

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	熊本3号水俣川橋上部工（P4～A2）工事
工事地名	熊本県水俣市長野地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和3年6月	12) 設計年月	令和3年6月
2) 事務所名	八代河川国道事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189200017	14) 単価適用年月	2021年9月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2021年9月
5) 変更回数	4回	16) 前請負工事費	704,495,000
6) 主工種	PC橋工事	17) 前請負代金額	704,495,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	723日間 自 令和3年10月8日 (当初) 至 令和5年6月15日 (4回変更) 至 令和5年9月30日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	熊本県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	水俣	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	国道3号 芦北出水道路	22) 処分費等	24,500
		23) 公告日	令和3年6月20日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 地域連携道路事業費	2) 目： 地域連携道路事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 芦北出水道路
-----------------------	--------------------	-----------------	-------------------

# 設計内訳書

工事名	熊本3号水俣川橋上部工 (P4~A2) 工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート橋上部		式	1		2,470,563		0		
			1		2,470,563	0	0		
工場製作工		式	1		2,470,563		0		
			1		2,470,563	0	0		
検査路製作工 (下部工)		式	1		805,963		0		
			1		805,963	0	0		
製作加工	PL SM400A $6 \leq t \leq 25$	t	0.62	140,000	86,800		0	単-1号	
			0.62	140,000	86,800	0	0		
製作加工	PL SS400 $6 \leq t \leq 25$	t	0.003	137,000	411		0	単-2号	
			0.003	137,000	411	0	0		
製作加工	PL SS400 $3 \leq t < 6$	t	0.12	137,000	16,440		0	単-3号	
			0.12	137,000	16,440	0	0		
製作加工	FB SS400 $9 \times 90$	t	0.23	120,000	27,600		0	単-4号	
			0.23	120,000	27,600	0	0		
製作加工	FB SS400 $6 \times 90$	t	0.04	120,000	4,800		0	単-5号	
			0.04	120,000	4,800	0	0		
製作加工	FB SS400 $6 \times 50$	t	0.003	120,000	360		0	単-6号	
			0.003	120,000	360	0	0		
製作加工	FB SS400 $4.5 \times 50$	t	0.2	126,000	25,200		0	単-7号	
			0.2	126,000	25,200	0	0		
製作加工	L SS400 $6 \times 75 \times 75$	t	0.04	106,000	4,240		0	単-8号	
			0.04	106,000	4,240	0	0		
製作加工	L SS400 $6 \times 65 \times 65$	t	0.83	106,000	87,980		0	単-9号	
			0.83	106,000	87,980	0	0		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号水俣川橋上部工 (P4~A2) 工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
製作加工	L SS400 6×50×50	t	0.31	106,000	32,860	0	0	単-10号	
製作加工	H SS400 175×175×7.5×11	t	0.93	104,000	96,720	0	0	単-11号	
製作加工	CH SS400 5×100×50	t	1	107,000	107,000	0	0	単-12号	
製作加工	PIPE STK400 42.7×2.3	t	0.13	168,000	21,840	0	0	単-13号	
製作加工	PIPE STK400 21.7×1.9	t	0.1	173,000	17,300	0	0	単-14号	
製作加工	RB SS400 φ32	t	0.03	117,000	3,510	0	0	単-15号	
製作加工	RB SS400 φ22	t	0.09	104,000	9,360	0	0	単-16号	
製作加工	CHPL SS400 t=3.2	t	0.99	139,000	137,610	0	0	単-17号	
ボルト・ナット	SS400 M16×50 (UN, 2W)	組	72	120	8,640	0	0	単-18号	
ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN, 2W)	組	208	118	24,544	0	0	単-19号	
ボルト・ナット	SS400 M16×40 (UN, 2W)	組	60	116	6,960	0	0	単-20号	
ボルト・ナット	SS400 M12×40 (UN, 2W)	組	6	54	324	0	0	単-21号	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号水俣川橋上部工 (P4~A2) 工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ボルト・ナット	SS400 M12×35 (UN, 2W)	組	130	52	6,760	0	0	単-22号	
			130	52	6,760				
ボルト・ナット	SS400 M10×35 (UN, 2W)	組	208	40	8,320	0	0	単-23号	
			208	40	8,320				
ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN, 1W, 1TW)	組	496	49	24,304	0	0	単-24号	
			496	49	24,304				
ボルト	SS400 M10 (32C)	組	52	82	4,264	0	0	単-25号	
			52	82	4,264				
ボルト	SS400 M10 (15C)	組	104	67	6,968	0	0	単-26号	
			104	67	6,968				
アンカーボルト	M16×125	本	176	198	34,848	0	0	単-27号	
			176	198	34,848				
工場塗装工		式	1		448,600	0	0		
			1		448,600				
メッキ	HDZ55	t	4.1	81,000	332,100	0	0	単-28号	
			4.1	81,000	332,100				
メッキ	HDZ45	t	1.3	79,000	102,700	0	0	単-29号	
			1.3	79,000	102,700				
メッキ	HDZ35	t	0.2	69,000	13,800	0	0	単-30号	
			0.2	69,000	13,800				
製作費		式	1		1,216,000	0	0		
			1		1,216,000				
製作直接労務費		式	1		1,216,000	0	0	内-1号	
			1		1,216,000				

# 設計内訳書

工事名	熊本3号水俣川橋上部工 (P4~A2) 工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
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	
間接労務費		式	1		424,000				
		式	1		424,000	0	0		
工場純工事費		式	1		2,894,563				
		式	1		2,894,563	0	0		
工場管理費		式	1		567,000				
		式	1		567,000	0	0		
(工場製作原価)		式	1		3,461,563				
		式	1		3,461,563	0	0		
コンクリート橋上部		式	1		438,058,336				
		式	1		464,059,607	1	26,001,271		
工場製品輸送工		式	1		59,280				
		式	1		59,280	0	0		
輸送工		式	1		59,280				
		式	1		59,280	0	0		
輸送		t	5.7	10,400	59,280			単-31号	
		t	5.7	10,400	59,280	0	0		
PC片持箱桁橋工		式	1		414,024,801				
		式	1		414,024,801	0	0		
PC片持箱桁製作工		式	1		232,956,469				
		式	1		232,956,469	0	0		
鋼製型枠製作費		m2	160		5,637,000			内-2号	
		m2	160		5,637,000	0	0		
型枠		m2	4,060		54,018,000			内-3号	
		m2	4,060		54,018,000	0	0		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号水俣川橋上部工 (P4～A2) 工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
鉄筋	SD345 D13	t	48.16	234,000	11,269,440	0	0	単-32号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	122.03	232,000	28,310,960	0	0	単-33号	
コンクリート	40-12-25(20) (早強) 高性能AE減水剤 コンクリート ト夜間割増無	m3	1,303	31,403	40,918,109	0	0	単-34号	
PCケーブル (架設ケーブル)	2200KN型 (12S12.7B)	t	20.6	1,699,000	34,999,400	0	0	単-35号	
PCケーブル (連続ケーブル)	2200KN型 (12S12.7B)	t	10.5	1,699,000	17,839,500	0	0	単-36号	
PCケーブル (床版横締め)	950KN型 (1S28.6)	t	10.4	1,239,000	12,885,600	0	0	単-37号	
PCケーブル (横桁横締め)	950KN型 (1S28.6)	t	0.64	1,239,000	792,960	0	0	単-38号	
PC緊張 (架設ケーブル)	縦締(両引)2200KN型(12S12.7B)	箇所	108	57,100	6,166,800	0	0	単-39号	
PC緊張 (架設ケーブル)	縦締(片引)2200KN型(12S12.7B)	箇所	8	69,500	556,000	0	0	単-40号	
PC緊張 (連続ケーブル)	縦締(両引)2200KN型(12S12.7B)	箇所	60	57,100	3,426,000	0	0	単-41号	
PC緊張 (連続ケーブル)	縦締(片引)2200KN型(12S12.7B)	箇所	6	69,500	417,000	0	0	単-42号	
PC緊張 (床版横締め)	横締(片引)950KN型(1S28.6)	箇所	254	34,400	8,737,600	0	0	単-43号	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号水俣川橋上部工 (P4～A2) 工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
PC緊張 (横桁横締め)	横締(片引)950KN型(1S28.6)	箇所	29	34,400	997,600	0	0	単-44号	
			29	34,400	997,600				
PC固定 (架設ケーブル)	縦締 2200KN型(12S12.7B)	箇所	8	37,600	300,800	0	0	単-45号	
			8	37,600	300,800				
PC固定 (連続ケーブル)	縦締 2200KN型(12S12.7B)	箇所	6	46,400	278,400	0	0	単-46号	
			6	46,400	278,400				
PC固定 (床版横締め)	横締 950KN型(1S28.6)	箇所	254	19,100	4,851,400	0	0	単-47号	
			254	19,100	4,851,400				
PC固定 (横桁横締め)	横締 950KN型(1S28.6)	箇所	29	19,100	553,900	0	0	単-48号	
			29	19,100	553,900				
支承工		式	1		61,662,332	0	0		
			1		61,662,332				
ゴム支承 (P4)	最大反力1900KN	個	2	4,898,467	9,796,934	0	0	単-49号	
			2	4,898,467	9,796,934				
ゴム支承 (P5)	最大反力10710KN	個	2	10,570,000	21,140,000	0	0	単-50号	
			2	10,570,000	21,140,000				
ゴム支承 (P6)	最大反力10610KN	個	2	10,570,000	21,140,000	0	0	単-51号	
			2	10,570,000	21,140,000				
ゴム支承 (A2)	最大反力1780KN	個	2	4,792,699	9,585,398	0	0	単-52号	
			2	4,792,699	9,585,398				
架設工(片持架設)		式	1		119,406,000	0	0		
			1		119,406,000				
柱頭部仮支承		m3	7		4,464,000	0	0	内-4号	
			7		4,464,000				

