	

1/0回当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:28

第 60号内訳書 重建設機械分解組立輸送費
(トラックレン160t吊)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレン系 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)		1	1,566,000	1,566,000			WB010350
		回	1	1,566,000	1,566,000	0	0	単一 338号
合計					1,433,040			
					0		-1,433,040	

1/0回当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:29

第 61号内訳書 重建設機械分解組立輸送費
(クローラレン150t吊)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下)		1	1,971,000	1,971,000			WB010350
	標準(1.0)	回	1	1,971,000	1,971,000	0	0	単一 339号
合 計					1,803,653			
					0		-1,803,653	

2/0回当たり内訳書

印刷日時 : 2021/01/13 14:36:29

第 62号内訳書 重建設機械分解組立輸送費
 (クローラークレーン50～55t吊)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		2	926,100	1,852,200			WB010350
		回	2	926,100	1,852,200	0	0	単一 340号
合 計					1,694,940			
					0		-1,694,940	

0/1回当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:29

第 63号内訳書 重建設機械分解組立輸送費
 (トラックレン200t吊)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラックレン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	1	3,191,000	3,191,000	1	3,191,000	単一 341号
合 計					0			
					3,191,000		3,191,000	
変更積算金額					0			
					2,920,069		2,920,069	円/回

98.8/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:29

第 64号内訳書 仮設材運搬費
(仮栈橋)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 40km		197.6	4,592	907,379			WB010020
	12m以内 各種(実数入力) 0無 有	t	197.6	4,592	907,379	0	0	単一 342号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)		98.8	3,000	296,400			WB010030
		t	98.8	3,000	296,400	0	0	単一 343号
合 計					1,101,573			
					0		-1,101,573	

20.5t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:29

仮設材運搬費
第 65号内訳書 (ペン基礎)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 40km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 有 840円/t		40.9	5,600	229,040			WB010020
		t	40.9	5,600	229,040	0	0	単一 344号
仮設材等の積み込み、取卸し 費	積み込み、取卸し(往復分)		20.5	3,000	61,500			WB010030
		t	20.5	3,000	61,500	0	0	単一 343号
合 計					265,871			
					265,871		0	

22/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:29

仮栈橋上部運搬費

第 66号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮栈橋（製品桁）運搬費（ 基地から現場）	製品桁 G栈橋(PG1B型) 片道運搬距離：920km		22	24,652	542,344			
		t	22	24,652	542,344	0	0	
仮栈橋（製品桁）運搬費（ 現場から基地）	製品桁 G栈橋(PG1B型) 片道運搬距離：920km		22	24,652	542,344			
		t	22	24,652	542,344	0	0	
仮設材等の積み込み、取卸し 費	積み込み,取卸し(往復分)		22	3,000	66,000			WB010030
		t	22	3,000	66,000	0	0	単一 343号
合 計					1,052,989			
					0		-1,052,989	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:29

施工調査費[施工合理化調査]

第 67号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解・組立	[技術員 2.4人]		0	0	0			WYB00102
		工種	1	66,960	66,960	1	66,960	単一 345号
合計					0			
					66,960		66,960	
変更積算金額					0			
					66,960		66,960	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:29

施工調査費〔施工形態動向調査(モニタリング調査)〕

第 68号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼床版現場溶接工	[技術員 0.5人]		0	0	0			WYB00104
		工種	1	13,950	13,950	1	13,950	単一 346号
合 計					0			
					13,950		13,950	
変更積算金額					0			
					13,950		13,950	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/01/13 14:36:29

遠隔臨場機械費

第 69号内訳書

単価使用年月	2020. 11
歩掛使用年月	2020. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
遠隔臨場機械費			0		0			WYB00110
		式	1		676,540	1	676,540	
合計					0			
					676,540		676,540	
変更積算金額					0			
					676,540		676,540	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/01/13 14:36:30

快適トイレ

第 70号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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
快適トイレ費用	男性用トイレ 1基		0	0	0			WYB00113
		月	6	45,000	270,000	6	270,000	
合 計					0			
					270,000		270,000	
変更積算金額					0			
					270,000		270,000	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	製作加工 (PL)	SMA490CW-H 50<t≤100	単位	t	数量	1	単価	186,405
						1	186,405	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	203,700	203,700	WB470010	
			t	1	203,700	203,700	単一 108号	
計						203,700		
						203,700		
単価						203,700	円/t	
						203,700		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	製作加工 (PL)	SMA490CW-H 38<t≤50	単位	t	数量	1	単価	182,195
						1	182,195	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	199,100	199,100	WB470010	
			t	1	199,100	199,100	単一 109号	
計						199,100		
						199,100		
単価						199,100	円/t	
						199,100		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	製作加工 (PL)	SMA490BW 6<t≤25	単位	t	数量	1	単価	165,540
						1		165,540
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)		SMA490BW 6≤t≤25		1	180,900	180,900	WB470030	
			t	1	180,900	180,900	単- 112号	
計						180,900		
単価						180,900		
						180,900	円/t	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	製作加工 (PL)	SMA490AW t≤25	単位	t	数量	1	単価	162,429
						1		162,429
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)		SMA490AW 6≤t≤50 無し		1	177,500	177,500	WB470030	
			t	1	177,500	177,500	単- 113号	
計						177,500		
単価						177,500		
						177,500	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	製作加工 (PL)	SM490YB t \leq 25	単位	t	数量	1	単価	141,839	
						1		141,839	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490YB t \leq 25		1	155,000	155,000	WB470030		
			t	1	155,000	155,000	単- 118号		
計						155,000			
						155,000			
単価						155,000	円/t		
						155,000			

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	製作加工 (PL)	SM490YA t \leq 25	単位	t	数量	1	単価	138,728	
						1		138,728	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490YA t \leq 25		1	151,600	151,600	WB470030		
			t	1	151,600	151,600	単- 119号		
計						151,600			
						151,600			
単価						151,600	円/t		
						151,600			

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	製作加工 (PL)	SMA400AW 6<t≤38	単位	t	数量	1	単価	157,671
						1		157,671
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)		SMA400AW 6≤t≤38 無し		1	172,300	172,300	WB470030	
			t	1	172,300	172,300	単- 120号	
	計					172,300		
	単価					172,300		
						172,300	円/t	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	製作加工 (PL)	SS400 12<t≤25	単位	t	数量	1	単価	126,374
						1		126,374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SS400 12≤t≤25		1	138,100	138,100	WB470030	
			t	1	138,100	138,100	単- 125号	
	計					138,100		
	単価					138,100		
						138,100	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	製作加工 (PL)	SS400 t<12	単位	t	数量	1	単価	126,191
						1		126,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	137,900	137,900	WB470010	
			t	1	137,900	137,900	単- 126号	
計						137,900		
						137,900		
単価						137,900	円/t	
						137,900		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	製作加工 (PL)	SUS304 t=15	単位	t	数量	1	単価	579,530
						1		579,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	633,300	633,300	WB470010	
			t	1	633,300	633,300	単- 127号	
計						633,300		
						633,300		
単価						633,300	円/t	
						633,300		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	製作加工 (FB)	SS400 6×50~70	単位	t	数量	1	単価	92,607
						1		92,607
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×50~75		1	101,200	101,200	WB470060	
			t	1	101,200	101,200	単-128号	
	計					101,200		
	単価					101,200		
						101,200	円/t	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	製作加工 (U.RIB)	SMA490AW 320×240×6	単位	t	数量	1	単価	162,429
						1		162,429
	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)	SMA490AW 6≦t≦50 無し		1	177,500	177,500	WB470030	
			t	1	177,500	177,500	単-113号	
	計					177,500		
	単価					177,500		
						177,500	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	製作加工 (U.RIB)	SMA490YA 320×240×6	単位	t	数量	1	単価	138,728
						1		138,728
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)		SM490YA t≦25		1	151,600	151,600	WB470030	
			t	1	151,600	151,600	単- 119号	
計						151,600		
単価						151,600		
						151,600	円/t	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	製作加工 (U.RIB)	SMA400AW 320×240×6	単位	t	数量	1	単価	157,671
						1		157,671
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)		SMA400AW 6≦t≦38 無し		1	172,300	172,300	WB470030	
			t	1	172,300	172,300	単- 120号	
計						172,300		
単価						172,300		
						172,300	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	製作加工 (U.RIB)	SM400A 320×240×6	単位	t	数量	1	単価	128,753
						1		128,753
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	140,700	140,700	WB470030	
			t	1	140,700	140,700	単-122号	
	計					140,700		
	単価					140,700		
						140,700	円/t	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	製作加工 (PIPE)	SUS304TP φ27.2×2.5	単位	t	数量	1	単価	615,127
						1		615,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (棒鋼・配管用炭素鋼鋼管)		SUS304TP φ27.2×2.5		1	672,200	672,200	WYB00090	
			t	1	672,200	672,200	単-129号	
	計					672,200		
	単価					672,200		
						672,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月		2020.07						
歩掛使用年月		2020.07						
労務調整係数		1.000-00-00-2-0						
単-17号	製作加工 (PIPE)	SGP 125A×210	単位	t	数量	0	単価	0
						1		167,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)		125A 黒ねじ無し管			0	0	0	WYB00124
			t	1	182,800		182,800	単-130号
計							0	
							182,800	
単価							0	
							182,800	円/t
変更積算単価							167,300	円/t

単価使用年月		2020.04						
歩掛使用年月		2020.04						
労務調整係数		1.000-00-00-2-0						
単-18号	製作加工 (RB)	SS400 φ16	単位	t	数量	1	単価	96,725
						1		96,725
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)		SS400径 16			1	105,700	105,700	WB470070
			t	1	105,700		105,700	単-131号
計							105,700	
							105,700	
単価							105,700	
							105,700	円/t

