

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

国土交通省 九州地方整備局

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	福岡3号春の町ランプ橋上部工（P8-P9）工事
工事地名	福岡県北九州市八幡東区西本町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和2年8月	12) 設計年月	令和2年8月
2) 事務所名	北九州国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089200011	14) 単価適用年月	2020年8月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2020年8月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	鋼橋架設工事	17) 前請負代金額	431,673,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	402日間 自 令和2年8月25日 (当初) 至 令和3年9月30日 (2回変更) 至 令和3年9月30日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	八幡西区	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道3号	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和2年5月25日

## 3. 予算科目

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

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町ランプ橋上部工（P8-P9）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼橋上部			1		180,940,402				
		式	1		183,136,560	1	2,196,158		
工場製作工			1		180,940,402				
		式	1		183,136,560	1	2,196,158		
桁製作工			1		56,472,501				
		式	1		56,004,821	1	-467,680		
製作加工	SM490YB PL t $\leq$ 25		30	145,540	4,366,200			単-1号	
		t	32.4	145,540	4,715,496	2.4	349,296		
製作加工	SM490YA PL t $\leq$ 25		163.7	142,215	23,280,595			単-2号	
		t	162.9	142,215	23,166,823	-0.8	-113,772		
製作加工	SM490YA PL 8 $\leq$ t<12 1829<W		8.4	143,355	1,204,182			単-3号	
		t	8.4	143,355	1,204,182	0	0		
製作加工	SM490C-H PL 60<t $\leq$ 70		0.16	167,390	26,782			単-4号	
		t	0.16	167,390	26,782	0	0		
製作加工	SM490C-H PL 35<t $\leq$ 40		0.15	159,695	23,954			単-5号	
		t	0	159,695	0	-0.15	-23,954		
製作加工	SM400B PL 35<t $\leq$ 40		0.06	144,970	8,698			単-6号	
		t	0.22	144,970	31,893	0.16	23,195		
製作加工	SM400A PL t $\leq$ 25		60.7	131,860	8,003,902			単-7号	
		t	62.4	131,860	8,228,064	1.7	224,162		
製作加工	SM400A PL 8 $\leq$ t<12 1829<W		9.2	132,905	1,222,726			単-8号	
		t	9.2	132,905	1,222,726	0	0		
製作加工	SS400 PL 12 $\leq$ t $\leq$ 25		0.46	129,485	59,563			単-9号	
		t	0.65	129,485	84,165	0.19	24,602		

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町ランプ橋上部工（P8-P9）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
製作加工	SS400 PL t<12	t	9.8	129,485	1,268,953			単-10号	
			9.2	129,485	1,191,262	-0.6	-77,691		
製作加工	SUS304 PL t=12	t	0.002	580,545	1,161			単-11号	
			0.002	580,545	1,161	0	0		
製作加工	SM490YA BP-230×11	t	50.2	168,435	8,455,437			単-12号	
			50.4	168,435	8,489,124	0.2	33,687		
製作加工	SM400A BP-230×11	t	2.8	158,365	443,422			単-13号	
			2.9	158,365	459,258	0.1	15,836		
製作加工	SS400 FB-6×65	t	0.002	93,955	187			単-14号	
			0.002	93,955	187	0	0		
製作加工	SS400 RB-φ13	t	0.002	101,935	203			単-15号	
			0.002	101,935	203	0	0		
製作加工	SUS304TP 20A×2.5	t	0.002	734,920	1,469			単-16号	
			0.002	734,920	1,469	0	0		
製作加工	STK400 267.4×6	t	0.29	139,175	40,360			単-17号	
			0.29	139,175	40,360	0	0		
ボルト・ナット	S10T M22×90	組	0	0	0			単-18号	
			72	166	11,952	72	11,952		
ボルト・ナット	S10T M22×85	組	808	161	130,088			単-19号	
			808	161	130,088	0	0		
ボルト・ナット	S10T M22×80	組	3,228	157	506,796			単-20号	
			3,364	157	528,148	136	21,352		
ボルト・ナット	S10T M22×75	組	2,482	153	379,746			単-21号	
			2,298	153	351,594	-184	-28,152		

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町ランプ橋上部工（P8-P9）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ボルト・ナット	S10T M22×70	組	4,624	148	684,352	378	55,944	単-22号	
			5,002	148	740,296				
ボルト・ナット	S10T M22×65	組	15,954	144	2,297,376	-340	-48,960	単-23号	
			15,614	144	2,248,416				
ボルト・ナット	S10T M20×60	組	0	0	0	16	1,672	単-24号	
			16	104.5	1,672				
ボルト・ナット	SUS304 M16×55(1-N)	組	84	125	10,500	-84	-10,500	単-25号	
			0	125	0				
ボルト・ナット	SS304 M16×55(1-N) HDZ35	組	0	0	0	84	3,522	単-26号	
			84	41.94	3,522				
ボルト	SS400 M16×55 HDZ35	本	2	33	66	0	0	単-27号	
			2	33	66				
ボルト	SS400 M8×55 HDZ35	本	0	0	0	18	148	単-28号	
			18	8.26	148				
ナット	SS400 M20 HDZ35	個	2	16	32	0	0	単-29号	
			2	16	32				
割ピン	SWRM8 φ5×50 HDZ35	本	2	5	10	2	10	単-30号	
			4	5	20				
スタット	φ10×40(頭付き)さび止め塗装品	本	1,043	655	683,165	-1,043	-683,165	単-31号	
			0	655	0				
異形スタット (壁高欄部)	SD345相当 D16	本	2,162		2,520,892	-2,162	-2,520,892	内-1号	
			0		0				
異形スタット (壁高欄部)	SD345相当 D16	本	0		0	2,180	1,691,709	内-2号	
			2,180		1,691,709				

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町ランプ橋上部工（P8-P9）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
異形スタット <sup>〃</sup> （壁高欄部）	SD345相当 D13	本	1,429		851,684			内-3号	
			0		0	-1,429	-851,684		
異形スタット <sup>〃</sup> （壁高欄部）	SD345相当 D13	本	0		0			内-4号	
			1,454		1,384,036	1,454	1,384,036		
異形スタット <sup>〃</sup> （伸縮装置部）	SD345相当 D16	本	0	0	0			単-32号	
			72	431.3	31,053	72	31,053		
クロップレンゴム	480×1×680	個	0	0	0			単-33号	
			2	861.6	1,723	2	1,723		
クロップレンゴム	50×45.3×137	個	0	0	0			単-34号	
			12	790.3	9,483	12	9,483		
フッ素ゴム	φ60×6	個	0	0	0			単-35号	
			2	890.1	1,780	2	1,780		
フッ素ゴム	φ60×20	個	0	0	0			単-36号	
			2	2,964	5,928	2	5,928		
鋼製排水装置製作工		式	1		402,414				
			1		413,386	1	10,972		
製作加工	SM400A PL t≤25	t	0.33	130,055	42,918			単-37号	
			0.28	130,055	36,415	-0.05	-6,503		
製作加工	SS400 PL t<12	t	0.5	127,680	63,840			単-38号	
			0.65	127,680	82,992	0.15	19,152		
製作加工	SS400 L-9×75×75	t	0.03	82,251	2,467			単-39号	
			0.03	82,251	2,467	0	0		
製作加工	SGP 125A	t	0.02	174,135	3,482			単-40号	
			0.02	174,135	3,482	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町ランプ橋上部工 (P8-P9) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
製作加工	SS400 RB-φ13		0.006	101,935	611			単-41号	
		t	0.009	101,935	917	0.003	306		
ボルト・ナット	SS400 M16×50(1-N, 2-W)HDZ35		336	49	16,464			単-42号	
		組	336	49	16,464	0	0		
ボルト・ナット	SS400 M16×35(1-UN, 2-W)HDZ35		12	111	1,332			単-43号	
		組	12	111	1,332	0	0		
ボルト・ナット	SS400 M12×35(1-N, 2-W)HDZ35		4	24	96			単-44号	
		組	4	24	96	0	0		
ナット	SS400 M12 HDZ35		0	0	0			単-45号	
		個	24	4.7	112	24	112		
ナット	SS400 M12(3種) HDZ35		0	0	0			単-46号	
		個	12	9.49	113	12	113		
アンカーボルト	SS400 M12×100 HDZ35		52	442	22,984			単-47号	
		本	52	442	22,984	0	0		
スクリーン	SS400 370×38×504 HDZ55		6	38,950	233,700			単-48号	
		個	6	38,950	233,700	0	0		
チェーン	SS400 L=450 HDZ35		6	2,420	14,520			単-49号	
		本	0	2,420	0	-6	-14,520		
六角孔付ボルト	SS400 M12×15 HDZ35		0	0	0			単-50号	
		本	24	513	12,312	24	12,312		
鋼製型枠製作工			1		2,136,922				
		式	1		2,136,922	0	0		
製作加工	SM400A PL t≤25		7	131,860	923,020			単-51号	
		t	7	131,860	923,020	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町ランプ橋上部工（P8-P9）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
製作加工	SS400 FB-6×125	t	0.36	95,570	34,405	0	0	単-52号	
			0.36	95,570	34,405				
製作加工	SS400 FB-6×50	t	0.12	93,955	11,274	0	0	単-53号	
			0.12	93,955	11,274				
製作加工	SS400 L-5×30×30	t	0.65	117,895	76,631	0	0	単-54号	
			0.65	117,895	76,631				
製作加工	SS400 L-3×25×25	t	0.3	92,891	27,867	0	0	単-55号	
			0.3	92,891	27,867				
ボルト・ナット	SS400 M12×35（1-N, 2-W）HDZ35	組	472	24	11,328	0	0	単-56号	
			472	24	11,328				
ナット	SS400 M12 HDZ35	個	1,251	4	5,004	0	0	単-57号	
			1,251	4	5,004				
プレートワッシャー	SS400 φ60×6（φ14）H HDZ55	枚	531	384	203,904	0	0	単-58号	
			531	384	203,904				
プレートワッシャー	SS400 φ40×6（φ14）H DZ55	枚	720	374	269,280	0	0	単-59号	
			720	374	269,280				
スタッド	SS400 M12×40 HDZ35	本	1,251	459	574,209	0	0	単-60号	
			1,251	459	574,209				
鑄造費		式	1		7,036,365	0	0		
			1		7,036,365				
大型コンクリート支承 （P8-G1L）	最大反力3910kN	個	1	3,049,500	3,049,500	0	0	単-61号	
			1	3,049,500	3,049,500				
大型コンクリート支承 （P8-G2R）	最大反力1680kN	個	1	3,952,000	3,952,000	0	0	単-62号	
			1	3,952,000	3,952,000				



# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町ランプ橋上部工（P8-P9）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋歴板	鋳物用銅合金地金 200×300×13	枚	1	34,865	34,865	0	0	単-63号	
			1	34,865	34,865				
工場塗装工 (前処理のみ)		式	1		7,469	1	-5,929		
			1		1,540				
前処理	原板ブラストのみ	m2	97	77	7,469	-77	-5,929	単-64号	
			20	77	1,540				
工場塗装工 (C-5系 外面部)		式	1		17,146,740	1	2,418,130		
			1		19,564,870				
前処理	ジソクリッチプライマー	m2	2,550	2,299	5,862,450	330	758,670	単-65号	
			2,880	2,299	6,621,120				
防食下地	無機ジソクリッチペイント	m2	2,550	1,094	2,789,700	330	361,020	単-66号	
			2,880	1,094	3,150,720				
ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)	m2	2,550	598	1,524,900	330	197,340	単-67号	
			2,880	598	1,722,240				
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗	m2	2,550	979	2,496,450	330	323,070	単-68号	
			2,880	979	2,819,520				
下塗 (増塗部)	エポキシ樹脂塗料下塗	m2	360	979	352,440	250	244,750	単-69号	
			610	979	597,190				
中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩	m2	2,550	623	1,588,650	330	205,590	単-70号	
			2,880	623	1,794,240				
上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗	m2	2,550	993	2,532,150	330	327,690	単-71号	
			2,880	993	2,859,840				
工場塗装工 (D-5系 内面部)		式	1		8,176,020	1	-1,014,080		
			1		7,161,940				

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町ランプ橋上部工（P8-P9）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	2,580	1,004	2,590,320	-320	-321,280	単-72号	
			2,260	1,004	2,269,040				
下塗	変性エポキシ樹脂塗料内面用	m2	2,580	2,165	5,585,700	-320	-692,800	単-73号	
			2,260	2,165	4,892,900				
工場塗装工 (添接板接触面)		式	1		2,680,470	1	814,320		
			1		3,494,790				
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	790	2,299	1,816,210	240	551,760	単-74号	
			1,030	2,299	2,367,970				
防食下地	無機ジンクリッチペイント	m2	790	1,094	864,260	240	262,560	単-75号	
			1,030	1,094	1,126,820				
工場塗装工 (コンクリート接触面)		式	1		548,460	1	-91,410		
			1		457,050				
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	180	2,299	413,820	-30	-68,970	単-76号	
			150	2,299	344,850				
下塗	無機ジンクリッチペイント	m2	180	748	134,640	-30	-22,440	単-77号	
			150	748	112,200				
工場塗装工 (まわし塗装)		式	1		19,880	0	0		
			1		19,880				
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	4	2,299	9,196	0	0	単-78号	
			4	2,299	9,196				
防食下地	無機ジンクリッチペイント	m2	4	1,094	4,376	0	0	単-79号	
			4	1,094	4,376				
ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料下塗)	m2	4	598	2,392	0	0	単-80号	
			4	598	2,392				

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町ランプ橋上部工（P8-P9）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗	m2	4	979	3,916					単-81号
			4	979	3,916		0	0		
工場塗装工 (鋼床版上面)		式	1		2,681,360					
			1			2,315,720	1	-365,640		
前処理	ジソクリッチプライマー	m2	880	2,299	2,023,120					単-82号
			760	2,299	1,747,240	-120	-275,880			
下塗	無機ジソクリッチペイント	m2	880	748	658,240					単-83号
			760	748	568,480	-120	-89,760			
工場塗装工 (F-11系 外面添接部)		式	1		950,040					
			1			983,970	1	33,930		
前処理	ジソクリッチプライマー	m2	280	2,299	643,720					単-84号
			290	2,299	666,710	10	22,990			
防食下地	無機ジソクリッチペイント	m2	280	1,094	306,320					単-85号
			290	1,094	317,260	10	10,940			
工場塗装工 (F-12系 内面添接部)		式	1		373,230					
			1			339,300	1	-33,930		
前処理	ジソクリッチプライマー	m2	110	2,299	252,890					単-86号
			100	2,299	229,900	-10	-22,990			
防食下地	無機ジソクリッチペイント	m2	110	1,094	120,340					単-87号
			100	1,094	109,400	-10	-10,940			
工場塗装工 (亜鉛メッキ)		式	1		73,111					
			1			96,966	1	23,855		
メッキ	HDZ55	t	0.9	79,515	71,563					単-88号
			1.2	79,515	95,418	0.3	23,855			

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町ランプ橋上部工（P8-P9）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
メッキ	HDZ45		0.02	77,425	1,548			単-89号	
		t	0.02	77,425	1,548	0	0		
制作費			1		82,235,420				
		式	1		83,109,040	1	873,620		
製作直接労務費			1		82,235,420			内-5号	
		式	0		0	-1	-82,235,420		
製作直接労務費			0		0			内-6号	
		式	1		83,109,040	1	83,109,040		
間接労務費			1		29,440,424				
		式	1		29,754,760	1	314,336		
工場純工事費			1		210,380,826				
		式	1		212,891,320	1	2,510,494		
工場管理費			1		39,728,626				
		式	1		40,557,874	1	829,248		
（工場製作原価）			1		250,109,452				
		式	1		253,449,194	1	3,339,742		
鋼橋上部			1		58,009,812				
		式	1		106,357,704	1	48,347,892		
工場製品輸送工			1		3,037,062				
		式	1		3,050,052	1	12,990		
輸送工			1		3,037,062				
		式	1		3,050,052	1	12,990		
輸送			350.7	8,660	3,037,062			単-90号	
		t	352.2	8,660	3,050,052	1.5	12,990		

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町ランプ橋上部工（P8-P9）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼橋架設工		式	1		40,291,709				
			1		40,257,280	1	-34,429		
地組工		式	1		1,507,000				
			1		1,527,924	1	20,924		
地組		t	309.7		1,507,000			内-7号	
			0		0	-309.7	-1,507,000		
地組		t	0		0			内-8号	
			314		1,527,924	314	1,527,924		
架設工(クレーン架設)		式	1		14,072,495				
			1		13,846,700	1	-225,795		
ベント設備		式	1		8,454,656			内-9号	
			0		0	-1	-8,454,656		
ベント設備		式	0		0			内-10号	
			1		6,992,076	1	6,992,076		
ベント設備 【夜間】		式	1		1,636,432			内-11号	
			0		0	-1	-1,636,432		
ベント設備 【夜間】		式	0		0			内-12号	
			1		3,305,162	1	3,305,162		
ベント基礎		式	1		373,296			内-13号	
			1		373,296	0	0		
桁架設	箱桁	t	137		929,271			内-14号	
			0		0	-137	-929,271		
桁架設	箱桁	t	0		0			内-15号	
			98.2		660,198	98.2	660,198		

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町ランプ橋上部工（P8-P9）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
桁架設 【夜間】	箱桁	t	207 0		2,105,190 0	-207	-2,105,190	内-16号	
桁架設 【夜間】	箱桁	t	0 249.6		0 2,515,968	249.6	2,515,968	内-17号	
現場スット溶接	φ10	箇所	1,043 0	550 550	573,650 0	-1,043	-573,650	単-91号	
支承工		式	1 1		313,000 313,000	0	0		
大型ゴム支承設置 (P8 G1L)	最大反力3910kN	個	1 1	151,000 151,000	151,000 151,000	0	0	単-92号	
大型ゴム支承設置 (P8 G2R)	最大反力1680kN	個	1 1	162,000 162,000	162,000 162,000	0	0	単-93号	
現場継手工		式	1 1		3,061,848 3,070,662	1	8,814		
本締めボルト		本	27,096 0	113 113	3,061,848 0	-27,096	-3,061,848	単-94号	
本締めボルト		本	0 27,174	0 113	0 3,070,662	27,174	3,070,662	単-95号	
架設用機械設備		式	1 1		21,337,366 21,498,994	1	161,628		
架設用機械設備		式	1 0		21,337,366 0	-1	-21,337,366	内-18号	
架設用機械設備		式	0 1		0 21,498,994	1	21,498,994	内-19号	

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町ランプ橋上部工（P8-P9）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁現場塗装工		式	1		5,840,850				
		式	1		5,828,859	1	-11,991		
現場塗装工 (F-11系 外面添接部)		式	1		4,416,690				
		式	1		4,493,709	1	77,019		
ミストコート	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料	m2	370		2,061,270			内-20号	
		m2	0		0	-370	-2,061,270		
ミストコート	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料	m2	0		0			内-21号	
		m2	370		2,138,289	370	2,138,289		
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料	m2	370	3,819	1,413,030			単-96号	
		m2	370	3,819	1,413,030	0	0		
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	370	1,046	387,020			単-97号	
		m2	370	1,046	387,020	0	0		
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	370	1,501	555,370			単-98号	
		m2	370	1,501	555,370	0	0		
現場塗装工 (F-12系 内面添接部)		式	1		1,424,160				
		式	1		1,335,150	1	-89,010		
ミストコート	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料	m2	160	5,082	813,120			単-99号	
		m2	150	5,082	762,300	-10	-50,820		
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料	m2	160	3,819	611,040			単-100号	
		m2	150	3,819	572,850	-10	-38,190		
橋梁付属物工		式	1		2,255,626				
		式	1		50,182,880	1	47,927,254		
橋面排水工		式	0		0				
		式	1		156,802	1	156,802		

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町ランプ橋上部工（P8-P9）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼製排水溝		m	0 2		0 156,802	2	156,802	内-22号	
橋面排水工 (P9-UP10)		式	0 1		0 3,950,161	1	3,950,161		
鋼製排水溝 (材料のみ)		m	0 80		0 3,950,161	80	3,950,161	内-23号	
橋面排水工 (P9-DP10)		式	0 1		0 5,625,130	1	5,625,130		
鋼製排水溝 (材料のみ)		m	0 114		0 5,625,130	114	5,625,130	内-24号	
橋面排水工 (UP10-UP11)		式	0 1		0 3,442,402	1	3,442,402		
鋼製排水溝		m	0 62		0 3,442,402	62	3,442,402	内-25号	
橋面排水工 (DP10-DA2)		式	0 1		0 5,854,990	1	5,854,990		
鋼製排水溝		m	0 105		0 5,854,990	105	5,854,990	内-26号	
排水装置工		式	1 1		2,252,436 2,463,826	1	211,390		
排水管 (上部工・上り線)	VP管	m	52 0	16,960 16,960	881,920 0	-52	-881,920	単-101号	
排水管 (上部工・上り線)	VP管	m	0 53	0 19,070	0 1,010,710	53	1,010,710	単-102号	



# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町ランプ橋上部工（P8-P9）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
排水管 (上部工・下り線)	VP管	m	44	17,800	783,200	-44	-783,200	単-103号	
			0	17,800	0				
排水管 (上部工・下り線)	VP管	m	0	0	0	45	865,800	単-104号	
			45	19,240	865,800				
排水管 (下部工)	VP管	m	16	32,700	523,200	0	0	単-105号	
			16	32,700	523,200				
コンクリートアンカーボルト設置		本	52	1,233	64,116	0	0	単-106号	
			52	1,233	64,116				
地覆工 (P8-P9・上り線)		式	0		0	1	1,711,970		
			1		1,711,970				
場所打地覆 (右側)		m	0		0	56	1,634,030	内-27号	
			56		1,634,030				
アンカーボルト(照明灯)	4-M24(1-W, 1-1種NUT, 1-3種NUT) ネジ切部亜鉛メッキ	箇所	0	0	0	2	77,940	単-107号	
			2	38,970	77,940				
地覆工 (P8-P9・下り線)		式	0		0	1	4,165,789		
			1		4,165,789				
場所打地覆 (左側)		m	0		0	63	1,819,622	内-28号	
			63		1,819,622				
場所打地覆 (右側中央分離帯)		m	0		0	60	2,229,257	内-29号	
			60		2,229,257				
アンカーボルト(照明灯)	4-M24(1-W, 1-1種NUT, 1-3種NUT) ネジ切部亜鉛メッキ	箇所	0	0	0	3	116,910	単-108号	
			3	38,970	116,910				
地覆工 (UP10-UA2)		式	0		0	1	10,229,659		
			1		10,229,659				

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町ランプ橋上部工（P8-P9）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
場所打地覆 （左側）		m	0 185		0 4,852,288	185	4,852,288	内-30号	
場所打地覆 （右側）		m	0 190		0 5,104,581	190	5,104,581	内-31号	
アンカボルト(照明灯)	4-M24(1-W, 1-1種NUT, 1-3種NUT) ネジ切部亜鉛メッキ	箇所	0 7	0 38,970	0 272,790	7	272,790	単-109号	
地覆工 (DP10-DA2)		式	0 1		0 5,807,954	1	5,807,954		
場所打地覆 （左側）		m	0 107		0 2,747,590	107	2,747,590	内-32号	
場所打地覆 （右側）		m	0 109		0 2,904,484	109	2,904,484	内-33号	
アンカボルト(照明灯)	4-M24(1-W, 1-1種NUT, 1-3種NUT) ネジ切部亜鉛メッキ	箇所	0 4	0 38,970	0 155,880	4	155,880	単-110号	
通信管路工 (P8-P9)		式	0 1		0 1,657,976	1	1,657,976		
通信管路		m	0 486		0 1,657,976	486	1,657,976	内-34号	
通信管路工 (UP10-UA2)		式	0 1		0 2,063,971	1	2,063,971		
通信管路		m	0 764		0 2,063,971	764	2,063,971	内-35号	
通信管路工 (DP10-DA2)		式	0 1		0 1,186,810	1	1,186,810		

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町ランプ橋上部工（P8-P9）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
通信管路		m	0 431		0 1,186,810	431	1,186,810	内-36号	
橋梁用防護柵工		式	0 1		0 327,756	1	327,756		
アンカーボルト(落下物防止柵)	2-M12(4T) (4-N, 4-W) HDZ35	箇所	0 66	0 4,966	0 327,756	66	327,756	単-111号	
橋梁用防護柵工 (UP10-UA2)		式	0 1		0 973,336	1	973,336		
アンカーボルト(落下物防止柵)	2-M12(4T) (4-N, 4-W) HDZ35	箇所	0 196	0 4,966	0 973,336	196	973,336	単-112号	
橋梁用防護柵工 (DP10-DA2)		式	0 1		0 561,158	1	561,158		
アンカーボルト(落下物防止柵)	2-M12(4T) (4-N, 4-W) HDZ35	箇所	0 113	0 4,966	0 561,158	113	561,158	単-113号	
銘板工		式	1 1		3,190 3,190	0	0		
橋歴板		枚	1 1	3,190 3,190	3,190 3,190	0	0	単-114号	
鋼橋足場等設置工		式	1 1		5,782,955 6,237,023	1	454,068		
橋梁足場工		式	1 1		3,841,955 3,909,050	1	67,095		
架設足場	プレートカッター・ボックスカッター	m <sup>2</sup>	430 0		2,619,942 0	-430	-2,619,942	内-37号	