# 設計内訳書

工事名	熊本3号水俣川橋上部工 (P4～A2) 工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
桁架設	PC箱桁	基	4		30,076,000			内-5号	
			4		30,076,000	0	0		
機械器具損料		式	1		50,009,000			内-6号	
			1		50,009,000	0	0		
支保工 (柱頭部上支保工)		空m3	210		2,313,000			内-7号	
			210		2,313,000	0	0		
支保工 (柱頭部本体工)		t	112		19,390,000			内-8号	
			112		19,390,000	0	0		
支保工 (柱頭部張出床版)		空m3	950		3,759,000			内-9号	
			950		3,759,000	0	0		
支保工 (柱頭部箱桁内部)		空m3	360		1,417,000			内-10号	
			360		1,417,000	0	0		
支保工 (中央閉合部吊支保工)		t	10.1		1,754,000			内-11号	
			10.1		1,754,000	0	0		
支保工 (中央閉合張出床版)		空m3	110		402,000			内-12号	
			110		402,000	0	0		
支保工 (中央閉合部箱桁内部)		空m3	20		80,000			内-13号	
			20		80,000	0	0		
支保工 (側径間部張出床版)		空m3	300		1,151,000			内-14号	
			300		1,151,000	0	0		
支保工 (側径間部箱桁内部)		空m3	90		337,000			内-15号	
			90		337,000	0	0		
支保工 (側径間部吊支保工)		t	24		4,254,000			内-16号	
			24		4,254,000	0	0		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号水俣川橋上部工 (P4~A2) 工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁現場塗装工		式	0 1		0 406,060	1	406,060		
コンクリート保護塗装工		式	0 1		0 406,060	1	406,060		
表面含浸工 (P4側)	塗布量0.11kg/m2(ポリエステル) 100m2以上	m2	0 70	0 3,154	0 220,780	70	220,780	単-53号	
表面含浸工 (A2側)	塗布量0.11kg/m2(ポリエステル) 100m2以上	m2	0 60	0 3,088	0 185,280	60	185,280	単-54号	
橋梁付属物工		式	1 1		11,010,931 32,191,617	1	21,180,686		
排水装置工		式	1 1		8,447,300 8,447,300	0	0		
鋼製排水溝	300×210	m	37 37		2,023,000 2,023,000	0	0	内-17号	
排水柵	FC250 534×400×520	箇所	11 11	97,300 97,300	1,070,300 1,070,300	0	0	単-55号	
排水管 (上部工排水)	VP40	m	4 4		17,000 17,000	0	0	内-18号	
排水管 (上部工排水)	VP150	m	97 97		4,405,000 4,405,000	0	0	内-19号	
排水管 (下部工排水)	VP150	m	25 25		932,000 932,000	0	0	内-20号	
地覆・壁高欄工		式	0 1		0 20,205,446	1	20,205,446		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号水俣川橋上部工 (P4～A2) 工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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・壁高欄	24-12-25 (20) (普通)	m	0		0			内-21号	
			298		10,263,611	298	10,263,611		
機械式継手	スリーブ圧着継手 Bタイプ SD345 D16×D16 (コンクリート打継面)	箇所	0	0	0			単-56号	
			1,732	3,197	5,537,204	1,732	5,537,204		
地覆・壁高欄機械設備		式	0		0			内-22号	
			1		4,404,631	1	4,404,631		
橋梁用防護柵工		式	1		131,231				
			1		1,106,471	1	975,240		
落下物等防止柵	柵高 1.1m アンカボルト設置無	m	0	0	0			単-57号	
			43	22,680	975,240	43	975,240		
アンカボルト	設置 U型 M12 100×160 埋込式	m	43		131,231			内-23号	
			43		131,231	0	0		
検査路工		式	1		2,394,000				
			1		2,394,000	0	0		
検査孔蓋		箇所	2	227,000	454,000			単-58号	
			2	227,000	454,000	0	0		
検査路		t	5.7		1,369,000			内-24号	
			5.7		1,369,000	0	0		
足場 (歩廊部)		m2	110		245,000			内-25号	
			110		245,000	0	0		
足場 (梯子部)	安全ネット必要	掛m2	80		326,000			内-26号	
			80		326,000	0	0		
銘板工		式	1		38,400				
			1		38,400	0	0		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号水俣川橋上部工 (P4~A2) 工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
銘板 (橋歴版)	鋳物用銅合金地金 200 ×300×13	枚	1	38,400	38,400	0	0	単-59号	
路側通信設備工		式	1	38,400	38,400	0	0		
配管・配線工		式	1	0	4,412,368	1	4,412,368		
屋外配管	VE 径 54mm	m	1,178	2,522	2,970,916	1,178	2,970,916	単-60号	
屋外配管	鋼管 径 54mm	m	16	3,556	56,896	16	56,896	単-61号	
鋼製短管	EX-54-ZP L=910 両ね じ加工	本	16	6,530	104,480	16	104,480	単-62号	
ステンレス短管	EX-54-SP L=1000 片ね じ加工	本	16	25,520	408,320	16	408,320	単-63号	
配管配線附属品	伸縮継手 EX-54-CD-L	個	16	27,200	435,200	16	435,200	単-64号	
配管配線附属品	異種管継手 AD50	個	16	850	13,600	16	13,600	単-65号	
配管配線附属品	ハットワイヤ(リフト線) φ4mm(通信用)	m	1,194	24	28,656	1,194	28,656	単-66号	
プレート設置工		式	1	0	394,300	1	394,300		
ハットホル設置	埋込型 650×350/339 ×175/211 溶融亜鉛メ ッキ	個	2	135,500	271,000	2	271,000	単-67号	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号水俣川橋上部工 (P4~A2) 工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
ブルボックス設置	半埋込型 500×500×350 SUS 防水型 t=1.5m	個	0 1	0 123,300	0 123,300	1	123,300	単-68号	
コンクリート橋足場等設置工		式	1 1		10,995,240 10,995,240	0	0		
橋梁足場工		式	1 1		7,135,000 7,135,000	0	0		
柱頭部足場		m2	230 230		2,926,000 2,926,000	0	0	内-27号	
橋側足場		m	24 24		133,000 133,000	0	0	内-28号	
足場 (ブラケット施工用)	安全ネット必要	掛m2	840 840		3,264,000 3,264,000	0	0	内-29号	
足場 (仮支承撤去用)	安全ネット必要	掛m2	210 210		812,000 812,000	0	0	内-30号	
橋梁防護工		式	1 1		2,022,000 2,022,000	0	0		
PC防護		m2	1,827 1,827		986,000 986,000	0	0	内-31号	
橋面手摺		m	300 300		1,036,000 1,036,000	0	0	内-32号	
昇降用設備工		式	1 1		1,838,240 1,838,240	0	0		
登り栈橋		箇所	4 4		1,838,240 1,838,240	0	0	内-33号	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号水俣川橋上部工 (P4~A2) 工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
構造物撤去工			1		47,970				
		式	1		50,127	1	2,157		
運搬処理工			1		47,970				
		式	1		50,127	1	2,157		
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)		7	2,690	18,830			単-69号	
		m3	7	2,690	18,830	0	0		
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)		7	3,500	24,500			単-70号	
		m3	7	3,500	24,500	0	0		
現場発生品運搬	H形鋼		1		4,640			内-34号	
		回	1		4,640	0	0		
現場発生品運搬	ステンレス短管		0		0			内-35号	
		回	1		2,157	1	2,157		
仮設工			1		1,920,114				
		式	1		1,920,114	0	0		
電力設備工			1		1,241,000				
		式	1		1,241,000	0	0		
受電設備			1		1,241,000			内-36号	
		箇所	1		1,241,000	0	0		
交通管理工			1		679,114				
		式	1		679,114	0	0		
交通誘導警備員			57		679,114			内-37号	
		人日	57		679,114	0	0		
橋梁下部			1		1,116,768				
		式	1		1,116,768	0	0		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号水俣川橋上部工（P4～A2）工事 （4回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設工		式	1		1,116,768				
		式	1		1,116,768	0	0		
土留・仮締切工		式	1		438,749				
		式	1		438,749	0	0		
土のう		袋	66		438,749			内-38号	
		袋	66		438,749	0	0		
作業ヤード整備工		式	1		678,019				
		式	1		678,019	0	0		
ヤード造成		m3	300		678,019			内-39号	
		m3	300		678,019	0	0		
直接工事費		式	1		439,175,104				
		式	1		465,176,375	1	26,001,271		
共通仮設費		式	1		47,216,600				
		式	1		49,118,960	1	1,902,360		
共通仮設費		式	1		7,161,600				
		式	1		7,290,911	1	129,311		
運搬費		式	1		3,960,000				
		式	1		3,960,000	0	0		
重建設機械分解組立費		回	1		429,000			内-40号	
		回	1		429,000	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	3		3,531,000			内-41号	
		回	3		3,531,000	0	0		
役務費		式	1		252,000				
		式	1		252,000	0	0		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号水俣川橋上部工（P4～A2）工事 （4回変更）（個別合意）					事業区分 工事区分	道路新設・改築 コンクリート橋上部		
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	
電力基本料金		式	1		252,000			内-42号	
		式	1		252,000	0	0		
技術管理費		式	1		45,600				
		式	1		45,600	0	0		
道路施設基本データ作成		式	1		45,600			内-43号	
		式	1		45,600	0	0		
現場環境改善費（率計上）		式	1		2,904,000				
		式	1		3,033,311	1	129,311		
共通仮設費（率計上）		式	1		40,055,000				
		式	1		41,828,049	1	1,773,049		
純工事費		式	1		486,391,704				
		式	1		514,295,335	1	27,903,631		
現場管理費		式	1		111,438,000				
		式	1		117,242,680	1	5,804,680		
（現場原価）		式	1		597,829,704				
		式	1		631,538,015	1	33,708,311		
工事原価		式	1		601,291,267				
		式	1		634,999,578	1	33,708,311		
一般管理費等		式	1		39,158,733				
		式	1		40,870,422	1	1,711,689		
工事価格		式	1		640,450,000				
		式	1		675,870,000	1	35,420,000		
消費税相当額		式	1		64,045,000				
		式	1		67,587,000	1	3,542,000		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号水俣川橋上部工（P4～A2）工事 （4回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事費計			1		704,495,000				
		式	1		743,457,000	1	38,962,000		