1 次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	製作加工 (RB)	SS400 φ13	単位	t	数量	1	単価	98,738
						1		98,738
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)		SS400径 13		1	107,900	107,900	WB470070	
			t	1	107,900	107,900	単- 132号	
計						107,900		
単価						107,900	円/t	
						107,900		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	製作加工 (RB)	SUS304 φ9	単位	t	数量	1	単価	610,002
						1		610,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)		SUS304 φ9		1	666,600	666,600	WYB00073	
			t	1	666,600	666,600	単- 133号	
計						666,600		
単価						666,600	円/t	
						666,600		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	ボルト・ナット (TCB)	H. T. B S10T M22×95	単位	組	数量	1	単価	163.9
						1		163.9
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）		トルシア S10T M22×95		1	179.2	179.2	WB470100	
			組	1	179.2	179.2	単- 134号	
計						179.2		
単価						179.2		
						179.2	円/組	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	ボルト・ナット (TCB)	H. T. B S10T M22×90	単位	組	数量	1	単価	159.8
						1		159.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×90		1	174.7	174.7	WB470100	
			組	1	174.7	174.7	単- 135号	
計						174.7		
単価						174.7		
						174.7	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一23号	ボルト・ナット (TCB)	H. T. B S10T M22×70	単位	組	数量	1	単価	143.3	
						1		143.3	
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 S10T M22×70		1	156.7	156.7	WB470100		
			組	1	156.7	156.7	単一 136号		
計						156.7			
単価						156.7			
						156.7	円/組		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一24号	ボルト・ナット (TCB)	H. T. B S10TW M24×175	単位	組	数量	1	単価	449.3	
						1		449.3	
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 耐候性 S10TW M24×175		1	491	491	WYB00003		
			組	1	491	491	単一 137号		
計						491			
単価						491			
						491	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	ボルト・ナット (TCB)	H. T. B S10TW M22×160	単位	組	数量	1	単価	268.1
						1		268.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ 耐候性 S10TW M22×160		1	293	293	WB470100	
			組	1	293	293	単- 138号	
計						293		
単価						293		
						293	円/組	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	ボルト・ナット (TCB)	H. T. B S10TW M22×130	単位	組	数量	1	単価	240.6
						1		240.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ 耐候性 S10TW M22×130		1	263	263	WB470100	
			組	1	263	263	単- 139号	
計						263		
単価						263		
						263	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一27号	ボルト・ナット (TCB)	H. T. B S10TW M22×90	単位	組	数量	1	単価	199.9	
						1		199.9	
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 耐候性 S10TW M22×90		1	218.5	218.5	WB470100		
			組	1	218.5	218.5	単一 140号		
計						218.5			
単価						218.5			
						218.5	円/組		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一28号	ボルト・ナット (TCB)	H. T. B S10TW M22×80	単位	組	数量	1	単価	189.6	
						1		189.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ 耐候性 S10TW M22×80		1	207.2	207.2	WB470100		
			組	1	207.2	207.2	単一 141号		
計						207.2			
単価						207.2			
						207.2	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一29号	ボルト・ナット (TCB)	H. T. B S10TW M22×70	単位	組	数量	1	単価	179.3	
						1		179.3	
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 耐候性 S10TW M22×70		1	196	196	WB470100		
			組	1	196	196	単一 142号		
計						196			
単価						196			
						196	円/組		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一30号	ボルト・ナット (TCB)	H. T. B S10TW M22×65	単位	組	数量	1	単価	173.8	
						1		173.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ 耐候性 S10TW M22×65		1	190	190	WB470100		
			組	1	190	190	単一 143号		
計						190			
単価						190			
						190	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-31号	ボルト・ナット (HTB)	H. T. B F10T M22×75	単位	組	数量	1	単価	161.5	
						1		161.5	
	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）	六角 F10T M22×75		1	176.5	176.5	WB470100		
			組	1	176.5	176.5	単- 144号		
	計					176.5			
	単価					176.5			
						176.5	円/組		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-32号	ボルト・ナット (HTB)	H. T. B F10TW M22×75	単位	組	数量	1	単価	203.3	
						1		203.3	
	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）	六角 耐候性 F10TW M22×75		1	222.2	222.2	WB470100		
			組	1	222.2	222.2	単- 145号		
	計					222.2			
	単価					222.2			
						222.2	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-33号	ボルト・ナット (HTB)	H. T. B F10TW M22×70	単位	組	数量	1	単価	197.6	
						1		197.6	
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）		六角 耐候性 F10TW M22×70		1	216	216	WB470100		
			組	1	216	216	単- 146号		
計						216			
単価						216			
						216	円/組		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-34号	ボルト・ナット (BN)	SS400 M12×45	単位	組	数量	1	単価	25.98	
						1		25.98	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット材料費		六角ボルト SS400 M12×45		1	28.4	28.4	WYB00004		
			組	1	28.4	28.4	単- 147号		
計						28.4			
単価						28.4			
						28.4	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-35号	ボルト・ナット (BN)	SS400 M12×40	単位	組	数量	1	単価	24.61	
						1		24.61	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット材料費		六角ボルト SS400 M12×40		1	26.9	26.9	WYB00006		
			組	1	26.9	26.9	単- 148号		
計						26.9			
単価						26.9			
						26.9	円/組		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-36号	ボルト・ナット (BN)	SS400 M12×35	単位	組	数量	1	単価	22.32	
						1		22.32	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット材料費		六角ボルト SS400 M12×35		1	24.4	24.4	WYB00008		
			組	1	24.4	24.4	単- 149号		
計						24.4			
単価						24.4			
						24.4	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	ボルト・ナット (BN)	SUS304 M12×35	単位	組	数量	1	単価	189
						1		189
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト・ナット材料費	六角ボルト SUS304 M12×35		1	206.6	206.6	WYB00010	
			組	1	206.6	206.6	単- 150号	
	計					206.6		
	単価					206.6		
						206.6	円/組	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	ボルト	SS400 M16×80	単位	本	数量	1	単価	42.36
						1		42.36
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト材料費	SS400 M16×80		1	46.3	46.3	WYB00005	
			本	1	46.3	46.3	単- 151号	
	計					46.3		
	単価					46.3		
						46.3	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	ボルト	SS400 M10×20	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト材料費		SS400 M10×20		0	0	0	WYB00115	
			本	1	5.3	5.3	単- 152号	
計						0		
						5.3		
単価						0		
						5.3	円/本	
変更積算単価						4.84	円/本	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	Uボルト	SS400 M10(20C) UNT-2, W-2含む	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト材料費		SS400 M10(20C) UNT-2, W-2含む		0	0	0	WYB00120	
			組	1	350	350	単- 153号	
計						0		
						350		
単価						0		
						350	円/組	
変更積算単価						320.3	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一41号	ナット	SS400 M20	単位	個	数量	1	単価	16.01	
						1		16.01	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ナット材料費		SS400 M20		1	17.5	17.5	WYB00007		
			個	1	17.5	17.5	単一 154号		
計						17.5			
単価						17.5			
						17.5	円/個		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一42号	割ピン	SUS304 5φ×50	単位	本	数量	1	単価	27.36	
						1		27.36	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
割ピン材料費		SUS304 5φ×50		1	29.9	29.9	WYB00009		
			本	1	29.9	29.9	単一 155号		
計						29.9			
単価						29.9			
						29.9	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一43号	フッ素ゴム	φ60×16 φ18孔明	単位	個	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フッ素ゴム材料費		φ60×16 φ18孔明		0	0	0	WYB00099		
			個	1	7,825	7,825	単一 156号		
計						0			
						7,825			
単価						0			
						7,825	円/個		
変更積算単価									
						7,161	円/個		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一44号	フッ素ゴム	φ60×32 φ18孔明	単位	個	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フッ素ゴム材料費		φ60×32 φ18孔明		0	0	0	WYB00105		
			個	1	9,390	9,390	単一 157号		
計						0			
						9,390			
単価						0			
						9,390	円/個		
変更積算単価									
						8,593	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	材ブレンゴム	480×1×680	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ネオブレンゴム材料費		480×1×680		0	0	0	WYB00106	
			個	1	3,861	3,861	単- 158号	
計						0		
						3,861		
単価						0		
						3,861	円/個	
変更積算単価						3,534	円/個	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	大型ゴム支承 (可動)(A1橋台)	弾性荷重支持板 最大反力1980KN 610×720×183	単位	個	数量	1	単価	942,548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費(鋼橋各種)				1	1,030,000	1,030,000	WB470080	
			個	1	1,030,000	1,030,000	単- 163号	
計						1,030,000		
						1,030,000		
単価						1,030,000		
						1,030,000	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一47号	大型コム支承 (固定)(A2橋台)	弾性荷重支持板 最大反力1980KN 500×860×191	単位	個	数量	1	単価	933,397
						1		933,397
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費(鋼橋各種)				1	1,020,000	1,020,000	WB470080	
			個	1	1,020,000	1,020,000	単一 164号	
計						1,020,000		
						1,020,000		
単価						1,020,000	円/個	
						1,020,000		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一48号	橋歴板	200×300×13 鋳物用銅合金地金	単位	枚	数量	1	単価	33,584
						1		33,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費(枚)				1	36,700	36,700	WB020036	
			枚	1	36,700	36,700	単一 165号	
計						36,700		
						36,700		
単価						36,700	円/枚	
						36,700		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一49号	前処理	原板プラストのみ	単位	m2	数量		1	単価	75.03
							1		75.03
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）		原板プラストのみ		1	82	82	WB470310		
			m 2	1	82	82	単一 166号		
計						82			
						82			
単価						82	円/m2		
						82			

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一50号	前処理	原板プラストのみ	単位	m2	数量		0	単価	0
							1		75.01
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）		原板プラストのみ		0	0	0	WB470310		
			m 2	1	82	82	単一 167号		
計						0			
						82			
単価						0			
						82	円/m2		
変更積算単価						75.01	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,220
						1		2,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理（二次素地調整）		原板プラスト・ジソクリッチプライマー		1	2,427	2,427	WB470310	
		製品プラスト	m2	1	2,427	2,427	単-168号	
計						2,427		
単価						2,427		
						2,427	円/m2	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	前処理	製品プラスト	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,909
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）		製品プラスト		0	0	0	WYB00108	
			m2	1	2,087	2,087	単-169号	
計						0		
単価						2,087		
						0		
						2,087	円/m2	
変更積算単価						1,909	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	下塗	無機ゾンクッチェイント 一般外面 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,056
						1		1,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクッチェイント 上記以外 1回		1	1,154	1,154	WB470320	
			m 2	1	1,154	1,154	単- 170号	
計						1,154		
単価						1,154		
						1,154	円/m2	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	下塗	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 一般外面 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	578.1
						1		578.1
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	631.8	631.8	WB470320	
			m 2	1	631.8	631.8	単- 171号	
計						631.8		
単価						631.8		
						631.8	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	下塗	球*樹脂塗料下塗 一般外面 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	945
						1		945
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 球*樹脂塗料下塗 上記以外 1回		1	1,033	1,033	WB470320	
			m 2	1	1,033	1,033	単- 172号	
	計					1,033		
	単価					1,033	円/m2	
						1,033		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 一般外面 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	602.3
						1		602.3
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	658.2	658.2	WB470320	
			m 2	1	658.2	658.2	単- 173号	
	計					658.2		
	単価					658.2	円/m2	
						658.2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 濃彩 一般外面 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		684.5	
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 黄・オレンジ系 上記以外 1回		0	0	0	WB470320		
			m 2	1	748	748	単- 174号		
	計					0			
						748			
	単価					0			
						748	円/m2		
変更積算単価						684.5	円/m2		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 一般外面 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	958	
						1		958	
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	1,047	1,047	WB470320		
			m 2	1	1,047	1,047	単- 175号		
	計					1,047			
						1,047			
	単価					1,047			
						1,047	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-59号	上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 濃彩 一般外面 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		1,418	
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 黄・オレンジ系 上記以外 1回		0	0	0	WB470320		
			m 2	1	1,549	1,549	単- 176号		
計						0			
						1,549			
単価						0			
						1,549	円/m2		
変更積算単価									
						1,418	円/m2		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-60号	前処理	ジソックリッチアップライマー	単位	m2	数量	1	単価	970	
						1		970	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスチック・ジソックリッチアップライマー 動力工具処理		1	1,060	1,060	WB470310		
			m 2	1	1,060	1,060	単- 177号		
計						1,060			
						1,060			
単価						1,060			
						1,060	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	下塗 (2層)	変性球キ樹脂塗料内面用 一般内面 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	2,090
						1		2,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 変性球キ樹脂塗料内面用 箱桁構造内面(密閉部) 2回		1	2,284	2,284	WB470320	
			m 2	1	2,284	2,284	単- 178号	
計						2,284		
単価						2,284		
						2,284	円/m2	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	前処理	原板プラスチックのみ	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		75.01
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)		原板プラスチックのみ		0	0	0	WB470310	
			m 2	1	82	82	単- 167号	
計						0		
単価						82		
						0		
						82	円/m2	
変更積算単価						75.01	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量		1	単価	2,220
							1		2,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・ジソクリッチプライマー		1	2,427	2,427	WB470310		
		製品プラスト	m2	1	2,427	2,427	単-168号		
計						2,427			
単価						2,427			
						2,427	円/m2		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	前処理	製品プラスト	単位	m2	数量		0	単価	0
							1		1,909
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)		製品プラスト		0	0	0	WYB00112		
			m2	1	2,087	2,087	単-169号		
計						0			
単価						2,087			
変更積算単価						0			
						2,087	円/m2		
						1,909	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	下塗	無機シンクリッチペイント 一般外面 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,056
						1		1,056
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 60kg/100m2		1	1,154	1,154	WB470320	
			m 2	1	1,154	1,154	単- 179号	
計						1,154		
単価						1,154		
						1,154	円/m2	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	前処理	シンクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,220
						1		2,220
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	2,427	2,427	WB470310	
			m 2	1	2,427	2,427	単- 168号	
計						2,427		
単価						2,427		
						2,427	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	下塗	無機ジンクリッチペイント 一般外面 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	722.7
						1		722.7
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	789.8	789.8	WB470320	
			m2	1	789.8	789.8	単- 180号	
計						789.8		
単価						789.8	円/m2	
						789.8		

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	メッキ	HDZ55	単位	t	数量	1	単価	76,593
						1		76,593
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛めっき		HDZ55		1	83,700	83,700	WYB00069	
			t	1	83,700	83,700	単- 181号	
計						83,700		
単価						83,700	円/t	
						83,700		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	メッキ	HDZ35	単位	t	数量		1	単価	65,886
							1	65,886	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛めっき		HDZ35			1	72,000	72,000	WYB00070	
				t	1	72,000	72,000	単-182号	
計							72,000		
単価							72,000		
							72,000	円/t	

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	前処理	原板プラストのみ	単位	m2	数量		0	単価	0
							1	75.04	
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)		原板プラストのみ			0	0	0	WB470310	
				m2	1	82	82	単-167号	
計							0		
単価							82		
変更積算単価							75.04	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	前処理	製品アラスト	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,910
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）		製品アラスト		0	0	0	WYB00114	
			m2	1	2,087	2,087	単-169号	
計						0		
						2,087		
単価						0		
						2,087	円/m2	
変更積算単価						1,910	円/m2	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	下塗	無機シリケートペイント 一般外面 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,056
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 60kg/100m2		0	0	0	WB470320	
			m2	1	1,154	1,154	単-183号	
計						0		
						1,154		
単価						0		
						1,154	円/m2	
変更積算単価						1,056	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	前処理	ジンクリッチプライマー	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理（二次素地調整）		原板プラスト・ジンクリッチプライマー 製品プラスト		0	0	0	WB470310	
			m2	1	2,427	2,427	単-184号	
計						0		
						2,427		
単価						0		
						2,427	円/m2	
変更積算単価						2,221	円/m2	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74号	下塗	無機ジンクリッチペイント 一般内面 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,056
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 60kg/100m2		0	0	0	WB470320	
			m2	1	1,154	1,154	単-183号	
計						0		
						1,154		
単価						0		
						1,154	円/m2	
変更積算単価						1,056	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	輸送		単位	t	数量	1	単価	12,811
						1		12,811
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁工場製作輸送工		箱桁(鋼床版箱桁のみ) 190km			1	14,000	14,000	WB470200
			t	1	14,000		14,000	単-185号
計							14,000	
単価							14,000	円/t
							14,000	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	現場取卸(鋼桁)		単位	t	数量	1	単価	507.3
						1		507.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場取卸(鋼桁)		ラフレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 20t吊 標準			1	554.4	554.4	CB225210
			t	1	554.4		554.4	
計							554.4	
単価							554.4	円/t
							554.4	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	大型ゴム支承設置 (可動)(A1橋台)	弾性荷重支持板 最大反力1980KN 610×720×183	単位	個	数量	1	単価	63,150
						1		63,150
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 0.958t 2基 有 0.067m3/基 2m以上 発動発電機		1	69,010	69,010	WB470420	
			基	1	69,010	69,010	単- 233号	
計						69,010		
単価						69,010	円/個	
						69,010		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	大型ゴム支承設置 (固定)(A2橋台)	弾性荷重支持板 最大反力1980KN 500×860×191	単位	個	数量	1	単価	70,691
						1		70,691
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 0.93t 2基 有 0.103m3/基 2m以上 発動発電機		1	77,250	77,250	WB470420	
			基	1	77,250	77,250	単- 234号	
計						77,250		
単価						77,250	円/個	
						77,250		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-79号	本締めボルト		単位	本	数量	1	単価	98.73	
						1		98.73	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
本締め工		11820本		1	107.9	107.9	WB470460		
			本	1	107.9	107.9	単- 236号		
計						107.9			
単価						107.9			
						107.9	円/本		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-80号	本締めボルト		単位	本	数量	0	単価	0	
						1		98.73	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
本締め工		11860本		0	0	0	WB470460		
			本	1	107.9	107.9	単- 237号		
計						0			
単価						107.9			
変更積算単価						98.73	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一81号	ピンテール破断面処理		単位	本	数量	1	単価	26.48	
						1		26.48	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ピンテール処理工					1	28.94	28.94	WYB00019	
				本	1	28.94	28.94	単一 238号	
計							28.94		
単価							28.94	円/本	
							28.94		