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町ランプ橋上部工（P8-P9）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
架設足場	プレートカッター・ボックスカッター	m2	0 370		0 2,429,556	370	2,429,556	内-38号	
架設足場 【夜間】	プレートカッター・ボックスカッター	m2	300 0		1,222,013 0	-300	-1,222,013	内-39号	
架設足場 【夜間】	プレートカッター・ボックスカッター	m2	0 360		0 1,479,494	360	1,479,494	内-40号	
橋梁防護工		式	1 1		932,256 1,046,160	1	113,904		
板張防護 【夜間】		m2	300 0		701,454 0	-300	-701,454	内-41号	
板張防護 【夜間】		m2	0 360		0 849,252	360	849,252	内-42号	
シート張防護		m2	430 0		230,802 0	-430	-230,802	内-43号	
シート張防護		m2	0 370		0 196,908	370	196,908	内-44号	
昇降用設備工		式	1 1		1,008,744 1,281,813	1	273,069		
登り栈橋		箇所	2 0		1,008,744 0	-2	-1,008,744	内-45号	
登り栈橋		箇所	0 2		0 1,281,813	2	1,281,813	内-46号	
仮設工		式	1 1		801,610 801,610	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町ランプ橋上部工（P8-P9）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通管理工		式	1		801,610				
		式	1		801,610	0	0		
交通誘導警備員 B(昼間)		人日	20		250,000			内-47号	
		人日	20		250,000	0	0		
交通誘導警備員 A(夜間)		人日	18		382,860			内-48号	
		人日	18		382,860	0	0		
交通誘導警備員 B(夜間)		人日	9		168,750			内-49号	
		人日	9		168,750	0	0		
直接工事費		式	1		58,009,812				
		式	1		106,357,704	1	48,347,892		
共通仮設費		式	1		26,932,830				
		式	1		33,623,680	1	6,690,850		
共通仮設費		式	1		11,606,830				
		式	1		12,380,207	1	773,377		
運搬費		式	1		10,097,000				
		式	1		10,097,000	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	1		3,620,000			内-50号	
		回	1		3,620,000	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	1		6,477,000			内-51号	
		回	1		6,477,000	0	0		
技術管理費		式	1		48,830				
		式	1		48,830	0	0		
道路施設基本データ作成費		式	1		48,830			内-52号	
		式	1		48,830	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町ランプ橋上部工（P8-P9）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場環境改善費（率計上）			1		1,461,000				
		式	1		2,234,377	1	773,377		
共通仮設費（率計上）			1		15,326,000				
		式	1		21,243,473	1	5,917,473		
純工事費			1		84,942,642				
		式	1		139,981,384	1	55,038,742		
現場管理費			1		38,963,000				
		式	1		56,895,901	1	17,932,901		
（現場原価）			1		123,905,642				
		式	1		196,877,285	1	72,971,643		
工事原価			1		374,015,094				
		式	1		450,326,479	1	76,311,385		
一般管理費等			1						
		式	1						
工事価格			1						
		式	1						
消費税相当額			1						
		式	1						
工事費計			1						
		式	1						

## 2,162/0本当たり内訳書

第 1号内訳書 異形スタッド<sup>o</sup>  
(壁高欄部)

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
異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=700 [S3]		355	815	289,325			WYB01627
		本	355	815	289,325	0	0	単一 146号
異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=690 [S4]		16	811	12,976			WYB01628
		本	16	811	12,976	0	0	単一 147号
異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=1950 [S7]		355	1,654	587,170			WYB01629
		本	355	1,654	587,170	0	0	単一 148号
異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=1940 [S8]		16	1,644	26,304			WYB01630
		本	16	1,644	26,304	0	0	単一 149号
異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=350 [S9]		4	562	2,248			WYB01631
		本	4	562	2,248	0	0	単一 150号
異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=1270 [S10]		4	1,201	4,804			WYB01632
		本	4	1,201	4,804	0	0	単一 151号
異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=310 [S11]		4	535	2,140			WYB01633
		本	4	535	2,140	0	0	単一 152号
異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=1120 [S12]		4	1,100	4,400			WYB01634
		本	4	1,100	4,400	0	0	単一 153号
異形スタッド[下り線(中央側)](手間含む)	L=700 [SR3]		14	815	11,410			WYB01635
		本	14	815	11,410	0	0	単一 154号
異形スタッド[下り線(中央側)](手間含む)	L=690 [SR4]		338	811	274,118			WYB01636
		本	338	811	274,118	0	0	単一 155号
異形スタッド[下り線(中央側)](手間含む)	L=1950 [SR13]		14	1,654	23,156			WYB01637
		本	14	1,654	23,156	0	0	単一 156号
異形スタッド[下り線(中央側)](手間含む)	L=1940 [SR14]		338	1,644	555,672			WYB01638
		本	338	1,644	555,672	0	0	単一 157号

## 2,162/0本当たり内訳書

第 1号内訳書 異形スタッド<sup>°</sup>  
(壁高欄部)

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
異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=700 [SR4]		330	815	268,950			WYB01639
		本	330	815	268,950	0	0	単一 158号
異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=690 [SR5]		14	811	11,354			WYB01640
		本	14	811	11,354	0	0	単一 159号
異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=1950 [SR8]		330	1,654	545,820			WYB01641
		本	330	1,654	545,820	0	0	単一 160号
異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=1940 [SR9]		14	1,644	23,016			WYB01642
		本	14	1,644	23,016	0	0	単一 161号
異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=350 [SR10]		2	562	1,124			WYB01643
		本	2	562	1,124	0	0	単一 162号
異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=1270 [SR11]		2	1,201	2,402			WYB01644
		本	2	1,201	2,402	0	0	単一 163号
異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=310 [SR12]		4	535	2,140			WYB01645
		本	4	535	2,140	0	0	単一 164号
異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=1120 [SR13]		4	1,100	4,400			WYB01646
		本	4	1,100	4,400	0	0	単一 165号
合 計					2,520,892			
					0		-2,520,892	



# 0/2, 180本当たり内訳書

第 2号内訳書 異形スタッド<sup>o</sup>  
(壁高欄部)

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
異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=690 [SL3]	本	0	0	0			WYB02333
			355	811	287,905	355	287,905	単一 166号
異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=680 [SL4]	本	0	0	0			WYB02334
			16	804	12,864	16	12,864	単一 167号
異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=690 [SL7]	本	0	0	0			WYB02335
			355	811	287,905	355	287,905	単一 168号
異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=680 [SL8]	本	0	0	0			WYB02336
			16	804	12,864	16	12,864	単一 169号
異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=320 [SL9]	本	0	0	0			WYB02337
			4	543	2,172	4	2,172	単一 170号
異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=690 [SL10]	本	0	0	0			WYB02338
			4	811	3,244	4	3,244	単一 171号
異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=280 [SL11]	本	0	0	0			WYB02339
			2	507	1,014	2	1,014	単一 172号
異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=690 [SL12]	本	0	0	0			WYB02340
			2	811	1,622	2	1,622	単一 173号
異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=730 [SR4]	本	0	0	0			WYB02341
			329	834	274,386	329	274,386	単一 174号
異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=720 [SR5]	本	0	0	0			WYB02342
			14	830	11,620	14	11,620	単一 175号
異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=730 [SR8]	本	0	0	0			WYB02343
			329	834	274,386	329	274,386	単一 176号
異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=720 [SR9]	本	0	0	0			WYB02344
			14	830	11,620	14	11,620	単一 177号

# 0/2, 180本当たり内訳書

第 2号内訳書 異形スタッド<sup>°</sup>  
(壁高欄部)

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
異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=360 [SR10]		0	0	0			WYB02345
		本	2	565	1,130	2	1,130	単一 178号
異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=730 [SR11]		0	0	0			WYB02346
		本	2	834	1,668	2	1,668	単一 179号
異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=320 [SR12]		0	0	0			WYB02347
		本	4	543	2,172	4	2,172	単一 180号
異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=730 [SR13]		0	0	0			WYB02348
		本	4	834	3,336	4	3,336	単一 181号
異形スタッド[下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=690 [S1]		0	0	0			WYB02349
		本	364	811	295,204	364	295,204	単一 182号
異形スタッド[上り線(中央分離帯)](手間含む)	L=690 [S2]		0	0	0			WYB02350
		本	364	811	295,204	364	295,204	単一 183号
合 計					0			
					1,780,316		1,780,316	
変更積算金額					0			
					1,691,709		1,691,709	円/本

# 1,429/0本当たり内訳書

第 3号内訳書 異形スタット  
(壁高欄部)

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
異形スタット [下り線(L1側)](手間含む)	L=730 [S1]		357	633	225,981			WYB00863
		本	357	633	225,981	0	0	単一 184号
異形スタット [下り線(L1側)](手間含む)	L=720 [S2]		16	630	10,080			WYB00864
		本	16	630	10,080	0	0	単一 185号
異形スタット [下り線(L1側)](手間含む)	L=630 [S5]		2	588	1,176			WYB00865
		本	2	588	1,176	0	0	単一 186号
異形スタット [下り線(中央側)](手間含む)	L=710 [SR1]		623	622	387,506			WYB00866
		本	623	622	387,506	0	0	単一 187号
異形スタット [下り線(中央側)](手間含む)	L=700 [SR2]		35	618	21,630			WYB00867
		本	35	618	21,630	0	0	単一 188号
異形スタット [下り線(中央側)](手間含む)	L=700 [SR5]		18	618	11,124			WYB00868
		本	18	618	11,124	0	0	単一 189号
異形スタット [下り線(中央側)](手間含む)	L=690 [SR6]		3	615	1,845			WYB00869
		本	3	615	1,845	0	0	単一 190号
異形スタット [下り線(中央側)](手間含む)	L=730 [SR7]		18	633	11,394			WYB00870
		本	18	633	11,394	0	0	単一 191号
異形スタット [下り線(中央側)](手間含む)	L=720 [SR8]		3	630	1,890			WYB00871
		本	3	630	1,890	0	0	単一 192号
異形スタット [下り線(中央側)](手間含む)	L=550 [SR9]		2	547	1,094			WYB00872
		本	2	547	1,094	0	0	単一 193号
異形スタット [下り線(中央側)](手間含む)	L=800 [SR10]		2	663	1,326			WYB00873
		本	2	663	1,326	0	0	単一 194号
異形スタット [上り線(R1側)](手間含む)	L=730 [SR1]		320	633	202,560			WYB00874
		本	320	633	202,560	0	0	単一 195号

# 1,429/0本当たり内訳書

第 3号内訳書 異形スット<sup>°</sup>  
(壁高欄部)

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
異形スット <sup>°</sup> [上り線(R1側)] ](手間含む)	L=720 [SR2]		14	630	8,820			WYB00875
		本	14	630	8,820	0	0	単一 196号
異形スット <sup>°</sup> [上り線(R1側)] ](手間含む)	L=720 [SR3]		14	630	8,820			WYB00876
		本	14	630	8,820	0	0	単一 197号
異形スット <sup>°</sup> [上り線(R1側)] ](手間含む)	L=630 [SR6]		2	588	1,176			WYB00877
		本	2	588	1,176	0	0	単一 198号
合 計					851,684			
					0		-851,684	

# 0/1,454本当たり内訳書

第 4号内訳書  
異形スタット  
(壁高欄部)

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
異形スタット [下り線(L1側)](手間含む)	L=730 [SL1]		0	0	0			WYB01497
		本	356	933	332,148	356	332,148	単一 199号
異形スタット [下り線(L1側)](手間含む)	L=730 [SL2]		0	0	0			WYB01498
		本	16	933	14,928	16	14,928	単一 200号
異形スタット [下り線(L1側)](手間含む)	L=610 [SL5]		0	0	0			WYB01499
		本	5	881	4,405	5	4,405	単一 201号
異形スタット [上り線(R1側)](手間含む)	L=740 [SR1]		0	0	0			WYB01500
		本	316	937	296,092	316	296,092	単一 202号
異形スタット [上り線(R1側)](手間含む)	L=730 [SR2]		0	0	0			WYB01501
		本	14	933	13,062	14	13,062	単一 203号
異形スタット [上り線(R1側)](手間含む)	L=730 [SR3]		0	0	0			WYB01502
		本	14	933	13,062	14	13,062	単一 204号
異形スタット [上り線(R1側)](手間含む)	L=640 [SR6]		0	0	0			WYB01503
		本	5	892	4,460	5	4,460	単一 205号
異形スタット [下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=710 [S3]		0	0	0			WYB01504
		本	313	1,072	335,536	313	335,536	単一 206号
異形スタット [下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=710 [S4]		0	0	0			WYB01505
		本	15	1,072	16,080	15	16,080	単一 207号
異形スタット [下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=700 [S5]		0	0	0			WYB01506
		本	11	1,068	11,748	11	11,748	単一 208号
異形スタット [下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=710(平均長) [S6]		0	0	0			WYB01507
		本	17	1,072	18,224	17	18,224	単一 209号
異形スタット [下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=690(平均長) [S7]		0	0	0			WYB01508
		本	3	1,065	3,195	3	3,195	単一 210号

# 0/1,454本当たり内訳書

第 4号内訳書 異形スタット  
(壁高欄部)

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
異形スタット [下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=710 [S8]		0	0	0			WYB01509
		本	324	1,072	347,328	324	347,328	単一 211号
異形スタット [下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=710 [S9]		0	0	0			WYB01510
		本	15	1,072	16,080	15	16,080	単一 212号
異形スタット [下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=720(平均長) [S10]		0	0	0			WYB01511
		本	17	1,080	18,360	17	18,360	単一 213号
異形スタット [下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=720(平均長) [S11]		0	0	0			WYB01512
		本	3	1,080	3,240	3	3,240	単一 214号
異形スタット [下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=610 [S12]		0	0	0			WYB01513
		本	5	881	4,405	5	4,405	単一 215号
異形スタット [下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=600 [S13]		0	0	0			WYB01514
		本	5	877	4,385	5	4,385	単一 216号
合 計					0			
					1,456,738		1,456,738	
変更積算金額					0			
					1,384,036		1,384,036	円/本

# 一式当たり内訳書

製作直接労務費

第 5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
製作直接労務費（橋桁）	標準 2117.48無 57.24無		1		82,420,000			WB470130
	222.77無 0無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無	式	1		82,420,000	0	0	単一 257号
副資材費（t）			345.3	12,000	4,143,600			WB470190
		t	345.3	12,000	4,143,600	0	0	単一 258号
合 計					82,235,420			
					0		-82,235,420	

# 一式当たり内訳書

製作直接労務費

第 6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
製作直接労務費（橋桁）	標準 2140.35無 57.24無		0		0			WB470130
	225.39無 0無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無	式	1		83,300,000	1	83,300,000	単一 259号
副資材費（t）			0	0	0			WB470190
		t	348.6	12,000	4,183,200	348.6	4,183,200	単一 260号
合 計					0			
					87,483,200		87,483,200	
変更積算金額					0			
					83,109,040		83,109,040	円/式



# 309.7/0tあたり内訳書

地組

第 7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
地組工	箱桁・ラーメン(箱桁形式) 309.7t		309.7	4,866	1,507,000			WB470430
		t	309.7	4,866	1,507,000	0	0	単一 262号
合 計					1,507,000		-1,507,000	
					0			

# 0/314t 当たり内訳書

地組

第 8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
地組工	箱桁・ラーメン(箱桁形式) 314t		0	0	0			WB470430
		t	314	4, 866	1, 527, 924	314	1, 527, 924	単一 263号
合 計					0			
					1, 527, 924		1, 527, 924	
変更積算金額					0			
					1, 527, 924		1, 527, 924	円/t

# 一式当たり内訳書

ベント設備

第 9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
ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン 104.8t 発動発電機		89.6	26,600	2,383,360			WB470550
		t	89.6	26,600	2,383,360	0	0	単一 264号
ベント設備損料	84日 2m以上30m以下(足場有)		89.6	67,760	6,071,296			WB470570
		t	89.6	67,760	6,071,296	0	0	単一 265号
合計					8,454,656			
					0		-8,454,656	

# 一式当たり内訳書

ベント設備

第 10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
ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン 104.8t 発動発電機		0	0	0			WB470550
		t	74.1	26,600	1,971,060	74.1	1,971,060	単一 266号
ベント設備損料	84日 2m以上30m以下(足場有)		0	0	0			WB470570
		t	74.1	67,760	5,021,016	74.1	5,021,016	単一 267号
合 計					0			
					6,992,076		6,992,076	
変更積算金額					0			
					6,992,076		6,992,076	円/式

# 一式当たり内訳書

第 11号内訳書      ベント設備  
                          【夜間】

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ベント設備 設置・撤去	ラフレンクレーン 104. 8t 発動発電機		15. 2	39, 900	606, 480			WB470550
		t	15. 2	39, 900	606, 480	0	0	単一 268号
ベント設備損料	84日 2m以上30m以下(足場有)		15. 2	67, 760	1, 029, 952			WB470570
		t	15. 2	67, 760	1, 029, 952	0	0	単一 269号
合 計					1, 636, 432			
					0		-1, 636, 432	

# 一式当たり内訳書

第 12号内訳書 ベント設備  
【夜間】

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン 104.8t 発動発電機		0	0	0			WB470550
		t	30.7	39,900	1,224,930	30.7	1,224,930	単一 270号
ベント設備損料	84日 2m以上30m以下(足場有)		0	0	0			WB470570
		t	30.7	67,760	2,080,232	30.7	2,080,232	単一 271号
合計					0			
					3,305,162		3,305,162	
変更積算金額					0			
					3,305,162		3,305,162	円/式

# 一式当たり内訳書

ベント基礎

第 13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
ベント基礎 設置・撤去	92.4m <sup>2</sup>		92.4	2,590	239,316			WB470560
		m <sup>2</sup>	92.4	2,590	239,316	0	0	単一 272号
ベント基礎損料	104.8t		84	1,595	133,980			WB470580
		供用日	84	1,595	133,980	0	0	単一 273号
合 計					373,296			
					373,296		0	

# 137/0t当たり内訳書

桁架設

第 14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
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ション* 箱桁・ラーメン（箱桁形式） 34.5t/日 発電機	t	137	6,783	929,271	0	0	WB470440 単一 274号
合計					929,271 0		-929,271	



# 0/98.2t当たり内訳書

桁架設

第 15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
架設工（鋳桁・箱桁・少数 I桁・細幅箱桁・ラーメン橋）	移動式クレーンによるステンク 箱桁・ラーメン（箱桁形式）34.8t/日 発動発電機	t	0 98.2	0 6,723	0 660,198			WB470440 単一 275号
合 計					0 660,198			
変更積算金額					0 660,198			円/t

## 207/0tあたり内訳書

第 16号内訳書      桁架設  
                          【夜間】

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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（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ション*		207	10,170	2,105,190			WB470440
	箱桁・ラーメン（箱桁形式） 34.5t/日							
	発動発電機	t	207	10,170	2,105,190	0	0	単一 276号
合 計					2,105,190			
					0		-2,105,190	

# 0/249.6t当たり内訳書

桁架設  
第 17号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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テンク 箱桁・ラーメン（箱桁形式）34.8t/日 発動発電機	t	249.6	10,080	2,515,968	249.6	2,515,968	WB470440 単一 277号
合 計					0 2,515,968		2,515,968	
変更積算金額					0 2,515,968		2,515,968	円/t

# 一式当たり内訳書

架設用機械設備

第 18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
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 標準以外 1.25無		9	483,800	4,354,200			WB470480
		日	9	483,800	4,354,200	0	0	単一 283号
移動式クレーン運転費(賃料) 【夜間】	トラッククレーン 油圧伸縮シブ型 200t吊 標準以外1.538無		2	595,300	1,190,600			WYB00041
		日	2	595,300	1,190,600	0	0	単一 284号
移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮シブ型 25t吊 標準以外 1.25無		16	54,130	866,080			WB470480
		日	16	54,130	866,080	0	0	単一 285号
移動式クレーン運転費(賃料) 【夜間】	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮シブ型25t吊 標準以外1.538無		2	66,600	133,200			WYB00001
		日	2	66,600	133,200	0	0	単一 286号
移動式クレーン運転費(賃料)	ホールテレーンクレーン 油圧伸縮シブ型 550t吊標準以外1.25無		4	1,325,000	5,300,000			WYB00045
		日	4	1,325,000	5,300,000	0	0	単一 287号
移動式クレーン運転費(賃料) 【夜間】	ホールテレーンクレーン油圧伸縮シブ型 550t吊標準以外1.538無		5	1,631,000	8,155,000			WYB00043
		日	5	1,631,000	8,155,000	0	0	単一 288号
架設工具損料			83	9,830	815,890			WB470490
		供用日	83	9,830	815,890	0	0	単一 289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 27096本		58	6,202	359,716			WB470510
		供用日	58	6,202	359,716	0	0	単一 290号
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA		83	1,960	162,680			WB470500
		供用日	83	1,960	162,680	0	0	単一 291号
合 計					21,337,366			
					0		-21,337,366	

# 一式当たり内訳書

架設用機械設備

第 19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
移動式クレーン運転費(賃料)	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 200t吊 標準以外 1.25無	日	0	0	0			WB470480
			8	483,800	3,870,400	8	3,870,400	単一 292号
移動式クレーン運転費(賃料) 【夜間】	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 200t吊 標準以外1.538無	日	0	0	0			WYB00044
			3	595,300	1,785,900	3	1,785,900	単一 293号
移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無	日	0	0	0			WB470480
			13	54,130	703,690	13	703,690	単一 294号
移動式クレーン運転費(賃料) 【夜間】	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型25t吊 標準以外1.538無	日	0	0	0			WYB00010
			5	66,600	333,000	5	333,000	単一 295号
移動式クレーン運転費(賃料)	ホールテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 550t吊標準以外1.25無	日	0	0	0			WYB00047
			4	1,325,000	5,300,000	4	5,300,000	単一 296号
移動式クレーン運転費(賃料) 【夜間】	ホールテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 550t吊標準以外1.538無	日	0	0	0			WYB00048
			5	1,631,000	8,155,000	5	8,155,000	単一 297号
架設工具損料		供用日	0	0	0			WB470490
			84	9,830	825,720	84	825,720	単一 298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 27174本	供用日	0	0	0			WB470510
			58	6,218	360,644	58	360,644	単一 299号
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	供用日	0	0	0			WB470500
			84	1,960	164,640	84	164,640	単一 300号
合計					0			
					21,498,994		21,498,994	
変更積算金額					0			
					21,498,994		21,498,994	円/式

# 370/0m2当たり内訳書

ミストコート

第 20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
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		368	4,179	1,537,872			WB821510
		m 2	368	4,179	1,537,872	0	0	単一 301号
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	有機ソノカッチェント(2層) 無し 無し		83.2	2,297	191,110			WB821520
		m 2	83.2	2,297	191,110	0	0	単一 302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		368	902.9	332,267			WB821520
		m 2	368	902.9	332,267	0	0	単一 303号
合 計					2,061,270			
					0		-2,061,270	

# 0/370m2当たり内訳書

ミストコート

第 21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
継手部素地調整（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	動力工具処理 無し 無し		0	0	0			WB821510
		m <sup>2</sup>	381	4,179	1,592,199	381	1,592,199	単一 304号
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	有機ソノリッチェント(2層) 無し 無し		0	0	0			WB821520
		m <sup>2</sup>	91.9	2,297	211,094	91.9	211,094	単一 305号
継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		0	0	0			WB821520
		m <sup>2</sup>	371	902.9	334,975	371	334,975	単一 306号
合 計					0			
					2,138,268		2,138,268	
変更積算金額					0			
					2,138,289		2,138,289	円/m <sup>2</sup>

# 0/2m当たり内訳書

鋼製排水溝

第 22号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 有り 無し		0	0	0			WB820010
		m	2.4	5,826	13,982	2.4	13,982	単一 310号
鋼製排水溝 (材料費)	B1-200×250×1205 (h=55) (流末部)		0	0	0			WYB00042
		m	1.2	54,600	65,520	1.2	65,520	単一 311号
鋼製排水溝 (材料費)	B4-200×250×1205 (h=55) (流末部)		0	0	0			WYB00002
		m	1.2	54,600	65,520	1.2	65,520	単一 312号
流末管 D 1 (材料費)	φ 150用		0	0	0			WYB00049
		個	1	5,890	5,890	1	5,890	単一 313号
流末管 D 5 (材料費)	φ 150用		0	0	0			WYB00040
		個	1	5,890	5,890	1	5,890	単一 314号
合 計					0			
					156,802		156,802	
変更積算金額					0			
					156,802		156,802	円/m



# 0/80m当たり内訳書

鋼製排水溝  
第 23号内訳書 (材料のみ)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製排水溝 (材料費)	A1-200×250×1200 (h=55) (標準部)		0	0	0			WYB00267
		m	30.7	49,300	1,513,510	30.7	1,513,510	単一 315号
鋼製排水溝 (材料費)	A2-200×250×1200 (h=55) (標準部)		0	0	0			WYB00268
		m	48	49,300	2,366,400	48	2,366,400	単一 316号
鋼製排水溝 (材料費)	B6-200×250×1205 (h=55) (流末部)		0	0	0			WYB00269
		m	1.2	54,600	65,520	1.2	65,520	単一 317号
流末管 D7 (材料費)	φ150用		0	0	0			WYB00270
		個	1	4,731	4,731	1	4,731	単一 318号
合 計					0			
					3,950,161		3,950,161	
変更積算金額					0			
					3,950,161		3,950,161	円/m

# 0/114m当たり内訳書

鋼製排水溝  
第 24号内訳書 (材料のみ)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製排水溝 (材料費)	A1-200×250×1200 (h=55) (標準部)		0	0	0			WYB00221
		m	48.9	49,300	2,410,770	48.9	2,410,770	単一 319号
鋼製排水溝 (材料費)	A2-200×250×1200 (h=55) (標準部)		0	0	0			WYB00222
		m	65.2	49,300	3,214,360	65.2	3,214,360	単一 320号
合 計					0			
					5,625,130		5,625,130	
変更積算金額					0			
					5,625,130		5,625,130	円/m