# 一式当たり内訳書

製作直接労務費

第 1号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 (検査路)	0無 各種 8人/t		5.7	220,000	1,254,000			WB470170
		t	5.7	220,000	1,254,000	0	0	単一 101号
合 計					1,216,000			
					1,216,000		0	

# 160m2当たり内訳書

鋼製型枠製作費

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製型枠材料費	外型枠		114	37,300	4,252,200			WB472240
		m 2	114	37,300	4,252,200	0	0	単一 103号
鋼製型枠材料費	底型枠		47.7	32,700	1,559,790			WB472240
		m 2	47.7	32,700	1,559,790	0	0	単一 104号
合 計					5,637,000			
					5,637,000			

# 4,060m2当たり内訳書

型枠

第 3号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠製作・設置・撤去工	標準(1.0)		4,059	13,720	55,689,480			WB472250
		m <sup>2</sup>	4,059	13,720	55,689,480	0	0	単一 105号
合 計					54,018,000			
					54,018,000		0	

# 7m3当たり内訳書

柱頭部仮支承

第 4号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【柱頭部 (P5)】								
柱頭部仮支承工	標準(1.0)		3.6	178,000	640,800			WB472170
		m 3	3.6	178,000	640,800	0	0	単一 120号
生コンクリート (材料費)	30-12-25(20)高炉		3.6	17,540	63,144			WYB00123
		m 3	3.6	17,540	63,144	0	0	単一 121号
P C 鋼棒工	φ 32 B種2号 標準(1.0)		0.58	1,033,000	599,140			WB472280
		t	0.58	1,033,000	599,140	0	0	単一 122号
P C 鋼棒継手工 (手間のみ)	継手種別=普通継手 鋼棒径別種別=φ 32 B種2号		16	7,417	118,672			WYB00014
		箇所	16	7,417	118,672	0	0	単一 123号
P C 鋼棒緊張工	φ 32 B種2号		16	24,590	393,440			WB472310
		箇所	16	24,590	393,440	0	0	単一 124号
P C 鋼棒解放工			16	14,030	224,480			WB472180
		箇所	16	14,030	224,480	0	0	単一 125号
H形鋼撤去	H300×200		0.17	2,016,000	342,720			WYB00124
		t	0.17	2,016,000	342,720	0	0	単一 126号
ガス切断	H形鋼 H300×200		8	5,366	42,928			WYB00006
		箇所	8	5,366	42,928	0	0	単一 127号
スパイラル筋 (材料費)	SD345 D13 φ 450×150×12000		4	15,920	63,680			WYB00008
		本	4	15,920	63,680	0	0	単一 128号
スパイラル筋 (材料費)	SD345 D13 φ 450×150×2740		4	11,810	47,240			WYB00011
		本	4	11,810	47,240	0	0	単一 129号
【柱頭部 (P6)】								

# 7m3当たり内訳書

柱頭部仮支承

第 4号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
柱頭部仮支承工	標準(1.0)		3.6	178,000	640,800			WB472170
		m 3	3.6	178,000	640,800	0	0	単一 120号
生コンクリート(材料費)	30-12-25(20)高炉		3.6	17,540	63,144			WYB00123
		m 3	3.6	17,540	63,144	0	0	単一 121号
P C 鋼棒工	φ 32 B種2号 標準(1.0)		0.43	1,033,000	444,190			WB472280
		t	0.43	1,033,000	444,190	0	0	単一 122号
P C 鋼棒継手工(手間のみ)	継手種別=普通継手 鋼棒径別種別=φ 32 B種2号		12	7,417	89,004			WYB00024
		箇所	12	7,417	89,004	0	0	単一 130号
P C 鋼棒緊張工	φ 32 B種2号		12	24,590	295,080			WB472310
		箇所	12	24,590	295,080	0	0	単一 124号
P C 鋼棒解放工			12	14,030	168,360			WB472180
		箇所	12	14,030	168,360	0	0	単一 125号
H形鋼撤去	H250×175		0.13	2,016,000	262,080			WYB00126
		t	0.13	2,016,000	262,080	0	0	単一 131号
ガス切断	H形鋼 H250×175		8	5,366	42,928			WYB00127
		箇所	8	5,366	42,928	0	0	単一 132号
スパイラル筋(材料費)	SD345 D13 φ 350×150×11100		4	14,920	59,680			WYB00012
		本	4	14,920	59,680	0	0	単一 133号
合 計					4,464,000			
					4,464,000		0	