						単価使用年月	2020.04			
						歩掛使用年月	2020.04			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単一82号	前処理		素地調整		単位	m2	数量	1	単価	3,657
						1		3,657		
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部素地調整（新橋現場・新橋継手部現場塗装）			動力工具処理 無し 無し		1	3,997	3,997	WB821510		
				m 2	1	3,997	3,997	単一 239号		
計							3,997			
単価							3,997	円/m2		
							3,997			

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	下塗	有機シンクワッチペイント(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 2回	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,275
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		有機シンクワッチペイント(2回塗り/層) 無し		0	0	0	WB821520	
		無し	m2	1	2,486	2,486	単-240号	
計						0		
						2,486		
単価						0		
						2,486	円/m2	
変更積算単価						2,275	円/m2	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 現場継手 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	795.9
						1		795.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し		1	869.8	869.8	WB821520	
		無し	m2	1	869.8	869.8	単-241号	
計						869.8		
						869.8		
単価						869.8		
						869.8	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	下塗	超厚膜形 ^{EP} キ樹脂塗料(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	3,410
						1		3,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形 ^{EP} キ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し		1	3,727	3,727	WB821520	
			m 2	1	3,727	3,727	単- 242号	
	計					3,727		
	単価					3,727	円/m2	
						3,727		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 現場継手 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	925
						1		925
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	1,011	1,011	WB821540	
			m 2	1	1,011	1,011	単- 243号	
	計					1,011		
	単価					1,011	円/m2	
						1,011		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	中塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		974.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩	m 2	0	0	0	WB821540	
				1	1,065	1,065	単- 244号	
	計					0		
						1,065		
	単価					0		
						1,065	円/m2	
変更積算単価								
						974.5	円/m2	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 現場継手 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,341
						1		1,341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,466	1,466	WB821540	
				1	1,466	1,466	単- 245号	
	計					1,466		
						1,466		
	単価					1,466		
						1,466	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,601
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩		0	0	0	WB821540	
			m 2	1	1,750	1,750	単- 246号	
計						0		
						1,750		
単価						0		
						1,750	円/m2	
変更積算単価								
						1,601	円/m2	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	前処理	素地調整	単位	m2	数量	1	単価	3,657
						1		3,657
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		動力工具処理 無し 無し		1	3,997	3,997	WB821510	
			m 2	1	3,997	3,997	単- 239号	
計						3,997		
						3,997		
単価						3,997		
						3,997	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 現場継手 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	4,453	
						1		4,453	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		動力工具処理 無し 無し		1	3,997	3,997	WB821510		
			m 2	1	3,997	3,997	単- 239号		
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		1	869.8	869.8	WB821520		
			m 2	1	869.8	869.8	単- 241号		
計						4,866.8			
						4,866.8			
単価						4,867			
						4,867	円/m2		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 現場継手 塗装 回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	3,410	
						1		3,410	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し		1	3,727	3,727	WB821520		
			m 2	1	3,727	3,727	単- 242号		
計						3,727			
						3,727			
単価						3,727			
						3,727	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-93号	前処理	素地調整	単位	m2	数量		0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
					0	0	0		
		プラスト処理 無し 無し 無し	m 2	1	7,088	7,088	7,088		単- 247号
	計						0		
							7,088		
	単価						0		
							7,088		円/m2
	変更積算単価						6,486		円/m2

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	防食下地	有機ソノクラッチペイント(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 2回	単位	m2	数量		0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
					0	0	0		
		有機ソノクラッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し	m 2	1	2,486	2,486	2,486		単- 240号
	計						0		
							2,486		
	単価						0		
							2,486		円/m2
	変更積算単価						2,275		円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料((1層)現場継手 塗装回数 1回)	単位	m2	数量	0	単価	0	
							1	962.6	
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		0	0	0	WB821520		
			m2	1	1,052	1,052	単-248号		
計						0			
						1,052			
単価						0			
						1,052	円/m2		
変更積算単価						962.6	円/m2		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料((1層)現場継手 塗装回数 1回)	単位	m2	数量	0	単価	0	
							1	962.6	
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		0	0	0	WB821520		
			m2	1	1,052	1,052	単-248号		
計						0			
						1,052			
単価						0			
						1,052	円/m2		
変更積算単価						962.6	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-97号	中塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		676.2	
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)		新橋現場塗装 中塗り 無し 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩	m 2	0	0	0	WB821540		
				1	739	739	単- 249号		
計						0			
単価						739	円/m2		
変更積算単価						676.2	円/m2		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-98号	上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		1,112	
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)		新橋現場塗装 上塗り 無し 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩	m 2	0	0	0	WB821540		
				1	1,215	1,215	単- 250号		
計						0			
単価						1,215	円/m2		
変更積算単価						1,112	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-99号	前処理	素地調整	単位	m2	数量		0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
					0	0	0	WB821510	
		プラスト処理 無し 無し 無し	m 2	1	7,088	7,088	7,088	単- 247号	
	計						0		
							7,088		
	単価						0		
							7,088	円/m2	
	変更積算単価						6,486	円/m2	

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-100号	下塗	有機ソノクラッチペイント(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 1回	単位	m2	数量		0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
					0	0	0	WB821520	
		有機ソノクラッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し	m 2	1	2,486	2,486	2,486	単- 240号	
	計						0		
							2,486		
	単価						0		
							2,486	円/m2	
	変更積算単価						2,275	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-101号	鋼・コンクリート製伸縮装置 (A1橋台)	簡易鋼製ジョイント 80用	単位	m	数量	1	単価	172,129	
						1		172,129	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置		新設 本体質量1.8m当り180kg超え		1	48,030	48,030	WYB00020		
			m	1	48,030	48,030	単- 251号		
橋梁用伸縮継手装置 (材料費)		簡易鋼製ジョイント 80用		1	140,000	140,000	WYB00021		
			m	1	140,000	140,000	単- 252号		
計						188,030			
						188,030			
単価						188,100			
						188,100	円/m		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-102号	鋼・コンクリート製伸縮装置 (A2橋台)	簡易鋼製ジョイント 40用	単位	m	数量	1	単価	110,086	
						1		110,086	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置		新設 本体質量1.8m当り180kg以下		1	48,030	48,030	WYB00023		
			m	1	48,030	48,030	単- 253号		
橋梁用伸縮継手装置 (材料費)		簡易鋼製ジョイント 40用		1	72,200	72,200	WYB00024		
			m	1	72,200	72,200	単- 254号		
計						120,230			
						120,230			
単価						120,300			
						120,300	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-103号	排水桝	SCW410 350×270×375	単位	箇所	数量	1	単価	281,574
						1		281,574
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水桝		排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下		1	307,700	307,700	CB422710	
			箇所	1	307,700	307,700		
計						307,700		
単価						307,700	円/箇所	
						307,700		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-104号	スラブドレーン	鋼管(亜鉛メッキ仕上げ)、キャップ、目詰まり防止フィルター付	単位	組	数量	1	単価	24,497
						1		24,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラブドレーン設置工		鋼管(亜鉛メッキ仕上げ)、キャップ、目詰まり防止フィルター付		1	11,770	11,770	WYB00026	
			組	1	11,770	11,770	単- 262号	
スラブドレーン (材料費)		鋼管(亜鉛メッキ仕上げ)、キャップ、目詰まり防止フィルター付		1	15,000	15,000	WYB00028	
			組	1	15,000	15,000	単- 263号	
計						26,770		
単価						26,770		
						26,770	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04				
						歩掛使用年月	2020.04				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-105号	フレキシブルチューブ	20A ステンレス製 片ナット付	単位	m	数量	1	単価	2,791			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	フレキシブルチューブ設置工	20A ステンレス製 片ナット付			1	929.2		929.2	929.2	WYB00030	
			m		1	929.2		929.2	929.2	単-264号	
	フレキシブルチューブ(材料費)	20A ステンレス製 片ナット付			1	2,120		2,120	2,120	WYB00032	
			m		1	2,120		2,120	2,120	単-265号	
	計								3,049.2		
									3,049.2		
	単価								3,050		
									3,050	円/m	

						単価使用年月	2020.04				
						歩掛使用年月	2020.04				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-106号	親柱	700×300×900 御影石	単位	基	数量	1	単価	4,797			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	親柱据付工	700×300×900 御影石			1	5,243		5,243	5,243	WYB00040	
			基		1	5,243		5,243	5,243	単-274号	
	計								5,243		
									5,243		
	単価								5,243		
									5,243	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	塗歴板	270×370 耐候性フィルム粘着シート	単位	枚	数量	1	単価	30,454
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗歴板取付	270×370 耐候性フィルム粘着シート		1	2,478	2,478	WYB00042		
		枚	1	2,478	2,478	単- 275号		
塗歴板 (材料費)	270×370 耐候性フィルム粘着シート		1	30,800	30,800	WYB00043		
		枚	1	30,800	30,800	単- 276号		
計					33,278			
					33,278			
単価					33,280			
					33,280	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	203,700
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			
規格エキストラ	SMA490CW-H $50 < t \leq 100$	t	1.15	52,500	60,375			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840			
厚みエキストラ	$50 < t \leq 100$ ($t=58$)	t	1.15	6,000	6,900			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	11,000	-1,155			
諸雑費（まるめ）		式	1		40			
計					203,700			
単価					203,700	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	199,100
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			
規格エキストラ	SMA490CW-H $38 < t \leq 50$	t	1.15	49,500	56,925			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840			
厚みエキストラ	$38 < t \leq 50$ ($t=49$)	t	1.15	5,000	5,750			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	11,000	-1,155			
諸雑費（まるめ）		式	1		40			
計					199,100			
単価					199,100	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SMA490BW 25<t≤38 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	187,800
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	SMA490BW 25<t≤38	t	1.15	41,500	47,725			
厚みエキストラ	35<t≤40	t	1.15	3,000	3,450			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	9,000	-945			
諸雑費（まるめ）		式	1		30			
計					187,800			
単価					187,800	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SMA490BW 25<t≤38 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	186,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	118,000	135,700			
中厚板 規格エキストラ	SMA490BW 25 < t ≤ 38	t	1.15	41,500	47,725			
厚みエキストラ	30 < t ≤ 35	t	1.15	2,000	2,300			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	9,000	-945			
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計					186,700			
単価					186,700	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SMA490BW 6≦t≦25	単位	t	数量	1	単価	180,900
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	SMA490BW 6≦t≦25	t	1.15	38,500	44,275			
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	9,000	-945			
諸雑費（まるめ）		式	1		30			
計					180,900			
単価					180,900	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SMA490AW 6≦t≦50 無し	単位	t	数量	1	単価	177,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 12≦t≦25	t	1.15	118,000	135,700			
中厚板 規格エキストラ	SMA490AW 6≦t≦50	t	1.15	35,500	40,825			
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	9,000	-945			
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計					177,500			
単価					177,500	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM520C 38<t≤50 45<t≤50	単位	t	数量	1	単価	172,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）	厚板 無規格	12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	118,000	135,700		
中厚板 規格エキストラ	SM520C	38 < t ≤ 50	t	1.15	26,000	29,900		
厚みエキストラ		45 < t ≤ 50	t	1.15	5,000	5,750		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式		t	1.15	1,600	1,840		
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	9,000	-945		
諸雑費（まるめ）			式	1		55		
計						172,300		
単価						172,300	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM520C 38<t≤50 40<t≤45	単位	t	数量	1	単価	171,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）	厚板 無規格	12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	118,000	135,700		
中厚板 規格エキストラ	SM520C	38 < t ≤ 50	t	1.15	26,000	29,900		
厚みエキストラ		40 < t ≤ 45	t	1.15	4,000	4,600		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式		t	1.15	1,600	1,840		
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	9,000	-945		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						171,100		
単価						171,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM490YB 25<t≤38 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	160,800
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	SM490YB	25 < t ≤ 38	t	1.15	19,000	21,850		
厚みエキストラ		30 < t ≤ 35	t	1.15	2,000	2,300		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式		t	1.15	1,600	1,840		
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	9,000	-945		
諸雑費（まるめ）			式	1		55		
計						160,800		
単価						160,800	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM490YB 25<t≤38 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	161,900
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		35 < t ≤ 40	t	1.15	3,000	3,450		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.105	9,000	-945		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						161,900		
単価						161,900	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM490YB t \leq 25	単位	t	数量	1	単価	155,000
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			
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）	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	9,000	-945			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					155,000			
単価					155,000	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM490YA t \leq 25	単位	t	数量	1	単価	151,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 12 \leq t \leq 25	t	1.15	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）	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	9,000	-945			
諸雑費（まるめ）		式	1		55			
計					151,600			
単価					151,600	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SMA400AW 6≦t≦38 無し	単位	t	数量	1	単価	172,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 12≦t≦25	t	1.15	118,000	135,700			
中厚板 規格エキストラ	SMA400AW 6≦t≦38	t	1.15	31,000	35,650			
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	9,000	-945			
諸雑費（まるめ）		式	1		55			
計					172,300			
単価					172,300	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM400A t \leq 38 30<t \leq 35	単位	t	数量	1	単価	143,000
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		
中厚板 規格エキストラ	SM400A	t \leq 38	t	1.15	3,500	4,025		
厚みエキストラ		30<t \leq 35	t	1.15	2,000	2,300		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式		t	1.15	1,600	1,840		
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	9,000	-945		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						143,000		
単価						143,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM400A t≦38 無し	単位	t	数量	1	単価	140,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 12 ≦ t ≦ 25	t	1.15	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）	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	9,000	-945			
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計					140,700			
単価					140,700	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM400A t \leq 38 30<t \leq 35	単位	t	数量	1	単価	143,000
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		
中厚板 規格エキストラ	SM400A	t \leq 38	t	1.15	3,500	4,025		
厚みエキストラ		30<t \leq 35	t	1.15	2,000	2,300		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式		t	1.15	1,600	1,840		
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	9,000	-945		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						143,000		
単価						143,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM400A t≤38 無し	単位	t	数量	1	単価	140,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	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）	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	9,000	-945			
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計					140,700			
単価					140,700	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SS400 12≦t≦25	単位	t	数量	1	単価	138,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 12≦t≦25	t	1.15	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）	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	9,000	-945			
諸雑費（まるめ）		式	1		10			
計					138,100			
単価					138,100	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	137,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.15	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）	ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840			
厚みエキストラ	適用外	t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	11,000	-1,155			
諸雑費（まるめ）		式	1		20			
計					137,900			
単価					137,900	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	633,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
熱間圧延ステンレス鋼板	SUS304 t=15	t	1.15	555,000	638,250			
規格エキストラ	適用外	t	1.15	0	0			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式	t	1.15	1,600	1,840			
厚みエキストラ	適用外	t	1.15	0	0			
スクラップ	ステンレス 新切 18cr	t	-0.105	65,000	-6,825			
諸雑費（まるめ）		式	1		35			
計					633,300			
単価					633,300	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×50～75	単位	t	数量		1	単価	101,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	平鋼	SS400 6×50～75	t	1.12	91,000	101,920			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	9,000	-756			
	諸雑費（まるめ）		式	1		36			
	計					101,200			
	単価					101,200		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	鋼材費（棒鋼・配管用炭素鋼鋼管）	SUS304TP φ27.2×2.5	単位	t	数量	1	単価	672,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ステンレス丸棒	SUS304 径25~100		1,120	605	677,600		
			kg	1,120	605	677,600		
	スクラップ	ステンレス 新切 18cr		-84	65	-5,460		
			kg	-84	65	-5,460		
	諸雑費（まるめ）			1		60		
			式	1		60		
	計					672,200		
						672,200		
	単価					672,200		
						672,200	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管）	125A 黒ねじ無し管	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐溝状腐食電縫鋼管	黒ねじ無し管 125A		0	0	0		
			m	74.666	2,460	183,678		
	スクラップ	ヘビーH1		0	0	0		
			t	-0.084	11,000	-924		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		46		
	計					0		
						182,800		
	単価					0		
						182,800	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131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	105,700
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	9,000	-756			
	諸雑費（まるめ）		式	1		56			
	計					105,700			
	単価					105,700	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	SS400径 13	単位	t	数量		1	単価	107,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
構造用丸鋼		SS400 径13	t	1.12	97,000		108,640		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	9,000		-756		
諸雑費（まるめ）			式	1			16		
計							107,900		
単価							107,900	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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-133号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管）	SUS304 φ9	単位	t	数量	1	単価	666,600
						1		666,600
ステンレス丸鋼	SUS304 径9		1,120	600	672,000			
		kg	1,120	600	672,000			
スクラップ	ステンレス 新切 18cr		-84	65	-5,460			
		kg	-84	65	-5,460			
諸雑費（まるめ）			1		60			
		式	1		60			
計					666,600			
単価					666,600	円/t		
					666,600			