# 0/62m当たり内訳書

鋼製排水溝

第 25号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 有り 無し		0	0	0			WB820010
		m	62	5,826	361,212	62	361,212	単一 310号
鋼製排水溝 (材料費)	A2-200×250×1200 (h=55) (標準部)		0	0	0			WYB00075
		m	59.6	49,300	2,938,280	59.6	2,938,280	単一 321号
鋼製排水溝 (材料費)	B5-200×250×1205 (h=55) (流末部)		0	0	0			WYB00071
		m	1.2	54,600	65,520	1.2	65,520	単一 322号
鋼製排水溝 (材料費)	B7-200×250×1205 (h=55) (流末部)		0	0	0			WYB00072
		m	1.2	54,600	65,520	1.2	65,520	単一 323号
流末管 D6 (材料費)	φ150用		0	0	0			WYB00093
		個	1	5,980	5,980	1	5,980	単一 324号
流末管 D8 (材料費)	φ150用		0	0	0			WYB00103
		個	1	5,890	5,890	1	5,890	単一 325号
合 計					0			
					3,442,402		3,442,402	
変更積算金額					0			
					3,442,402		3,442,402	円/m

# 0/105m当たり内訳書

鋼製排水溝

第 26号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 有り 無し		0	0	0			WB820010
		m	105	5,826	611,730	105	611,730	単一 310号
鋼製排水溝 (材料費)	A2-200×250×1200 (h=55) (標準部)		0	0	0			WYB00076
		m	102	49,300	5,028,600	102	5,028,600	単一 326号
鋼製排水溝 (材料費)	B2-200×250×1205 (h=55) (流末部)		0	0	0			WYB00074
		m	1.2	54,600	65,520	1.2	65,520	単一 327号
鋼製排水溝 (材料費)	B3-200×250×1205 (h=55) (流末部)		0	0	0			WYB00077
		m	2.4	54,600	131,040	2.4	131,040	単一 328号
流末管 D 2 (材料費)	φ 150用		0	0	0			WYB00102
		個	1	5,980	5,980	1	5,980	単一 329号
流末管 D 3 (材料費)	φ 150用		0	0	0			WYB00105
		個	1	6,060	6,060	1	6,060	単一 330号
流末管 D 4 (材料費)	φ 150用		0	0	0			WYB00106
		個	1	6,060	6,060	1	6,060	単一 331号
合 計					0			
					5,854,990		5,854,990	
変更積算金額					0			
					5,854,990		5,854,990	円/m

# 0/56m当たり内訳書

場所打地覆

第 27号内訳書 (右側)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m <sup>2</sup>	64.6	8,180	528,428	64.6	528,428	
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無		0	0	0			WYB00170
		t	1.27	153,600	195,072	1.27	195,072	単一 332号
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無		0	0	0			WYB00171
		t	1.96	151,500	296,940	1.96	296,940	単一 333号
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		0	0	0			CB240010
		m <sup>3</sup>	19.8	19,580	387,684	19.8	387,684	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m <sup>2</sup>	2.2	1,907	4,195	2.2	4,195	
シーリング工(合成床版と側鋼板取合い部)			0	0	0			WYB00172
		m	56.6	626.4	35,454	56.6	35,454	単一 334号
シーリング工(側鋼板接合部)			0	0	0			WYB00173
		m	29.3	848.9	24,872	29.3	24,872	単一 335号
シーリング材	スポンジシール		0	0	0			WYB00174
		m	90.1	623	56,132	90.1	56,132	単一 336号
シーリング工(壁高欄天端部)			0	0	0			WYB00175
		m	56.6	1,355	76,693	56.6	76,693	単一 337号
シーリング材	変成シリコン系 2成分系		0	0	0			WYB00176
		L	11.9	2,400	28,560	11.9	28,560	単一 338号
合 計					0			
					1,634,030		1,634,030	
変更積算金額					0			
					1,634,030		1,634,030	円/m

# 0/63m当たり内訳書

場所打地覆  
第 28号内訳書 (左側)

単価使用年月	2021. 07
歩掛使用年月	2021. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	72. 6	8, 180	593, 868	72. 6	593, 868	
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無		0	0	0			WYB00189
		t	1. 45	153, 600	222, 720	1. 45	222, 720	単一 341号
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無		0	0	0			WYB00194
		t	2. 12	151, 500	321, 180	2. 12	321, 180	単一 342号
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		0	0	0			CB240010
		m 3	22. 5	19, 580	440, 550	22. 5	440, 550	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m 2	2. 4	1, 907	4, 576	2. 4	4, 576	
シーリング工(合成床版と側鋼板取合い部)			0	0	0			WYB00202
		m	59. 4	626. 4	37, 208	59. 4	37, 208	単一 343号
シーリング工(側鋼板接合部)			0	0	0			WYB00203
		m	33. 4	848. 9	28, 353	33. 4	28, 353	単一 344号
シーリング材	スポンジシール		0	0	0			WYB00204
		m	97. 4	623	60, 680	97. 4	60, 680	単一 345号
シーリング工(壁高欄天端部)			0	0	0			WYB00205
		m	59. 4	1, 355	80, 487	59. 4	80, 487	単一 346号
シーリング材	変成シリコン系 2成分系		0	0	0			WYB00206
		L	12. 5	2, 400	30, 000	12. 5	30, 000	単一 347号
合 計					0			
					1, 819, 622		1, 819, 622	
変更積算金額					0			
					1, 819, 622		1, 819, 622	円/m

# 0/60m当たり内訳書

第 29号内訳書 場所打地覆  
(右側中央分離帯)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m <sup>2</sup>	138	8,180	1,128,840	138	1,128,840	
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無		0	0	0			WYB00069
		t	1.69	153,600	259,584	1.69	259,584	単一 348号
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無		0	0	0			WYB00068
		t	1.9	151,500	287,850	1.9	287,850	単一 349号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートソフ 車打設 24-12-25(20)(普通)		0	0	0			CB240010
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m <sup>3</sup>	28	19,580	548,240	28	548,240	
目地板	瀝青質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m <sup>2</sup>	1.8	2,635	4,743	1.8	4,743	
合 計					0			
					2,229,257		2,229,257	
変更積算金額					0			
					2,229,257		2,229,257	円/m

# 0/185m当たり内訳書

場所打地覆  
第 30号内訳書 (左側)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠 (地覆)	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	209	8,180	1,709,620	209	1,709,620	CB240210
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無	t	3.97	153,600	609,792	3.97	609,792	WYB00197 単一 350号
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無	t	5.74	151,500	869,610	5.74	869,610	WYB00198 単一 351号
コンクリート (地覆)	無筋・鉄筋構造物 コンクリートソフ 車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m <sup>3</sup>	61.3	19,580	1,200,254	61.3	1,200,254	CB240010
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	6.9	1,907	13,158	6.9	13,158	CB224710
シーリング工(側鋼板接合部)		m	96.1	848.9	81,579	96.1	81,579	WYB00199 単一 352号
シーリング工(壁高欄天端部)		m	185	1,355	250,675	185	250,675	WYB00200 単一 353号
シーリング材	変成シリコン系 2成分系	L	49	2,400	117,600	49	117,600	WYB00201 単一 354号
合計					4,852,288		4,852,288	
変更積算金額					4,852,288		4,852,288	円/m



# 0/190m当たり内訳書

場所打地覆  
第 31号内訳書 (右側)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠 (地覆)	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	0 216	0 8,180	0 1,766,880			CB240210
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無	t	0 4.42	0 153,600	0 678,912			WYB00123 単一 355号
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~D25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無	t	0 6.48	0 151,500	0 981,720			WYB00124 単一 356号
コンクリート (地覆)	無筋・鉄筋構造物 コンクリートソフ 車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m <sup>3</sup>	0 67.1	0 19,580	0 1,313,818			CB240010
目地板	瀝青質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0 7.1	0 2,635	0 18,708			CB224710
シーリング工(側鋼板接合部)		m	0 101	0 848.9	0 85,738			WYB00129 単一 357号
シーリング工(壁高欄天端部)		m	0 191	0 1,355	0 258,805			WYB00125 単一 358号
シーリング材	変成シリコン系 2成分系	L	0 50.8	0 0	0 0			WYB00027 単一 359号
合計					0 5,104,581			
変更積算金額					0 5,104,581			円/m

# 0/107m当たり内訳書

場所打地覆  
第 32号内訳書 (左側)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠 (地覆)	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	115	8,180	940,700	115	940,700	CB240210
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無	t	2.29	153,600	351,744	2.29	351,744	WYB00128 単一 360号
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無	t	3.58	151,500	542,370	3.58	542,370	WYB00130 単一 361号
コンクリート (地覆)	無筋・鉄筋構造物 コンクリートソフ 車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m <sup>3</sup>	33.4	19,580	653,972	33.4	653,972	CB240010
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	3.9	1,907	7,437	3.9	7,437	CB224710
シーリング工(側鋼板接合部)		m	56.4	848.9	47,877	56.4	47,877	WYB00131 単一 362号
シーリング工(壁高欄天端部)		m	102	1,355	138,210	102	138,210	WYB00132 単一 363号
シーリング材	変成シリコン系 2成分系	m	27.2	2,400	65,280	27.2	65,280	WYB00134 単一 364号
合計					2,747,590		2,747,590	
変更積算金額					2,747,590		2,747,590	円/m

# 0/109m当たり内訳書

場所打地覆  
第 33号内訳書 (右側)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠 (地覆)	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	125	8,180	1,022,500	125	1,022,500	CB240210
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無	t	2.39	153,600	367,104	2.39	367,104	WYB00135 単一 365号
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無	t	3.33	151,500	504,495	3.33	504,495	WYB00137 単一 366号
コンクリート (地覆)	無筋・鉄筋構造物 コンクリートソフ 車打設 24-12-25(20)(普通) 10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満 一般養生 延長無し	m <sup>3</sup>	37.3	19,580	730,334	37.3	730,334	CB240010
目地板	瀝青質目地板t=10	m <sup>2</sup>	3.9	2,635	10,276	3.9	10,276	CB224710
シーリング工(側鋼板接合部)		m	56.4	848.9	47,877	56.4	47,877	WYB00131 単一 362号
シーリング工(壁高欄天端部部)		m	114	1,317	150,138	114	150,138	WYB00141 単一 367号
シーリング材	変成シリコン系 2成分系	L	29.9	2,400	71,760	29.9	71,760	WYB00142 単一 368号
合計					2,904,484		2,904,484	
変更積算金額					2,904,484		2,904,484	円/m

# 0/486m当たり内訳書

通信管路

第 34号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 クリップ 留め 2m未満 補正あり		0	0	0			WE112010
		m	478	1,621	774,838	478	774,838	単一 369号
硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 0%		0	0	0			WE505400
		m	478	388	185,464	478	185,464	単一 370号
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ 留め 2m未満 補正あり		0	0	0			WE111100
		m	8	2,702	21,616	8	21,616	単一 371号
厚鋼電線管（S）（材料費）	呼び径50 L=1.0m		0	0	0			WYB00051
		本	8	7,660	61,280	8	61,280	単一 372号
伸縮継手（材料費）	EX-50		0	0	0			WYB00052
		個	8	21,700	173,600	8	173,600	単一 373号
異種管継手（材料費）	AD-50		0	0	0			WYB00046
		個	8	467	3,736	8	3,736	単一 374号
ブルボックス設置	各種 新設 30cm 35cm 14cm		0	0	0			WE122300
		個	3	8,709	26,127	3	26,127	単一 375号
ブルボックス設置	各種 新設 50cm 35cm 14cm		0	0	0			WE122300
		個	2	10,920	21,840	2	21,840	単一 376号
ブルボックス（材料費）	300×350×140 亜鉛メッキ 防水		0	0	0			WYB00058
		個	3	39,500	118,500	3	118,500	単一 377号
ブルボックス（材料費）	500×350×140 亜鉛メッキ 防水		0	0	0			WYB00050
		個	2	59,000	118,000	2	118,000	単一 378号
合成樹脂可とう電線管（P F管・CD管）敷設	36mm以下 新設 埋設以外		0	0	0			WE112160
		m	102	1,368	139,536	102	139,536	単一 379号
合成樹脂可とう電線管（P F管・CD管）敷設	22mm以下 新設 埋設以外		0	0	0			WE112160
		m	2.7	1,081	2,918	2.7	2,918	単一 380号

# 0/486m当たり内訳書

通信管路

第 34号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合成樹脂可とう電線管（材料費）	PF28		0	0	0			WYB00060
		m	10.2	105	1,071	10.2	1,071	単一 381号
合成樹脂可とう電線管（材料費）	PF22		0	0	0			WYB00061
		m	2.7	80	216	2.7	216	単一 382号
パイロットワイヤー（リード線）（材料費）	φ4mm（通信用）		0	0	0			WYB00055
		m	486	19	9,234	486	9,234	単一 383号
合 計					0			
					1,657,976		1,657,976	
変更積算金額					0			
					1,657,976		1,657,976	円/m

# 0/764m当たり内訳書

通信管路

第 35号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 クリップ 留め 2m未満 補正あり		0	0	0			WE112010
		m	760	1,621	1,231,960	760	1,231,960	単一 369号
硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 0%		0	0	0			WE505400
		m	760	388	294,880	760	294,880	単一 370号
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ 留め 2m未満 補正あり		0	0	0			WE111100
		m	4	2,702	10,808	4	10,808	単一 371号
厚鋼電線管（S）（材料費）	呼び径50 L=1.0m		0	0	0			WYB00080
		本	4	7,660	30,640	4	30,640	単一 384号
異種管継手（材料費）	AD-50		0	0	0			WYB00087
		個	4	467	1,868	4	1,868	単一 385号
ブルボックス設置	各種 新設 30cm 35cm 14cm		0	0	0			WE122300
		個	2	8,709	17,418	2	17,418	単一 375号
ブルボックス設置	各種 新設 50cm 35cm 14cm		0	0	0			WE122300
		個	5	10,920	54,600	5	54,600	単一 376号
ブルボックス（材料費）	300×350×140 亜鉛メッキ 防水		0	0	0			WYB00088
		個	2	39,500	79,000	2	79,000	単一 386号
ブルボックス（材料費）	500×350×140 亜鉛メッキ 防水		0	0	0			WYB00089
		個	5	59,000	295,000	5	295,000	単一 387号
合成樹脂可とう電線管（PF管・CD管）敷設	36mm以下 新設 埋設以外		0	0	0			WE112160
		m	19.6	1,368	26,812	19.6	26,812	単一 379号
合成樹脂可とう電線管（PF管・CD管）敷設	22mm以下 新設 埋設以外		0	0	0			WE112160
		m	3.8	1,081	4,107	3.8	4,107	単一 380号
合成樹脂可とう電線管（材料費）	PF28		0	0	0			WYB00091
		m	19.6	105	2,058	19.6	2,058	単一 388号

# 0/764m当たり内訳書

通信管路

第 35号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合成樹脂可とう電線管（材料費）	PF22		0	0	0			WYB00092
		m	3.8	80	304	3.8	304	単一 389号
パイロットワイヤー（リード線）（材料費）	φ4mm（通信用）		0	0	0			WYB00090
		m	764	19	14,516	764	14,516	単一 390号
合 計					0			
					2,063,971		2,063,971	
変更積算金額					0			
					2,063,971		2,063,971	円/m

# 0/431m当たり内訳書

通信管路

第 36号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 クリップ 留め 2m未満 補正あり		0	0	0			WE112010
		m	427	1,621	692,167	427	692,167	単一 369号
硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 0%		0	0	0			WE505400
		m	427	388	165,676	427	165,676	単一 370号
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ 留め 2m未満 補正あり		0	0	0			WE111100
		m	4	2,702	10,808	4	10,808	単一 371号
厚鋼電線管（S）（材料費）	呼び径50 L=1.0m		0	0	0			WYB00080
		本	4	7,660	30,640	4	30,640	単一 384号
異種管継手（材料費）	AD-50		0	0	0			WYB00087
		個	4	467	1,868	4	1,868	単一 385号
ブルボックス設置	各種 新設 30cm 35cm 14cm		0	0	0			WE122300
		個	1	8,709	8,709	1	8,709	単一 375号
ブルボックス設置	各種 新設 50cm 35cm 14cm		0	0	0			WE122300
		個	3	10,920	32,760	3	32,760	単一 376号
ブルボックス（材料費）	300×350×140 亜鉛メッキ 防水		0	0	0			WYB00097
		個	1	39,500	39,500	1	39,500	単一 391号
ブルボックス（材料費）	500×350×140 亜鉛メッキ 防水		0	0	0			WYB00098
		個	3	59,000	177,000	3	177,000	単一 392号
合成樹脂可とう電線管（PF管・CD管）敷設	36mm以下 新設 埋設以外		0	0	0			WE112160
		m	11.5	1,368	15,732	11.5	15,732	単一 379号
合成樹脂可とう電線管（PF管・CD管）敷設	22mm以下 新設 埋設以外		0	0	0			WE112160
		m	2.2	1,081	2,378	2.2	2,378	単一 380号
合成樹脂可とう電線管（材料費）	PF28		0	0	0			WYB00099
		m	11.5	105	1,207	11.5	1,207	単一 393号





# 430/0m2当たり内訳書

架設足場

第 37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
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 3月		429	1,955	838,695			WB470640
		m 2	429	1,955	838,695	0	0	単一 398号
中段足場	プレートカーク・ホックスカーク 設置・撤去・賃料 3月		728	940	684,320			WB470660
		m 2	728	940	684,320	0	0	単一 399号
安全通路	プレートカーク・ホックスカーク 1.7月		728	472	343,616			WB470670
		m 2	728	472	343,616	0	0	単一 400号
部分作業床	プレートカーク・ホックスカーク 1.7月		728	406	295,568			WB470680
		m 2	728	406	295,568	0	0	単一 401号
朝顔	プレートカーク・ホックスカーク 設置・撤去・賃料 3月 両側朝顔		429	1,067	457,743			WB470690
		m 2	429	1,067	457,743	0	0	単一 402号
合 計					2,619,942			
					0		-2,619,942	

# 0/370m2当たり内訳書

架設足場

第 38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
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 3月	m 2	366	1,955	715,530	366	715,530	WB470640 単一 403号
中段足場	プレートカーク・ホックスカーク 設置・撤去・賃料 3月	m 2	728	940	684,320	728	684,320	WB470660 単一 404号
安全通路	プレートカーク・ホックスカーク 1. 7月	m 2	728	472	343,616	728	343,616	WB470670 単一 405号
部分作業床	プレートカーク・ホックスカーク 1. 7月	m 2	728	406	295,568	728	295,568	WB470680 単一 406号
朝顔	プレートカーク・ホックスカーク 設置・撤去・賃料 3月 両側朝顔	m 2	366	1,067	390,522	366	390,522	WB470690 単一 407号
合 計					2,429,556		2,429,556	
変更積算金額					2,429,556		2,429,556	円/m2

# 300/0m2当たり内訳書

架設足場  
第 39号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

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)	プレートカッター・ホックカッター 設置・撤去・賃料 3月		299	2,670	798,330			WB470640
		m 2	299	2,670	798,330	0	0	単一 408号
朝顔	プレートカッター・ホックカッター 設置・撤去・賃料 3月 両側朝顔		299	1,417	423,683			WB470690
		m 2	299	1,417	423,683	0	0	単一 409号
合 計					1,222,013			
					0		-1,222,013	

# 0/360m2当たり内訳書

架設足場  
第 40号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

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)	プレートカッター・ボックスカッター 設置・撤去・賃料 3月	m 2	362	2, 670	966, 540	362	966, 540	WB470640 単一 410号
朝顔	プレートカッター・ボックスカッター 設置・撤去・賃料 3月 両側朝顔	m 2	362	1, 417	512, 954	362	512, 954	WB470690 単一 411号
合 計					1, 479, 494		1, 479, 494	
変更積算金額					1, 479, 494		1, 479, 494	円/m2









## 0/370m2当たり内訳書

シート張防護

第 44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
シート張防護工	設置・撤去・賃料 3月 両側朝顔		0	0	0			WB470730
		m 2	366	538	196,908	366	196,908	単一 415号
合 計					0			
					196,908		196,908	
変更積算金額					0			
					196,908		196,908	円/m2

## 2/0箇所当たり内訳書

登り栈橋

第 45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
登り栈橋工 (m)	設置・撤去・損料 4月		11.7	38,210	447,057			WB470770
[P8橋脚]		m	11.7	38,210	447,057	0	0	単一 416号
登り栈橋工 (m)	設置・撤去・損料 4月		14.7	38,210	561,687			WB470770
[P9橋脚]		m	14.7	38,210	561,687	0	0	単一 416号
合 計					1,008,744			
					0		-1,008,744	

# 0/2箇所当たり内訳書

登り栈橋

第 46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
[昼間]								
登り栈橋工 (m)	設置・撤去・損料 5.5月		0	0	0			WB470770
[P8橋脚]		m	11.7	42,590	498,303	11.7	498,303	単一 417号
[夜間]								
登り栈橋工 (m)	設置・撤去・損料 5.5月		0	0	0			WB470770
[P9橋脚]		m	14.7	53,300	783,510	14.7	783,510	単一 418号
合 計					0 1,281,813		1,281,813	
変更積算金額					0 1,281,813		1,281,813	円/箇所

# 20人日あたり内訳書

第 47号内訳書 交通誘導警備員  
B(昼間)

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
交通誘導警備員B			20	12,500	250,000			WB010212
		人日	20	12,500	250,000	0	0	単一 419号
合 計					250,000			
					250,000		0	

# 18人日当たり内訳書

第 48号内訳書 交通誘導警備員  
A(夜間)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			18	21,270	382,860			WB010211
		人日	18	21,270	382,860	0	0	単一 420号
合 計					382,860			
					382,860		0	

## 9人日当たり内訳書

第 49号内訳書      交通誘導警備員  
B(夜間)

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			9	18,750	168,750			WB010212
		人日	9	18,750	168,750	0	0	単一 421号
合 計					168,750			
					168,750		0	

# 1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 50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輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準以外 1.25無		1	3,620,000	3,620,000			WB010350
		回	1	3,620,000	3,620,000	0	0	単一 422号
合 計					3,620,000			
					3,620,000		0	

# 1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 51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輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 360t吊を超え550t吊以下 標準以外 1.25無		1	6,477,000	6,477,000			WB010350
		回	1	6,477,000	6,477,000	0	0	単一 423号
合 計					6,477,000			
					6,477,000		0	



# 一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 52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
道路施設基本データ作成費			1		48,830			WYB00030
		式	1		48,830	0	0	単一 424号
合 計					48,830			
					48,830		0	

# 1次単価表

						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-1号	製作加工	SM490YB PL t≦25	単位	t	数量	1	単価	145,540
						1		145,540
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)		SM490YB t≦25			1	153,200	153,200	WB470030
			t	1	153,200	153,200	153,200	単- 115号
計							153,200	
単価							153,200	
							153,200	円/t

						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-2号	製作加工	SM490YA PL t≦25	単位	t	数量	1	単価	142,215
						1		142,215
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	149,700	149,700	WB470030
			t	1	149,700	149,700	149,700	単- 116号
計							149,700	
単価							149,700	
							149,700	円/t

# 1次単価表

						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-3号	製作加工	SM490YA PL 8≦t<12 1829<W	単位	t	数量	1	単価	143,355
						1		143,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費(鋼材1 各種)				1	150,900	150,900	WYB00005	
			t	1	150,900	150,900	単- 117号	
計						150,900		
単価						150,900		
						150,900	円/t	

						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-4号	製作加工	SM490C-H PL 60<t≦70	単位	t	数量	1	単価	167,390
						1		167,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費(鋼材1 各種)				1	176,200	176,200	WYB00006	
			t	1	176,200	176,200	単- 118号	
計						176,200		
単価						176,200		
						176,200	円/t	

# 1次単価表

						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-5号	製作加工	SM490C-H PL 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	159,695
						1		159,695
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼材 1 各種)				1	168,100	168,100	WYB00031	
			t	1	168,100	168,100	単- 119号	
	計					168,100		
						168,100		
	単価					168,100	円/t	
						168,100		

						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-6号	製作加工	SM400B PL 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	144,970
						1		144,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	152,600	152,600	WB470010	
			t	1	152,600	152,600	単- 120号	
	計					152,600		
						152,600		
	単価					152,600	円/t	
						152,600		

# 1次単価表

						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-7号	製作加工	SM400A PL t ≤ 25	単位	t	数量	1	単価	131,860
						1		131,860
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	138,800	138,800	WB470030
			t	1	138,800	138,800	138,800	単- 121号
計							138,800	
単価							138,800	
							138,800	円/t

						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-8号	製作加工	SM400A PL 8 ≤ t < 12 1829 < W	単位	t	数量	1	単価	132,905
						1		132,905
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (鋼板1 各種)					1	139,900	139,900	WYB00007
			t	1	139,900	139,900	139,900	単- 122号
計							139,900	
単価							139,900	
							139,900	円/t

# 1次単価表

						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-9号	製作加工	SS400 PL 12≦t≦25	単位	t	数量	1	単価	129,485
						1		129,485
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	136,300	136,300	WB470030	
			t	1	136,300	136,300	単- 123号	
	計					136,300		
	単価					136,300		
						136,300	円/t	

						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-10号	製作加工	SS400 PL t<12	単位	t	数量	1	単価	129,485
						1		129,485
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板1 各種)				1	136,300	136,300	WB470010	
			t	1	136,300	136,300	単- 124号	
	計					136,300		
	単価					136,300		
						136,300	円/t	