# 4基当たり内訳書

桁架設

第 5号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
作業車据付解体工	トラッククレーン120t吊 トラッククレーン賃料補正=標準(1.0)		4	6,875,000	27,500,000			WYB00144
		台・回	4	6,875,000	27,500,000	0	0	単一 134号
作業車移動据付工			28	107,500	3,010,000			WB472210
		台・回	28	107,500	3,010,000	0	0	単一 135号
作業車引戻工			70.5	7,039	496,249			WB472230
		m	70.5	7,039	496,249	0	0	単一 136号
合 計					30,076,000			
					30,076,000		0	

# 一式当たり内訳書

機械器具損料

第 6号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
P C 橋片持架設工具損料	柱頭部仮支承工		24	2,121	50,904			WYB00042
		供用日	24	2,121	50,904	0	0	単一 137号
P C 橋片持架設工具損料	片持架設用移動作業車		525	57,670	30,276,750			WYB00027
		供用日	525	57,670	30,276,750	0	0	単一 138号
片持架設用移動作業車改造費 (基礎価格×8%)	一般型 2主桁		2	3,528,000	7,056,000			WYB00029
		台	2	3,528,000	7,056,000	0	0	単一 139号
P C 橋片持架設工具損料	場所打桁架設工具		132	8,686	1,146,552			WYB00030
		供用日	132	8,686	1,146,552	0	0	単一 140号
主桁製作用雑器具損料	P C 橋片持 型枠工		455	233	106,015			WYB00031
		供用日	455	233	106,015	0	0	単一 141号
主桁製作用雑器具損料	P C 橋片持 鉄筋工		455	3,848	1,750,840			WYB00032
		供用日	455	3,848	1,750,840	0	0	単一 142号
主桁製作用雑器具損料	P C 橋片持 コンクリート工		455	1,807	822,185			WYB00033
		供用日	455	1,807	822,185	0	0	単一 143号
P C 緊張ジャッキ損料	12S12.7B(ポンプ含む)		754	8,181	6,168,474			WYB00034
		供用日	754	8,181	6,168,474	0	0	単一 144号
P C 緊張ジャッキ損料	1S28.6(ポンプ含む)		377	5,454	2,056,158			WYB00035
		供用日	377	5,454	2,056,158	0	0	単一 145号
P C 緊張ジャッキ損料	径32型用(ポンプ含む)		16	4,878	78,048			WYB00039
		供用日	16	4,878	78,048	0	0	単一 146号
P C 橋片持架設工具損料	PC工		377	5,423	2,044,471			WYB00036
		供用日	377	5,423	2,044,471	0	0	単一 147号
合 計					50,009,000			
					50,009,000		0	

# 210空m3当たり内訳書

支保工  
第 7号内訳書 (柱頭部上支保工)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【P5】								
支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	柱頭部ﾌﾟﾗｯｸﾄ式 上支保工 101日標準(1.0)		105	11,580	1,215,900			WB472110
		空m3	105	11,580	1,215,900	0	0	単一 148号
【P6】								
支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	柱頭部ﾌﾟﾗｯｸﾄ式 上支保工 101日標準(1.0)		101	11,580	1,169,580			WB472110
		空m3	101	11,580	1,169,580	0	0	単一 148号
合 計					2,313,000			
					2,313,000		0	

# 112t当たり内訳書

支保工  
第 8号内訳書 (柱頭部本体工)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【P5】								
支保設置撤去(本体工・中央閉合) 柱頭部ブケット式	本体工101日 ラフテレ-ンクレン賃料補正=標準(1.0) 45t吊		55.9	178,800	9,994,920			WYB00162
		t	55.9	178,800	9,994,920	0	0	単一 149号
【P6】								
支保設置撤去(本体工・中央閉合) 柱頭部ブケット式	本体工 101日 ラフテレ-ンクレン賃料補正=標準(1.0) 45t吊		55.9	178,800	9,994,920			WYB00162
		t	55.9	178,800	9,994,920	0	0	単一 149号
合 計					19,390,000			
					19,390,000		0	

# 950空m3当たり内訳書

支保工  
第 9号内訳書 (柱頭部張出床版)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【P5】								
支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	張出床版部枠組支保工 80日 標準(1.0)		480	4,037	1,937,760			WB472110
		空m3	480	4,037	1,937,760	0	0	単一 150号
【P6】								
支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	張出床版部枠組支保工 80日 標準(1.0)		480	4,037	1,937,760			WB472110
		空m3	480	4,037	1,937,760	0	0	単一 150号
合 計					3,759,000			
					3,759,000		0	

# 360空m3当たり内訳書

支保工  
第 10号内訳書 (柱頭部箱桁内部)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【P5】								
支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 80日 標準(1.0)		181	4,037	730,697			WB472110
		空m3	181	4,037	730,697	0	0	単一 151号
【P6】								
支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 80日 標準(1.0)		181	4,037	730,697			WB472110
		空m3	181	4,037	730,697	0	0	単一 151号
合 計					1,417,000			
					1,417,000		0	

# 10.1tあたり内訳書

支保工  
第 11号内訳書 (中央閉合部吊支保工)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支保設置撤去(本体工・中央閉合)	中央閉合部吊支保工 37日 標準(1.0)		10.1	179,100	1,808,910			WB472120
		t	10.1	179,100	1,808,910	0	0	単一 152号
合 計					1,754,000			
					1,754,000		0	

# 110空m3当たり内訳書

支保工  
 第 12号内訳書 (中央閉合張出床版)

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	張出床版部枠組支保工 37日 標準(1.0)		108	3,839	414,612			WB472110
		空m3	108	3,839	414,612	0	0	単一 153号
合 計					402,000			
					402,000		0	

# 20空m3当たり内訳書

第 13号内訳書      支保工  
                    (中央閉合部箱桁内部)

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 37日 標準(1.0)		21.6	3,839	82,922			WB472110
		空m3	21.6	3,839	82,922	0	0	単一 154号
合 計					80,000			
					80,000		0	

# 300空m3当たり内訳書

支保工  
第 14号内訳書 (側径間部張出床版)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【P4】								
支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	張出床版部枠組支保工 54日 標準(1.0)		159	3,917	622,803			WB472110
		空m3	159	3,917	622,803	0	0	単一 155号
【A2】								
支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	張出床版部枠組支保工 54日 標準(1.0)		144	3,917	564,048			WB472110
		空m3	144	3,917	564,048	0	0	単一 155号
合 計					1,151,000			
					1,151,000		0	

# 90空m3当たり内訳書

支保工  
第 15号内訳書 (側径間部箱桁内部)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【P4】								
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 64日 標準(1.0)		50.1	3,963	198,546			WB472110
		空m3	50.1	3,963	198,546	0	0	単一 156号
【A2】								
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 64日 標準(1.0)		37.8	3,963	149,801			WB472110
		空m3	37.8	3,963	149,801	0	0	単一 156号
合計					337,000			
					337,000		0	

# 24t当たり内訳書

支保工  
第 16号内訳書 (側径間部吊支保工)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【P4】								
支保設置撤去 (側径間部) 吊支保工	供用日数 54日 ラフテレ-ンクレーン賃料補正=標準(1.0)		12.6	182,000	2,293,200			WYB00202
		t	12.6	182,000	2,293,200	0	0	単一 157号
【A2】								
支保設置撤去 (側径間部) 吊支保工	供用日数 54日 ラフテレ-ンクレーン賃料補正=標準(1.0)		11.5	182,000	2,093,000			WYB00204
		t	11.5	182,000	2,093,000	0	0	単一 158号
合 計					4,254,000			
					4,254,000		0	