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134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	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-135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	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×70	単位	組	数量	100	単価	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）		S10T M22×70	組	100	156.7	15,670		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,670		
単価						156.7	円/組	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-137号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐侯性 S10TW M24×175	単位	組	数量	1	単価	491
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（各種）				1	491	491	WB470110	
			組	1	491	491	単- 347号	
計						491		
単価						491	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-138号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐候性 S10TW M22×160	単位	組	数量		単価	
						100		293
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） 耐候性		S10TW M22×160	組	100	293	29,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						29,300		
単価						293	円/組	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-139号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐候性 S10TW M22×130	単位	組	数量		単価	
						100		263
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） 耐候性		S10TW M22×130	組	100	263	26,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						26,300		
単価						263	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-140号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐候性 S10TW M22×90	単位	組	数量		単価	
					100			218.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア） 耐候性		S10TW M22×90	組	100	218.5	21,850		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						21,850		
単価						218.5	円/組	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-141号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐候性 S10TW M22×80	単位	組	数量		単価	
					100			207.2
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） 耐候性		S10TW M22×80	組	100	207.2	20,720		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,720		
単価						207.2	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-142号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐候性 S10TW M22×70	単位	組	数量		単価	
					100			196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア） 耐候性		S10TW M22×70	組	100	196	19,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						19,600		
単価						196	円/組	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-143号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐候性 S10TW M22×65	単位	組	数量		単価	
					100			190
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） 耐候性		S10TW M22×65	組	100	190	19,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						19,000		
単価						190	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	高力ボルト材料費（規格品）	六角 F10T M22×75	単位	組	数量		単価	
					100			176.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F10T M22×75	組	100	176.5	17,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,650		
単価						176.5	円/組	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-145号	高力ボルト材料費（規格品）	六角 耐候性 F10TW M22×75	単位	組	数量		単価	
					100			222.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（六角） 耐候性		F10TW M22×75	組	100	222.2	22,220		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						22,220		
単価						222.2	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	高力ボルト材料費（規格品）	六角 耐候性 F10TW M22×70	単位	組	数量	100	単価	216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（六角） 耐候性		F 1 0 T W M 2 2 × 7 0	組	100	216	21,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						21,600		
単価						216	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	ボルト・ナット材料費	六角ボルト SS400 M12×45	単位	組	数量	10	単価	28.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M12×45 めっき品	本	10	17.5	175		
六角ナット		SS400 M12用 めっき品	個	10	4.9	49		
丸座金		SS400 M12用 めっき品	枚	20	3	60		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						284		
単価						28.4		
						28.4	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	ボルト・ナット材料費	六角ボルト SS400 M12×40	単位	組	数量	10	単価	26.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M12×40 めっき品	本	10	16	160		26.9
六角ナット		SS400 M12用 めっき品	個	10	4.9	49		26.9
丸座金		SS400 M12用 めっき品	枚	20	3	60		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						269		
単価						26.9		
						26.9	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	ボルト・ナット材料費	六角ボルト SS400 M12×35	単位	組	数量	10	単価	24.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	SS400 M12×35 めっき品	本	10	13.5	135		
	六角ナット	SS400 M12用 めっき品	個	10	4.9	49		
	丸座金	SS400 M12用 めっき品	枚	20	3	60		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					244		
	単価					24.4		
						24.4	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	ボルト・ナット材料費	六角ボルト SUS304 M12×35	単位	組	数量	10	単価	206.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	SUS304 M12×35		10	39.9	399		
			本	10	39.9	399		
	六角ナット (U-ナット)	SUS304 M12用		10	158	1,580		
			個	10	158	1,580		
	丸座金	SUS304 M12用		10	8.7	87		
			枚	10	8.7	87		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,066		
						2,066		
	単価					206.6		
						206.6	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-151号	ボルト材料費	SS400 M16×80	単位	本	数量	10	単価	46.3	
						10		46.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト		SS400 M16×80 めっき品		10	46.3	463			
			本	10	46.3	463			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						463			
単価						46.3			
						46.3	円/本		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-152号	ボルト材料費	SS400 M10×20	単位	本	数量	0	単価	0	
						10		5.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト		SS400 M10×20 めっき品		0	0	0			
			本	10	5.3	53			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
単価						5.3			
						5.3	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-153号	Uボルト材料費	SS400 M10(20C) UNT-2, W-2含む	単位	組	数量	0	単価	0	
						10		350	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト		SS400 M10(20C) UNT-2, W-2含む		0	0	0			
			組	10	350	3,500			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						3,500			
単価						0			
						350	円/組		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-154号	ナット材料費	SS400 M20	単位	個	数量	10	単価	17.5	
						10		17.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ナット		SS400 M20用 めっき品		10	17.5	175			
			個	10	17.5	175			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						175			
						175			
単価						17.5			
						17.5	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-155号	割ピン材料費	SUS304 5φ×50	単位	本	数量	10	単価	29.9	
						10		29.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
割ピン		SUS304 5φ×50		10	29.9	299			
			本	10	29.9	299			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						299			
単価						29.9			
						29.9	円/本		

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-156号	フッ素ゴム材料費	φ60×16 φ18孔明	単位	個	数量	0	単価	0	
						10		7,825	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フッ素ゴム		φ60×16 (φ18孔明)		0	0	0			
			個	10	7,825	78,250			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
単価						78,250			
						0			
						7,825	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-157号	フッ素ゴム材料費	φ60×32 φ18孔明	単位	個	数量	0	単価	0	
						10	9,390		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フッ素ゴム		φ60×32 (φ18孔明)		0	0	0			
			個	10	9,390	93,900			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						93,900			
単価						0			
						9,390	円/個		

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-158号	ネオブレンゴム材料費	480×1×680	単位	個	数量	0	単価	0	
						10	3,861		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ネオブレンゴム		480×1×680		0	0	0			
			個	10	3,861	38,610			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						38,610			
単価						0			
						3,861	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	製作直接労務費（橋桁）	標準 1170無 32無 157無 0無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 補正なし 0無 0無	単位	式	数量	1	単価	37,380,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	製作工（橋梁）		人工	0	27,500	0		
	製作工（橋梁）		人工	1,359	27,500	37,372,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7,500		
	計					37,380,000		
	単価					37,380,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160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	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	製作直接労務費（橋桁）	標準 1165無 32無 157無 0無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 補正なし 0無 0無	単位	式	数量	1	単価	37,240,000
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	0	27,500	0		
製作工（橋梁）			人工	1,354	27,500	37,235,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		5,000		
計						37,240,000		
単価						37,240,000	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-162号	副資材費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	副資材費	鋼橋製作用 溶接材料込み	t	1	12,000	12,000	12,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					12,000		
	単価					12,000	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-163号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	可動ゴム支承（弾性荷重支持板）	最大反力1980KN 610×720×183	個	1	1,030,000	1,030,000	1,030,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,030,000		
	単価					1,030,000	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-164号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	1,020,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	固定ゴム支承（弾性荷重支持板）	最大反力1980KN 500×860×191	個	1	1,020,000	1,020,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,020,000		
	単価					1,020,000	円/個	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-165号	工場製作材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	36,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	

参考資料（1）

単-166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	摘要
						100	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	

単-167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	摘要
						100	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	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	塗装前処理（二次素地調整）	原板プラスチック・ジソクリッチプライマー 製品プラスチック	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,427
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ジソクリッチプライマー	原板プラスチック	m ²	100	340	34,000			
	橋りょう塗装工		人	6.3	30,400	191,520			
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		17,180			
	計					242,700			
	単価					2,427		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	塗装前処理（二次素地調整）	製品ﾌﾟﾗｽﾄ	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	6.3	30,400	191,520		
	諸雑費（率+まるめ） 9%			0		0		
			式	1		17,180		
	計					0		
	単価					208,700		
						0		
						2,087	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170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	1,154
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	30,400	42,560		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		6,615		
	計					115,400		
	単価					1,154	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171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	631.8
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	30,400	42,560		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		1,874		
	計					63,180		
	単価					631.8	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172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	1,033
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	30,400	42,560		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		5,521		
	計					103,300		
	単価					1,033	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173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	658.2
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	30,400	42,560		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		2,106		
	計					65,820		
	単価					658.2	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	工場塗装	中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 黄・オレンジ系 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	748
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 黄・オレンジ系	k g	17	1,680	28,560			
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	30,400	42,560			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		2,926			
計					74,800			
単価					748	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175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	1,047
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	30,400	42,560		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		5,597		
	計					104,700		
	単価					1,047	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	工場塗装	上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 黄・オレンジ系 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,549
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 黄・オレンジ系	k g	14	7,250	101,500		
	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	30,400	42,560		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		10,157		
	計					154,900		
	単価					1,549	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177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	1,060
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	30,400	69,920			
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		2,080			
	計					106,000			
	単価					1,060		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	工場塗装	下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 箱桁構造内面(密閉部) 2回	単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変性エポキシ樹脂塗料	内面用	k g	82	980	80,360		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	9.647	362	3,492		
	橋りょう塗装工		人	4.48	30,400	136,192		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		8,356		
	計					228,400		
	単価					2,284	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	工場塗装	下塗り 各種 上記以外 1回 60kg/100m2	単位	m ²	数量	100	単価	1,154
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	30,400	42,560		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		6,615		
	計					115,400		
	単価					1,154	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	工場塗装	下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2	単位	m ²	数量		単価	789.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジンクリッチ ペイント	無機厚膜	k g	30	1,060	31,800		
	塗料用シンナー	ジンクリッチプライマー用シンナー 無機	L	3.529	372	1,312		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,400	42,560		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		3,308		
	計					78,980		
	単価					789.8	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-181号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融亜鉛めっき	HDZ55	t	1	83,700	83,700	83,700	83,700
			t	1	83,700	83,700	83,700	83,700
	材料費（t）			1	83,700	83,700	83,700	WB020018
			t	1	83,700	83,700	83,700	単- 348号
	計					83,700	83,700	
	単価					83,700	83,700	円/t
						83,700	83,700	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-182号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融亜鉛めっき	HDZ35	t	1	72,000	72,000	72,000	72,000
			t	1	72,000	72,000	72,000	72,000
	材料費（t）			1	72,000	72,000	72,000	WB020018
			t	1	72,000	72,000	72,000	単- 349号
	計					72,000	72,000	
	単価					72,000	72,000	円/t
						72,000	72,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	工場塗装	下塗り 各種 上記以外 1回 60kg/100m2	単位	m ²	数量	100	単価	1,154
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	30,400	42,560		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		6,615		
	計					115,400		
	単価					1,154	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184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	2,427
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	30,400	191,520			
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		17,180			
	計					242,700			
	単価					2,427		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	橋梁工場製作輸送工	箱桁(鋼床版箱桁のみ) 190km	単位	t	数量		単価	
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	14,000	14,000		14,000
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					14,000		
	単価					14,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	地組工	箱桁・ラーメン(箱桁形式) 118.6t	単位	t	数量	1	単価	6,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.03	34,400	1,032		
橋りょう特殊工			人	0.178	27,800	4,948		
諸雑費(率+まるめ) 3%			式	1		179		
計						6,159		
単価						6,159	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	地組工	箱桁・ラーメン(箱桁形式) 33.4t	単位	t	数量	1	単価	12,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.06	34,400	2,064		
橋りょう特殊工			人	0.357	27,800	9,924		
諸雑費(率+まるめ) 3%			式	1		352		
計						12,340		
単価						12,340	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	ベント設備 設置・撤去	ラフレンクレーン 25.2t 発動発電機	単位	t	数量	1	単価	33,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.192	34,400	6,604			
橋りょう特殊工		人	0.962	27,800	26,743			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		333			
計					33,680			
単価					33,680	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189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	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	ベント設備 設置・撤去	ラフレンクレーン 33.5t 発動発電機	単位	t	数量	1	単価	31,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.179	34,400	6,157		
	橋りょう特殊工		人	0.893	27,800	24,825		
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		308		
	計					31,290		
	単価					31,290	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	ベント設備損料	70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	70	761	53,270			56,470
ベント設備 損料		t・日	70	45.66	3,196			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					56,470			
単価					56,470		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	ベント基礎 設置・撤去	25.8m2	単位	m 2	数量	1	単価	4,686
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.032	34,400	1,100			
橋りょう特殊工		人	0.129	27,800	3,586			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,686			
単価					4,686	円/m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	ベント基礎損料	25t	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	25	15.22		380	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						380	
	単価						380	円/供用日