# 1 次単価表

						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-11号	製作加工	SUS304 PL t=12	単位	t	数量	1	単価	580,545
						1		580,545
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (鋼板 1 各種)			1	622,600	622,600	WB470010	
			t	1	622,600	622,600	単- 125号	
	計					622,600		
						622,600		
	単価					622,600	円/t	
						622,600		

						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-12号	製作加工	SM490YA BP-230×11	単位	t	数量	1	単価	168,435
						1		168,435
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (形鋼 1 各種)			1	177,300	177,300	WB470050	
			t	1	177,300	177,300	単- 126号	
	計					177,300		
						177,300		
	単価					177,300	円/t	
						177,300		

# 1 次単価表

						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-13号	製作加工	SM400A BP-230×11	単位	t	数量	1	単価	158,365
						1		158,365
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	166,700	166,700	WB470050	
			t	1	166,700	166,700	単- 127号	
計						166,700		
単価						166,700		
						166,700	円/t	

						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-14号	製作加工	SS400 FB-6×65	単位	t	数量	1	単価	93,955
						1		93,955
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	98,900	98,900	WB470060	
			t	1	98,900	98,900	単- 128号	
計						98,900		
単価						98,900		
						98,900	円/t	



# 1 次単価表

						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-15号	製作加工	SS400 RB-φ13	単位	t	数量	1	単価	101,935
						1		101,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)		SS400径 13		1	107,300	107,300	WB470070	
			t	1	107,300	107,300	単- 129号	
計						107,300		
単価						107,300		
						107,300	円/t	

						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-16号	製作加工	SUS304TP 20A×2.5	単位	t	数量	1	単価	734,920
						1		734,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	773,600	773,600	WB470050	
			t	1	773,600	773,600	単- 130号	
計						773,600		
単価						773,600		
						773,600	円/t	

# 1次単価表

						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-17号	製作加工	STK400 267.4×6	単位	t	数量	1	単価	139,175
						1		139,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	146,500	146,500	WB470050	
			t	1	146,500	146,500	単- 131号	
	計					146,500		
	単価					146,500		
						146,500	円/t	

						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-18号	ボルト・ナット	S10T M22×90	単位	組	数量	0	単価	0
						1		166
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費 (規格品)		トルシア S10T M22×90		0	0	0	WB470100	
			組	1	174.7	174.7	単- 132号	
	計					0		
	単価					174.7		
						0		
	変更積算単価					174.7	円/組	
						166	円/組	

# 1 次単価表

						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-19号	ボルト・ナット	S10T M22×85	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	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシ S10T M22×85		1	170.2	170.2	WB470100	
			組	1	170.2	170.2	単- 133号	
計						170.2		
単価						170.2		
						170.2	円/組	

						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-20号	ボルト・ナット	S10T M22×80	単位	組	数量	1	単価	157
						1		157
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 M22×80		1	165.7	165.7	WB470100	
			組	1	165.7	165.7	単- 134号	
計						165.7		
単価						165.7		
						165.7	円/組	

# 1 次単価表

						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-21号	ボルト・ナット	S10T M22×75	単位	組	数量	1	単価	153	
						1		153	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×75		1	161.2	161.2	WB470100		
			組	1	161.2	161.2	単- 135号		
計						161.2			
単価						161.2			
						161.2	円/組		

						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-22号	ボルト・ナット	S10T M22×70	単位	組	数量	1	単価	148	
						1		148	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×70		1	156.7	156.7	WB470100		
			組	1	156.7	156.7	単- 136号		
計						156.7			
単価						156.7			
						156.7	円/組		

# 1 次単価表

						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-23号	ボルト・ナット	S10T M22×65	単位	組	数量	1	単価	144
						1		144
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M22×65		1	152.2	152.2	WB470100	
			組	1	152.2	152.2	単- 137号	
計						152.2		
単価						152.2		
						152.2	円/組	

						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-24号	ボルト・ナット	S10T M20×60	単位	組	数量	0	単価	0
						1		104.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシヤ S10T M20×60		0	0	0	WB470100	
			組	1	110	110	単- 138号	
計						0		
単価						110		
						110	円/組	
変更積算単価						104.5	円/組	

# 1次単価表

						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-25号	ボルト・ナット	SUS304 M16×55(1-N)	単位	組	数量	1	単価	125	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット材料費				1	131.9	131.9	WYB00003		
			組	1	131.9	131.9	単- 139号		
計						131.9			
単価						131.9			
						131.9	円/組		

						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-26号	ボルト・ナット	SS304 M16×55(1-N) HDZ35	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット材料費				0	0	0	WYB000032		
			組	1	44.25	44.25	単- 140号		
計						0			
単価						44.25			
						44.25	円/組		
変更積算単価						41.94	円/組		

# 1次単価表

						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	
単一27号	ボルト	SS400 M16×55 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	33
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト材料費					1	34.8	34.8	WYB00004
			本	1		34.8	34.8	単一 141号
計							34.8	
単価							34.8	
							34.8	円/本

						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	
単一28号	ボルト	SS400 M8×55 HDZ35	単位	本	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト材料費					0	0	0	WYB00033
			本	1		8.7	8.7	単一 142号
計							0	
単価							8.7	
							0	
変更積算単価							8.7	円/本
							8.26	円/本

# 1次単価表

						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-29号	ナット	SS400 M20 HDZ35	単位	個	数量	1	単価	16	
						1		16	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ナット材料費				1	17.5	17.5	WYB00008		
			個	1	17.5	17.5	単- 143号		
計						17.5			
単価						17.5			
						17.5	円/個		

						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-30号	割ピン	SWRMS φ5×50 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	5	
						1		5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
割ピン材料費				1	5.6	5.6	WYB00009		
			本	1	5.6	5.6	単- 144号		
計						5.6			
単価						5.6			
						5.6	円/本		



# 1次単価表

						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-31号	スタッド	φ10×40(頭付き)さび止め塗装品	単位	本	数量	1	単価	655
						1		655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スタッド材料費				1	690	690	WYB00011	
			本	1	690	690	単-145号	
	計					690		
	単価					690		
						690	円/本	

						単価使用年月	2021.04	
						歩掛使用年月	2021.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	異形スタッド (伸縮装置部)	SD345相当 D16	単位	本	数量	0	単価	0
						1		431.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形スタッド(手間含む)		L=200 [T2]		0	0	0	WYB00062	
			本	1	454	454	単-217号	
	計					0		
	単価					454		
						0		
	変更積算単価					454	円/本	
						431.3	円/本	

# 1次単価表

							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-33号	クロップレンゴム	480×1×680	単位	個	数量	0	単価	0
						1		861.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クロップレンゴム		480×1×680		0	0	0	WYB00029	
			個	1	907	907	単- 218号	
計						0		
単価						907		
変更積算単価						907	円/個	
						861.6	円/個	

							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-34号	クロップレンゴム	50×45.3×137	単位	個	数量	0	単価	0
						1		790.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クロップレンゴム		50×45.3×137		0	0	0	WYB00034	
			個	1	832	832	単- 219号	
計						0		
単価						832		
変更積算単価						832	円/個	
						790.3	円/個	

# 1次単価表

						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-35号	フッ素ゴム	φ60×6	単位	個	数量	0	単価	0
						1		890.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フッ素ゴム		φ60×6		0	0	0	WYB00035	
			個	1	937	937	単- 220号	
計						0		
						937		
単価						0		
						937	円/個	
変更積算単価						890.1	円/個	

						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-36号	フッ素ゴム	φ60×20	単位	個	数量	0	単価	0
						1		2,964
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フッ素ゴム		φ60×20		0	0	0	WYB00036	
			個	1	3,120	3,120	単- 221号	
計						0		
						3,120		
単価						0		
						3,120	円/個	
変更積算単価						2,964	円/個	

# 1 次単価表

						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-37号	製作加工	SM400A PL t ≤ 25	単位	t	数量	1	単価	130,055
						1		130,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	136,900	136,900	WB470010	
			t	1	136,900	136,900	単- 222号	
計						136,900		
単価						136,900		
						136,900	円/t	

						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-38号	製作加工	SS400 PL t < 12	単位	t	数量	1	単価	127,680
						1		127,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	134,400	134,400	WB470010	
			t	1	134,400	134,400	単- 223号	
計						134,400		
単価						134,400		
						134,400	円/t	

# 1 次単価表

						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-39号	製作加工	SS400 L-9×75×75	単位	t	数量	1	単価	82,251
						1		82,251
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 9×75×75		1	86,580	86,580	WB470060	
			t	1	86,580	86,580	単- 224号	
	計					86,580		
	単価					86,580		
						86,580	円/t	

						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-40号	製作加工	SGP 125A	単位	t	数量	1	単価	174,135
						1		174,135
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)			1	182,400	182,400	WYB00014	
			t	1	182,400	182,400	単- 225号	
	計					182,400		
	単価					182,400		
						182,400	円/t	

# 1次単価表

						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-41号	製作加工	SS400 RB-φ13	単位	t	数量	1	単価	101,935
						1		101,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)		SS400径 13		1	107,300	107,300	WB470070	
			t	1	107,300	107,300	単- 129号	
	計					107,300		
	単価					107,300		
						107,300	円/t	

						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-42号	ボルト・ナット	SS400 M16×50(1-N, 2-W)HDZ35	単位	組	数量	1	単価	49
						1		49
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	52.15	52.15	WYB00012	
			組	1	52.15	52.15	単- 226号	
	計					52.15		
	単価					52.15		
						52.15	円/組	

# 1 次単価表

						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-43号	ボルト・ナット	SS400 M16×35(1-UN, 2-W)HDZ35	単位	組	数量	1	単価	111	
						1		111	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット材料費				1	117.6	117.6	WYB00013		
			組	1	117.6	117.6	単- 227号		
	計					117.6			
	単価					117.6			
						117.6	円/組		

						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-44号	ボルト・ナット	SS400 M12×35(1-N, 2-W)HDZ35	単位	組	数量	1	単価	24	
						1		24	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット材料費				1	24.55	24.55	WYB00015		
			組	1	24.55	24.55	単- 228号		
	計					24.55			
	単価					24.55			
						24.55	円/組		

# 1次単価表

						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-45号	ナット	SS400 M12 HDZ35	単位	個	数量	0	単価	0
						1		4.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット材料費				0	0	0	WYB00037	
			個	1	4.95	4.95	単- 229号	
計						0		
						4.95		
単価						0		
						4.95	円/個	
変更積算単価								
						4.7	円/個	

						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-46号	ナット	SS400 M12(3種) HDZ35	単位	個	数量	0	単価	0
						1		9.49
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット材料費				0	0	0	WYB00038	
			個	1	10	10	単- 230号	
計						0		
						10		
単価						0		
						10	円/個	
変更積算単価								
						9.49	円/個	



# 1次単価表

						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-47号	アンカーボルト	SS400 M12×100 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	442
						1		442
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト材料費			1	473	473	WYB00016	
			本	1	473	473	単- 231号	
	計					473		
						473		
	単価					473	円/本	
						473		

						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-48号	スクリーン	SS400 370×38×504 HDZ55	単位	個	数量	1	単価	38,950
						1		38,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スクリーン材料費			1	41,000	41,000	WYB00017	
			個	1	41,000	41,000	単- 232号	
	計					41,000		
						41,000		
	単価					41,000	円/個	
						41,000		

# 1次単価表

						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		
単一49号	チェーン	SS400 L=450 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	2,420	
						1		2,420	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
チェーン材料費				1	2,430	2,430	WYB00018		
			本	1	2,430	2,430	単一 233号		
計						2,430			
単価						2,430			
						2,430	円/本		

						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		
単一50号	六角孔付ボルト	SS400 M12×15 HDZ35	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		513	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角孔付ボルト				0	0	0	WYB00039		
			本	1	540	540	単一 234号		
計						0			
単価						540			
変更積算単価						540	円/本		
						513	円/本		

# 1次単価表

						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-51号	製作加工	SM400A PL t≦25	単位	t	数量	1	単価	131,860
						1		131,860
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	138,800	138,800	WB470030
			t	1	138,800	138,800	138,800	単- 121号
計							138,800	
単価							138,800	
							138,800	円/t

						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-52号	製作加工	SS400 FB-6×125	単位	t	数量	1	単価	95,570
						1		95,570
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (形鋼2 規格品)		平鋼 (SS400) 6×125			1	100,600	100,600	WB470060
			t	1	100,600	100,600	100,600	単- 235号
計							100,600	
単価							100,600	
							100,600	円/t

# 1次単価表

						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-53号	製作加工	SS400 FB-6×50	単位	t	数量	1	単価	93,955
						1		93,955
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	98,900	98,900	WB470060	
			t	1	98,900	98,900	単- 128号	
計						98,900		
単価						98,900		
						98,900	円/t	

						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-54号	製作加工	SS400 L-5×30×30	単位	t	数量	1	単価	117,895
						1		117,895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	124,100	124,100	WB470050	
			t	1	124,100	124,100	単- 236号	
計						124,100		
単価						124,100		
						124,100	円/t	

# 1次単価表

						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-55号	製作加工	SS400 L-3×25×25	単位	t	数量	1	単価	92,891
						1		92,891
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	102,300	102,300	WB470050	
			t	1	102,300	102,300	単- 237号	
計						102,300		
単価						102,300		
						102,300	円/t	

						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-56号	ボルト・ナット	SS400 M12×35 (1-N, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	24
						1		24
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	24.55	24.55	WYB00019	
			組	1	24.55	24.55	単- 228号	
計						24.55		
単価						24.55		
						24.55	円/組	

# 1次単価表

						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-57号	ナット	SS400 M12 HDZ35	単位	個	数量	1	単価	4
						1		4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット材料費				1	4.95	4.95	WYB00020	
			個	1	4.95	4.95	単- 238号	
	計					4.95		
	単価					4.95		
						4.95	円/個	

						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-58号	プレートワッシャー	SS400 φ60×6(φ14)HHDZ55	単位	枚	数量	1	単価	384
						1		384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレートワッシャー材料費				1	405	405	WYB00021	
			枚	1	405	405	単- 239号	
	計					405		
	単価					405		
						405	円/枚	

# 1次単価表

						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-59号	プレートワッシャー	SS400 φ40×6(φ14)HDZ55	単位	枚	数量	1	単価	374	
						1		374	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレートワッシャー材料費				1	394	394	WYB00022		
			枚	1	394	394	単-240号		
	計					394			
	単価					394			
						394	円/枚		

						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-60号	スタッド	SS400 M12×40 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	459	
						1		459	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スタッド(手間含む)				1	484	484	WYB00023		
			本	1	484	484	単-241号		
	計					484			
	単価					484			
						484	円/本		

# 1 次単価表

						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-61号	大型ゴム支承 (P8 G1L)	最大反力3910kN	単位	個	数量	1	単価	3,049,500
						1		3,049,500
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費 (鋼橋各種)				1	3,210,000	3,210,000	WB470080	
			個	1	3,210,000	3,210,000	単- 242号	
計						3,210,000		
						3,210,000		
単価						3,210,000	円/個	
						3,210,000		

						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-62号	大型ゴム支承 (P8 G2R)	最大反力1680kN	単位	個	数量	1	単価	3,952,000
						1		3,952,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費 (鋼橋各種)				1	4,160,000	4,160,000	WB470080	
			個	1	4,160,000	4,160,000	単- 243号	
計						4,160,000		
						4,160,000		
単価						4,160,000	円/個	
						4,160,000		



# 1 次単価表

						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-63号	橋歴板	鋳物用銅合金地金 200×300×13	単位	枚	数量	1	単価	34,865
						1		34,865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋歴板材料費				1	36,700	36,700	WYB00025	
			枚	1	36,700	36,700	単- 244号	
	計					36,700		
						36,700		
	単価					36,700	円/枚	
						36,700		

						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-64号	前処理	原板ﾌﾟﾗｽﾄのみ	単位	m2	数量	1	単価	77
						1		77
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板ﾌﾟﾗｽﾄのみ		1	82	82	WB470310	
			m 2	1	82	82	単- 245号	
	計					82		
						82		
	単価					82	円/m2	
						82		

# 1次単価表

						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-65号	前処理	ジソクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,299
						1		2,299
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・ジソクリッチプライマー 製品プラスト		1	2,420	2,420	WB470310	
			m2	1	2,420	2,420	単-246号	
計						2,420		
単価						2,420	円/m2	
						2,420		

						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-66号	防食下地	無機ジソクリッチペイント	単位	m2	数量	1	単価	1,094
						1		1,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチペイント 上記以外 1回		1	1,152	1,152	WB470320	
			m2	1	1,152	1,152	単-247号	
計						1,152		
単価						1,152	円/m2	
						1,152		

# 1 次単価表

							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-67号	ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)	単位	m2	数量	1	単価	598
						1		598
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)		1	630.4	630.4	WB470320	
		上記以外 1回	m 2	1	630.4	630.4	単- 248号	
計						630.4		
単価						630.4		
						630.4	円/m2	

							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-68号	下塗	エポキシ樹脂塗料下塗	単位	m2	数量	1	単価	979
						1		979
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回		1	1,031	1,031	WB470320	
			m 2	1	1,031	1,031	単- 249号	
計						1,031		
単価						1,031		
						1,031	円/m2	

# 1 次単価表

						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-69号	下塗 (増塗部)	珪酸樹脂塗料下塗	単位	m2	数量	1	単価	979
						1		979
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 珪酸樹脂塗料下塗 上記以外 1回		1	1,031	1,031	WB470320	
			m 2	1	1,031	1,031	単- 249号	
	計					1,031		
	単価					1,031		
						1,031	円/m2	

						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-70号	中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	623
						1		623
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回		1	656.8	656.8	WB470320	
			m 2	1	656.8	656.8	単- 250号	
	計					656.8		
	単価					656.8		
						656.8	円/m2	

# 1次単価表

						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-71号	上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗	単位	m2	数量	1	単価	993
						1		993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回		1	1,046	1,046	WB470320	
			m 2	1	1,046	1,046	単- 251号	
	計					1,046		
	単価					1,046		
						1,046	円/m2	

						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-72号	前処理	ジソクリッチェアライマー	単位	m2	数量	1	単価	1,004
						1		1,004
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・ジソクリッチェアライマー 動力工具処理		1	1,057	1,057	WB470310	
			m 2	1	1,057	1,057	単- 252号	
	計					1,057		
	単価					1,057		
						1,057	円/m2	

# 1次単価表

							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-73号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料内面用	単位	m2	数量	1	単価	2,165
						1		2,165
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 箱桁構造内面(密閉部) 2回		1	2,279	2,279	WB470320	
			m2	1	2,279	2,279	単- 253号	
計						2,279		
単価						2,279	円/m2	
						2,279		

							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-74号	前処理	シンクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,299
						1		2,299
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスチック・シンクリッチプライマー 製品プラスチック		1	2,420	2,420	WB470310	
			m2	1	2,420	2,420	単- 246号	
計						2,420		
単価						2,420	円/m2	
						2,420		

# 1次単価表

						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-75号	防食下地	無機ジソクリッチェ <sup>®</sup> イント	単位	m2	数量	1	単価	1,094
						1		1,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチェ <sup>®</sup> イント 上記以外 1回		1	1,152	1,152	WB470320	
			m 2	1	1,152	1,152	単- 247号	
計						1,152		
単価						1,152		
						1,152	円/m2	

						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-76号	前処理	ジソクリッチェ <sup>®</sup> ライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,299
						1		2,299
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 <sup>®</sup> ラスト・ジソクリッチェ <sup>®</sup> ライマー 製品 <sup>®</sup> ラスト		1	2,420	2,420	WB470310	
			m 2	1	2,420	2,420	単- 246号	
計						2,420		
単価						2,420		
						2,420	円/m2	

# 1次単価表

							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-77号	下塗	無機シンクリッチペイント	単位	m2	数量	1	単価	748
						1		748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2		1	788.4	788.4	WB470320	
			m 2	1	788.4	788.4	単- 254号	
計						788.4		
単価						788.4	円/m2	
						788.4		

							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-78号	前処理	シンクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,299
						1		2,299
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスチック・シンクリッチプライマー 製品プラスチック		1	2,420	2,420	WB470310	
			m 2	1	2,420	2,420	単- 246号	
計						2,420		
単価						2,420	円/m2	
						2,420		



# 1次単価表

						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-79号	防食下地	無機ゾンクリッチェイント	単位	m2	数量	1	単価	1,094
						1		1,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクリッチェイント 上記以外		1	1,152	1,152	WB470320	
		1回	m 2	1	1,152	1,152	単- 247号	
計						1,152		
単価						1,152		
						1,152	円/m2	

						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-80号	ミストコート	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)	単位	m2	数量	1	単価	598
						1		598
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)		1	630.4	630.4	WB470320	
		上記以外 1回	m 2	1	630.4	630.4	単- 248号	
計						630.4		
単価						630.4		
						630.4	円/m2	

# 1次単価表

						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-81号	下塗	珪酸樹脂塗料下塗	単位	m2	数量	1	単価	979
						1		979
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 珪酸樹脂塗料下塗 上記以外 1回		1	1,031	1,031	WB470320	
			m 2	1	1,031	1,031	単- 249号	
	計					1,031		
	単価					1,031	円/m2	
						1,031		

						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-82号	前処理	シンクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,299
						1		2,299
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・シンクリッチプライマー 製品プラスト		1	2,420	2,420	WB470310	
			m 2	1	2,420	2,420	単- 246号	
	計					2,420		
	単価					2,420	円/m2	
						2,420		

# 1次単価表

						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-83号	下塗	無機シンクリッチペイント	単位	m2	数量	1	単価	748
						1		748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2		1	788.4	788.4	WB470320	
			m 2	1	788.4	788.4	単- 254号	
	計					788.4		
	単価					788.4		
						788.4	円/m2	

						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-84号	前処理	シンクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,299
						1		2,299
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスチック・シンクリッチプライマー 製品プラスチック		1	2,420	2,420	WB470310	
			m 2	1	2,420	2,420	単- 246号	
	計					2,420		
	単価					2,420		
						2,420	円/m2	

# 1次単価表

						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-85号	防食下地	無機ジソクリッチェ <sup>®</sup> イント	単位	m2	数量	1	単価	1,094
						1		1,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ジソクリッチェ <sup>®</sup> イント 上記以外 1回		1	1,152	1,152	WB470320	
			m 2	1	1,152	1,152	単- 247号	
計						1,152		
単価						1,152		
						1,152	円/m2	

						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-86号	前処理	ジソクリッチェ <sup>®</sup> ライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,299
						1		2,299
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 <sup>®</sup> ラスト・ジソクリッチェ <sup>®</sup> ライマー 製品 <sup>®</sup> ラスト		1	2,420	2,420	WB470310	
			m 2	1	2,420	2,420	単- 246号	
計						2,420		
単価						2,420		
						2,420	円/m2	

# 1次単価表

						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-87号	防食下地	無機ゾンクリッチェイント	単位	m2	数量	1	単価	1,094
						1		1,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクリッチェイント 上記以外		1	1,152	1,152	WB470320	
		1回	m2	1	1,152	1,152	単- 247号	
計						1,152		
単価						1,152		
						1,152	円/m2	

						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-88号	メッキ	HDZ55	単位	t	数量	1	単価	79,515
						1		79,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	83,700	83,700	WYB00028	
			t	1	83,700	83,700	単- 255号	
計						83,700		
単価						83,700		
						83,700	円/t	

# 1次単価表

						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-89号	メッキ	HDZ45	単位	t	数量	1	単価	77,425
						1		77,425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	81,500	81,500	WYB00026	
			t	1	81,500	81,500	単-256号	
	計					81,500		
	単価					81,500	円/t	
						81,500		

						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-90号	輸送		単位	t	数量	1	単価	8,660
						1		8,660
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) 9km		1	8,660	8,660	WB470200	
			t	1	8,660	8,660	単-261号	
	計					8,660		
	単価					8,660	円/t	
						8,660		

# 1次単価表

						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-91号	現場スタッド溶接	φ10	単位	箇所	数量	1	単価	550
						1		550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場スタッド溶接				1	550	550	WYB00024	
			箇所	1	550	550	単- 278号	
計						550		
単価						550		
						550	円/箇所	

						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-92号	大型ゴム支承設置 (P8 G1L)	最大反力3910kN	単位	個	数量	1	単価	151,000
						1		151,000
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 3.135t 2基 有 0.343m3/基 2m以上 発動発電機		1	151,000	151,000	WB470420	
			基	1	151,000	151,000	単- 279号	
計						151,000		
単価						151,000		
						151,000	円/個	

# 1次単価表

						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-93号	大型ゴム支承設置 (P8 G2R)	最大反力1680kN	単位	個	数量	1	単価	162,000
						1		162,000
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 3.135t 2基 有 0.391m3/基 2m以上 発動発電機		1	162,000	162,000	WB470420	
			基	1	162,000	162,000	単- 280号	
計						162,000		
単価						162,000		
						162,000	円/個	

						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-94号	本締めボルト		単位	本	数量	1	単価	113
						1		113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本締め工		27096本		1	113	113	WB470460	
			本	1	113	113	単- 281号	
計						113		
単価						113		
						113	円/本	



# 1次単価表

						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-95号	本締めボルト		単位	本	数量	0	単価	0
						1		113
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
本締め工		27174本			0	0	0	WB470460
			本	1	113	113	113	単-282号
計							0	
							113	
単価							0	
							113	円/本
変更積算単価							113	円/本

						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-96号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量	1	単価	3,819
						1		3,819
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
継手下塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)無し			1	3,819	3,819	WB821520
			m2	1	3,819	3,819	3,819	単-307号
計							3,819	
							3,819	
単価							3,819	
							3,819	円/m2