# 37m当たり内訳書

鋼製排水溝

第 17号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	時間の制約無 100kg/個未満 溶接有		36.8	5,489	201,995			WYB00040
		m	36.8	5,489	201,995	0	0	単一 163号
鋼製排水溝 (材料費)	300×210 h=65 標準部		35.6	50,400	1,794,240			WYB00041
		m	35.6	50,400	1,794,240	0	0	単一 164号
鋼製排水溝 (材料費)	300×210 h=65 流末部		1.2	53,500	64,200			WYB00044
		m	1.2	53,500	64,200	0	0	単一 165号
鋼製排水溝 (材料費)	550×300 φ165.2 L=416mm 流末管		1	26,000	26,000			WYB00045
		箇所	1	26,000	26,000	0	0	単一 166号
合 計					2,023,000			
					2,023,000		0	

## 4m当たり内訳書

第 18号内訳書 排水管  
(上部工排水)

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP40		4. 4	3, 824	16, 825			WYB00049
		m	4. 4	3, 824	16, 825	0	0	単一 168号
排水管 (材料費)	VP40 直管 L=400		11	94	1, 034			WYB00052
		本	11	94	1, 034	0	0	単一 169号
合 計					17, 000			
					17, 000		0	

# 97m当たり内訳書

排水管  
第 19号内訳書 (上部工排水)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP管		96.8	3,825	370,260			CB473320
		m	96.8	3,825	370,260	0	0	
排水管(直管(1))(材料費)	VP150 L=4000 スリ-フ有		7	8,410	58,870			WYB00047
		本	7	8,410	58,870	0	0	単一 170号
排水管(直管(2))(材料費)	VP150 L=3231 スリ-フ有		1	6,790	6,790			WYB00064
		本	1	6,790	6,790	0	0	単一 171号
排水管(直管(3))(材料費)	VP150 L=3853 スリ-フ有		1	8,100	8,100			WYB00063
		本	1	8,100	8,100	0	0	単一 172号
排水管(直管(4))(材料費)	VP150 L=1217 スリ-フ有		1	2,550	2,550			WYB00062
		本	1	2,550	2,550	0	0	単一 173号
排水管(直管(5))(材料費)	VP150 L=3082 スリ-フ有		1	6,470	6,470			WYB00061
		本	1	6,470	6,470	0	0	単一 174号
排水管(直管(6))(材料費)	VP150 L=1837 スリ-フ有		1	3,860	3,860			WYB00060
		本	1	3,860	3,860	0	0	単一 175号
排水管(直管(7))(材料費)	VP150 L=1902 スリ-フ有		1	3,990	3,990			WYB00059
		本	1	3,990	3,990	0	0	単一 176号
排水管(チーズ管L1)(材料費)	VP φ165 L=1119 H=650		1	30,800	30,800			WYB00066
		本	1	30,800	30,800	0	0	単一 177号
排水管(チーズ管L2)(材料費)	VP φ165 L=768 H=602		1	30,800	30,800			WYB00068
		本	1	30,800	30,800	0	0	単一 178号
排水管(チーズ管L3)(材料費)	VP φ165 L=918 H=920		1	30,800	30,800			WYB00070
		本	1	30,800	30,800	0	0	単一 179号
排水管(チーズ管L4)(材料費)	VP φ165 L=918 H=762		1	30,800	30,800			WYB00072
		本	1	30,800	30,800	0	0	単一 180号

# 97m当たり内訳書

排水管  
第 19号内訳書 (上部工排水)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管 (チーズ管 L 5) (材料費)	VP φ165 L=918 H=859		1	33,600	33,600			WYB00074
		本	1	33,600	33,600	0	0	単一 181号
排水管 (チーズ管 L 6) (材料費)	VP φ165 L=918 H=650		6	32,200	193,200			WYB00076
		本	6	32,200	193,200	0	0	単一 182号
排水管 (チーズ管 L 7) (材料費)	VP φ165 L=768 H=588		1	30,800	30,800			WYB00078
		本	1	30,800	30,800	0	0	単一 183号
排水管 (チーズ管 L 8) (材料費)	VP φ165 L=700 H=1750		1	61,600	61,600			WYB00080
		本	1	61,600	61,600	0	0	単一 184号
排水管 (チーズ管 L 9) (材料費)	VP φ165 L=700 H=1420		1	56,000	56,000			WYB00082
		本	1	56,000	56,000	0	0	単一 185号
排水管 (チーズ管 L 10) (材料費)	VP φ165 L=700 H=1370		1	56,000	56,000			WYB00084
		本	1	56,000	56,000	0	0	単一 186号
排水管 (チーズ管 L 11) (材料費)	VP φ165 L=700 H=1650		1	61,600	61,600			WYB00086
		本	1	61,600	61,600	0	0	単一 187号
排水管 (チーズ管 L 12) (材料費)	VP φ165 L=700 H=2430		1	65,800	65,800			WYB00088
		本	1	65,800	65,800	0	0	単一 188号
排水管 (チーズ管 L 13) (材料費)	VP φ165 L=832 H=700		1	30,800	30,800			WYB00130
		本	1	30,800	30,800	0	0	単一 189号
排水管 (チーズ管 L 14) (材料費)	VP φ165 L=882 H=700		2	30,800	61,600			WYB00133
		本	2	30,800	61,600	0	0	単一 190号
排水管 (チーズ管 T 1) (材料費)	VP φ165 L=1182 H=700		2	72,800	145,600			WYB00091
		本	2	72,800	145,600	0	0	単一 191号
排水管 (チーズ管 Y 1) (材料費)	VP φ165 L=650 H=4173		1	238,000	238,000			WYB00093
		本	1	238,000	238,000	0	0	単一 192号

# 97m当たり内訳書

排水管  
第 19号内訳書 (上部工排水)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管 (チーズ管 Y 2) (材料費)	VP φ165 L=650 H=4163		1	112,000	112,000			WYB00095
		本	1	112,000	112,000	0	0	単一 193号
排水管 (チーズ管 F 1) (材料費)	VP φ165 L=1932		1	138,800	138,800			WYB00097
		本	1	138,800	138,800	0	0	単一 194号
排水管 (チーズ管 F 2) (材料費)	VP φ165 L=2032		1	70,000	70,000			WYB00099
		本	1	70,000	70,000	0	0	単一 195号
伸縮管 (EX) (材料費)	VP φ165 L=464		5	41,300	206,500			WYB00101
		本	5	41,300	206,500	0	0	単一 196号
支持金具 (S 1) (材料費)	L=300 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)		9	23,800	214,200			WYB00103
		個	9	23,800	214,200	0	0	単一 197号
支持金具 (R 1) (材料費)	L=733 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)		6	36,400	218,400			WYB00105
		個	6	36,400	218,400	0	0	単一 198号
支持金具 (R 2) (材料費)	L=685 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)		1	35,000	35,000			WYB00107
		個	1	35,000	35,000	0	0	単一 199号
支持金具 (R 3) (材料費)	L=1003 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)		1	42,000	42,000			WYB00112
		個	1	42,000	42,000	0	0	単一 200号
支持金具 (R 4) (材料費)	L=845 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)		1	39,200	39,200			WYB00111
		個	1	39,200	39,200	0	0	単一 201号
支持金具 (R 5) (材料費)	L=942 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)		1	40,600	40,600			WYB00110
		個	1	40,600	40,600	0	0	単一 202号
支持金具 (R 6) (材料費)	L=663 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)		1	35,000	35,000			WYB00114
		個	1	35,000	35,000	0	0	単一 203号
支持金具 (R 7) (材料費)	L=715 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)		1	36,400	36,400			WYB00109
		個	1	36,400	36,400	0	0	単一 204号

# 97m当たり内訳書

排水管  
第 19号内訳書 (上部工排水)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支持金具 (B1) (材料費)	L=300 メッキ品 (ボルト・ナット・座金含む)		34	47,000	1,598,000			WYB00115
		個	34	47,000	1,598,000	0	0	単一 205号
コンクリートアンカーボルト設置	M12×50 メッキ品		110	1,244	136,840			WYB00065
		本	110	1,244	136,840	0	0	単一 206号
合 計					4,405,000			
					4,405,000		0	