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	ベント基礎 設置・撤去	38.7m2	単位	m 2	数量	1	単価	3,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.025	34,400	860			
橋りょう特殊工		人	0.1	27,800	2,780			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,640			
単価					3,640	円/m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	ベント基礎損料	33.5t	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	33.5	15.22	509		509
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					509		
	単価					509	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し H300 9m以下	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.37	25,200	9,324			
とび工		人	0.741	23,500	17,413			
普通作業員		人	0.37	17,700	6,549			
パイプロハンマ杭打機運転(陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300	日	0.37	274,000	101,380	WK250010	単- 350号	
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		1,334			
計					136,000			
単価					13,600		円/本	

参考資料（1）

単-197号		パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 油圧式235kW 9m以下	単位	本	数量	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.172	25,200	4,334		
とび工				人	0.345	23,500	8,107		
普通作業員				人	0.172	17,700	3,044		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW		日	0.172	231,200	39,766	WK250010 単- 351号	
諸雑費（率+まるめ） 0.2%				式	1		109		
計							55,360		
単価							5,536	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	H形鋼杭賃料	H300 13m/本 82日 無有 3500円 無 1回	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	1.209	6,560	7,931			17,960
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.209	8,295	10,028			
諸雑費（まるめ）		式	1			1		
計						17,960		
単価						17,960	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	51,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2.1	34,400	72,240				
橋りょう特殊工		人	4.9	27,800	136,220				
溶接工		人	1.8	24,500	44,100				
普通作業員		人	1.3	17,700	23,010				
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊	日	1.7	119,700	203,490	WK250420 単- 352号			
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		35,740				
計					514,800				
単価					51,480	円/t			

参考資料（1）

単-200号		杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	20,520
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役				人	0.74	34,400	25,456			
橋りょう特殊工				人	1.9	27,800	52,820			
溶接工				人	0.52	24,500	12,740			
普通作業員				人	0.27	17,700	4,779			
クローラクレーン運転		クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊		日	0.85	119,700	101,745	WK250420 単- 352号		
諸雑費（率+まるめ） 8%				式	1		7,660			
計							205,200			
単価							20,520	円／t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	H形鋼杭賃料 (基礎梁)	H350 10m/本 82日 無有 3500円 無 1回	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (杭用)	350型 (135kg/m)	t	1.35	6,560	8,856			20,060
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.35	8,295	11,198			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					20,060			
単価					20,060		円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-202号	杭頭連結材（材料費）	溝形鋼 300×90×12×19(中古品)	単位	t	数量	1	単価	88,200
						1		88,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1	88,200	88,200	WB020018	
			t	1	88,200	88,200	単- 353号	
計						88,200		
						88,200		
単価						88,200	円/t	
						88,200		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-203号	水平材（材料費）	溝形鋼 200×80×7.5×11(中古品)	単位	t	数量	1	単価	76,500
						1		76,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1	76,500	76,500	WB020018	
			t	1	76,500	76,500	単- 354号	
計						76,500		
						76,500		
単価						76,500	円/t	
						76,500		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	斜材（材料費）	等辺山形鋼 100×100×10(中古品)	単位	t	数量	1	単価	77,850
						1		77,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 10×100×100		1	77,850	77,850		
			t	1	77,850	77,850		
	計					77,850		
						77,850		
	単価					77,850	円/t	

参考資料（1）

単-205号		パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 油圧式235kW 継施工無し H300 9m以下	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
とび工				人	0.37	25,200	9,324		
普通作業員					0	0	0		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300			0	0	0	WYB00068	
諸雑費（率+まるめ） 1%				日	0.37	676,400	250,268	単- 355号	
計							0		
単価							286,300		
							0		
							28,630	円/本	

参考資料（1）

単-206号		パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 油圧式235kW 9m以下	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
とび工				人	0.172	25,200	4,334		
普通作業員				人	0.345	23,500	8,107		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300			0	0	0	WYB00097	
諸雑費（率+まるめ） 0.2%				日	0.172	682,100	117,321	単- 356号	
計				式	1		194		
単価							0		
							133,000		
							0		
							13,300	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	H形鋼杭賃料	H300 13m/本 84日 無 有 3500円 無 1回	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	1.209	6,720	8,124			18,160
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.209	8,295	10,028			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					18,160			
単価					18,160		円/本	

参考資料（1）

単-208号		杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型	単位	t	数量	0	単価	0
								10		100,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役					0	0	0			
				人	2.1	34,400	72,240			
橋りょう特殊工					0	0	0			
				人	4.9	27,800	136,220			
溶接工					0	0	0			
				人	1.8	24,500	44,100			
普通作業員					0	0	0			
				人	1.3	17,700	23,010			
トラッククレーン運転		オールテレシークレーン油圧伸縮ジブ型 200～250t吊			0	0	0	WYB00095		
				日	1.7	409,900	696,830	単- 357号		
諸雑費（率+まるめ） 13%					0		0			
				式	1		35,600			
計							0			
							1,008,000			
単価							0			
							100,800	円/t		

参考資料（1）

単-209号		杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役					0	0	0		
橋りょう特殊工				人	0.74	34,400	25,456		
溶接工				人	1.9	27,800	52,820		
普通作業員				人	0.52	24,500	12,740		
トラッククレーン運転		オールテレックレーン油圧伸縮ジブ型 200～250t吊			0	0	0	WYB00101	
諸雑費（率+まるめ） 8%				日	0.85	409,900	348,415	単- 358号	
計				式	1		7,590		
単価							0		
							45,180	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	H形鋼杭賃料 (基礎梁)	H350 10m/本 84日 無有 3500円 無 1回	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用）	350型（135kg/m）	t	1.35	6,720	9,072		
	H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.35	8,295	11,198		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					20,270		
	単価					20,270	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-211号	杭頭連結材（材料費）	溝形鋼 300×90×12×19(中古品)	単位	t	数量	0	単価	0
						1		88,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（t）			0	0	0	WB020018	
			t	1	88,200	88,200	単- 359号	
	計					0		
						88,200		
	単価					0		
						88,200	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-212号	水平材（材料費）	溝形鋼 200×80×7.5×11(中古品)	単位	t	数量	0	単価	0
						1		76,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（t）			0	0	0	WB020018	
			t	1	76,500	76,500	単- 360号	
	計					0		
						76,500		
	単価					0		
						76,500	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-213号	斜材（材料費）	等辺山形鋼 100×100×10(中古品)	単位	t	数量	0	単価	0
						1		77,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 SS400 100×100×100		0	0	0		
			t	1	77,850	77,850		
	計					0		
						77,850		
	単価					0		
						77,850	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-214号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 7.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 10kmまで						
			t	1	3,410	3,410		
諸雑費(まるめ)								
			式	1		0		
	計					3,410		
	単価					3,410	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	仮設材等の積み、取卸し費	積み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積み、取卸し費(仮設材等)		t	1	1,500	1,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,500		
	単価					1,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216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 箱桁・ラーメン（箱桁形式）26t/日 発動発電機	単位	t	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	0.385	34,400	13,244		
	橋りょう特殊工		人	2.308	27,800	64,162		
	諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		8,514		
	計					85,920		
	単価					8,592	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	架設工（鉄桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋）	移動式クレーンによるステージング 箱桁・ラーメン（箱桁形式）24.6t/日 発動発電機	単位	t	数量	単価	金額	単価	9,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.407	34,400	14,000				
橋りょう特殊工		人	2.439	27,800	67,804				
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		8,996				
計					90,800				
単価					9,080	円/t			

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04			
						歩掛使用年月	2020.04			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-218号	移動式クレーン運転費（賃料）	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 160t吊	単位	日	数量	1	単価	284,000		
						1		284,000		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]			160t吊				1	284,000	284,000	
			日		1			284,000	284,000	
	計								284,000	
	単価								284,000	
									284,000	円/日

						単価使用年月	2020.04			
						歩掛使用年月	2020.04			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-219号	移動式クレーン運転費（賃料）	クローラクレーン 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 150t吊	単位	日	数量	1	単価	105,000		
						1		105,000		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]			150t吊				1	105,000	105,000	
			日		1			105,000	105,000	
	計								105,000	
	単価								105,000	
									105,000	円/日

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-220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	単位	日	数量	1	単価	41,600
						1		41,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		1	41,600	41,600		
			日	1	41,600	41,600		
	計					41,600		
						41,600		
	単価					41,600	円/日	
						41,600		

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-221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	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222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		
			日	1	1,880	1,880		1,880
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	25kVA							
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,880		
単価						1,880	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223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 11820本	単位	供用日	数量	1	単価	2,704
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮締めボルト 損料	径22用	供用日	2,627	0.48	1,260		
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	1,313	1.1	1,444		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,704		
	単価					2,704	円/供用日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-224号	移動式クレーン運転費（賃料）	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 200t吊	単位	日	数量	0	単価	0
						1		372,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊		0	0	0		
			日	1	372,000	372,000		
	計					0		
						372,000		
	単価					0		
						372,000	円/日	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-225号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊	単位	日	数量	0	単価	0
						1		41,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		0	0	0		
			日	1	41,600	41,600		
	計					0		
						41,600		
	単価					0		
						41,600	円/日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-226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	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-227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		1,880
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	1,880	1,880		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,880		
単価						1,880	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228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 11860本	単位	供用日	数量	1	単価	2,714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮締めボルト 損料	径22用	供用日	2,636	0.48	1,265		
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	1,318	1.1	1,449		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,714		
	単価					2,714	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	縦送り		単位	t	数量	0	単価	0
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		橋りょう世話役			0	0	0	
				人	0.363	34,400	12,487	
		橋りょう特殊工			0	0	0	
				人	1.814	27,800	50,429	
		諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0	
				式	1		3,144	
		計					0	
							66,060	
		単価					0	
							6,606	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	縦送り設備設置・撤去工	設置・撤去	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	4.206	34,400	144,686		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	25.234	27,800	701,505		
	普通作業員			0	0	0		
			人	4.206	17,700	74,446		
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0		
			式	1		36,763		
	計					0		
						957,400		
	単価					0		
						95,740	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	縦送り設備損料	チルホール エンドレスローラ 滑車 ワイヤロープ 仮受梁	単位	供用日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤ式レバーホイスト [チルホール] (電動)	2ウェイ・31KN (3.2t)	組	3	7,000	21,000		
	横取り装置 (エンドレスローラ型)	呼称能力490KN	組	10	497	4,970		
	滑車	φ400	個	3	311	933		
	ワイヤロープ	φ18	m	215	2.7	580		
	仮受梁		t	10.7	494	5,285		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		1,962		
	計					34,730		
	単価					34,730	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	主体足場（パイプ吊足場）	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 1.2月	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	1,692
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう特殊工		人	0.049	27,800	1,362				
主体足場賃料	パイプ吊足場	月	1.2	275.5	330				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					1,692				
単価					1,692	円/m ²			

参考資料（1）

単-233号		ゴム支承据付工	一般支承 0.958t 2基 有 0.067m3/基 2m以上 発動発電機	単位	基	数量	単価	金額	単価	概要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役				人	0.357	34,400	12,280			
橋りょう特殊工				人	1.071	27,800	29,773			
普通作業員				人	0.357	17,700	6,318			
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ		k g	125.625	122	15,326			
諸雑費（率+まるめ） 11%				式	1		5,313			
計							69,010			
単価							69,010	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	ゴム支承据付工	一般支承 0.93t 2基 有 0.103m3/基 2 m以上 発動発電機	単位	基	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.357	34,400	12,280			77,250
橋りょう特殊工		人	1.071	27,800	29,773			
普通作業員		人	0.357	17,700	6,318			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	193.125	122	23,561			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		5,318			
計					77,250			
単価					77,250		円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235号	鋼床版現場溶接工	149.4m 発動発電機 t=16mm	単位	m	数量	100	単価	35,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	10	34,400	344,000		
橋りょう特殊工			人	70	27,800	1,946,000		
鋼床版現場溶接・機械器具損料			供用日	17	11,200	190,400		
消耗材料費		t=16mm	m	100	4,226	422,600	WB470621 単- 361号	
諸雑費（率+まるめ） 28%			式	1		694,000		
計						3,597,000		
単価						35,970	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	本締め工	11820本	単位	本	数量	100	単価	107.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.06	34,400	2,064			
橋りょう特殊工		人	0.299	27,800	8,312			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		414			
計					10,790			
単価					107.9	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	本締め工	11860本	単位	本	数量	100	単価	107.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.06	34,400	2,064			
橋りょう特殊工		人	0.299	27,800	8,312			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		414			
計					10,790			
単価					107.9		円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-238号	ピンテール処理工		単位	本	数量	3,600	単価	28.94	
						3,600		28.94	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工					3	27,800	83,400		
				人	3	27,800	83,400		
諸雑費（率+まるめ） 25%					1		20,800		
				式	1		20,800		
計							104,200		
							104,200		
単価							28.94		
							28.94	円/本	