# 1次単価表

						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-97号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	1,046
						1		1,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し		1	1,046	1,046	WB821540	
		ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,046	1,046	単- 308号	
計						1,046		
単価						1,046	円/m2	
						1,046		

						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-98号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	1,501
						1		1,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し		1	1,501	1,501	WB821540	
		ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,501	1,501	単- 309号	
計						1,501		
単価						1,501	円/m2	
						1,501		

# 1次単価表

						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-99号	ミストコート	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量	1	単価	5,082
						1		5,082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		動力工具処理 無し 無し		1	4,179	4,179	WB821510	
			m 2	1	4,179	4,179	単- 301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	902.9	902.9	WB821520	
			m 2	1	902.9	902.9	単- 303号	
計						5,081.9		
単価						5,082		
						5,082	円/m2	

						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-100号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量	1	単価	3,819
						1		3,819
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	3,819	3,819	WB821520	
			m 2	1	3,819	3,819	単- 307号	
計						3,819		
単価						3,819		
						3,819	円/m2	

# 1 次単価表

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	摘要
単-101号	排水管 (上部工・上り線)	VP管	m	1	16,960	
				1	16,960	
排水管設置	VP管		1	4,029	4,029	CB473320
		m	1	4,029	4,029	
排水管 (材料費)			1	12,930	12,930	CB473321
		m	1	12,930	12,930	
計					16,959	
					16,959	
単価					16,960	
					16,960	円/m

# 1次単価表

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-102号	排水管 (上部工・上り線)	VP管	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		VP管			0	0	0	CB473320	
			m		1	4,029	4,029		
排水管(材料費)					0	0	0	CB473321	
			m		1	15,030	15,030		
計							0		
							19,059		
単価							0		
							19,060	円/m	
変更積算単価									
							19,070	円/m	

# 1次単価表

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	摘要
単-103号	排水管 (上部工・下り線)	VP管				
		単位	m		1	17,800
					1	17,800
排水管設置	VP管		1	4,029	4,029	CB473320
		m	1	4,029	4,029	
排水管 (材料費)			1	13,770	13,770	CB473321
		m	1	13,770	13,770	
計					17,799	
					17,799	
単価					17,800	
					17,800	円/m

# 1次単価表

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-104号	排水管 (上部工・下り線)	VP管	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	排水管設置	VP管			0	0	0	CB473320
			m		1	4,029	4,029	
	排水管 (材料費)				0	0	0	CB473321
			m		1	15,200	15,200	
	計						0	
							19,229	
	単価						0	
							19,230	円/m
	変更積算単価							
							19,240	円/m

# 1次単価表

						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-105号	排水管 (下部工)	VP管	単位	m	数量	1	単価	32,700
						1		32,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		VP管		1	4,029	4,029	CB473320	
			m	1	4,029	4,029		
排水管 (材料費)				1	28,670	28,670	CB473321	
			m	1	28,670	28,670		
計						32,699		
						32,699		
単価						32,700		
						32,700	円/m	

						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-106号	コンクリートアンカーボルト設置		単位	本	数量	1	単価	1,233
						1		1,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置				1	1,233	1,233	CB473310	
			本	1	1,233	1,233		
計						1,233		
						1,233		
単価						1,233		
						1,233	円/本	



# 1次単価表

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

単-107号	アンカーボルト(照明灯)	4-M24(1-W, 1-1種NUT, 1-3種NUT) ねじ切部亜鉛メッキ	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト設置			0	0	0		WYB00109
			箇所	1	14,270	14,270		単- 339号
	アンカーボルト FB50×3t付 材料費			0	0	0		WYB00110
			組	1	24,700	24,700		単- 340号
	計					0		
						38,970		
	単価					0		
						38,970		円/箇所
	変更積算単価					38,970		円/箇所

# 1次単価表

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

単-108号	アンカーボルト(照明灯)	4-M24(1-W, 1-1種NUT, 1-3種NUT) ねじ切部亜鉛メッキ	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト設置			0	0	0		WYB00107
			箇所	1	14,270	14,270		単- 339号
	アンカーボルト FB50×3t付 材料費			0	0	0		WYB00108
			組	1	24,700	24,700		単- 340号
	計					0		
						38,970		
	単価					0		
						38,970		円/箇所
	変更積算単価							
						38,970		円/箇所

# 1次単価表

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

単-109号	アンカーボルト(照明灯)	4-M24(1-W, 1-1種NUT, 1-3種NUT) ねじ切部亜鉛メッキ	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト設置				0	0		WYB00112
			箇所	1	14,270	14,270		単- 339号
	アンカーボルト FB50×3t付 材料費				0	0		WYB00113
			組	1	24,700	24,700		単- 340号
	計					0		
						38,970		
	単価					0		
						38,970		円/箇所
	変更積算単価							
						38,970		円/箇所

# 1次単価表

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

単-110号	アンカーボルト(照明灯)	4-M24(1-W, 1-1種NUT, 1-3種NUT) ねじ切部亜鉛メッキ	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト設置				0	0		WYB00114
			箇所	1	14,270	14,270		単- 339号
	アンカーボルト FB50×3t付 材料費				0	0		WYB00115
			組	1	24,700	24,700		単- 340号
	計					0		
						38,970		
	単価					0		
						38,970		円/箇所
	変更積算単価							
						38,970		円/箇所

# 1次単価表

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

単-111号	アンカーボルト(落下物防止柵)	2-M12(4T) (4-N, 4-W) HDZ35	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落下物防止柵用アンカーボルト設置			0	0	0		WYB00126
			箇所	1	1,007	1,007		単- 396号
	落下物防止柵用アンカーボルト (材料費)	2-M12 (4T) (4-N, 4-W) HDZ35		0	0	0		WYB00127
			組	1	3,959	3,959		単- 397号
	計					0		
						4,966		
	単価					0		
						4,966		円/箇所
	変更積算単価							
						4,966		円/箇所

# 1次単価表

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

単-112号	アンカーボルト(落下物防止柵)	2-M12(4T) (4-N, 4-W) HDZ35	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落下物防止柵用アンカーボルト設置			0	0	0		WYB00133
			箇所	1	1,007	1,007		単- 396号
	落下物防止柵用アンカーボルト (材料費)	2-M12 (4T) (4-N, 4-W) HDZ35		0	0	0		WYB00136
			組	1	3,959	3,959		単- 397号
	計					0		
						4,966		
	単価					0		
						4,966		円/箇所
	変更積算単価							
						4,966		円/箇所

# 1次単価表

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

単-113号	アンカーボルト(落下物防止柵)	2-M12(4T) (4-N, 4-W) HDZ35	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落下物防止柵用アンカーボルト設置			0	0	0	WYB00138		
		箇所	1	1,007	1,007	単- 396号		
落下物防止柵用アンカーボルト (材料費)	2-M12 (4T) (4-N, 4-W) HDZ35		0	0	0	WYB00139		
		組	1	3,959	3,959	単- 397号		
計					0			
					4,966			
単価					0			
					4,966	円/箇所		
変更積算単価								
					4,966	円/箇所		





# 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-115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	153,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12 $\leq$ t $\leq$ 25	t	1.15	117,000	134,550			
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	16,000	-1,680			
諸雑費 (まるめ)		式	1		90			
計					153,200			
単価					153,200	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-116号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM490YA t≦25	単位	t	数量	1	単価	149,700
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	117,000	134,550			
中厚板 規格エキストラ	SM490YA t ≦ 25	t	1.15	13,000	14,950			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	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	16,000	-1,680			
諸雑費（まるめ）		式	1		40			
計					149,700			
単価					149,700	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-117号	鋼材費（鋼材1 各種）	単位	t	数量	1	150,900
					1 <td>150,900</td>	150,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板（販売）	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$		1.15	117,000	134,550	
		t	1.15	117,000	134,550	
中厚板 規格エキストラ	SM490YA $t \leq 25$		1.15	13,000	14,950	
		t	1.15	13,000	14,950	
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式		1.15	1,600	1,840	
		t	1.15	1,600	1,840	
厚みエキストラ（幅）	$8 \leq t < 12$ $1829 < W$		1.15	1,000	1,150	
		t	1.15	1,000	1,150	
スクラップ	ヘビーH1		-0.105	16,000	-1,680	
		t	-0.105	16,000	-1,680	
諸雑費（まるめ）			1		90	
		式	1		90	
計					150,900	
					150,900	
単価					150,900	
					150,900	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-118号	鋼材費（鋼材1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	176,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼板（販売）	厚板 無規格	$12 \leq t \leq 25$		1.15	117,000	134,550	
				t	1.15	117,000	134,550	
	寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式			1.15	1,600	1,840	
				t	1.15	1,600	1,840	
	中厚板 規格エキストラ	SM490C	$50 < t \leq 100$		1.15	27,000	31,050	
				t	1.15	27,000	31,050	
	厚みエキストラ		$60 < t \leq 70$		1.15	7,000	8,050	
				t	1.15	7,000	8,050	
	特別仕様エキストラ	YP一定保証エキストラ			1.15	2,000	2,300	
				t	1.15	2,000	2,300	
	スクラップ	ヘビーH1			-0.105	16,000	-1,680	
				t	-0.105	16,000	-1,680	
	諸雑費（まるめ）				1		90	
				式	1		90	
	計						176,200	
							176,200	
	単価						176,200	
							176,200	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-119号	鋼材費（鋼材1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	168,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼板（販売）	厚板 無規格	$12 \leq t \leq 25$		1.15	117,000	134,550	
				t	1.15	117,000	134,550	
	寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式			1.15	1,600	1,840	
				t	1.15	1,600	1,840	
	中厚板 規格エキストラ	SM490C	$38 < t \leq 50$		1.15	24,000	27,600	
				t	1.15	24,000	27,600	
	厚みエキストラ		$35 < t \leq 40$		1.15	3,000	3,450	
				t	1.15	3,000	3,450	
	特別仕様エキストラ	YP一定保証エキストラ			1.15	2,000	2,300	
				t	1.15	2,000	2,300	
	スクラップ	ヘビーH1			-0.105	16,000	-1,680	
				t	-0.105	16,000	-1,680	
	諸雑費（まるめ）				1		40	
				式	1		40	
	計						168,100	
	単価						168,100	
							168,100	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-120号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	152,600
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	117,000	134,550	
	中厚板 規格エキストラ	SM400B	$38 < t \leq 50$	t	1.15	12,500	14,375	
	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		$35 < t \leq 40$	t	1.15	3,000	3,450	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	16,000	-1,680	
	諸雑費（まるめ）			式	1		65	
	計						152,600	
	単価						152,600	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-121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	138,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 12 ≦ t ≦ 25	t	1.15	117,000	134,550		
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	16,000	-1,680		
諸雑費（まるめ）			式	1		65		
計						138,800		
単価						138,800	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-122号	鋼材費 (鋼板1 各種)	単位	t	数量	1	139,900
					1 <td>139,900</td>	139,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板 (販売)	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$		1.15	117,000	134,550	
		t	1.15	117,000	134,550	
中厚板 規格エキストラ	SM400A $t \leq 38$		1.15	3,500	4,025	
		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		1.15	1,600	1,840	
		t	1.15	1,600	1,840	
厚みエキストラ (幅)	$8 \leq t < 12$ $1829 < W$		1.15	1,000	1,150	
		t	1.15	1,000	1,150	
スクラップ	ヘビーH1		-0.105	16,000	-1,680	
		t	-0.105	16,000	-1,680	
諸雑費 (まるめ)			1		15	
		式	1		15	
計					139,900	
					139,900	
単価					139,900	
					139,900	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-123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	136,300
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	117,000	134,550		
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	16,000	-1,680		
諸雑費（まるめ）			式	1		95		
計						136,300		
単価						136,300	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-124号	鋼材費 (鋼板1 各種)	単位	t	数量	1	単価	136,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.15	117,000	134,550		
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	$t \leq 25$ (計上不要)	t	1.15	0	0		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	16,000	-1,680		
諸雑費 (まるめ)		式	1		95		
計					136,300		
単価					136,300	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-125号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	622,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ステンレス鋼板	SUS304	t=20	t	1.15	545,000	626,750	
	規格エキストラ	計上不要		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	t ≤ 2.5（計上不要）		t	1.15	0	0	
	スクラップ	ステンレス	新切 18cr	t	-0.105	57,500	-6,037	
	諸雑費（まるめ）			式	1		47	
	計						622,600	
	単価						622,600	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-126号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	177,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	球平方鋼	SM490YA	BP-230×11	t	1.12	159,500	178,640	
	規格エキストラ	計上不要		t	1.12	0	0	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.084	16,000	-1,344	
	諸雑費（まるめ）			式	1		4	
	計						177,300	
	単価						177,300	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-127号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	166,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	球平方鋼	SM400A	BP-230×11	t	1.12	150,000	168,000	
	規格エキストラ	計上不要		t	1.12	0	0	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.084	16,000	-1,344	
	諸雑費（まるめ）			式	1		44	
	計						166,700	
	単価						166,700	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-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	98,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×50～75	t	1.12	89,500	100,240		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	16,000	-1,344		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					98,900		
	単価					98,900	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-129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	107,300
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	16,000	-1,344		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					107,300		
	単価					107,300	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-130号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	773,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	配管用ステンレス鋼管	SUS304TP	20A×2.5	t	1.12	695,000	778,400	
	規格エキストラ	計上不要		t	1.12	0	0	
	スクラップ	ステンレス	新切 18cr	t	-0.084	57,500	-4,830	
	諸雑費（まるめ）			式	1		30	
	計						773,600	
	単価						773,600	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-131号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	146,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 267.4×6	t	1.12	132,000	147,840			
規格エキストラ	計上不要	t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	16,000	-1,344			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					146,500			
単価					146,500	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-132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	

							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-133号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×85	単位	組	数量		単価	
					100			170.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	100	170.2	17,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,020		
単価						170.2	円／組	

# 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-134号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×80	単位	組	数量		単価	
					100			165.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	100	165.7	16,570		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						16,570		
単価						165.7	円／組	

							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-135号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×75	単位	組	数量		単価	
					100			161.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	100	161.2	16,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						16,120		
単価						161.2	円／組	

# 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-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		単価	
					100			156.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	100	156.7	15,670		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,670		
単価						156.7	円／組	

							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-137号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×65	単位	組	数量		単価	
					100			152.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	100	152.2	15,220		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,220		
単価						152.2	円／組	

# 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-138号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M20×60	単位	組	数量	100	単価	110
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 0 × 6 0	組	100	110	11,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						11,000		
単価						110	円/組	

# 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-139号	ボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	100	単価	131.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボルト	SUS304 M16×55		100	96.1	9,610			
			本	100	96.1	9,610			
	ナット	SUS304 M16		100	35.8	3,580			
			個	100	35.8	3,580			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					13,190			
						13,190			
	単価					131.9			
						131.9		円/組	

# 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-140号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト	SS400 M16×55 メッキ品(HDZ35)	本	100	34.8	3,480		
ナット	SS400 M16用 メッキ品(HDZ35)	個	100	9.45	945		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					4,425		
単価					0		
					44.25	円/組	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-141号	ボルト材料費		単位	本	数量	100		34.8
						100	単価	34.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		SS400 M16×55 ヲッキ品(HDZ35)		100	34.8	3,480		
			本	100	34.8	3,480		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,480		
						3,480		
単価						34.8		
						34.8	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-142号	ボルト材料費		単位	本	数量	0		0
						100	単価	8.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		SS400 M8×55 ヲッキ品(HDZ35)		0	0	0		
			本	100	8.7	870		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						870		
単価						0		
						8.7	円／本	



# 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-143号	ナット材料費		単位	個	数量	100	単価	17.5	
						100		17.5	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		SS400 M20 ムッキ品 (HDZ35)			100	17.5	1,750		
				個	100	17.5	1,750		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							1,750		
							1,750		
単価							17.5		
							17.5	円/個	

						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-144号	割ピン材料費		単位	本	数量	100	単価	5.6	
						100		5.6	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
割ピン		SWRMS φ5×50 ムッキ品 (HDZ35)			100	5.6	560		
				本	100	5.6	560		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							560		
							560		
単価							5.6		
							5.6	円/本	

# 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-145号	スタッド材料費		単位	本	数量	100	単価	690
						100		690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スタッド	φ10×40(頭付き)さび止め塗装品		100	690	69,000			
		本	100	690	69,000			
諸雑費(まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					69,000			
単価					690			
					690	円/本		

# 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-146号	異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=700 [S3]	単位	本	数量	100	単価	815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形スタッド[下り線(L1側)]	SD345相当 D16 L=700 [S3]		100	611	61,100		815
	スタッド溶接(工場施工)	D16×700	本	100	611	61,100		
			箇所	100	204	20,400		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					81,500		
	単価					815		
						815	円/本	

# 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-147号	異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=690 [S4]	単位	本	数量	100	単価	811
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形スタッド[下り線(L1側)]	SD345相当 D16 L=690 [S4]		100	607	60,700		811
			本	100	607	60,700		
	スタッド溶接(工場施工)	D16×690		100	204	20,400		
			箇所	100	204	20,400		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					81,100		
						81,100		
	単価					811		
						811	円/本	

# 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-148号	異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=1950 [S7]	単位	本	数量	100	単価	1,654
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形スタッド[下り線(L1側)]	SD345相当 D16 L=1950 [S7]		100	1,450	145,000		
			本	100	1,450	145,000		
	スタッド溶接(工場施工)	D16×1950		100	204	20,400		
			箇所	100	204	20,400		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					165,400		
						165,400		
	単価					1,654		
						1,654	円/本	

# 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-149号	異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=1940 [S8]	単位	本	数量	100	100	単価	1,644
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[下り線(L1側)]	SD345相当 D16 L=1940 [S8]		100	1,440	144,000			
			本	100	1,440	144,000			
	スタッド溶接(工場施工)	D16×1940		100	204	20,400			
			箇所	100	204	20,400			
	諸雑費(まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					164,400			
						164,400			
	単価					1,644			
						1,644		円/本	

# 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-150号	異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=350 [S9]	単位	本	数量	100	100	単価	562
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[下り線(L1側)]	SD345相当 D16 L=350 [S9]		100	375	37,500			
			本	100	375	37,500			
	スタッド溶接(工場施工)	D16×350		100	187	18,700			
			箇所	100	187	18,700			
	諸雑費(まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					56,200			
						56,200			
	単価					562			
						562		円/本	

# 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-151号	異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=1270 [S10]	単位	本	数量	100	100	単価	1,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[下り線(L1側)]	SD345相当 D16 L=1270 [S10]		100	997	99,700			
			本	100	997	99,700			
	スタッド溶接(工場施工)	D16×1270		100	204	20,400			
			箇所	100	204	20,400			
	諸雑費(まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					120,100			
						120,100			
	単価					1,201			
						1,201		円/本	



# 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-152号	異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=310 [S11]	単位	本	数量	100	単価	535
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形スタッド[下り線(L1側)]	SD345相当 D16 L=310 [S11]		100	348	34,800		535
	スタッド溶接(工場施工)	D16×310	本	100	348	34,800		
			箇所	100	187	18,700		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					53,500		
	単価					535		
						535	円/本	

# 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-153号	異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=1120 [S12]	単位	本	数量	100	100	単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[下り線(L1側)]	SD345相当 D16 L=1120 [S12]		100	896	89,600			
			本	100	896	89,600			
	スタッド溶接(工場施工)	D16×1120		100	204	20,400			
			箇所	100	204	20,400			
	諸雑費(まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					110,000			
						110,000			
	単価					1,100			
						1,100		円/本	

# 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-154号	異形スタッド[下り線(中央側)](手間含む)	L=700 [SR3]	単位	本	数量	100	単価	815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形スタッド[下り線(中央側)]	SD345相当 D16 L=700 [SR3]		100	611	61,100		815
	スタッド溶接(工場施工)	D16×700	本	100	611	61,100		
			箇所	100	204	20,400		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					81,500		
	単価					815		
						815	円/本	

# 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-155号	異形スタッド[下り線(中央側)](手間含む)	L=690 [SR4]	単位	本	数量	100	100	単価	811
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[下り線(中央側)]	SD345相当 D16 L=690 [SR4]		100	607	60,700			
			本	100	607	60,700			
	スタッド溶接(工場施工)	D16×690		100	204	20,400			
			箇所	100	204	20,400			
	諸雑費(まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					81,100			
						81,100			
	単価					811			
						811		円/本	

# 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-156号	異形スタッド[下り線(中央側)](手間含む)	L=1950 [SR13]	単位	本	数量	100	単価	1,654
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形スタッド[下り線(中央側)]	SD345相当 D16 L=1950 [SR13]		100	1,450	145,000		1,654
	スタッド溶接(工場施工)	D16×1950	本	100	1,450	145,000		
			箇所	100	204	20,400		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					165,400		
						165,400		
	単価					1,654		
						1,654	円/本	

# 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-157号	異形スタッド[下り線(中央側)](手間含む)	L=1940 [SR14]	単位	本	数量	100	100	単価	1,644
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[下り線(中央側)]	SD345相当 D16 L=1940 [SR14]		100	1,440	144,000			
			本	100	1,440	144,000			
	スタッド溶接(工場施工)	D16×1940		100	204	20,400			
			箇所	100	204	20,400			
	諸雑費(まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					164,400			
						164,400			
	単価					1,644			
						1,644		円/本	

# 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-158号	異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=700 [SR4]	単位	本	数量	100	100	単価	815
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D16 L=700 [SR4]		100	611	61,100			
			本	100	611	61,100			
	スタッド溶接(工場施工)	D16×700		100	204	20,400			
			箇所	100	204	20,400			
	諸雑費(まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					81,500			
						81,500			
	単価					815			
						815		円/本	

# 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-159号	異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=690 [SR5]	単位	本	数量	100	100	単価	811
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D16 L=690 [SR5]		100	607	60,700			
			本	100	607	60,700			
	スタッド溶接(工場施工)	D16×690		100	204	20,400			
			箇所	100	204	20,400			
	諸雑費(まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					81,100			
						81,100			
	単価					811			
						811		円/本	



# 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-160号	異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=1950 [SR8]	単位	本	数量	100	100	単価	1,654
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D16 L=1950 [SR8]		100	1,450	145,000			
			本	100	1,450	145,000			
	スタッド溶接(工場施工)	D16×1950		100	204	20,400			
			箇所	100	204	20,400			
	諸雑費(まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					165,400			
						165,400			
	単価					1,654			
						1,654		円/本	

# 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-161号	異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=1940 [SR9]	単位	本	数量	100	100	単価	1,644
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D16 L=1940 [SR9]		100	1,440	144,000			
			本	100	1,440	144,000			
	スタッド溶接(工場施工)	D16×1940		100	204	20,400			
			箇所	100	204	20,400			
	諸雑費(まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					164,400			
						164,400			
	単価					1,644			
						1,644		円/本	

# 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-162号	異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=350 [SR10]	単位	本	数量	100	単価	562
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D16 L=350 [SR10]		100	375	37,500			
		本	100	375	37,500			
スタッド溶接(工場施工)	D16×350		100	187	18,700			
		箇所	100	187	18,700			
諸雑費(まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					56,200			
単価					562			
					562	円/本		

# 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-163号	異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=1270 [SR11]	単位	本	数量	100	単価	1,201
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D16 L=1270 [SR11]		100	997	99,700			
		本	100	997	99,700			
スタッド溶接(工場施工)	D16×1270		100	204	20,400			
		箇所	100	204	20,400			
諸雑費(まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					120,100			
					120,100			
単価					1,201			
					1,201	円/本		

# 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-164号	異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=310 [SR12]	単位	本	数量	100	100	単価	535
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D16 L=310 [SR12]		100	348	34,800			
			本	100	348	34,800			
	スタッド溶接(工場施工)	D16×310		100	187	18,700			
			箇所	100	187	18,700			
	諸雑費(まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					53,500			
						53,500			
	単価					535			
						535		円/本	

# 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-165号	異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=1120 [SR13]	単位	本	数量	100	単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D16 L=1120 [SR13]		100	896	89,600		1,100
	スタッド溶接(工場施工)	D16×1120	本	100	896	89,600		
			箇所	100	204	20,400		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					110,000		
						110,000		
	単価					1,100		
						1,100	円/本	

# 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-166号	異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=690 [SL3]	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形スタッド[下り線(L1側)]	SD345相当 D16 L=690 [SL3]		0	0	0		
			本	100	607	60,700		
	スタッド溶接(工場施工)	D16×690		0	0	0		
			箇所	100	204	20,400		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					81,100		
	単価					0		
						811	円/本	

# 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-167号	異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=680 [SL4]	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
異形スタッド[下り線(L1側)]	SD345相当 D16 L=680 [SL4]		0	0	0				
		本	100	600	60,000				
スタッド溶接(工場施工)	D16×680		0	0	0				
		箇所	100	204	20,400				
諸雑費(まるめ)			0		0				
		式	1		0				
計					80,400				
単価					0				
					804	円/本			



# 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-168号	異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=690 [SL7]	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[下り線(L1側)]	SD345相当 D16 L=690 [SL7]		0	0	0			
			本	100	607	60,700			
	スタッド溶接(工場施工)	D16×690		0	0	0			
			箇所	100	204	20,400			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					81,100			
	単価					0			
						811		円/本	

# 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-169号	異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=680 [SL8]	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形スタッド[下り線(L1側)]	SD345相当 D16 L=680 [SL8]		0	0	0		
			本	100	600	60,000		
	スタッド溶接(工場施工)	D16×680		0	0	0		
			箇所	100	204	20,400		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					80,400		
	単価					0		
						804	円/本	