# 25m当たり内訳書

排水管  
第 20号内訳書 (下部工排水)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP管		24.7	3,825	94,477			CB473320
		m	24.7	3,825	94,477	0	0	
排水管(直管(1))(材料費)	VP150 L=4000 スリフ有		3	8,410	25,230			WYB00050
		本	3	8,410	25,230	0	0	単一 207号
排水管(直管(14))(材料費)	VP150 L=3089 スリフ有		1	6,490	6,490			WYB00094
		本	1	6,490	6,490	0	0	単一 208号
排水管(チーズ管L19)(材料費)	VP φ165 L=489 H=1400		2	49,600	99,200			WYB00089
		本	2	49,600	99,200	0	0	単一 209号
排水管(チーズ管L20)(材料費)	VP φ165 L=500 H=682		2	28,000	56,000			WYB00090
		本	2	28,000	56,000	0	0	単一 210号
排水管(チーズ管L21)(材料費)	VP φ165 L=495 H1=892 H2=900		2	72,800	145,600			WYB00092
		本	2	72,800	145,600	0	0	単一 211号
排水管(エルボ管)(材料費)	VP φ165用 45° エルボ		2	2,652	5,304			WYB00098
		本	2	2,652	5,304	0	0	単一 212号
伸縮管(EX)(材料費)	VP φ165用 L=464		2	41,300	82,600			WYB00119
		本	2	41,300	82,600	0	0	単一 213号
支持金具(S1)(材料費)	L=300 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)		17	23,800	404,600			WYB00120
		個	17	23,800	404,600	0	0	単一 214号
コンクリートアンカーボルト設置	M12×50 メッキ品		34	1,244	42,296			WYB00013
		本	34	1,244	42,296	0	0	単一 215号
合計					932,000			
					932,000		0	

# 0/298m当たり内訳書

場所打地覆・壁高欄

第 21号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m <sup>3</sup>	0 65.2	0 22,260	0 1,451,352			CB240010
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 60m以下	m <sup>3</sup>	0 48.1	0 22,700	0 1,091,870			CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	0 761	0 7,942	0 6,043,862			CB240210
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0 8.1	0 157,300	0 1,274,130			WB810010 単一 216号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0 4.49	0 159,300	0 715,257			WB810010 単一 217号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0 5.6	0 1,858	0 10,404			CB224710
合計					0 10,586,875			
変更積算金額					0 10,263,611			円/m

# 一式当たり内訳書

地覆・壁高欄機械設備

第 22号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地覆高欄作業車組立解体	ラフテレーンクレーン25t吊 賃料補正=標準(1.0)		0	0	0			WYB00106
		回	2	165,800	331,600	2	331,600	単一 220号
地覆高欄作業車損料 (PC 橋用固定式)	供用日数 71日		0	0	0			WYB00108
		台	2	866,200	1,732,400	2	1,732,400	単一 221号
側部足場	地覆・壁高欄用 供用月数 1.2月		0	0	0			WYB00113
		m	298	8,320	2,479,360	298	2,479,360	単一 222号
合 計					0			
					4,543,360		4,543,360	
変更積算金額					0			
					4,404,631		4,404,631	円/式

# 43m当たり内訳書

アンカーボルト

第 23号内訳書

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支柱アンカー	A型(埋設アンカー方式) 2m 4m以下		43	490. 6	21, 095			CB422220
		m	43	490. 6	21, 095	0	0	
アンカーボルト (材料費) (メッキ品)	U型 M12 100×160 ナット・座金含む		46	2, 500	115, 000			WYB00038 単一 224号
		組	46	2, 500	115, 000	0	0	
合 計					131, 231			
					131, 231			

# 5.7t当たり内訳書

検査路

第 24号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
検査路架設工	ボルト組立式		5.7	212,700	1,212,390			WB470590
		t	5.7	212,700	1,212,390	0	0	単一 227号
アンカーボルト設置工			176	1,131	199,056			WB470610
		本	176	1,131	199,056	0	0	単一 228号
合 計					1,369,000			
					1,369,000		0	

# 110m2当たり内訳書

第 25号内訳書 足場 (歩廊部)

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工(検査路)吊足場			113	2,241	253,233			WB470600
		m 2	113	2,241	253,233	0	0	単一 229号
合 計					245,000			
					245,000		0	

# 80掛m2当たり内訳書

第 26号内訳書      足場  
(梯子部)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		83.9	4,007	336,187			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	83.9	4,007	336,187	0	0	単一 230号
合 計					326,000			
					326,000		0	

# 230m2当たり内訳書

柱頭部足場

第 27号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
柱頭部足場工(P5・P6)	柱頭部桁高 6m未満 供用月数 6.7月 使用回数2回)		233	12,990	3,026,670			WYB00056
		m <sup>2</sup>	233	12,990	3,026,670	0	0	単一 244号
合計					2,926,000			
					2,926,000		0	

# 24m当たり内訳書

橋側足場

第 28号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋側足場工（P 4側径間部）	供用月数 1.8月		9	5,880	52,920			WYB00057
		m	9	5,880	52,920	0	0	単一 245号
橋側足場工（A 2側径間部）	供用月数 1.8月		8.8	5,880	51,744			WYB00079
		m	8.8	5,880	51,744	0	0	単一 246号
橋側足場工（中央閉合部）	供用月数 1.2月		6	5,574	33,444			WYB00100
		m	6	5,574	33,444	0	0	単一 247号
合 計					133,000			
					133,000		0	

# 840掛m2当たり内訳書

第 29号内訳書 足場  
(ﾌﾗｯｸﾄ施工用)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【P5】								
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		459	4,007	1,839,213			WB252110
		掛m2	459	4,007	1,839,213	0	0	単一 230号
【P6】								
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		381	4,007	1,526,667			WB252110
		掛m2	381	4,007	1,526,667	0	0	単一 230号
合 計					3,264,000			
					3,264,000		0	

# 210掛m2当たり内訳書

第 30号内訳書      足場  
 (仮支承撤去用)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【P5】								
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		107	4,007	428,749			WB252110
		掛m2	107	4,007	428,749	0	0	単一 230号
【P6】								
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		102	4,007	408,714			WB252110
		掛m2	102	4,007	408,714	0	0	単一 230号
合 計					812,000			
					812,000		0	

# 1,827m2当たり内訳書

PC防護

第 31号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護工(P4側径間部)	総供用月数1.8ヶ月 使用回数1回		38.7	595	23,026			WYB00058
		m 2	38.7	595	23,026	0	0	単一 248号
防護工(移動用作業車)(P4-P5径間)	総供用月数0.9ヶ月 使用回数1回		894	545	487,230			WYB00069
		m 2	894	545	487,230	0	0	単一 249号
防護工(移動用作業車)(P6-A2径間)	総供用月数1.3ヶ月 使用回数1回		894	567	506,898			WYB00073
		m 2	894	567	506,898	0	0	単一 250号
合 計					986,000			
					986,000		0	

# 300m当たり内訳書

橋面手摺

第 32号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋面手摺工	7.5月 1回		300	3,563	1,068,900			WB472370
		m	300	3,563	1,068,900	0	0	単一 251号
合 計					1,036,000			
					1,036,000		0	

# 4箇所当たり内訳書

登り栈橋

第 33号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 (P 4)	設置・撤去・損料 供用月数2.0月 高さ14.3m		1	463,000	463,000			WYB00136
		箇所	1	463,000	463,000	0	0	単一 252号
登り栈橋工 (P 5)	設置・撤去・損料 供用月数10.7月 高さ11.7m		1	675,800	675,800			WYB00139
		箇所	1	675,800	675,800	0	0	単一 253号
登り栈橋工 (P 6)	設置・撤去・損料 供用月数10.5月 高さ11.1m		1	634,600	634,600			WYB00146
		箇所	1	634,600	634,600	0	0	単一 254号
登り栈橋工 (A 2)	設置・撤去・損料 供用月数1.9月 高さ3.9m		1	125,200	125,200			WYB00147
		箇所	1	125,200	125,200	0	0	単一 255号
合 計					1,838,240			
					1,838,240		0	