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-239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		単価	3,997	
						100			
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	3,997	399,700		
諸雑費（まるめ）							0		
				式	1				
計							399,700		
							399,700		
単価							3,997	円/m ²	
							3,997	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-240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	単位	m ²	数量		単価	
					100			2,486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 有機ソノクラッチ(2回塗り/層) 制約無	m ²	100	2,485.44	248,544		
諸雑費（まるめ）			式	1		56		
計						248,600		
単価						2,486	円/m ²	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-241号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し	単位	m ²	数量		単価	
					100			869.8
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	869.76	86,976		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						86,980		
単価						869.8	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-242号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	超厚膜形 ^{EP} キシ樹脂塗料（2回塗り/層）無し無し	単位	m ²	数量	100	単価 3,727
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	3,726.72	372,672	
諸雑費（まるめ）			式	1		28	
計						372,700	
単価						3,727	円/m ²

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-243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 1,011
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	1,010.88	101,088	
諸雑費（まるめ）			式	1		12	
計						101,100	
単価						1,011	円/m ²

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-244号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩	単位	m ²	数量		100	単価 1,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装	中塗り						
		昼間 ふっ素樹脂 濃彩 制約無	m ²	100	1,064.16	106,416		
諸雑費（まるめ）							84	
計							106,500	
単価							1,065	円/m ²

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-245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 1,466
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	1,465.92	146,592		
諸雑費（まるめ）							8	
計							146,600	
単価							1,466	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-246号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩	単位	m ²	数量	100	単価 1,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 濃彩 制約無	m ²	100	1,749.6	174,960	
諸雑費（まるめ）			式	1		40	
計						175,000	
単価						1,750	円/m ²

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-247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 7,088
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	7,088	708,800	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						708,800	
単価						7,088	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-248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 1,052
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	1,051.2	105,120	
諸雑費（まるめ）			式	1		80	
計						105,200	
単価						1,052	円/m ²

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-249号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	新橋現場塗装 中塗り 無し 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩	単位	m ²	数量	100	単価 739
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 中塗り	昼間 ふっ素樹脂 濃彩 制約無	m ²	100	739	73,900	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						73,900	
単価						739	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋現場塗装 上塗り 無し 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩	単位	m ²	数量	100	単価	1,215
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 濃彩 制約無	m ²	100	1,215	121,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						121,500		
単価						1,215	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	橋梁用伸縮継手装置設置	新設 本体質量1.8m当り180kg超え	単位	m	数量	1	単価	48,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.25	34,400	8,600		
			人	0.25	34,400	8,600		
	特殊作業員			1	24,100	24,100		
			人	1	24,100	24,100		
	普通作業員			0.25	17,700	4,425		
			人	0.25	17,700	4,425		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		0.25	28,800	7,200		
			日	0.25	28,800	7,200		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		3,705		
			式	1		3,705		
	計					48,030		
	単価					48,030		
						48,030	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	橋梁用伸縮継手装置設置	新設 本体質量1.8m当り180kg以下	単位	m	数量	1	単価	48,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.25	34,400	8,600		
			人	0.25	34,400	8,600		
	特殊作業員			1	24,100	24,100		
			人	1	24,100	24,100		
	普通作業員			0.25	17,700	4,425		
			人	0.25	17,700	4,425		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		0.25	28,800	7,200		
			日	0.25	28,800	7,200		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		3,705		
			式	1		3,705		
	計					48,030		
	単価					48,030		
						48,030	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-254号	橋梁用伸縮継手装置（材料費）	簡易鋼製ジョイント 40用	単位	m	数量	1	単価	72,200
						1		72,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	72,200	72,200	WB020011	
			m	1	72,200	72,200	単-363号	
計						72,200		
単価						72,200	円/m	
						72,200		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-255号	排水管（材料費）	VP150A 直管(スリフ管)	単位	m	数量	4	単価	2,102
						4		2,102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		VP150A 直管(スリフ管) L=4m/本		1	8,410	8,410		
			本	1	8,410	8,410		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,410		
単価						8,410		
						2,102		
						2,102	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-256号	排水管(T1) (材料費)	VP150A×3705 S曲管 FRP補強	単位	本	数量	1	単価	111,700	
						1		111,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (本)				1	111,700	111,700	WB020014		
			本	1	111,700	111,700	単- 364号		
計						111,700			
						111,700			
単価						111,700	円/本		
						111,700			

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-257号	排水管(T2) (材料費)	VP150A×4022 S曲管 FRP補強	単位	本	数量	1	単価	111,700	
						1		111,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (本)				1	111,700	111,700	WB020014		
			本	1	111,700	111,700	単- 365号		
計						111,700			
						111,700			
単価						111,700	円/本		
						111,700			

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-258号	排水管(T3) (材料費)	VP150A×2755 S曲管+L曲管 FRP補強	単位	本	数量	1	単価	119,600
						1	119,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (本)				1	119,600	119,600	WB020014	
			本	1	119,600	119,600	単- 366号	
計						119,600		
						119,600		
単価						119,600	円/本	
						119,600		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-259号	排水管(T4) (材料費)	VP150A×3107 S曲管+L曲管 FRP補強	単位	本	数量	1	単価	142,700
						1	142,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (本)				1	142,700	142,700	WB020014	
			本	1	142,700	142,700	単- 367号	
計						142,700		
						142,700		
単価						142,700	円/本	
						142,700		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-260号	排水管(T5) (材料費)	VP150A×1925 スリ-7°・S曲管 FRP補強	単位	本	数量	1	単価	63,700
						1		63,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(本)			1	63,700	63,700	WB020014	
			本	1	63,700	63,700	単- 368号	
	計					63,700		
						63,700		
	単価					63,700	円/本	
						63,700		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-261号	排水管(T6) (材料費)	VP150A×1890 スリ-7°・S曲管 FRP補強	単位	本	数量	1	単価	30,800
						1		30,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(本)			1	30,800	30,800	WB020014	
			本	1	30,800	30,800	単- 369号	
	計					30,800		
						30,800		
	単価					30,800	円/本	
						30,800		

参考資料（1）

単-262号		スラブドレーン設置工	鋼管(亜鉛メッキ仕上げ)、キャップ、目詰まり防止フィルター付	単位	組	数量	単価	金額	摘要
						10		11,770	
						10		11,770	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					1	25,200	25,200		
				人	1	25,200	25,200		
特殊作業員					1	24,100	24,100		
				人	1	24,100	24,100		
普通作業員					3	17,700	53,100		
				人	3	17,700	53,100		
諸雑費(率+まるめ) 15%					1		15,300		
				式	1		15,300		
計							117,700		
							117,700		
単価							11,770		
							11,770	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-263号	スラブドレーン（材料費）	鋼管（亜鉛メッキ仕上げ）、キャップ、目詰まり防止フィルター付	単位	組	数量	1	単価	15,000
						1		15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	15,000	15,000	WB020019	
			組	1	15,000	15,000	単-370号	
計						15,000		
						15,000		
単価						15,000	円/組	
						15,000		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-264号	フレキシブルチューブ設置工	20A ステンレス製 片ナット付	単位	m	数量	10	単価	929.2
						10		929.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0.5	17,700	8,850		
			人	0.5	17,700	8,850		
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		442		
			式	1		442		
計						9,292		
						9,292		
単価						929.2	円/m	
						929.2		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	フレキシブルチューブ（材料費）	20A ステンレス製 片ナット付	単位	m	数量	1	単価	2,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	2,120	2,120	WB020011	
			m	1	2,120	2,120	単- 371号	
計						2,120		
単価						2,120		
						2,120	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	134,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	70,000	72,100			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	62,675	62,675			
諸雑費(まるめ)		式	1		25			
計					134,800			
単価					134,800	円/t		

参考資料（1）

単-267号		スタッド溶接処理工	異形スタッド [*] D13 アークシールド [*] 付 L=270mm/本	単位	本	数量	100	単価	2,952
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工					4	27,800	111,200		
溶接工				人	4	27,800	111,200		
異形スタッド（材料費）		D13 アークシールド [*] 付 L=270mm/本			4	24,500	98,000		
				人	4	24,500	98,000		
諸雑費（率+まるめ） 30%					100	233	23,300	WYB00036	
				本	100	233	23,300	単- 372号	
計					1		62,700		
				式	1		62,700		
							295,200		
単価							295,200		
							2,952		
							2,952	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-268号	弾性シール工（Vカット目地部）	変成シリコン系	単位	m	数量	10	単価	2,740	
						10		2,740	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.08	25,200	2,016		
				人	0.08	25,200	2,016		
特殊作業員					0.42	24,100	10,122		
				人	0.42	24,100	10,122		
普通作業員					0.08	17,700	1,416		
				人	0.08	17,700	1,416		
弾性シール材（材料費）		変成シリコン系			10.5	1,035	10,867	WYB00038	
				m	10.5	1,035	10,867	単-373号	
諸雑費（率+まるめ） 22%					1		2,979		
				式	1		2,979		
計							27,400		
							27,400		
単価							2,740		
							2,740	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	134,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	70,000	72,100			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	62,675	62,675			
諸雑費(まるめ)		式	1		25			
計					134,800			
単価					134,800	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	スタッド溶接処理工	異形スタッド D13 アークシールド付 L=270mm/本	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	4	27,800	111,200		
	溶接工			0	0	0		
			人	4	24,500	98,000		
	異形スタッド（材料費）	D13 アークシールド付 L=270mm/本		0	0	0		WYB00117
			本	100	233	23,300		単- 374号
	諸雑費（率+まるめ） 30%			0		0		
			式	1		62,700		
	計					0		
						295,200		
	単価					0		
						2,952		円/本

参考資料（1）

単一271号		弾性シール工（Vカット目地部）	変成シリコン系	単位	m	数量	0	単価	0
							10		2,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0	0	0			
			人	0.08	25,200	2,016			
特殊作業員				0	0	0			
			人	0.42	24,100	10,122			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.08	17,700	1,416			
弾性シール材（材料費）		変成シリコン系		0	0	0	WYB00119		
			m	10.5	1,035	10,867	単一 375号		
諸雑費（率+まるめ） 22%				0		0			
			式	1		2,979			
計						0			
						27,400			
単価						0			
						2,740	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-272号	橋梁用高欄（ダクタイトル鋳鉄製）設置	組立式 C種 H=850 レベル用	単位	m	数量		1	単価	30,590
							1		30,590
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用高欄		組立式			1	30,590	30,590	CB422740	
			m		1	30,590	30,590		
	計						30,590		
	単価						30,590	円/m	
							30,590		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-273号	橋梁用高欄（ダクタイトル鋳鉄製）設置	組立式 C種 H=850 勾配5%用	単位	m	数量		1	単価	30,390
							1		30,390
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用高欄		組立式			1	30,390	30,390	CB422740	
			m		1	30,390	30,390		
	計						30,390		
	単価						30,390	円/m	
							30,390		

参考資料（1）

単-274号		親柱据付工	700×300×900 御影石	単位	基	数量	10	単価	5,243
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工					1.03	27,800	28,634		
				人	1.03	27,800	28,634		
普通作業員					1.03	17,700	18,231		
				人	1.03	17,700	18,231		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊			0.188	29,600	5,564		
				日	0.188	29,600	5,564		
諸雑費（まるめ）					1		1		
				式	1		1		
計							52,430		
							52,430		
単価							5,243		
							5,243	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-275号	塗歴板取付	270×370 耐候性フィルム粘着シート	単位	枚	数量	10	単価	2,478	
						10		2,478	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員				1.4	17,700	24,780			
			人	1.4	17,700	24,780			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						24,780			
						24,780			
単価						2,478			
						2,478	円/枚		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-276号	塗歴板（材料費）	270×370 耐候性フィルム粘着シート	単位	枚	数量	1	単価	30,800	
						1		30,800	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				1	30,800	30,800	WB020016		
			枚	1	30,800	30,800	単- 376号		
計						30,800			
						30,800			
単価						30,800			
						30,800	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	主体足場（ワイヤーブリッジ転用足場）	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 2.1月	単位	m ²	数量		1	単価	2,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう特殊工		人	0.073	27,800	2,029			
	主体足場賃料	ワイヤーブリッジ転用足場	月	2.1	215.09	451			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					2,480			
	単価					2,480	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 2.1月	単位	m ²	数量	1	単価	843
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.02	27,800	556			
中段足場賃料		月	2.1	137	287			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					843			
単価					843	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	安全通路	プレートガ-ター・ボックスガ-ター 1.5月	単位	m ²	数量		1	単価	447
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう特殊工		人	0.013	27,800	361				
安全通路賃料		月	1.5	57.66	86				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					447				
単価					447	円/m ²			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-280号	部分作業床	プレートガ-ター・ボックスガ-ター 1.5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	0.007	27,800	194			381
部分作業床賃料		月	1.5	125	187			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					381			
単価					381		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	主体足場（ワイヤーブリッジ転用足場）	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 3.6月	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,611
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.073	27,800	2,029			
	主体足場賃料	ワイヤーブリッジ転用足場	月	3.6	161.72	582			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					2,611			
	単価					2,611		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 3.6月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.02	27,800	556		959	
中段足場賃料		月	3.6	112	403			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					959			
単価					959	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	安全通路	プレートガード・ボックスガード 2月	単位	m ²	数量		1	単価	464
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう特殊工		人	0.013	27,800	361				
安全通路賃料		月	2	51.5	103				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					464				
単価					464	円/m ²			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-284号	部分作業床	プレートガーダ・ボックスガーダ 2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	27,800	194			418
部分作業床賃料		月	2	112	224			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					418			
単価					418		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-285号	シート張防護工（側面）	0.3月	単位	m ²	数量		1	単価	157
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.004	27,800		111		
シート張防護材賃料			月	0.3	156		46		
諸雑費（まるめ）			式	1			0		
計							157		
単価							157	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-286号	シート張防護工（側面）	0.8月	単位	m ²	数量		1	単価	170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう特殊工		人	0.004	27,800	111			
	シート張防護材賃料		月	0.8	74.75	59			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					170			
	単価					170	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-287号	改良調整土砂（材料費）	A150-0	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（m 3）				0	0	0	0	WB020013
			m 3	1	1,950	1,950	1,950	単- 377号
計						0	1,950	
単価						0	1,950	円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-288号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4,492
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	25,200	7,005			
特殊作業員		人	0.278	24,100	6,699			
普通作業員		人	0.278	17,700	4,920			
大型土のう袋材	1 t 土のう 丸型 φ110×高108cm	袋	10	1,100	11,000			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	52,350	14,553	WK250500	単-378号	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		743			
計					44,920			
単価					4,492		円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-289号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4,492
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	25,200	7,005			
特殊作業員		人	0.278	24,100	6,699			
普通作業員		人	0.278	17,700	4,920			
大型土のう袋材	1 t 土のう 丸型 φ110×高108cm	袋	10	1,100	11,000			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	52,350	14,553	WK250500	単-379号	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		743			
計					44,920			
単価					4,492		円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-290号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	670.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	25,200	1,738			
特殊作業員		人	0.069	24,100	1,662			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	47,970	3,309	WK250500	単- 380号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,709			
単価					670.9	円/袋		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-291号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	670.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	25,200	1,738			
特殊作業員		人	0.069	24,100	1,662			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	47,970	3,309	WK250500	単-381号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,709			
単価					670.9		円/袋	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-292号	パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み 陸上 油圧式	排出ガス対策型(第2次)235kW 2箇所 H400 26m以下	単位	本	数量	10	単価	186,100	
						10		186,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					2.5	25,200	63,000		
				人	2.5	25,200	63,000		
とび工					7.5	23,500	176,250		
				人	7.5	23,500	176,250		
普通作業員					2.5	17,700	44,250		
				人	2.5	17,700	44,250		
パイプロハンマ杭打機運転(陸上施工)		打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H400			2.5	261,200	653,000	WYB00049	
				日	2.5	261,200	653,000	単-382号	
継施工費		H400			20	45,800	916,000		
				箇所	20	45,800	916,000		
諸雑費(率+まるめ)					1		8,500		
1%				式	1		8,500		
計							1,861,000		
							1,861,000		
単価							186,100		
							186,100	円/本	