# 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-170号	異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=320 [SL9]	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[下り線(L1側)]	SD345相当 D16 L=320 [SL9]		0	0	0			
			本	100	356	35,600			543
	スタッド溶接(工場施工)	D16×320		0	0	0			
			箇所	100	187	18,700			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					54,300			
	単価					0			
						543		円/本	

# 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-171号	異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=690 [SL10]	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[下り線(L1側)]	SD345相当 D16 L=690 [SL10]		0	0	0			
			本	100	607	60,700			
	スタッド溶接(工場施工)	D16×690		0	0	0			
			箇所	100	204	20,400			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					81,100			
	単価					0			
						811		円/本	

# 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-172号	異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=280 [SL11]	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド[下り線(L1側)]	SD345相当 D16 L=280 [SL11]		0	0	0			
		本	100	333	33,300			507
スタッド溶接(工場施工)	D16×280		0	0	0			
		箇所	100	174	17,400			
諸雑費(まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					50,700			
単価					0			
					507		円/本	

# 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-173号	異形スタッド[下り線(L1側)](手間含む)	L=690 [SL12]	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[下り線(L1側)]	SD345相当 D16 L=690 [SL12]		0	0	0			
			本	100	607	60,700			811
	スタッド溶接(工場施工)	D16×690		0	0	0			
			箇所	100	204	20,400			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					81,100			
	単価					0			
						811		円/本	

# 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-174号	異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=730 [SR4]	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D16 L=730 [SR4]		0	0	0			
		本	100	630	63,000			834
スタッド溶接(工場施工)	D16×730		0	0	0			
		箇所	100	204	20,400			
諸雑費(まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					83,400			
単価					0			
					834		円/本	

# 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-175号	異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=720 [SR5]	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D16 L=720 [SR5]		0	0	0			
	スタッド溶接(工場施工)	D16×720	本	100	626	62,600			
	諸雑費(まるめ)		箇所	100	204	20,400			
			式	1		0			
	計					83,000			
	単価					0			
						830		円/本	



# 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-176号	異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=730 [SR8]	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D16 L=730 [SR8]		0	0	0		
			本	100	630	63,000		834
	スタッド溶接(工場施工)	D16×730		0	0	0		
			箇所	100	204	20,400		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					83,400		
	単価					0		
						834	円/本	

# 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-177号	異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=720 [SR9]	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D16 L=720 [SR9]		0	0	0			
			本	100	626	62,600			
	スタッド溶接(工場施工)	D16×730		0	0	0			
			箇所	100	204	20,400			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					83,000			
	単価					0			
						830		円/本	

# 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-178号	異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=360 [SR10]	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D16 L=360 [SR10]		0	0	0			
		本	100	378	37,800			565
スタッド溶接(工場施工)	D16×360		0	0	0			
		箇所	100	187	18,700			
諸雑費(まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					56,500			
単価					0			
					565		円/本	

# 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-179号	異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=730 [SR11]	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D16 L=730 [SR11]		0	0	0			
		本	100	630	63,000			
スタッド溶接(工場施工)	D16×730		0	0	0			
		箇所	100	204	20,400			
諸雑費(まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					83,400			
単価					0			
					834		円/本	

# 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-180号	異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=320 [SR12]	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D16 L=320 [SR12]		0	0	0			
		本	100	356	35,600			543
スタッド溶接(工場施工)	D16×320		0	0	0			
		箇所	100	187	18,700			
諸雑費(まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					54,300			
単価					0			
					543		円/本	

# 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-181号	異形スタッド[上り線(R1側)](手間含む)	L=730 [SR13]	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D16 L=730 [SR13]		0	0	0			
			本	100	630	63,000			834
	スタッド溶接(工場施工)	D16×730		0	0	0			
			箇所	100	204	20,400			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					83,400			
	単価					0			
						834		円/本	

# 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-182号	異形スタッド[下り線(中央分離帯)] (手間含む)	L=690 [S1]	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形スタッド[下り線(中央分離帯)]	SD345相当 D16 L=690 [S1]		0	0	0		
	スタッド溶接(工場施工)	D16×690	本	100	607	60,700		
			箇所	100	204	20,400		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					81,100		
	単価					0		
						811	円/本	

# 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-183号	異形スタッド[上り線(中央分離帯)] (手間含む)	L=690 [S2]	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形スタッド[上り線(中央分離帯)]	SD345相当 D16 L=690 [S2]		0	0	0		
	スタッド溶接(工場施工)	D16×690	本	100	607	60,700		
			箇所	100	204	20,400		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					81,100		
	単価					0		
						811	円/本	



# 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-184号	異形スタッド [下り線(L1側)](手間含む)	L=730 [S1]	単位	本	数量	100	単価	633
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド[下り線(L1側)]	SD345相当 D13 L=730 [S1]		100	438	43,800			
		本	100	438	43,800			
スタッド溶接(工場施工)	D13×730		100	195	19,500			
		箇所	100	195	19,500			
諸雑費(まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					63,300			
単価					633			
					633	円/本		

# 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-185号	異形スタッド [下り線(L1側)](手間含む)	L=720 [S2]	単位	本	数量	100	単価	630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド[下り線(L1側)]	SD345相当 D13 L=720 [S2]		100	435	43,500			
		本	100	435	43,500			
スタッド溶接(工場施工)	D13×720		100	195	19,500			
		箇所	100	195	19,500			
諸雑費(まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					63,000			
単価					630			
					630	円/本		

# 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-186号	異形スタッド [下り線(L1側)](手間含む)	L=630 [S5]	単位	本	数量	100	単価	588
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド[下り線(L1側)]	SD345相当 D13 L=630 [S5]		100	393	39,300			
		本	100	393	39,300			
スタッド溶接(工場施工)	D13×630		100	195	19,500			
		箇所	100	195	19,500			
諸雑費(まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					58,800			
					58,800			
単価					588			
					588	円/本		

# 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-187号	異形スタッド [下り線(中央側)](手間含む)	L=710 [SR1]	単位	本	数量	100	単価	622
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド[下り線(中央側)]	SD345相当 D13 L=710 [SR1]		100	427	42,700			
		本	100	427	42,700			
スタッド溶接(工場施工)	D13×710		100	195	19,500			
		箇所	100	195	19,500			
諸雑費(まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					62,200			
単価					622			
					622	円/本		

# 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-188号	異形スタッド [下り線(中央側)](手間含む)	L=700 [SR2]	単位	本	数量	100	単価	618
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド[下り線(中央側)]	SD345相当 D13 L=700 [SR2]		100	423	42,300			
		本	100	423	42,300			
スタッド溶接(工場施工)	D13×700		100	195	19,500			
		箇所	100	195	19,500			
諸雑費(まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					61,800			
単価					618			
					618	円/本		

# 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-189号	異形スタッド [下り線(中央側)](手間含む)	L=700 [SR5]	単位	本	数量	100	単価	618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形スタッド[下り線(中央側)]	SD345相当 D13 L=700 [SR5]		100	423	42,300		618
	スタッド溶接(工場施工)	D13×700	本	100	423	42,300		
			箇所	100	195	19,500		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					61,800		
	単価					61,800		
						618		
						618	円/本	

# 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-190号	異形スタッド [下り線(中央側)](手間含む)	L=690 [SR6]	単位	本	数量	100	単価	615
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド[下り線(中央側)]	SD345相当 D13 L=690 [SR6]		100	420	42,000			
		本	100	420	42,000			
スタッド溶接(工場施工)	D13×690		100	195	19,500			
		箇所	100	195	19,500			
諸雑費(まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					61,500			
単価					615			
					615	円/本		

# 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-191号	異形スタッド [下り線(中央側)](手間含む)	L=730 [SR7]	単位	本	数量	100	100	単価	633
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[下り線(中央側)]	SD345相当 D13 L=730 [SR7]		100	438	43,800			
			本	100	438	43,800			
	スタッド溶接(工場施工)	D13×730		100	195	19,500			
			箇所	100	195	19,500			
	諸雑費(まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					63,300			
						63,300			
	単価					633			
						633		円/本	



# 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-192号	異形スタッド [下り線(中央側)](手間含む)	L=720 [SR8]	単位	本	数量	100	単価	630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形スタッド[下り線(中央側)]	SD345相当 D13 L=720 [SR8]		100	435	43,500		630
	スタッド溶接(工場施工)	D13×720	本	100	435	43,500		
			箇所	100	195	19,500		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					63,000		
	単価					630		
						630	円/本	

# 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-193号	異形スタッド [下り線(中央側)](手間含む)	L=550 [SR9]	単位	本	数量	100	単価	547
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド[下り線(中央側)]	SD345相当 D13 L=550 [SR9]		100	360	36,000			
		本	100	360	36,000			
スタッド溶接(工場施工)	D13×550		100	187	18,700			
		箇所	100	187	18,700			
諸雑費(まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					54,700			
単価					547			
					547	円/本		

# 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-194号	異形スタッド [下り線(中央側)](手間含む)	L=800 [SR10]	単位	本	数量	100	単価	663
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド[下り線(中央側)]	SD345相当 D13 L=800 [SR10]		100	468	46,800			
		本	100	468	46,800			
スタッド溶接(工場施工)	D13×800		100	195	19,500			
		箇所	100	195	19,500			
諸雑費(まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					66,300			
単価					663			
					663	円/本		

# 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-195号	異形スタッド [上り線(R1側)](手間含む)	L=730 [SR1]	単位	本	数量	100	単価	633
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D13 L=730 [SR1]		100	438	43,800			
		本	100	438	43,800			
スタッド溶接(工場施工)	D13×730		100	195	19,500			
		箇所	100	195	19,500			
諸雑費(まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					63,300			
単価					633			
					633	円/本		

# 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-196号	異形スタッド [上り線(R1側)](手間含む)	L=720 [SR2]	単位	本	数量	100	単価	630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D13 L=720 [SR2]		100	435	43,500			
		本	100	435	43,500			
スタッド溶接(工場施工)	D13×720		100	195	19,500			
		箇所	100	195	19,500			
諸雑費(まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					63,000			
					63,000			
単価					630			
					630	円/本		

# 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-197号	異形スタッド [上り線(R1側)](手間含む)	L=720 [SR3]	単位	本	数量	100	100	単価	630
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当	D13	L=720	[SR3]	100	435	43,500	
			本	100		435	43,500		
	スタッド溶接(工場施工)	D13×720			100	195	19,500		
			箇所	100		195	19,500		
	諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1			0		
	計						63,000		
							63,000		
	単価						630		
							630	円/本	

# 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-198号	異形スタッド [上り線(R1側)](手間含む)	L=630 [SR6]	単位	本	数量	100	単価	588
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D13 L=630 [SR6]		100	393	39,300			
		本	100	393	39,300			
スタッド溶接(工場施工)	D13×630		100	195	19,500			
		箇所	100	195	19,500			
諸雑費(まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					58,800			
					58,800			
単価					588			
					588	円/本		

# 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-199号	異形スタッド [下り線(L1側)](手間含む)	L=730 [SL1]	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形スタッド[下り線(L1側)]	SD345相当 D13 L=730 [SL1]		0	0	0		
	スタッド溶接(工場施工)	D13×730	本	100	738	73,800		
	スタッド溶接(工場施工)	D13×730	箇所	100	195	19,500		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
	計		式	1		0		
	単価					93,300		
						0		
						933	円/本	



# 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-200号	異形スタッド [下り線(L1側)](手間含む)	L=730 [SL2]	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[下り線(L1側)]	SD345相当 D13 L=730 [SL2]		0	0	0			
	スタッド溶接(工場施工)	D13×730	本	100	738	73,800			
			箇所	100	195	19,500			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					93,300			
	単価					0			
						933		円/本	

# 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-201号	異形スタッド [下り線(L1側)](手間含む)	L=610 [SL5]	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[下り線(L1側)]	SD345相当 D13 L=610 [SL5]		0	0	0			
			本	100	686	68,600			881
	スタッド溶接(工場施工)	D13×610		0	0	0			
			箇所	100	195	19,500			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					88,100			
	単価					0			
						881		円/本	

# 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-202号	異形スタッド [上り線(R1側)](手間含む)	L=740 [SR1]	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D13 L=740 [SR1]		0	0	0			
	スタッド溶接(工場施工)	D13×740	本	100	742	74,200			
			箇所	100	195	19,500			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					93,700			
	単価					0			
						937		円/本	

# 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-203号	異形スタッド [上り線(R1側)](手間含む)	L=730 [SR2]	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D13 L=730 [SR2]		0	0	0			
			本	100	738	73,800			933
	スタッド溶接(工場施工)	D13×730		0	0	0			
			箇所	100	195	19,500			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					93,300			
	単価					0			
						933		円/本	

# 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-204号	異形スタッド [上り線(R1側)](手間含む)	L=730 [SR3]	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D13 L=730 [SR3]		0	0	0			
			本	100	738	73,800			933
	スタッド溶接(工場施工)	D13×730		0	0	0			
			箇所	100	195	19,500			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					93,300			
	単価					0			
						933		円/本	

# 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-205号	異形スタッド [上り線(R1側)](手間含む)	L=640 [SR6]	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド[上り線(R1側)]	SD345相当 D13 L=640 [SR6]		0	0	0			
		本	100	697	69,700			
スタッド溶接(工場施工)	D13×640		0	0	0			
		箇所	100	195	19,500			
諸雑費(まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					89,200			
単価					0			
					892		円/本	

# 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-206号	異形スタッド [下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=710 [S3]	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[下り線(中央分離帯)]	SD345相当 D13 L=710 [S3]		0	0	0			
	スタッド溶接(工場施工)	D13×710	本	100	877	87,700			
			箇所	100	195	19,500			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					107,200			
	単価					0			
						1,072		円/本	

# 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-207号	異形スタッド [下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=710 [S4]	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形スタッド[下り線(中央分離帯)]	SD345相当 D13 L=710 [S4]		0	0	0		
			本	100	877	87,700		
	スタッド溶接(工場施工)	D13×710		0	0	0		
			箇所	100	195	19,500		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					107,200		
	単価					0		
						1,072	円/本	



# 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-208号	異形スタッド [下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=700 [S5]	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形スタッド[下り線(中央分離帯)]	SD345相当 D13 L=700 [S5]		0	0	0		
	スタッド溶接(工場施工)	D13×700	本	100	873	87,300		
			箇所	100	195	19,500		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					106,800		
	単価					0		
						1,068	円/本	

# 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-209号	異形スタッド [下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=710(平均長) [S6]	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[下り線(中央分離帯)]	SD345相当 D13 L=710(平均長) [S6]		0	0	0			
	スタッド溶接(工場施工)	D13×710	本	100	877	87,700			
			箇所	100	195	19,500			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					107,200			
	単価					0			
						1,072		円/本	

# 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-210号	異形スタッド [下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=690(平均長) [S7]	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[下り線(中央分離帯)]	SD345相当 D13 L=690(平均長) [S7]		0	0	0			
	スタッド溶接(工場施工)	D13×690	本	100	870	87,000			
			箇所	100	195	19,500			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					106,500			
	単価					0			
						1,065		円/本	

# 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-211号	異形スタッド [下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=710 [S8]	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[下り線(中央分離帯)]	SD345相当 D13 L=710 [S8]		0	0	0			
	スタッド溶接(工場施工)	D13×710	本	100	877	87,700			
			箇所	100	195	19,500			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					107,200			
	単価					0			
						1,072		円/本	

# 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-212号	異形スタッド [下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=710 [S9]	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形スタッド[下り線(中央分離帯)]	SD345相当 D13 L=710 [S9]		0	0	0		
			本	100	877	87,700		1,072
	スタッド溶接(工場施工)	D13×710		0	0	0		
			箇所	100	195	19,500		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					107,200		
	単価					0		
						1,072	円/本	

# 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-213号	異形スタッド [下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=720(平均長) [S10]	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形スタッド[下り線(中央分離帯)]	SD345相当 D13 L=720(平均長) [S10]		0	0	0		
	スタッド溶接(工場施工)	D13×720	本	100	885	88,500		
	スタッド溶接(工場施工)	D13×720	箇所	100	195	19,500		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
	計					0		
	単価					108,000		
						0		
						1,080	円/本	

# 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-214号	異形スタッド [下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=720(平均長) [S11]	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[下り線(中央分離帯)]	SD345相当 D13 L=720(平均長) [S11]		0	0	0			
	スタッド溶接(工場施工)	D13×720	本	100	885	88,500			
			箇所	100	195	19,500			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					108,000			
	単価					0			
						1,080		円/本	

# 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-215号	異形スタッド [下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=610 [S12]	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異形スタッド[下り線(中央分離帯)]	SD345相当 D13 L=610 [S12]		0	0	0			
		本	100	686	68,600			
スタッド溶接(工場施工)	D13×610		0	0	0			
		箇所	100	195	19,500			
諸雑費(まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					88,100			
単価					0			
					881		円/本	



# 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-216号	異形スタッド [下り線(中央分離帯)](手間含む)	L=600 [S13]	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド[下り線(中央分離帯)]	SD345相当 D13 L=600 [S13]		0	0	0			
			本	100	682	68,200			
	スタッド溶接(工場施工)	D13×600		0	0	0			
			箇所	100	195	19,500			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					87,700			
	単価					0			
						877		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	異形スタッド(手間含む)	L=200 [T2]	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	異形スタッド	SD345相当 D16 L=200 [T2]		0	0	0			
			本	1	280	280			454
	スタッド溶接(工場施工)	D16×200		0	0	0			
			箇所	1	174	174			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					454			
	単価					0			
						454		円/本	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-218号	クロロプレングム	480×1×680	単位	個	数量	0	単価	0
						1		907
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クロロプレングム		480×1×680		0	0	0		
			個	1	907	907		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						907		
単価						0		
						907	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-219号	クロロプレングム	50×45.3×137	単位	個	数量	0	単価	0
						1		832
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クロロプレングム		50×45.3×137		0	0	0		
			個	1	832	832		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						832		
単価						0		
						832	円／個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-220号	フッ素ゴム	φ60×6	単位	個	数量	0	単価	0
						1		937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フッ素ゴム		φ60×6		0	0	0		
			個	1	937	937		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						937		
単価						0		
						937	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-221号	フッ素ゴム	φ60×20	単位	個	数量	0	単価	0
						1		3,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フッ素ゴム		φ60×20		0	0	0		
			個	1	3,120	3,120		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						3,120		
単価						0		
						3,120	円/個	

# 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-222号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	136,900
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	117,000	134,550	
	中厚板 規格エキストラ	SM400A	$t \leq 38$	t	1.15	3,500	4,025	
	寸法エキストラ（鋼橋製作用）	計上不要		t	1.15	0	0	
	厚みエキストラ	$t \leq 25$ （計上不要）		t	1.15	0	0	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	16,000	-1,680	
	諸雑費（まるめ）			式	1		5	
	計						136,900	
	単価						136,900	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-223号	鋼材費 (鋼板1 各種)	単位	t	数量	1	単価	134,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.15	117,000	134,550		
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)	計上不要	t	1.15	0	0		
厚みエキストラ	$t \leq 25$ (計上不要)	t	1.15	0	0		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	16,000	-1,680		
諸雑費 (まるめ)		式	1		35		
計					134,400		
単価					134,400	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-224号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 9×75×75	単位	t	数量	1	単価	86,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 9×75×75	t	1.12	78,500	87,920		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	16,000	-1,344		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					86,580		
	単価					86,580	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-225号	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)	単位	t	数量	1	182,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工場製作材料費 (m)			74.667	2,460	183,680	WB020031
		m	74.667	2,460	183,680	単- 425号
スクラップ	ヘビーH1		-0.084	16,000	-1,344	
		t	-0.084	16,000	-1,344	
諸雑費 (まるめ)			1		64	
		式	1		64	
計					182,400	
					182,400	
単価					182,400	
					182,400	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-226号	ボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	単価	52.15
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト	SS400 M16×50	メッキ品 (HDZ35)	本	100	32.5	3,250		
ナット	SS400 M16用	メッキ品 (HDZ35)	個	100	9.45	945		
ワッシャー	SS400 M16用	メッキ品 (HDZ35)	枚	200	5.1	1,020		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,215		
単価						52.15		
						52.15	円/組	

# 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-227号	ボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	100	単価	117.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボルト	SS400 M16×35 メッキ品(HDZ35)			100	23.6	2,360		
			本		100	23.6	2,360		
	緩み止めナット	SS400 M16用 メッキ品(HDZ35)			100	83.8	8,380		
			個		100	83.8	8,380		
	ワッシャー	SS400 M16用 メッキ品(HDZ35)			200	5.1	1,020		
			枚		200	5.1	1,020		
	諸雑費（まるめ）				1		0		
			式		1		0		
	計						11,760		
							11,760		
	単価						117.6		
							117.6	円/組	

# 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-228号	ボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	単価	24.55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト	SS400 M12×35 メッキ品(HDZ35)		100	13.5	1,350		
			本	100	13.5	1,350		
	ナット	SS400 M12 メッキ品(HDZ35)		100	4.95	495		
			個	100	4.95	495		
	ワッシャー	SS400 M12用 メッキ品(HDZ35)		200	3.05	610		
			枚	200	3.05	610		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,455		
						2,455		
	単価					24.55		
						24.55	円/組	

# 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-229号	ナット材料費		単位	個	数量	0	単価	0
						100		4.95
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ナット		SS400 M12 ムッキ品 (HDZ35)			0	0	0	
				個	100	4.95	495	
諸雑費（まるめ）					0		0	
				式	1		0	
計							0	
							495	
単価							0	
							4.95	円/個

						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-230号	ナット材料費		単位	個	数量	0	単価	0
						100		10
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ナット		SS400 M12(3種) HDZ35			0	0	0	
				個	100	10	1,000	
諸雑費（まるめ）					0		0	
				式	1		0	
計							0	
							1,000	
単価							0	
							10	円/個

## 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-231号	アンカーボルト材料費		単位	本	数量	100	単価	473
						100		473
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
アンカーボルト（打込式アンカー）		SS400 M12×100 ムネ品 (HDZ35)			100	473	47,300	
			本	100	473	47,300		
諸雑費（まるめ）				1			0	
			式	1			0	
計							47,300	
							47,300	
単価							473	
							473	円／本

						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-232号	スクリーン材料費		単位	個	数量	1	単価	41,000
						1		41,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
スクリーン		370×38×504 溶融亜鉛めっき (HDZ55)			1	41,000	41,000	
			個	1	41,000	41,000		
諸雑費（まるめ）				1			0	
			式	1			0	
計							41,000	
							41,000	
単価							41,000	
							41,000	円／個

# 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-233号	チェーン材料費		単位	本	数量	1	単価	2,430	
						1		2,430	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
チェーン		SS400 L=450 HDZ35			1	2,430	2,430		
				本	1	2,430	2,430		
諸雑費 (まるめ)					1		0		
				式	1		0		
計							2,430		
単価							2,430		
							2,430	円/本	

						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-234号	六角孔付ボルト		単位	本	数量	0	単価	0	
						1		540	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
六角孔付ボルト		SS400 M12×15 HDZ35			0	0	0		
				本	1	540	540		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		0		
計							0		
単価							540		
							540	円/本	

# 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-235号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×125	単位	t	数量	1	単価	100,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×125	t	1.12	91,000	101,920		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	16,000	-1,344		
	諸雑費（まるめ）		式	1		24		
	計					100,600		
	単価					100,600	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-236号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	124,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	等辺山形鋼	小型	SS400	L-5×30×30	t	1.12	112,000	125,440
	規格エキストラ	計上不要		t	1.12	0	0	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.084	16,000	-1,344	
	諸雑費（まるめ）			式	1		4	
	計						124,100	
	単価						124,100	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-237号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	102,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	等辺山形鋼	小型	SS400	L-3×25×25	t	1.12	92,500	103,600
	規格エキストラ	計上不要		t	1.12	0	0	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.084	16,000	-1,344	
	諸雑費（まるめ）			式	1		44	
	計						102,300	
	単価						102,300	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-238号	ナット材料費		単位	個	数量	100	単価	4.95
						100		4.95
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ナット		SS400 M12 ムッキ品 (HDZ35)			100	4.95	495	
			個	100	4.95		495	
諸雑費（まるめ）				1			0	
			式	1			0	
計							495	
単価							4.95	
							4.95	円/個

						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-239号	プレートワッシャー材料費		単位	枚	数量	100	単価	405
						100		405
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
プレートワッシャー		SS400 φ60×6(φ14) ムッキ品 (HDZ55)			100	405	40,500	
			枚	100	405		40,500	
諸雑費（まるめ）				1			0	
			式	1			0	
計							40,500	
単価							405	
							405	円/枚



# 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-241号	スタッド（手間含む）		単位	本	数量	100	100	単価	484
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	スタッド	SS400 M12×40	メッキ品 (HDZ35)		100	290	29,000		484
				本	100	290	29,000		
	スタッド溶接(工場施工)	M12			100	194	19,400		
				箇所	100	194	19,400		
	諸雑費（まるめ）				1		0		
				式	1		0		
	計						48,400		
							48,400		
	単価						484		
							484	円/本	

# 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-242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
	大型ゴム支承	最大反力3910kN	個	1	3,210,000	3,210,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,210,000		
	単価					3,210,000	円/個	

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-243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
	大型ゴム支承	最大反力1680kN	個	1	4,160,000	4,160,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,160,000		
	単価					4,160,000	円/個	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-244号	橋歴板材料費		単位	枚	数量	1	単価	36,700
						1		36,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
銘板（橋歴板）		200×300×13 鋳物用銅合金地金		1	36,700	36,700		
			枚	1	36,700	36,700		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						36,700		
						36,700		
単価						36,700		
						36,700	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-245号	塗装前処理（二次素地調整）	原板プラストのみ	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	82
						100		82
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
原板プラスト		原板プラストのみ						
			m <sup>2</sup>	100	82	8,200		
計						8,200		
						8,200		
単価						82		
						82	円/m <sup>2</sup>	