# 1回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 34号内訳書

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9.0km以下 0.2t超0.3t以下		1	4,790	4,790			CB010410
		回	1	4,790	4,790	0	0	
合 計					4,640			
					4,640		0	

# 0/1回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 35号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 5.0km以下 0.1t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	2,227	2,227	1	2,227	
合計					0			
					2,227		2,227	
変更積算金額					0			
					2,157		2,157	円/回

# 1箇所当たり内訳書

受電設備

第 36号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設用電力設備費（低圧電力設備）	設備容量19.7kW 在場期間16.3ヶ月		1		1,280,000			WYB00037
		式	1		1,280,000	0	0	単一 257号
合計					1,241,000			
					1,241,000		0	

# 57人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 37号内訳書

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

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			57	12,290	700,530			WB010212
		人日	57	12,290	700,530	0	0	単一 258号
合 計					679,114			
					679,114		0	

# 66袋当たり内訳書

土のう

第 38号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【製作・設置】								
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		66	4,398	290,268			WB252730
		袋	66	4,398	290,268	0	0	単一 259号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		55	245.5	13,502			CA900010
		m <sup>3</sup>	55	245.5	13,502	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		55	454.7	25,008			CB210110
		m <sup>3</sup>	55	454.7	25,008	0	0	
【撤去】								
大型土のう工	撤去 6m以下		66	638.5	42,141			WB252730
		袋	66	638.5	42,141	0	0	単一 260号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		55	245.5	13,502			CA900010
		m <sup>3</sup>	55	245.5	13,502	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 6.0km以下		55	1,124	61,820			CB210110
		m <sup>3</sup>	55	1,124	61,820	0	0	
整地	残土受け入れ地での処理		55	115.5	6,352			CA900310
		m <sup>3</sup>	55	115.5	6,352	0	0	
合 計					438,749			
					438,749		0	

# 300m3当たり内訳書

ヤード造成

第 39号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		304	245.5	74,632			CA900010
		m 3	304	245.5	74,632	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		304	454.7	138,228			CB210110
		m 3	304	454.7	138,228	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		304	115.5	35,112			CA900310
		m 3	304	115.5	35,112	0	0	
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		304	245.5	74,632			CA900010
		m 3	304	245.5	74,632	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 6.0km以下		304	1,124	341,696			CB210110
		m 3	304	1,124	341,696	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		304	115.5	35,112			CA900310
		m 3	304	115.5	35,112	0	0	
合 計					678,019			
					678,019		0	

# 1回当たり内訳書

重建設機械分解組立費

第 40号内訳書

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	分解組立 トラックレン系 80t吊以上120t吊以下 標準以外 1.25無		1	477,700	477,700			WB010360
		回	1	477,700	477,700	0	0	単一 261号
合 計					429,000			
					429,000		0	

# 3回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 41号内訳書

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

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 80t吊以上120t吊以下 標準以外 1.25無		3	1,308,000	3,924,000			WB010350
		回	3	1,308,000	3,924,000	0	0	単一 262号
合 計					3,531,000			
					3,531,000		0	

# 一式当たり内訳書

電力基本料金

第 42号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電力基本料金	280千円		1		280,000			WB010240
		式	1		280,000	0	0	単一 263号
合 計					252,000			
					252,000		0	

# 一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成

第 43号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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		50,750			WYB00021
		式	1		50,750	0	0	単一 264号
合 計					45,600			
					45,600		0	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	製作加工	PL SM400A 6≦t≦25	単位	t	数量	1	単価	140,000
						1		140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	144,800	144,800	WB470010	
			t	1	144,800	144,800	単- 71号	
	計					144,800		
	単価					144,800		
						144,800	円/t	

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	製作加工	PL SS400 6≦t≦25	単位	t	数量	1	単価	137,000
						1		137,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	142,200	142,200	WB470010	
			t	1	142,200	142,200	単- 72号	
	計					142,200		
	単価					142,200		
						142,200	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	製作加工	PL SS400 3≦t<6	単位	t	数量	1	単価	137,000
						1		137,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	142,200	142,200	WB470010	
			t	1	142,200	142,200	単- 73号	
計						142,200		
単価						142,200		
						142,200	円/t	

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	製作加工	FB SS400 9×90	単位	t	数量	1	単価	120,000
						1		120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 9×90~100		1	124,400	124,400	WB470060	
			t	1	124,400	124,400	単- 74号	
計						124,400		
単価						124,400		
						124,400	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	製作加工	FB SS400 6×90	単位	t	数量	1	単価	120,000
						1		120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 6×90~100		1	124,400	124,400	WB470060	
			t	1	124,400	124,400	単- 75号	
計						124,400		
単価						124,400		
						124,400	円/t	

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	製作加工	FB SS400 6×50	単位	t	数量	1	単価	120,000
						1		120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 6×50~75		1	124,400	124,400	WB470060	
			t	1	124,400	124,400	単- 76号	
計						124,400		
単価						124,400		
						124,400	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	製作加工	FB SS400 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	126,000
						1		126,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 4.5×50			1	130,000	130,000	WB470060
			t	1	130,000	130,000	130,000	単- 77号
計							130,000	
単価							130,000	
							130,000	円/t

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	製作加工	L SS400 6×75×75	単位	t	数量	1	単価	106,000
						1		106,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 6×75×75			1	108,700	108,700	WB470060
			t	1	108,700	108,700	108,700	単- 78号
計							108,700	
単価							108,700	
							108,700	円/t

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	製作加工	L SS400 6×65×65	単位	t	数量	1	単価	106,000
						1		106,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65		1	108,700	108,700	WB470060	
			t	1	108,700	108,700	単- 79号	
	計					108,700		
	単価					108,700		
						108,700	円/t	

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	製作加工	L SS400 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	106,000
						1		106,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50		1	108,700	108,700	WB470060	
			t	1	108,700	108,700	単- 80号	
	計					108,700		
	単価					108,700		
						108,700	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	製作加工	H SS400 175×175×7.5×11	単位	t	数量	1	単価	104,000
						1		104,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	108,000	108,000	WB470050	
			t	1	108,000	108,000	単- 81号	
	計					108,000		
						108,000		
	単価					108,000	円/t	
						108,000		

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	製作加工	CH SS400 5×100×50	単位	t	数量	1	単価	107,000
						1		107,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		溝形鋼(SS400) 5×100×50		1	109,800	109,800	WB470060	
			t	1	109,800	109,800	単- 82号	
	計					109,800		
						109,800		
	単価					109,800	円/t	
						109,800		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	製作加工	PIPE STK400 42.7×2.3	単位	t	数量	1	単価	168,000
						1		168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	173,600	173,600	WB470050	
			t	1	173,600	173,600	単- 83号	
	計					173,600		
	単価					173,600		
						173,600	円/t	

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	製作加工	PIPE STK400 21.7×1.9	単位	t	数量	1	単価	173,000
						1		173,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	179,200	179,200	WB470050	
			t	1	179,200	179,200	単- 84号	
	計					179,200		
	単価					179,200		
						179,200	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	製作加工	RB SS400 φ32	単位	t	数量	1	単価	117,000
						1		117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)		SS400径 32		1	121,000	121,000	WB470070	
			t	1	121,000	121,000	単- 85号	
計						121,000		
単価						121,000		
						121,000	円/t	

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	製作加工	RB SS400 φ22	単位	t	数量	1	単価	104,000
						1		104,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)		SS400 径22		1	107,600	107,600	WYB00005	
			t	1	107,600	107,600	単- 86号	
計						107,600		
単価						107,600		
						107,600	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	製作加工	CHPL SS400 t=3.2	単位	t	数量	1	単価	139,000
						1		139,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (形鋼 1 各種)			1	143,700	143,700	WB470050	
			t	1	143,700	143,700	単- 87号	
	計					143,700		
						143,700		
	単価					143,700		
						143,700	円/t	

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	ボルト・ナット	SS400 M16×50 (UN, 2W)	単位	組	数量	1	単価	120
						1		120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト・ナット材料費 (メッキ品)			1	124.3	124.3	WYB00071	
	SS400 M16×50 (2W)		組	1	124.3	124.3	単- 88号	
	計					124.3		
						124.3		
	単価					124.3		
						124.3	円/組	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN, 2W)	単位	組	数量	1	単価	118
						1		118
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト・ナット材料費 (メッキ品)			1	122	122	WYB00075	
	SS400 M16×45 (2W)		組	1	122	122	単- 89号	
	計					122		
	単価					122		
						122	円/組	