参考資料（1）

単-293号		パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 油圧式235kW 26m以下	単位	本	数量	単価	金額	摘要
						10		12,770	
						10		12,770	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			0.37	25,200	9,324				
		人	0.37	25,200	9,324				
とび工			1.111	23,500	26,108				
		人	1.111	23,500	26,108				
普通作業員			0.37	17,700	6,549				
		人	0.37	17,700	6,549				
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW		0.37	231,200	85,544	WYB00053			
		日	0.37	231,200	85,544	単- 383号			
諸雑費（率+まるめ） 0.2%			1		175				
		式	1		175				
計					127,700				
					127,700				
単価					12,770				
					12,770	円/本			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-294号	H形鋼杭賃料	H400 26m/本 131日 無有 3500円 無 1回	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	t	4.472	10,480	46,866		
	H形鋼 修理費及び損耗費		t	4.472	8,295	37,095		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					83,970		
	単価					83,970	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-295号	受桁（材料費）	H形鋼 700×300×13×24 L=9.0m(中古品)	単位	本	数量	1	単価	137,100
						1		137,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1.638	83,700	137,100	WB020018	
			t	1.638	83,700	137,100	単-384号	
	計					137,100		
	単価					137,100		
						137,100	円/本	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-296号	H形鋼（副部材B）	修理費及び損耗費	単位	t	数量	1	単価	252,500
						1		252,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（副部材B）		修理費及び損耗費		1	252,500	252,500		
			t	1	252,500	252,500		
	計					252,500		
	単価					252,500		
						252,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-298号	パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 2箇所 H400 23m以下	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3.333	25,200	83,991		
	とび工		人	10	23,500	235,000		
	普通作業員		人	3.333	17,700	58,994		
	パイプロハンマ杭打機運転(陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H400	日	3.333	274,000	913,242	WK250010	単一 385号
	継施工費	H400	箇所	20	45,800	916,000		
	諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		12,773		
	計					2,220,000		
	単価					222,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-299号	パイプロハンマ施工によるH形鋼引 抜き	陸上 油圧式235kW 23m以下	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.303	25,200	7,635		9,748	
とび工		人	0.606	23,500	14,241			
普通作業員		人	0.303	17,700	5,363			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	日	0.303	231,200	70,053	WK250010	単- 351号	
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		188			
計					97,480			
単価					9,748		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-300号	H形鋼杭賃料	H400 26m/本 117日 無有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	78,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	t	4.472	9,360	41,857			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	4.472	8,295	37,095			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					78,960			
単価					78,960	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-301号	継ぎ材（材料費）	溝形鋼 200×80×7.5×11(中古品)	単位	t	数量	1	単価	73,800	
						1		73,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼		大形 SS400 7.5×200×80		1	73,800	73,800			
			t	1	73,800	73,800			
計						73,800			
						73,800			
単価						73,800	円/t		
						73,800			

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-302号	プレス（材料費）	等辺山形鋼 100×100×10(中古品)	単位	t	数量	1	単価	77,850	
						1		77,850	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
等辺山形鋼		中形 SS400 10×100×100		1	77,850	77,850			
			t	1	77,850	77,850			
計						77,850			
						77,850			
単価						77,850	円/t		
						77,850			

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-303号	H形鋼（副部材B）	修理費及び損耗費	単位	t	数量	1	単価	252,500	
						1		252,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（副部材B）		修理費及び損耗費		1	252,500	252,500			
			t	1	252,500	252,500			
計						252,500			
単価						252,500			
						252,500	円/t		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-304号	高力ボルト（材料費）	六角 F10T M22×70	単位	組	数量	1	単価	172	
						1		172	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 1 0 T M 2 2 × 7 0		1	172	172			
			組	1	172	172			
計						172			
単価						172			
						172	円/組		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-305号	高力ボルト（材料費）	六角 F10T M22×75	単位	組	数量	1	単価	176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	摩擦接合用高力ボルト（六角）	F 1 0 T M 2 2 × 7 5		1	176.5	176		
			組	1	176.5	176		
	計					176		
	単価					176		
						176	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-306号	H形鋼杭賃料	H400 26m/本 103日 無有 3500円 無 1回	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	t	4.472	8,240	36,849			73,950
H形鋼 修理費及び損耗費		t	4.472	8,295	37,095			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					73,950			
単価					73,950		円/本	

参考資料（1）

単-307号		土留鋼矢板設置・撤去	鋼矢板Ⅲ型 L=10m(土留め継ぎ材、倒れ防止材含む)	単位	m ²	数量	100	単価	9,165
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					6.897	25,200	173,804		
				人	6.897	25,200	173,804		
とび工					13.793	23,500	324,135		
				人	13.793	23,500	324,135		
普通作業員					6.897	17,700	122,076		
				人	6.897	17,700	122,076		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		10 t 吊			6.897	34,000	234,498		
				日	6.897	34,000	234,498		
諸雑費 (率+まるめ) 10%					1		61,987		
				式	1		61,987		
計							916,500		
							916,500		
単価							9,165		
							9,165	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-308号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 120日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.6	9,600	5,760		13,320
	鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	0.6	12,600	7,560		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					13,320		
	単価					13,320	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-309号	土留継ぎ材（材料費）	等辺山形鋼 100×100×10(中古品)	単位	t	数量	1	単価	77,850	
						1		77,850	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 SS400 100×100×100			1	77,850	77,850		
				t	1	77,850	77,850		
計							77,850		
単価							77,850	円/t	
							77,850		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-310号	倒れ防止材（材料費）	等辺山形鋼 100×100×10(中古品)	単位	t	数量	1	単価	77,850	
						1		77,850	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 SS400 100×100×100			1	77,850	77,850		
				t	1	77,850	77,850		
計							77,850		
単価							77,850	円/t	
							77,850		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-311号	上部工架設・撤去工	架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	16,160
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.62	34,400		21,328		
	橋りょう特殊工		人	2.1	27,800		58,380		
	普通作業員		人	0.41	17,700		7,257		
	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊	日	0.58	119,700		69,426	WK250420	単- 352号
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1			5,209		
	計						161,600		
	単価						16,160	円/t	

参考資料（1）

単-312号		上部工架設・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	8,268
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役				人	0.34	34,400	11,696			
橋りょう特殊工				人	1	27,800	27,800			
溶接工				人	0.13	24,500	3,185			
普通作業員				人	0.17	17,700	3,009			
クローラクレーン運転		クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊		日	0.29	119,700	34,713	WK250420 単- 352号		
諸雑費（率+まるめ） 5%				式	1		2,277			
計							82,680			
単価							8,268	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-313号	仮栈橋賃料	G栈橋(PG1B型) 製品桁 賃料期間85日	単位	t	数量	1	単価	41,740	
						1		41,740	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮栈橋（製品桁）賃料		G栈橋（PG1B型）		85	491	41,735			
		90日以内	t・日	85	491	41,735			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		5			
計						41,740			
						41,740			
単価						41,740			
						41,740	円/t		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-314号	仮栈橋整備費	G栈橋(PG1B型) 製品桁	単位	t	数量	1	単価	17,100	
						1		17,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮栈橋（製品桁）整備費		G栈橋（PG1B型）		1	17,100	17,100			
			t	1	17,100	17,100			
計						17,100			
						17,100			
単価						17,100			
						17,100	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-315号	フィラー（材料費）	GFP-6(売切)	単位	t	数量	1	単価	465,000	
						1		465,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（t）				1	465,000	465,000	WB020018		
			t	1	465,000	465,000	単- 386号		
	計					465,000			
						465,000			
	単価					465,000	円/t		
						465,000			

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-316号	地覆（材料費）	溝形鋼 300×90×9×13(中古品)	単位	t	数量	1	単価	79,650	
						1		79,650	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（t）				1	79,650	79,650	WB020018		
			t	1	79,650	79,650	単- 387号		
	計					79,650			
						79,650			
	単価					79,650	円/t		
						79,650			

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-317号	地覆（材料費）	溝形鋼 380×100×10.5×16(中古品)	単位	t	数量	1	単価	83,700
						1		83,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1	83,700	83,700	WB020018	
			t	1	83,700	83,700	単- 388号	
計						83,700		
単価						83,700		
						83,700	円/t	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-318号	高力ボルト（材料費）	トルシア S10T M22×75	単位	組	数量	1	単価	161
						1		161
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 7 5		1	161.2	161		
			組	1	161.2	161		
計						161		
単価						161		
						161	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-319号	高力ボルト（材料費）	六角 F10T M22×95	単位	組	数量	1	単価	195	
						1		195	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 1 0 T M 2 2 × 9 5		1	195.2	195			
			組	1	195.2	195			
計						195			
単価						195			
						195	円/組		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-320号	高力ボルト（材料費）	六角 F10T M22×90	単位	組	数量	1	単価	190	
						1		190	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 1 0 T M 2 2 × 9 0		1	190.5	190			
			組	1	190.5	190			
計						190			
単価						190			
						190	円/組		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-321号	高力ボルト（材料費）	六角 F10T M22×85	単位	組	数量	1	単価	186
						1		186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 1 0 T M 2 2 × 8 5		1	186	186		
			組	1	186	186		
	計					186		
	単価					186		
						186	円/組	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-322号	高力ボルト（材料費）	六角 F10T M22×80	単位	組	数量	1	単価	181
						1		181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 1 0 T M 2 2 × 8 0		1	181.2	181		
			組	1	181.2	181		
	計					181		
	単価					181		
						181	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-323号	高力ボルト（材料費）	六角 F10T M22×75	単位	組	数量	1	単価	176	
						1		176	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 1 0 T M 2 2 × 7 5		1	176.5	176			
			組	1	176.5	176			
計						176			
						176			
単価						176	円/組		
						176			