# 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-246号	塗装前処理 (二次素地調整)	原板プラスト・ジンクリッチプライマー 製品プラスト	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジンクリッチプライマー	原板プラスト	m <sup>2</sup>	100	340	34,000		
	橋りょう塗装工		人	6.3	30,300	190,890		
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		17,110		
	計					242,000		
	単価					2,420	円/m <sup>2</sup>	

# 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-247号	工場塗装	下塗り 無機ジンクリッチ <sup>®</sup> ペイント 上記以外 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジンクリッチ ペイント	無機厚膜	k g	60	1,060	63,600		
	塗料用シンナー	ジンクリッチプライマー用シンナー 無機	L	7.059	372	2,625		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,300	42,420		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		6,555		
	計					115,200		
	単価					1,152	円/m <sup>2</sup>	



# 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-248号	工場塗装	下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	630.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	16	980	15,680		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	8.471	362	3,066		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,300	42,420		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		1,874		
	計					63,040		
	単価					630.4	円/m <sup>2</sup>	

# 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-249号	工場塗装	下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エポキシ樹脂塗料		下塗り	k g	54	980	52,920		
塗料用シンナー		エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	6.353	362	2,299		
橋りょう塗装工			人	1.4	30,300	42,420		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		5,461		
計						103,100		
単価						1,031	円/m <sup>2</sup>	

# 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-250号	工場塗装	中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	656.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 淡彩色	k g	17	1,200	20,400		
	塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	2	377	754		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,300	42,420		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		2,106		
	計					65,680		
	単価					656.8	円/m <sup>2</sup>	

# 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-251号	工場塗装	上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 淡彩色	k g	14	3,990	55,860		
	塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 上塗り用	L	1.647	415	683		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,300	42,420		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		5,637		
	計					104,600		
	単価					1,046	円/m <sup>2</sup>	

# 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-252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 <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,057
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 <sup>2</sup>	100	340	34,000		
	橋りょう塗装工		人	2.3	30,300	69,690		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,010		
	計					105,700		
	単価					1,057	円/m <sup>2</sup>	

# 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-253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 <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	2,279
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	30,300	135,744			
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		8,304			
	計					227,900			
	単価					2,279		円/m <sup>2</sup>	

# 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-254号	工場塗装	下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	788.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジンクリッチペイント		無機厚膜	k g	30	1,060	31,800		
塗料用シンナー		ジンクリッチプライマー用シンナー 無機	L	3.529	372	1,312		
橋りょう塗装工			人	1.4	30,300	42,420		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		3,308		
計						78,840		
単価						788.4	円/m 2	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-255号	溶融亜鉛メッキ工		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
溶融亜鉛メッキ[材工]		加工品 2種 HDZ55 鉄骨溶接体 施工規模10t				1	83,700	83,700	
			t		1	83,700	83,700		
諸雑費（まるめ）					1		0		
			式		1		0		
	計						83,700		
							83,700		
	単価						83,700		
							83,700	円 / t	

							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-256号	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	81,500	
						1		81,500	
名称		規格			単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛メッキ[材工]		加工品 2種 HDZ45 鉄骨溶接体 施工規模10t				1	81,500	81,500	
			t		1	81,500	81,500		
諸雑費（まるめ）					1		0		
			式		1		0		
	計						81,500		
							81,500		
	単価						81,500		
							81,500	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-257号	製作直接労務費（橋桁）	標準 2117.48無 57.24無 222.77無 0無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無	単位	式	数量	1	単価	82,420,000
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	2,996.86	27,500	82,413,650		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6,350		
	計					82,420,000		
	単価					82,420,000	円/式	

# 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-258号	副資材費（t）	単位	t	数量	単価	金額	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	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	製作直接労務費（橋桁）	標準 2140.35無 57.24無 225.39無 0無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無	単位	式	数量	1	単価	83,300,000
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	3,028.73	27,500	83,290,075		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9,925		
	計					83,300,000		
	単価					83,300,000	円/式	

# 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-260号	副資材費 (t)		単位	t	数量				
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	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	橋梁工場製作輸送工	箱桁(鋼床版箱桁のみ) 9km	単位	t	数量				
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	8,660	8,660		8,660	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					8,660			
	単価					8,660	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-262号	地組工	箱桁・ラーメン(箱桁形式) 309.7t	単位	t	数量	1	単価	4,866
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.022	35,700	785		
橋りょう特殊工			人	0.135	29,190	3,940		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		141		
計						4,866		
単価						4,866	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-263号	地組工	箱桁・ラーメン(箱桁形式) 314t	単位	t	数量	1	単価	4,866
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.022	35,700	785		
橋りょう特殊工			人	0.135	29,190	3,940		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		141		
計						4,866		
単価						4,866	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-264号	ベント設備 設置・撤去	ラフレンクレーン 104.8t 発動発電機	単位	t	数量	1	単価	26,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.145	35,700	5,176		
	橋りょう特殊工		人	0.725	29,190	21,162		
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		262		
	計					26,600		
	単価					26,600	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-265号	ベント設備損料	84日 2m以上30m以下(足場有)	単位	t	数量	1	単価	67,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベント設備 損料		t・日	84	761	63,924		
	ベント設備 損料		t・日	84	45.66	3,835		
	諸雑費(まるめ)		式	1		1		
	計					67,760		
	単価					67,760	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-266号	ベント設備 設置・撤去	ラフレンクレーン 104.8t 発動発電機	単位	t	数量	1	単価	26,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.145	35,700	5,176		
	橋りょう特殊工		人	0.725	29,190	21,162		
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		262		
	計					26,600		
	単価					26,600	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-267号	ベント設備損料	84日 2m以上30m以下(足場有)	単位	t	数量	1	単価	67,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ベント設備 損料		t・日	84	761	63,924			
ベント設備 損料		t・日	84	45.66	3,835			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					67,760			
単価					67,760	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	1.000-00-00-2-50

単-268号	ベント設備 設置・撤去	ラフエレノクレーン 104.8t 発動発電機	単位	t	数量	1	単価	39,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.145	53,550	7,764		
橋りょう特殊工			人	0.725	43,785	31,744		
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		392		
計						39,900		
単価						39,900	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	1.000-00-00-2-50

単-269号	ベント設備損料	84日 2m以上30m以下(足場有)	単位	t	数量	1	単価	67,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベント設備 損料		t・日	84	761	63,924		
	ベント設備 損料		t・日	84	45.66	3,835		
	諸雑費(まるめ)		式	1		1		
	計					67,760		
	単価					67,760	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	1.000-00-00-2-50

単-270号	ベント設備 設置・撤去	ラフエレノクレーン 104.8t 発動発電機	単位	t	数量	1	単価	39,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.145	53,550	7,764		
	橋りょう特殊工		人	0.725	43,785	31,744		
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		392		
	計					39,900		
	単価					39,900	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	1.000-00-00-2-50

単-271号	ベント設備損料	84日 2m以上30m以下(足場有)	単位	t	数量	1	単価	67,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ベント設備 損料		t・日	84	761	63,924			
ベント設備 損料		t・日	84	45.66	3,835			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					67,760			
単価					67,760	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-272号	ベント基礎 設置・撤去	92.4m2	単位	m 2	数量	1	単価	2,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.017	35,700	606		
	橋りょう特殊工		人	0.068	29,190	1,984		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,590		
	単価					2,590	円/m 2	

# 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-273号	ベント基礎損料	104.8t	単位	供用日	数量	1	単価	1,595
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベント設備 損料		t・日	104.8	15.22	1,595		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,595		
	単価					1,595	円/供用日	



# 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-274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）34.5t/日 発動発電機	単位	t	数量	単価	金額	単価	6,783
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役			人	0.29	35,700	10,353			
橋りょう特殊工			人	1.739	29,190	50,761			
諸雑費（率+まるめ） 11%			式	1		6,716			
計						67,830			
単価						6,783		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-275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 ) 34.8t/日 発動発電機	単位	t	数量	10	単価	6,723
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.287	35,700	10,245			
橋りょう特殊工		人	1.724	29,190	50,323			
諸雑費 ( 率+まるめ ) 11%		式	1		6,662			
計					67,230			
単価					6,723	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	1.000-00-00-2-50

単-276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) 34.5t/日 発動発電機	単位	t	数量	10	単価	10,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.29	53,550	15,529			
橋りょう特殊工		人	1.739	43,785	76,142			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		10,029			
計					101,700			
単価					10,170	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	1.000-00-00-2-50

単-277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) 34.8t/日 発動発電機	単位	t	数量	10	単価	10,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.287	53,550	15,368			
橋りょう特殊工		人	1.724	43,785	75,485			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		9,947			
計					100,800			
単価					10,080	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-278号	現場スタッド溶接		単位	箇所	数量	1	単価	550
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
スタッド溶接 (現場施工)		φ10×40(施工手間のみ)			1	550	550	
				箇所	1	550	550	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
				式	1		0	
計							550	
単価							550	
							550	円/箇所

# 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-279号	ゴム支承据付工	一般支承 3.135t 2基 有 0.343m3/基 2m以上 発動発電機	単位	基	数量	1	単価	151,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.455	35,700	16,243			
橋りょう特殊工		人	1.364	29,190	39,815			
普通作業員		人	0.455	20,475	9,316			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	643.125	122	78,461			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		7,165			
計					151,000			
単価					151,000	円/基		

# 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-280号	ゴム支承据付工	一般支承 3.135t 2基 有 0.391m3/基 2m以上 発動発電機	単位	基	数量	1	単価	162,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.455	35,700	16,243			
橋りょう特殊工		人	1.364	29,190	39,815			
普通作業員		人	0.455	20,475	9,316			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	733.125	122	89,441			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		7,185			
計					162,000			
単価					162,000	円/基		

# 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-281号	本締め工	27096本	単位	本	数量	100	単価	113
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.06	35,700	2,142			
橋りょう特殊工		人	0.299	29,190	8,727			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		431			
計					11,300			
単価					113	円/本		



# 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-282号	本締め工	27174本	単位	本	数量	100	単価	113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.06	35,700	2,142		
橋りょう特殊工			人	0.299	29,190	8,727		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		431		
計						11,300		
単価						113	円/本	

## 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-283号	移動式クレーン運転費（賃料）	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 200t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量	1	単価	483,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		200t吊	日	1	483,750	483,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						483,800		
単価						483,800	円/日	

							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-284号	移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 200t吊 標準以外1.538無	単位	日	数量	1	単価	595,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移動式クレーン運転費（賃料）		トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 200t吊 標準以外 1.538無	日	1	595,300	595,300	WB470480	
計			日	1	595,300	595,300	単- 426号	
単価						595,300		
						595,300	円/日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-285号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量		1	単価	54,130
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
		ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]			1	54,125	54,125		
		諸雑費（まるめ）	式		1		5		
計							54,130		
単価							54,130	円/日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-286号	移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型25t吊 標準以外1.538無	単位	日	数量		1	単価	66,600
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
		移動式クレーン運転費（賃料）			1	66,600	66,600	WB470480	
		ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.538無	日		1	66,600	66,600	単- 427号	
計							66,600		
単価							66,600		
							66,600	円/日	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-287号	移動式クレーン運転費(賃料)	オールテレシクレーン 油圧伸縮ジブ型 550t吊標準以外1.25無	単位	日	数量	1	単価	1,325,000
						1		1,325,000
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	移動式クレーン運転費(賃料)	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 550t吊 標準以外 1.25無			1	1,325,000	1,325,000	WB470480
			日		1	1,325,000	1,325,000	単- 428号
	計						1,325,000	
							1,325,000	
	単価						1,325,000	
							1,325,000	円/日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-288号	移動式クレーン運転費(賃料) 【夜間】	オールテレシクレーン油圧伸縮ジブ型 550t吊標準以外1.538無	単位	日	数量	1	単価	1,631,000
						1		1,631,000
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	移動式クレーン運転費(賃料)	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 550t吊 標準以外 1.538無			1	1,631,000	1,631,000	WB470480
			日		1	1,631,000	1,631,000	単- 429号
	計						1,631,000	
							1,631,000	
	単価						1,631,000	
							1,631,000	円/日

# 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-289号	架設工具損料		単位	供用日	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋梁用架設工具損料	鋼橋	供用日	1	9,830	9,830	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					9,830	
	単価					9,830	円/供用日

# 参考資料（１）

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

単-290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 27096本	単位	供用日	数量	1	単価	6,202
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	6,021	0.48	2,890		
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	3,011	1.1	3,312		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,202		
	単価					6,202	円/供用日	

## 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0
単-291号	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	単位	供用日	数量		1	単価 1,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		25kVA	日	1	1,960	1,960		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,960		
単価						1,960	円/供用日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0
単-292号	移動式クレーン運転費 (賃料)	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 200t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量		1	単価 483,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		200t吊	日	1	483,750	483,750		
諸雑費 (まるめ)			式	1		50		
計						483,800		
単価						483,800	円/日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-293号	移動式クレーン運転費(賃料)【夜間】	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 200t吊 標準以外1.538無	単位	日	数量	0		0	
						1		595,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
移動式クレーン運転費(賃料)		トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 200t吊 標準以外 1.538無		0	0	0	WB470480		
			日	1	595,300	595,300	単- 430号		
	計					0			
						595,300			
	単価					0			
						595,300	円/日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-294号	移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量	1		54,130	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊							
			日	1	54,125	54,125			
諸雑費(まるめ)									
			式	1		5			
	計					54,130			
	単価								
						54,130	円/日		



## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-295号	移動式クレーン運転費（賃料）【夜間】	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型25t吊 標準以外1.538無	単位	日	数量	0		0	
						1	単価	66,600	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
移動式クレーン運転費（賃料）		ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.538無		0	0	0	WB470480		
			日	1	66,600	66,600	単- 431号		
計						0			
単価						66,600	円/日		
						0			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-296号	移動式クレーン運転費（賃料）	オールテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 550t吊標準以外1.25無	単位	日	数量	0		0	
						1	単価	1,325,000	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
移動式クレーン運転費（賃料）		トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 550t吊 標準以外 1.25無		0	0	0	WB470480		
			日	1	1,325,000	1,325,000	単- 432号		
計						0			
単価						1,325,000	円/日		
						0			

# 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-297号	移動式クレーン運転費(賃料) 【夜間】	オールテレシフト油圧伸縮ジブ型 550t吊標準以外1.538無	単位	日	数量	0	単価	0
						1		1,631,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移動式クレーン運転費(賃料)		トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 550t吊標準以外 1.538無		0	0	0	WB470480	
			日	1	1,631,000	1,631,000	単- 433号	
計						0		
						1,631,000		
単価						0		
						1,631,000	円/日	

							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-298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	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-299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 27174本	単位	供用日	数量	1	単価	6,218
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	6,039	0.48	2,898		
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	3,019	1.1	3,320		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,218		
	単価					6,218	円/供用日	

## 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-300号	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	単位	供用日	数量	1	単価	1,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		25kVA	日	1	1,960	1,960		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,960		
単価						1,960	円/供用日	

							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-301号	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 新橋素地調整		昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無	m <sup>2</sup>	100	4,179	417,900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						417,900		
単価						4,179	円/m <sup>2</sup>	

## 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-302号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	有機ゾンクリッチペイント(2層) 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 有機ゾンクリッチ(2層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	2,296.8	229,680		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						229,700		
単価						2,297	円/m <sup>2</sup>	

							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-303号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	902.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	902.88	90,288		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						90,290		
単価						902.9	円/m <sup>2</sup>	

# 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-304号	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,179
名称			規格			金額		摘要
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無	単位	数量	単価	金額		
			m <sup>2</sup>	100	4,179	417,900		
諸雑費 (まるめ)						0		
計						417,900		
単価						4,179	円/m <sup>2</sup>	

						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-305号	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	有機ゾンクリッチペイント(2層) 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,297
名称			規格			金額		摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 有機ゾンクリッチ(2層) 制約無	単位	数量	単価	金額		
			m <sup>2</sup>	100	2,296.8	229,680		
諸雑費 (まるめ)						20		
計						229,700		
単価						2,297	円/m <sup>2</sup>	

# 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-306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 <sup>2</sup>	数量	100	単価 902.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	902.88	90,288	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						90,290	
単価						902.9	円/m <sup>2</sup>

						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-307号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 3,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 超厚膜形エポキシ(2回塗り/層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	3,818.88	381,888	
諸雑費（まるめ）			式	1		12	
計						381,900	
単価						3,819	円/m <sup>2</sup>

## 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-308号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 中塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,045.44	104,544		
諸雑費（まるめ）			式	1		56		
計						104,600		
単価						1,046	円/m <sup>2</sup>	

							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-309号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,500.48	150,048		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						150,100		
単価						1,501	円/m <sup>2</sup>	



# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-310号	鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 有り 無し	単位	m	数量	1	単価	5,826
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝設置		時間制約無 100kg/個未満 溶接有	m	1	5,826	5,826		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,826		
単価						5,826	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-311号	鋼製排水溝（材料費）	B1-200×250×1205（h=55）（流末部）	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	54,600	54,600	単- 434号	
計						0		
						54,600		
単価						0		
						54,600	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-312号	鋼製排水溝（材料費）	B4-200×250×1205（h=55）（流末部）	単位	m	数量	0	単価	0
						1		54,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	54,600	54,600	単- 435号	
計						0		
						54,600		
単価						0		
						54,600	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-313号	流末管 D 1（材料費）	φ 150用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		5,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	5,890	5,890	単- 436号	
計						0		
						5,890		
単価						0		
						5,890	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-314号	流末管 D5（材料費）	φ150用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		5,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	5,890	5,890	単- 437号	
計						0		
						5,890		
単価						0		
						5,890	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-315号	鋼製排水溝（材料費）	A1-200×250×1200（h=55）（標準部）	単位	m	数量	0	単価	0
						1		49,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	49,300	49,300	単- 438号	
計						0		
						49,300		
単価						0		
						49,300	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-316号	鋼製排水溝（材料費）	A2-200×250×1200（h=55）（標準部）	単位	m	数量	0	単価	0
						1		49,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	49,300	49,300	単- 439号	
計						0		
						49,300		
単価						0		
						49,300	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-317号	鋼製排水溝（材料費）	B6-200×250×1205（h=55）（流末部）	単位	m	数量	0	単価	0
						1		54,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	54,600	54,600	単- 440号	
計						0		
						54,600		
単価						0		
						54,600	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-318号	流末管 D7（材料費）	φ150用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		4,731
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	4,731	4,731	単- 441号	
計						0		
						4,731		
単価						0		
						4,731	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-319号	鋼製排水溝（材料費）	A1-200×250×1200（h=55）（標準部）	単位	m	数量	0	単価	0
						1		49,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	49,300	49,300	単- 438号	
計						0		
						49,300		
単価						0		
						49,300	円/m	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-320号	鋼製排水溝（材料費）	A2-200×250×1200（h=55）（標準部）	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		49,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）				0	0	0	WB020011		
			m	1	49,300	49,300	単- 439号		
計						0			
						49,300			
単価						0			
						49,300	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-321号	鋼製排水溝（材料費）	A2-200×250×1200（h=55）（標準部）	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		49,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）				0	0	0	WB020011		
			m	1	49,300	49,300	単- 442号		
計						0			
						49,300			
単価						0			
						49,300	円/m		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-322号	鋼製排水溝（材料費）	B5-200×250×1205（h=55）（流末部）	単位	m	数量	0	単価	0
						1		54,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	54,600	54,600	単- 443号	
計						0		
						54,600		
単価						0		
						54,600	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-323号	鋼製排水溝（材料費）	B7-200×250×1205（h=55）（流末部）	単位	m	数量	0	単価	0
						1		54,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	54,600	54,600	単- 444号	
計						0		
						54,600		
単価						0		
						54,600	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-324号	流末管 D6（材料費）	φ150用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		5,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	5,980	5,980	単- 445号	
計						0		
						5,980		
単価						0		
						5,980	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-325号	流末管 D8（材料費）	φ150用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		5,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	5,890	5,890	単- 446号	
計						0		
						5,890		
単価						0		
						5,890	円/個	



## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-326号	鋼製排水溝（材料費）	A2-200×250×1200（h=55）（標準部）	単位	m	数量	0	単価	0
						1		49,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	49,300	49,300	単- 442号	
計						0		
						49,300		
単価						0		
						49,300	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-327号	鋼製排水溝（材料費）	B2-200×250×1205（h=55）（流末部）	単位	m	数量	0	単価	0
						1		54,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	54,600	54,600	単- 447号	
計						0		
						54,600		
単価						0		
						54,600	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-328号	鋼製排水溝（材料費）	B3-200×250×1205（h=55）（流末部）	単位	m	数量	0	単価	0
						1		54,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	54,600	54,600	単- 448号	
計						0		
						54,600		
単価						0		
						54,600	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-329号	流末管 D2（材料費）	φ150用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		5,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	5,980	5,980	単- 449号	
計						0		
						5,980		
単価						0		
						5,980	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-330号	流末管 D3（材料費）	φ150用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		6,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	6,060	6,060	単- 450号	
計						0		
						6,060		
単価						0		
						6,060	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-331号	流末管 D4（材料費）	φ150用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		6,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	6,060	6,060	単- 451号	
計						0		
						6,060		
単価						0		
						6,060	円/個	

# 参考資料（１）

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

単-332号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無	単位	t	数量	0	0
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		0	0	0	
			t	1.03	93,000	95,790	
	鉄筋工 [4週8休補正]	加工・組立共 一般構造物		0	0	0	
			t	1	57,750	57,750	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		60	
	計					0	
						153,600	
	単価					0	
						153,600	円/t

# 参考資料（１）

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

単-333号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無	単位	t	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25		0	0	0			
			t	1.03	91,000	93,730			151,500
	鉄筋工 [4週8休補正]	加工・組立共 一般構造物		0	0	0			
			t	1	57,750	57,750			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		20			
	計					0			
						151,500			
	単価					0			
						151,500		円/t	

# 参考資料 (1)

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

単-334号	シール工 (合成床版と側鋼板取合い部)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員			0	0		0	
		人		0.3	20,475		6,142	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			0			0	
		式		1			122	
	計						0	
	単価						6,264	
							0	
							626.4	円/m

# 参考資料（1）

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

単-335号	シール工（側鋼板接合部）	単位	m	数量	0	100	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	防水工			0	0		0	
		人		2.5	24,150		60,375	
	普通作業員			0	0		0	
		人		1	20,475		20,475	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0			0	
		式		1			4,040	
	計						0	
							84,890	
	単価						0	
							848.9	円/m

# 参考資料（1）

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

単-336号	シール材	スポンジシール	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	シール材	スポンジシール		0	0	0			
			m	1	623	623			623
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
	単価					623			円/m



# 参考資料 (1)

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

単-337号	シーリング工 (壁高欄天端部)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		数量	単価	金額	摘要
	防水工			0	0	0	
	普通作業員	人	3.5	24,150	84,525		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%	式	1		10,025		
	計					135,500	
	単価					1,355	円/m

# 参考資料（1）

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

単-338号	シーリング材	変成シコン系 2成分系	単位	L	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	シーリング材	変成シコン系 2成分系		0	0	0			
			L	1	2,400	2,400			2,400
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					2,400			
	単価					0			
						2,400			円/L

# 参考資料（1）

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

単-339号	アンカーボルト設置		単位	箇所	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	0.625	25,095	15,684			
	鉄筋工			0	0	0			
			人	3.125	24,255	75,796			
	普通作業員			0	0	0			
			人	2.5	20,475	51,187			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		33			
	計					0			
						142,700			
	単価					0			
						14,270		円/箇所	

# 参考資料（１）

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

単-340号	アンカーボルト FB50×3t付 材料費	単位	組	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
材料費（組）			0	0	0	0	WB020019	
		組	1	24,700	24,700	24,700	単- 452号	
計					0	24,700		
単価					0	24,700	円/組	

# 参考資料 (1)

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

単-341号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無	単位	t	数量	0	単価	0
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		0	0	0			
		t	1.03	93,000	95,790			
鉄筋工 [4週8休補正]	加工・組立共 一般構造物		0	0	0			
		t	1	57,750	57,750			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		60			
計					0			
					153,600			
単価					0			
					153,600	円/t		

# 参考資料（１）

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

単-342号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無	単位	t	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25		0	0	0			
			t	1.03	91,000	93,730			151,500
	鉄筋工 [4週8休補正]	加工・組立共 一般構造物		0	0	0			
			t	1	57,750	57,750			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		20			
	計					0			
						151,500			
	単価					0			
						151,500		円/t	

# 参考資料（1）

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

単-343号	シール工（合成床版と側鋼板取合い部）	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員			0	0		0	
		人		0.3	20,475		6,142	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0			0	
		式		1			122	
	計						0	
	単価						6,264	
							0	
							626.4	円/m

# 参考資料（1）

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

単-344号	シール工（側鋼板接合部）	単位	m	数量	0	100	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	防水工			0	0		0	
		人		2.5	24,150		60,375	
	普通作業員			0	0		0	
		人		1	20,475		20,475	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0			0	
		式		1			4,040	
	計						0	
							84,890	
	単価						0	
							848.9	円/m



# 参考資料（1）

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

単-345号	シール材	スポ <sup>®</sup> ンジ <sup>®</sup> シール	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シール材	スポ <sup>®</sup> ンジ <sup>®</sup> シール		0	0	0		
			m	1	623	623		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					623	円/m	