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-324号	高力ボルト（材料費）	六角 F10T M22×65	単位	組	数量	1	単価	167	
						1		167	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 1 0 T M 2 2 × 6 5		1	167.2	167			
			組	1	167.2	167			
計						167			
						167			
単価						167	円/組		
						167			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-325号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	347.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	25,200	7,434			
とび工		人	0.295	23,500	6,932			
普通作業員		人	0.295	17,700	5,221			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	50,230	14,817	WK250590	単- 389号	
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		336			
計					34,740			
単価					347.4		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-326号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 83日 無 有	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×3048	枚	1	3,237	3,237			3,937
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048	枚	1	700	700			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,937			
単価					3,937		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-327号	覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊	単位	m ²	数量	100	単価	1,086
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.45	25,200	11,340			
とび工		人	1.5	23,500	35,250			
普通作業員		人	0.27	17,700	4,779			
クローラークレーン運転	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊	日	0.47	119,700	56,259	WK250420 単- 352号		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		972			
計					108,600			
単価					1,086	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-328号	覆工板設置・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	単位	m ²	数量	100	単価	534.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.27	25,200	6,804			
とび工		人	0.8	23,500	18,800			
普通作業員		人	0.12	17,700	2,124			
クローラークレーン運転	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	日	0.21	119,700	25,137	WK250420 単- 352号		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		545			
計					53,410			
単価					534.1	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-329号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 2.8月 無 有 975円 1回	単位	m ²	数量		1	単価	3,835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	覆工板	鋼製 補強型	m ²	1	2,646	2,646			
	覆工板 修理費及びび損耗費		m ²	1	1,189.5	1,189			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					3,835			
	単価					3,835	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-330号	高欄設置・撤去工	単管ハ [°] 17°型 設置	単位	m	数量	100	単価	924.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	25,200	25,200		
	普通作業員		人	3.8	17,700	67,260		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					92,460		
	単価					924.6	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-331号	高欄設置・撤去工	単管 ^ハ 17°型 撤去	単位	m	数量	100	単価	522.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	25,200	15,120		
	普通作業員		人	2.1	17,700	37,170		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					52,290		
	単価					522.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-332号	単管パイプ（手摺）賃料	φ48.6 L=4.0m 賃料期間83日	単位	本	数量	1	単価	132
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単管パイプ賃料	φ48.6 L=4.0m		83	1.16	96		
			日	83	1.16	96		
	単管パイプ基本料	φ48.6 L=4.0m		1	36	36		
			本	1	36	36		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					132		
						132		
	単価					132		
						132	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-333号	単管パイプ（支柱）賃料	φ48.6 L=1.0m 賃料期間83日	単位	本	数量	1	単価	33
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ賃料		φ48.6 L=1.0m		83	0.29	24		33
			日	83	0.29	24		
単管パイプ基本料		φ48.6 L=1.0m		1	9	9		
			本	1	9	9		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						33		
						33		
単価						33	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-334号	単管パイプ（支柱）賃料	φ48.6 L=1.065m 賃料期間83日	単位	本	数量	1	単価	33
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ賃料		φ48.6 L=1.065m		83	0.29	24		33
			日	83	0.29	24		
単管パイプ基本料		φ48.6 L=1.065m		1	9	9		
			本	1	9	9		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						33		
						33		
単価						33	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-335号	直交クランプ賃料	φ48.6用 賃料期間83日	単位	個	数量	1	単価	42
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直交クランプ賃料	φ48.6用		83	0.36	29		
			日	83	0.36	29		
	直交クランプ基本料	φ48.6用		1	13	13		
			個	1	13	13		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					42		
						42		
	単価					42		円/個
						42		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-336号	パイプジョイント賃料	φ48.6用 賃料期間83日	単位	個	数量	1	単価	40
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプジョイント賃料	φ48.6用		83	0.32	26		
			日	83	0.32	26		
	パイプジョイント基本料	φ48.6用		1	14	14		
			個	1	14	14		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					40		
						40		
	単価					40		円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-337号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	15,370
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去		m	100	2,607	260,700	WB253020 単-390号
汚濁防止フェンス		H=1.0m 単独70トφ300 供用日数120日間		m	100	11,600	1,160,000	
アンカー工 10%				式	1		116,000	
諸雑費（まるめ）				式	1		300	
計							1,537,000	
単価							15,370	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-338号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレーン系 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,566,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.7	24,100	137,370		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	1.9	76,400	145,160		
運搬費等率 454%			式	1		1,282,686		
諸雑費(まるめ)			式	1		784		
計						1,566,000		
単価						1,566,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-339号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,971,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	11.3	24,100	272,330			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	3.1	76,400	236,840			
運搬費等率 287%		式	1		1,461,317			
諸雑費(まるめ)		式	1		513			
計					1,971,000			
単価					1,971,000	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-340号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	24,100	132,550		926,100
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊	日	1.5	41,600	62,400		
	運搬費等率 375%		式	1		731,062		
	諸雑費(まるめ)		式	1		88		
	計					926,100		
	単価					926,100	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-341号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	3,191,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.7	24,100	281,970		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	4	76,400	305,600		
運搬費等率 443%			式	1		2,602,935		
諸雑費(まるめ)			式	1		495		
計						3,191,000		
単価						3,191,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-342号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 40km 12m以内 各種(実数入力) 0無 有 522円/t	単位	t	数量	1	単価	4,592
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基本運賃区分B	製品長12m以内 40kmまで	t	1	4,070	4,070			
仮設材の運賃料金	その他諸料金	t	1	522	522			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					4,592			
単価					4,592	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-343号	仮設材等の積み、取卸し費	積み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積み、取卸し費(仮設材等)		t	2	1,500	3,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					3,000		
	単価					3,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-344号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 40km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 有 840円/t	単位	t	数量	1	単価	5,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基本運賃区分B	製品長12m超15m以内 40kmまで	t	1	4,760	4,760			
仮設材の運賃料金	その他諸料金	t	1	840	840			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					5,600			
単価					5,600	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-345号	重建設機械分解・組立	[技術員 2.4人]	単位	工種	数量	0	単価	0
						1		66,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0	0	0	WYB00103	
			人	2.4	27,900	66,960		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						66,960		
単価						0		
						66,960	円/工種	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-346号	鋼床版現場溶接工	[技術員 0.5人]	単位	工種	数量	0	単価	0
						1		13,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0	0	0	WYB00107	
			人	0.5	27,900	13,950		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						13,950		
単価						0		
						13,950	円/工種	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-347号	高力ボルト材料費（各種）		単位	組	数量		単価	
					100			491
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） 耐候性		S10TW M24×175	組	100	491	49,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						49,100		
単価						491	円／組	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-348号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
					1			83,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛めっき		加工品 2種 HDZ55 鉄骨溶接体 施工規模10t	t	1	83,700	83,700		
計						83,700		
単価						83,700	円／t	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-350号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型（第2次）235kW H300	単位	日	数量	1	単価	274,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,600	24,600			
軽油	1. 2号	L	523	120	62,760			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	1.3	86,100	111,930			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	57,400	74,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計					274,000			
単価					274,000	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-351号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型（第2次）235kW	単位	日	数量	1	単価	231,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,600	24,600			
軽油	1. 2号	L	570	120	68,400			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	1.2	86,100	103,320			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 25t吊	供用日	1.2	29,000	34,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計					231,200			
単価					231,200	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-352号	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	119,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	24,600	24,600		
軽油		1. 2号	L	74	120	8,880		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）50～55t吊	供用日	1.31	65,800	86,198		
諸雑費（まるめ）			式	1		22		
計						119,700		
単価						119,700	円/日	

参考資料（2）

材料費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	88,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-353号					1			
溝形鋼	300×90×12×19	t	1	88,200	88,200			
計					88,200			
単価					88,200	円/t		

材料費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	76,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-354号					1			
溝形鋼	200×80×7.5×11	t	1	76,500	76,500			
計					76,500			
単価					76,500	円/t		

参考資料（2）

単-355号		パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）					0	0	0		
				人	1	24,600	24,600		
軽油		1. 2号			0	0	0		
				L	523	120	62,760		
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]		排ガス型（第2次） 振り子式 473kN			0	0	0		
				供用日	1.3	86,100	111,930		
オールテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]		200～250t吊			0	0	0		
				供用日	1.3	367,000	477,100		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		10		
計							0		
							676,400		
単価							0		
							676,400	円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-356号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300	単位	日	数量	0	単価	0	
						1		682,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）					0	0	0		
				人	1	24,600	24,600		
軽油		1. 2号			0	0	0		
				L	570	120	68,400		
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]		排ガス型（第2次） 振り子式 473kN			0	0	0		
				供用日	1.3	86,100	111,930		
オールテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]		200～250t吊			0	0	0		
				供用日	1.3	367,000	477,100		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		70		
計							0		
							682,100		
単価							0		
							682,100	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-357号	トラッククレーン運転	オールテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 200~250t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			0	0	0		
			人	1	24,600	24,600		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	152	120	18,240		
	オールテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	200~250t吊		0	0	0		
			供用日	1	367,000	367,000		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		60		
	計					0		
						409,900		
	単価					0		
						409,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-358号	トラッククレーン運転	オールテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 200~250t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			0	0	0		
			人	1	24,600	24,600		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	152	120	18,240		
	オールテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	200~250t吊		0	0	0		
			供用日	1	367,000	367,000		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		60		
	計					0		
						409,900		
	単価					0		
						409,900	円/日	

参考資料（2）

材料費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	摘要
単-359号						1		88,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溝形鋼		300×90×12×19		t	1	88,200	88,200	
計							88,200	
単価							88,200	円/t

材料費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	摘要
単-360号						1		76,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溝形鋼		200×80×7.5×11		t	1	76,500	76,500	
計							76,500	
単価							76,500	円/t

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-361号	消耗材料費	t=16mm	単位	m	数量	100	単価	4,226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接ワイヤー		JIS Z 3351	k g	150	412	61,800		
フラックス		JIS Z 3352	k g	195	442	86,190		
充填材			k g	67	582	38,994		
裏当材		サブマージ用	枚	190	1,240	235,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		16		
計						422,600		
単価						4,226	円/m	

参考資料（2）

単-362号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮装置		A 1 車道部 (二重止水構造)	m	1	140,000	140,000		
計						140,000		
単価						140,000	円/m	

単-363号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	72,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮装置		A 2 車道部 (二重止水構造)	m	1	72,200	72,200		
計						72,200		
単価						72,200	円/m	

参考資料（2）

単-364号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	111,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（T1）		VP150A×3705 S曲管 FRP補強	本	1	111,700	111,700		
計						111,700		
単価						111,700	円/本	

単-365号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	111,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（T2）		VP150A×4022 S曲管 FRP補強	本	1	111,700	111,700		
計						111,700		
単価						111,700	円/本	

参考資料（2）

単-366号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	119,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（T3）		VP150A×2755 S曲管+L曲管 FRP補強	本	1	119,600	119,600		
計						119,600		
単価						119,600	円/本	

単-367号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	142,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（T4）		VP150A×3107 S曲管+L曲管 FRP補強	本	1	142,700	142,700		
計						142,700		
単価						142,700	円/本	

参考資料（2）

単-368号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	63,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（T5）		VP150A×1925 スリフ・S曲管 FRP補強	本	1	63,700	63,700		
計						63,700		
単価						63,700	円／本	

単-369号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	30,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（T6）		VP150A×1890 スリフ・S曲管 FRP補強	本	1	30,800	30,800		
計						30,800		
単価						30,800	円／本	

参考資料（2）

単-370号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラブドレーン		鋼管(亜鉛メッキ仕上げ)、キャップ、目詰まり防止フィルター付	組	1	15,000	15,000		
計						15,000		
単価						15,000	円/組	

単-371号		材料費（m）	単位	m	数量	1	単価	2,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フレキシブルチューブ		20A SUSフレキ 片ナット付	m	1	2,120	2,120		
計						2,120		
単価						2,120	円/m	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-372号	異形スタッド（材料費）	D13 アークシート付 L=270mm/本	単位	本	数量	1	単価	233
						1		233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	233	233	WB020014	
			本	1	233	233	単-391号	
計						233		
単価						233	円/本	
						233		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-373号	弾性シール材（材料費）	変成シリコン系	単位	m	数量	10	単価	1,035
						10		1,035
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
弾性シール材		変成シリコン系		9	1,150	10,350		
			L	9	1,150	10,350		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						10,350		
単価						1,035		
						1,035	円/m	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-374号	異形スタッド（材料費）	D13 アークシート付 L=270mm/本	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	233	233	単-392号	
計						0		
						233		
単価						0		
						233	円/本	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-375号	弾性シール材（材料費）	変成シリコン系	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
弾性シール材		変成シリコン系		0	0	0		
			L	9	1,150	10,350		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						10,350		
単価						0		
						1,035	円/m	

参考資料（2）

単-376号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	30,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗歴板		270×370 耐候性フィルム粘着シート	枚	1	30,800	30,800		
計						30,800		
単価						30,800	円/枚	

単-377号		材料費（m ³ ）	単位	m ³	数量	1	単価	1,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
改良調整土砂		アジャストーン A150-0	m ³	1	1,950	1,950		
計						1,950		
単価						1,950	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-378号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,600	24,600			
軽油	1. 2号	L	98	120	11,760			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.39	11,500	15,985			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					52,350			
単価					52,350	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-379号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	52,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,600	24,600			
軽油	1. 2号	L	98	120	11,760			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.39	11,500	15,985			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					52,350			
単価					52,350	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-380号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,600	24,600			
軽油	1. 2号	L	74	120	8,880			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.26	11,500	14,490			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					47,970			
単価					47,970	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-381号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	47,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,600	24,600			
軽油	1. 2号	L	74	120	8,880			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.26	11,500	14,490			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					47,970			
単価					47,970	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-382号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H400	単位	日	数量	1	単価	261,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,600	24,600			
軽油	1. 2号	L	523	120	62,760			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	1.3	86,100	111,930			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50～55t吊	供用日	1.3	47,600	61,880			
諸雑費（まるめ）		式	1		30			
計					261,200			
単価					261,200	円/日		
					261,200			

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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-383号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型（第2次）235kW	単位	日	数量	1	231,200
						1	231,200
運転手（特殊）			1	24,600	24,600		
		人	1	24,600	24,600		
軽油	1. 2号		570	120	68,400		
		L	570	120	68,400		
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN		1.2	86,100	103,320		
		供用日	1.2	86,100	103,320		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 25t吊		1.2	29,000	34,800		
		供用日	1.2	29,000	34,800		
諸雑費（まるめ）			1		80		
		式	1		80		
計					231,200		
単価					231,200		
					231,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-384号	材料費（t）	単位	t	数量	単価	金額	単価	83,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼	中幅 700×300×13×24	t	1	83,700	83,700			
計					83,700			
単価					83,700	円/t		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-385号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型（第2次）235kW H400	単位	日	数量	1	単価	274,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,600	24,600			
軽油	1. 2号	L	523	120	62,760			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	1.3	86,100	111,930			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	57,400	74,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計					274,000			
単価					274,000	円/日		

参考資料（2）

材料費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価
単-386号						1	465,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター	GFP-6（売切）	t	1	465,000	465,000		
計					465,000		
単価					465,000	円/t	

材料費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価
単-387号						1	79,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼	300×90×9×13	t	1	79,650	79,650		
計					79,650		
単価					79,650	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-389号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,600	24,600			
軽油	1. 2号	L	112	120	13,440			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.06	11,500	12,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					50,230			
単価					50,230	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-390号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.2	25,200	55,440		
	普通作業員		人	5.4	17,700	95,580		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	46,410	102,102		WK250550 単-393号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		7,578		
	計					260,700		
	単価					2,607		円/m

参考資料（3）

単-391号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形スタッド		D13 アークシールド付 L=270mm/本	本	1	233	233		
計						233		
単価						233	円/本	

単-392号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形スタッド		D13 アークシールド付 L=270mm/本	本	1	233	233		
計						233		
単価						233	円/本	

参考資料（3）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-393号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,600	24,600			46,410
軽油	1. 2号	L	83	120	9,960			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.03	11,500	11,845			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					46,410			
単価					46,410	円/日		