# 参考資料 (1)

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

単-346号	シーリング工 (壁高欄天端部)	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	防水工			0	0		0	
	普通作業員	人		3.5	24,150		84,525	
	諸雑費 (率+まるめ) 8%	式		0			0	
	計						10,025	
	単価						0	
							1,355	円/m

# 参考資料（1）

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

単-347号	シーリング材	変成シコン系 2成分系	単位	L	数量	0	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	シーリング材	変成シコン系 2成分系		0	0	0	
			L	1	2,400	2,400	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		0	
	計					0	
						2,400	
	単価					0	
						2,400	円/L

# 参考資料 (1)

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

単-348号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無	単位	t	数量	0	0
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		0	0	0	
			t	1.03	93,000	95,790	
	鉄筋工 [4週8休補正]	加工・組立共 一般構造物		0	0	0	
			t	1	57,750	57,750	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		60	
	計					0	
						153,600	
	単価					0	
						153,600	円/t

# 参考資料 (1)

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

単-349号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無	単位	t	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	0	0	0		
		t	1.03	91,000	93,730		151,500
鉄筋工 [4週8休補正]	加工・組立共 一般構造物	t	0	0	0		
		t	1	57,750	57,750		
諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
			1		20		
計					0		
					151,500		
単価					0		
					151,500	円/t	

# 参考資料（1）

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

単-350号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無	単位	t	数量	0	0
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		0	0	0	
			t	1.03	93,000	95,790	
	鉄筋工 [4週8休補正]	加工・組立共 一般構造物		0	0	0	
			t	1	57,750	57,750	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		60	
	計					0	
						153,600	
	単価					0	
						153,600	円/t

# 参考資料（１）

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

単-351号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無	単位	t	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25		0	0	0			
			t	1.03	91,000	93,730			151,500
	鉄筋工 [4週8休補正]	加工・組立共 一般構造物		0	0	0			
			t	1	57,750	57,750			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		20			
	計					0			
						151,500			
	単価					0			
						151,500		円/t	

# 参考資料 (1)

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

単-352号	シーリング工 (側鋼板接合部)	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	防水工			0	0		0	
	普通作業員	人	2.5	24,150		60,375		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%	式	1			4,040		
	計					84,890		
	単価					848.9	円/m	



# 参考資料 (1)

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

単-353号	シーリング工 (壁高欄天端部)	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	防水工			0	0		0	
		人		3.5	24,150		84,525	
	普通作業員			0	0		0	
		人		2	20,475		40,950	
	諸雑費 (率+まるめ) 8%			0			0	
		式		1			10,025	
	計						0	
							135,500	
	単価						0	
							1,355	円/m

# 参考資料 (1)

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

単-354号	シーリング材	変成シコン系 2成分系	単位	L	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シーリング材	変成シコン系 2成分系		0	0	0		
			L	1	2,400	2,400		2,400
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,400		
	単価					0		
						2,400	円/L	

# 参考資料（１）

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

単-355号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無	単位	t	数量	0	0
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		0	0	0	
			t	1.03	93,000	95,790	
	鉄筋工 [4週8休補正]	加工・組立共 一般構造物		0	0	0	
			t	1	57,750	57,750	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		60	
	計					0	
						153,600	
	単価					0	
						153,600	円/t

# 参考資料（1）

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

単-356号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~D25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無	単位	t	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25		0	0	0	
			t	1.03	91,000	93,730	
	鉄筋工 [4週8休補正]	加工・組立共 一般構造物		0	0	0	
			t	1	57,750	57,750	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		20	
	計					0	
						151,500	
	単価					0	
						151,500	円/t

# 参考資料（1）

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

単-357号	シーリング工（側鋼板接合部）		単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水工			0	0	0		
	普通作業員		人	2.5	24,150	60,375		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		人	1	20,475	20,475		
			式	1		4,040		
	計					0		
	単価					84,890		
						0		
						848.9	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-358号	シーリング工（壁高欄天端部）		単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水工			0	0	0		
	普通作業員		人	3.5	24,150	84,525		
	諸雑費（率+まるめ） 8%		人	2	20,475	40,950		
			式	1		10,025		
	計					0		
	単価					135,500		
						0		
						1,355	円/m	

## 参考資料（1）

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

単-359号	シーリング材	変成シリコン系 2成分系	単位	L	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	計					0			
	単価					0			
						0		円/L	

# 参考資料（1）

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

単-360号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無	単位	t	数量	0	0
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		0	0	0	
			t	1.03	93,000	95,790	
	鉄筋工 [4週8休補正]	加工・組立共 一般構造物		0	0	0	
			t	1	57,750	57,750	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		60	
	計					0	
						153,600	
	単価					0	
						153,600	円/t



# 参考資料 (1)

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

単-361号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無	単位	t	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	0	0	0		
		t	1.03	91,000	93,730		
鉄筋工 [4週8休補正]	加工・組立共 一般構造物	t	0	0	0		
		t	1	57,750	57,750		
諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
		式	1		20		
計					0		
					151,500		
単価					0		
					151,500	円/t	

# 参考資料 (1)

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

単-362号	シーリング工 (側鋼板接合部)	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	防水工			0	0		0	
	普通作業員	人		2.5	24,150		60,375	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%	式		1	20,475		20,475	
	計						4,040	
	単価						0	
							84,890	
							0	
							848.9	円/m

# 参考資料 (1)

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

単-363号	シーリング工 (壁高欄天端部)	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	防水工			0	0		0	
		人		3.5	24,150		84,525	
	普通作業員			0	0		0	
		人		2	20,475		40,950	
	諸雑費 (率+まるめ) 8%			0			0	
		式		1			10,025	
	計						0	
							135,500	
	単価						0	
							1,355	円/m

# 参考資料 (1)

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

単-364号	シーリング材	変成シリコン系 2成分系	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シーリング材	変成シリコン系 2成分系		0	0	0		
			L	1	2,400	2,400		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					2,400		円/m

# 参考資料（１）

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

単-365号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無	単位	t	数量	0	0
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		0	0	0	
			t	1.03	93,000	95,790	
	鉄筋工 [4週8休補正]	加工・組立共 一般構造物		0	0	0	
			t	1	57,750	57,750	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		60	
	計					0	
						153,600	
	単価					0	
						153,600	円/t

# 参考資料 (1)

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

単-366号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無	単位	t	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25		0	0	0			
			t	1.03	91,000	93,730			151,500
	鉄筋工 [4週8休補正]	加工・組立共 一般構造物		0	0	0			
			t	1	57,750	57,750			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		20			
	計					0			
						151,500			
	単価					0			
						151,500		円/t	

# 参考資料 (1)

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

単-367号	シーリング工 (壁高欄天端部部)	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	防水工			0	0		0	
		人		3.5	24,150		84,525	
	普通作業員			0	0		0	
		人		2	20,475		40,950	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0			0	
		式		1			6,225	
	計						0	
							131,700	
	単価						0	
							1,317	円/m

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-368号	シーリング材	変成シリコン系 2成分系	単位	L	数量	0	単価	0
						1		2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シーリング材		変成シリコン系 2成分系		0	0	0		
			L	1	2,400	2,400		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,400		
単価						0		
						2,400	円/L	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-369号	硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	1,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	7.35	22,050	162,067		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		33		
計								
						162,100		
単価								
						1,621	円/m	



## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-370号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 0%	単位	m	数量		1	388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 54mm	m	1	388.2	388		
計						388		
単価						388	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-371号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		100	2,702
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	12.25	22,050	270,112		
諸雑費（まるめ）			式	1		88		
計						270,200		
単価						2,702	円/m	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-372号	厚鋼電線管 (S) (材料費)	呼び径50 L=1.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		7,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (本)				0	0	0	WB020014	
			本	1	7,660	7,660	単- 453号	
計						0		
						7,660		
単価						0		
						7,660	円/本	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-373号	伸縮継手 (材料費)	EX-50	単位	個	数量	0	単価	0
						1		21,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				0	0	0	WB020015	
			個	1	21,700	21,700	単- 454号	
計						0		
						21,700		
単価						0		
						21,700	円/個	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-374号	異種管継手（材料費）	AD-50	単位	個	数量	0	単価	0
						1		467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	467	467	単- 455号	
計						0		
						467		
単価						0		
						467	円/個	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-375号	ブルボックス設置	各種 新設 30cm 35cm 14cm	単位	個	数量	1	単価	8,709
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.395	22,050	8,709		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						8,709		
単価						8,709	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-376号	プルボックス設置	各種 新設 50cm 35cm 14cm	単位	個	数量	1	単価	10,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.495	22,050	10,914		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						10,920		
単価						10,920	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-377号	プルボックス（材料費）	300×350×140 亜鉛メッキ 防水	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	39,500	39,500	単- 456号	
計						0		
						39,500		
単価						0		
						39,500	円/個	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-378号	プルボックス (材料費)	500×350×140 亜鉛メッキ 防水	単位	個	数量	0	単価	0
						1		59,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				0	0	0	WB020015	
			個	1	59,000	59,000	単- 457号	
	計					0		
						59,000		
	単価					0		
						59,000	円/個	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-379号	合成樹脂可とう電線管 (P F管・C D管) 敷設	36mm以下 新設 埋設以外	単位	m	数量	100	単価	1,368
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	6.2	22,050	136,710		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		90		
	計					136,800		
	単価					1,368	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-380号	合成樹脂可とう電線管（PF管・CD管）敷設	22mm以下 新設 埋設以外	単位	m	数量	100	単価	1,081
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.9	22,050	108,045		
諸雑費（まるめ）			式	1		55		
計						108,100		
単価						1,081	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-381号	合成樹脂可とう電線管（材料費）	PF28	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	105	105	単-458号	
計						0		
						105		
単価						0		
						105	円/m	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-382号	合成樹脂可とう電線管 (材料費)	PF22	単位	m	数量	0	単価	0
						1		80
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				0	0	0	WB020011	
			m	1	80	80	単- 459号	
計						0		
						80		
単価						0		
						80	円/m	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-383号	パイロットワイヤー (リード線) (材料費)	φ4mm (通信用)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		19
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				0	0	0	WB020011	
			m	1	19	19	単- 460号	
計						0		
						19		
単価						0		
						19	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-384号	厚鋼電線管（S）（材料費）	呼び径50 L=1.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		7,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	7,660	7,660	単- 453号	
計						0		
						7,660		
単価						0		
						7,660	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-385号	異種管継手（材料費）	AD-50	単位	個	数量	0	単価	0
						1		467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	467	467	単- 455号	
計						0		
						467		
単価						0		
						467	円/個	



## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-386号	プルボックス（材料費）	300×350×140 亜鉛メッキ 防水	単位	個	数量	0	単価	0
						1		39,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	39,500	39,500	単- 456号	
計						0		
						39,500		
単価						0		
						39,500	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-387号	プルボックス（材料費）	500×350×140 亜鉛メッキ 防水	単位	個	数量	0	単価	0
						1		59,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	59,000	59,000	単- 457号	
計						0		
						59,000		
単価						0		
						59,000	円/個	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-388号	合成樹脂可とう電線管（材料費）	PF28	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		105	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）				0	0	0	WB020011		
			m	1	105	105	単- 458号		
計						0			
						105			
単価						0			
						105	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-389号	合成樹脂可とう電線管（材料費）	PF22	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		80	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）				0	0	0	WB020011		
			m	1	80	80	単- 459号		
計						0			
						80			
単価						0			
						80	円/m		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-390号	パイロットワイヤー（リード線）（材料費）	φ4mm（通信用）	単位	m	数量	0	単価	0
						1		19
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	19	19	単- 460号	
計						0		
						19		
単価						0		
						19	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-391号	プルボックス（材料費）	300×350×140 亜鉛メッキ 防水	単位	個	数量	0	単価	0
						1		39,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	39,500	39,500	単- 456号	
計						0		
						39,500		
単価						0		
						39,500	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-392号	プルボックス（材料費）	500×350×140 亜鉛メッキ 防水	単位	個	数量	0	単価	0
						1		59,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	59,000	59,000	単- 457号	
計						0		
						59,000		
単価						0		
						59,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-393号	合成樹脂可とう電線管（材料費）	PF28	単位	m	数量	0	単価	0
						1		105
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	105	105	単- 458号	
計						0		
						105		
単価						0		
						105	円/m	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-394号	合成樹脂可とう電線管（材料費）	PF22	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		80	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）				0	0	0	WB020011		
			m	1	80	80	単- 459号		
計						0			
						80			
単価						0			
						80	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-395号	パイロットワイヤー（リード線）（材料費）	φ4mm（通信用）	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		19	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）				0	0	0	WB020011		
			m	1	19	19	単- 460号		
計						0			
						19			
単価						0			
						19	円/m		

# 参考資料（1）

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

単-396号	落下物防止柵用アンカーボルト設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	金額
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.21	25,095	5,269			
鉄筋工		人	1.1	24,255	26,680			
普通作業員		人	0.9	20,475	18,427			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					50,380			
単価					1,007	円/箇所		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 07
歩掛使用年月	2021. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-397号	落下物防止柵用アンカーボルト（材料費）	2-M12（4T）（4-N，4-W）HDZ35	単位	組	数量	0	単価	0
						1		3,959
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	3,959	3,959	単- 461号	
計						0		
						3,959		
単価						0		
						3,959	円/組	

# 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-398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 3月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.049	29,190	1,430		
	主体足場賃料	パイプ吊足場	月	3	175	525		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,955		
	単価					1,955	円/m <sup>2</sup>	



# 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-399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月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.02	29,190	583			
中段足場賃料		月	3	119	357			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					940			
単価					940	円/m <sup>2</sup>		

# 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-400号	安全通路	プレートガーダ・ボックスガーダ 1.7月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	472
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.013	29,190	379			
安全通路賃料		月	1.7	54.76	93			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					472			
単価					472	円/m <sup>2</sup>		

# 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-401号	部分作業床	プレートガーダー・ボックスガーダー 1.7月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	406
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.007	29,190	204		
	部分作業床賃料		月	1.7	118.88	202		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					406		
	単価					406	円/m <sup>2</sup>	

# 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-402号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 3月 両側朝顔	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.024	29,190	700		1,067	
朝顔賃料		月	3	122.66	367			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,067			
単価					1,067	円/m <sup>2</sup>		

# 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-403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 3月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,955
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.049	29,190	1,430			
主体足場賃料	パイプ吊足場	月	3	175	525			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,955			
単価					1,955	円/m <sup>2</sup>		

# 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-404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月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.02	29,190	583		
中段足場賃料			月	3	119	357		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						940		
単価						940	円/m <sup>2</sup>	

# 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-405号	安全通路	プレートガーダ・ボックスガーダ 1.7月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	472
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.013	29,190	379			
安全通路賃料		月	1.7	54.76	93			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					472			
単価					472	円/m <sup>2</sup>		

# 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-406号	部分作業床	プレートガーダー・ボックスガーダー 1.7月	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	406
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.007	29,190		204		
	部分作業床賃料		月	1.7	118.88		202		
	諸雑費（まるめ）		式	1			0		
	計						406		
	単価						406	円/m <sup>2</sup>	



# 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-407号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 3月 両側朝顔	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.024	29,190	700		
	朝顔賃料		月	3	122.66	367		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,067		
	単価					1,067	円/m <sup>2</sup>	

# 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	1.000-00-00-2-50

単-408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 3月	単位	m <sup>2</sup>	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	0.049	43,785	2,145			
主体足場賃料	パイプ吊足場	月	3	175	525			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,670			
単価					2,670	円/m <sup>2</sup>		

# 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	1.000-00-00-2-50

単-409号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 3月 両側朝顔	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,417
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.024	43,785	1,050			
朝顔賃料		月	3	122.66	367			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,417			
単価					1,417	円/m <sup>2</sup>		

# 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	1.000-00-00-2-50

単-410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 3月	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	2,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう特殊工		人	0.049	43,785	2,145				
主体足場賃料	パイプ吊足場	月	3	175	525				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					2,670				
単価					2,670	円/m <sup>2</sup>			

# 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	1.000-00-00-2-50

単-411号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 3月 両側朝顔	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,417
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.024	43,785	1,050			
朝顔賃料		月	3	122.66	367			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,417			
単価					1,417	円/m <sup>2</sup>		

# 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	1.000-00-00-2-50

単-412号	板張防護工	設置・撤去・賃料 3月 両側朝顔	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,346
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.039	43,785	1,707			
防護材賃料		月	3	213.33	639			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,346			
単価					2,346	円/m <sup>2</sup>		

# 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	1.000-00-00-2-50

単-413号	板張防護工	設置・撤去・賃料 3月 両側朝顔	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,346
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.039	43,785	1,707		
防護材賃料			月	3	213.33	639		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,346		
単価						2,346	円/m <sup>2</sup>	

# 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-414号	シート張防護工	設置・撤去・賃料 3月 両側朝顔	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	538
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう特殊工		人	0.009	29,190	262			
	シート張防護材賃料		月	3	92.33	276			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					538			
	単価					538	円/m <sup>2</sup>		



# 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-415号	シート張防護工	設置・撤去・賃料 3月 両側朝顔	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	538
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.009	29,190	262			
シート張防護材賃料		月	3	92.33	276			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					538			
単価					538	円/m <sup>2</sup>		

# 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-416号	登り栈橋工 (m) [P8橋脚]	設置・撤去・損料 4月	単位	m	数量	1	単価	38,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.734	29,190	21,425			
登り栈橋損料		月	4	4,196	16,784			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					38,210			
単価					38,210	円/m		

# 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-417号	登り栈橋工 (m) [P8橋脚]	設置・撤去・損料 5.5月	単位	m	数量	1	単価	42,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.734	29,190	21,425			
登り栈橋損料		月	5.5	3,847.18	21,159			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					42,590			
単価					42,590	円/m		

# 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	1.000-00-00-2-50

単-418号	登り栈橋工 (m) [P9橋脚]	設置・撤去・損料 5.5月	単位	m	数量	1	単価	53,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.734	43,785	32,138		
	登り栈橋損料		月	5.5	3,847.18	21,159		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					53,300		
	単価					53,300	円/m	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0
単-419号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	12,495	12,495		12,500
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					12,500		
	単価					12,500	円/人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-50
単-420号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	21,262	21,262		21,270
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					21,270		
	単価					21,270	円/人日	

# 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	1.000-00-00-2-50

単-421号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価
						1	18,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人	1	18,742	18,742		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					18,750		
単価					18,750	円／人日	

# 参考資料（１）

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

単-422号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	3,620,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.7	22,995	269,041		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	4	99,375	397,500		
運搬費等率 443%			式	1		2,952,776		
諸雑費 (まるめ)			式	1		683		
計						3,620,000		
単価						3,620,000	円/回	

# 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-423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 360t吊を超え550t吊以下 標準以外 1.25無	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	20.9	22,995	480,595		6,477,000
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	7.1	99,375	705,562		
	運搬費等率 446%		式	1		5,290,260		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		583		
	計					6,477,000		
	単価					6,477,000	円/回	



# 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-424号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	48,830
						1		48,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	27,900	48,825		
			人	1.75	27,900	48,825		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						48,830		
単価						48,830		
						48,830	円/式	

## 参考資料（２）

							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-425号	工場製作材料費（m）		単位	m	数量		単価	
						1		2,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管(SGP)		黒ねじ無し管 125A	m	1	2,460	2,460		
計						2,460		
単価						2,460	円/m	

							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-426号	移動式クレーン運転費（賃料）		単位	日	数量		単価	
						1		595,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		200t吊	日	1	595,206	595,206		
諸雑費（まるめ）			式	1		94		
計						595,300		
単価						595,300	円/日	

## 参考資料（２）

							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-427号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.538無	単位	日	数量		1	単価	66,600
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]							
		25 t 吊	日	1	66,595.4	66,595			
諸雑費（まるめ）			式	1		5			
計						66,600			
単価						66,600	円／日		

							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-428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 550t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量		1	単価	1,325,000
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]							
		550 t 吊	日	1	1,325,000	1,325,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						1,325,000			
単価						1,325,000	円／日		

## 参考資料（２）

							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-429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 550t吊 標準以外 1.538無	単位	日	数量	1	単価	1,631,000
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]						
		550t吊	日	1	1,630,280	1,630,280		
諸雑費（まるめ）			式	1		720		
計						1,631,000		
単価						1,631,000	円／日	

							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-430号	移動式クレーン運転費（賃料）	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 200t吊 標準以外 1.538無	単位	日	数量	1	単価	595,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]						
		200t吊	日	1	595,206	595,206		
諸雑費（まるめ）			式	1		94		
計						595,300		
単価						595,300	円／日	

## 参考資料（２）

							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-431号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.538無	単位	日	数量		1	単価	66,600
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]							
		25 t 吊	日	1	66,595.4	66,595			
諸雑費（まるめ）			式	1		5			
計						66,600			
単価						66,600	円／日		

							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-432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 550t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量		1	単価	1,325,000
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]							
		550 t 吊	日	1	1,325,000	1,325,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						1,325,000			
単価						1,325,000	円／日		

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0
単-433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 550t吊 標準以外 1.538無	単位	日	数量	1	単価	1,631,000
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]		550t吊	日	1	1,630,280	1,630,280		
諸雑費（まるめ）			式	1		720		
計						1,631,000		
単価						1,631,000	円/日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-434号	材料費（m）		単位	m	数量	1	単価	54,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝		B1-200×250×1205 (h=55) (流末部)	m	1	54,600	54,600		
計						54,600		
単価						54,600	円/m	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-435号	材料費（m）		単位	m	数量	1	単価 54,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製排水溝		B4-200×250×1205 (h=55) (流末部)	m	1	54,600	54,600	
計						54,600	
単価						54,600	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-436号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 5,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
流末管 D 1（材料費）		φ150用	個	1	5,890	5,890	
計						5,890	
単価						5,890	円/個

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-437号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	流末管 D 5（材料費）	φ150用	個	1	5,890	5,890	
	計					5,890	
	単価					5,890	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-438号	材料費（m）		単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼製排水溝	A1-200×250×1200 (h=55)（標準部）	m	1	49,300	49,300	
	計					49,300	
	単価					49,300	円/m



## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-439号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価 49,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製排水溝		A2-200×250×1200 (h=55) (標準部)	m	1	49,300	49,300	
計						49,300	
単価						49,300	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-440号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価 54,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製排水溝		B6-200×250×1205 (h=55) (流末部)	m	1	54,600	54,600	
計						54,600	
単価						54,600	円/m

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-441号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	流末管 D7（材料費）	φ150用	個	1	4,731	4,731	
	計					4,731	
	単価					4,731	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-442号	材料費（m）		単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼製排水溝	A2-200×250×1200 (h=55)（標準部）	m	1	49,300	49,300	
	計					49,300	
	単価					49,300	円/m

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-443号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製排水溝	B5-200×250×1205 (h=55) (流末部)	m	1	54,600	54,600		54,600
	計					54,600		
	単価					54,600	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-444号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製排水溝	B7-200×250×1205 (h=55) (流末部)	m	1	54,600	54,600		54,600
	計					54,600		
	単価					54,600	円/m	

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-445号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			5,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流末管 D 6（材料費）		φ150用	個	1	5,980	5,980		
計						5,980		
単価						5,980	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-446号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			5,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流末管 D 8（材料費）		φ150用	個	1	5,890	5,890		
計						5,890		
単価						5,890	円／個	

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-447号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製排水溝	B2-200×250×1205 (h=55) (流末部)	m	1	54,600	54,600		54,600
	計					54,600		
	単価					54,600	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-448号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製排水溝	B3-200×250×1205 (h=55) (流末部)	m	1	54,600	54,600		54,600
	計					54,600		
	単価					54,600	円/m	

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-449号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			5,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流末管 D 2（材料費）		φ150用	個	1	5,980	5,980		
計						5,980		
単価						5,980	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-450号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			6,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流末管 D 3（材料費）		φ150用	個	1	6,060	6,060		
計						6,060		
単価						6,060	円／個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-451号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	流末管 D4（材料費）	φ150用	個	1	6,060	6,060	
	計					6,060	
	単価					6,060	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-452号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	アンカーボルト FB50×3t付 材料費	4-M24(1-W, 1-1種NUT, 1-3種NUT) ねじ切部亜鉛メッキ	組	1	24,700	24,700	
	計					24,700	
	単価					24,700	円／組

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-453号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			7,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管（S）材料費		呼び径50 L=1.0m	本	1	7,660	7,660		
計						7,660		
単価						7,660	円／本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-454号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			21,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮継手（材料費）		EX-50	個	1	21,700	21,700		
計						21,700		
単価						21,700	円／個	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-455号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手（材料費）		AD-50	個	1	467	467		
計						467		
単価						467	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-456号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	39,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス（材料費）		300×350×140 亜鉛メッキ 防水	個	1	39,500	39,500		
計						39,500		
単価						39,500	円／個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-457号	材料費（個）		単位	個	数量		1	59,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス（材料費）	500×350×140 亜鉛メッキ 防水	個	1	59,000	59,000		
	計					59,000		
	単価					59,000	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-458号	材料費（m）		単位	m	数量		1	105
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	合成樹脂可とう電線管	PF28	m	1	105	105		
	計					105		
	単価					105	円／m	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-459号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
					1			80
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
合成樹脂可とう電線管		PF22						
			m	1	80.5	80		
	計					80		
	単価					80	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-460号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
					1			19
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイロットワイヤ(リト線)		φ4mm (通信用)						
			m	1	19	19		
	計					19		
	単価					19	円/m	

## 参考資料（２）

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

単-461号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落下物防止柵用アカボルト	2-M12(4T) (4-N, 4-W) HDZ35	組	1	3,959	3,959		3,959
	計							3,959
	単価							3,959 円/組