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	ボルト・ナット	SS400 M16×40 (UN, 2W)	単位	組	数量	1	単価	116
						1		116
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト・ナット材料費 (メッキ品)			1	119.7	119.7	WYB00077	
	SS400 M16×40 (2W)		組	1	119.7	119.7	単- 90号	
	計					119.7		
	単価					119.7		
						119.7	円/組	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	ボルト・ナット	SS400 M12×40 (UN, 2W)	単位	組	数量	1	単価	54
						1		54
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費 (メッキ品)				1	55.8	55.8	WYB00081	
SS400 M12×40 (2W)			組	1	55.8	55.8	単- 91号	
計						55.8		
						55.8		
単価						55.8	円/組	
						55.8		

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	ボルト・ナット	SS400 M12×35 (UN, 2W)	単位	組	数量	1	単価	52
						1		52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費 (メッキ品)				1	54.4	54.4	WYB00083	
SS400 M12×35 (2W)			組	1	54.4	54.4	単- 92号	
計						54.4		
						54.4		
単価						54.4	円/組	
						54.4		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.09		
						歩掛使用年月	2021.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-23号	ボルト・ナット	SS400 M10×35 (UN, 2W)	単位	組	数量	1	単価	40	
						1		40	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット材料費 (メッキ品)				1	41.3	41.3	WYB00085		
SS400 M10×35 (2W)			組	1	41.3	41.3	単- 93号		
計						41.3			
単価						41.3			
						41.3	円/組		

						単価使用年月	2021.09		
						歩掛使用年月	2021.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-24号	ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN, 1W, 1TW)	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 (メッキ品)				1	51.4	51.4	WYB00087		
SS400M10×30 (1W, 1TW)			組	1	51.4	51.4	単- 94号		
計						51.4			
単価						51.4			
						51.4	円/組		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	Uボルト	SS400 M10(32C)	単位	組	数量	1	単価	82
						1		82
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト材料費(メッキ品)				1	85.4	85.4	WYB00002	
SS400 M10(32C)			組	1	85.4	85.4	単- 95号	
計						85.4		
単価						85.4		
						85.4	円/組	

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	Uボルト	SS400 M10(15C)	単位	組	数量	1	単価	67
						1		67
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト材料費(メッキ品)				1	69.9	69.9	WYB00007	
SS400 M10(15C)			組	1	69.9	69.9	単- 96号	
計						69.9		
単価						69.9		
						69.9	円/組	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	アンカーボルト	M16×125	単位	本	数量	1	単価	198
						1		198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト材料費 (メッキ品)				1	205	205	WYB00004	
M16×125			本	1	205	205	単- 97号	
計						205		
単価						205		
						205	円/本	

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	メッキ	HDZ55	単位	t	数量	1	単価	81,000
						1		81,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ (検査路用)		HDZ55		1	83,700	83,700	WYB00134	
			t	1	83,700	83,700	単- 98号	
計						83,700		
単価						83,700		
						83,700	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	メッキ	HDZ45	単位	t	数量	1	単価	79,000
						1		79,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ (検査路用)		HDZ45		1	81,500	81,500	WYB00137	
			t	1	81,500	81,500	単- 99号	
計						81,500		
単価						81,500	円/t	
						81,500		

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	メッキ	HDZ35	単位	t	数量	1	単価	69,000
						1		69,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ (検査路用)		HDZ35		1	72,000	72,000	WYB00135	
			t	1	72,000	72,000	単- 100号	
計						72,000		
単価						72,000	円/t	
						72,000		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	輸送		単位	t	数量	1	単価	10,400
						1		10,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁工場製作輸送工		鋳桁(鋼床版鋳桁を除く) 80km		1	10,800	10,800	WB470200	
			t	1	10,800	10,800	単- 102号	
	計					10,800		
	単価					10,800	円/t	
						10,800		

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	234,000
						1		234,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 (P C 橋片持架設工)		SD345 D13 標準(1.0)		1	241,300	241,300	WB472260	
			t	1	241,300	241,300	単- 106号	
	計					241,300		
	単価					241,300	円/t	
						241,300		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	232,000
						1		232,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 (PC橋片持架設工)		SD345 D16~25 標準(1.0)		1	239,200	239,200	WB472260	
			t	1	239,200	239,200	単-107号	
計						239,200		
単価						239,200		
						239,200	円/t	

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	コンクリート	40-12-25(20)(早強)高性能AE減水剤 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	31,403
						1		31,403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工 (PC橋片持架設工)		各種 配管式 90~100m3/h 無		1	32,380	32,380	WB472270	
			m3	1	32,380	32,380	単-108号	
計						32,380		
単価						32,380		
						32,380	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	PCケーブル (架設ケーブル)	2200KN型 (12S12.7B)	単位	t	数量	1	単価	1,699,000
						1		1,699,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工		縦締 2200KN型(12S12.7B) 標準(1.0)		1	1,752,000	1,752,000	WB472320	
			t	1	1,752,000	1,752,000	単- 109号	
計						1,752,000		
単価						1,752,000		
						1,752,000	円/t	

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	PCケーブル (連続ケーブル)	2200KN型 (12S12.7B)	単位	t	数量	1	単価	1,699,000
						1		1,699,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工		縦締 2200KN型(12S12.7B) 標準(1.0)		1	1,752,000	1,752,000	WB472320	
			t	1	1,752,000	1,752,000	単- 109号	
計						1,752,000		
単価						1,752,000		
						1,752,000	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	PCケーブル (床版横締め)	950KN型 (1S28.6)	単位	t	数量	1	単価	1,239,000
						1		1,239,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P Cケーブル工 横締 950KN型 (1S28.6)		ラフレックレン賃料補正=標準(1.0)		1	1,278,000	1,278,000	WYB00116	
			t	1	1,278,000	1,278,000	単- 110号	
計						1,278,000		
単価						1,278,000		
						1,278,000	円/t	

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	PCケーブル (横桁横締め)	950KN型 (1S28.6)	単位	t	数量	1	単価	1,239,000
						1		1,239,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P Cケーブル工 横締 950KN型 (1S28.6)		ラフレックレン賃料補正=標準(1.0)		1	1,278,000	1,278,000	WYB00138	
			t	1	1,278,000	1,278,000	単- 110号	
計						1,278,000		
単価						1,278,000		
						1,278,000	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	PC緊張 (架設ケーブル)	縦締(両引)2200KN型(12S12.7B)	単位	箇所	数量	1	単価	57,100
						1		57,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張工		縦締(両引き)2200kN(225t)型(12S12.7B)		1	58,960	58,960	WYB00018	
			箇所	1	58,960	58,960	単-111号	
計						58,960		
単価						58,960	円/箇所	
						58,960		

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	PC緊張 (架設ケーブル)	縦締(片引)2200KN型(12S12.7B)	単位	箇所	数量	1	単価	69,500
						1		69,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張工		縦締(片引き)2200kN(225t)型(12S12.7B)		1	71,750	71,750	WYB00129	
			箇所	1	71,750	71,750	単-112号	
計						71,750		
単価						71,750	円/箇所	
						71,750		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	PC緊張 (連続ケーブル)	縦締(両引)2200KN型(12S12.7B)	単位	箇所	数量	1	単価	57,100
						1		57,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張工		縦締(両引き)2200kN(225t)型(12S12.7B)		1	58,960	58,960	WYB00121	
			箇所	1	58,960	58,960	単-111号	
計						58,960		
単価						58,960		
						58,960	円/箇所	

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	PC緊張 (連続ケーブル)	縦締(片引)2200KN型(12S12.7B)	単位	箇所	数量	1	単価	69,500
						1		69,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張工		縦締(片引き)2200kN(225t)型(12S12.7B)		1	71,750	71,750	WYB00143	
			箇所	1	71,750	71,750	単-112号	
計						71,750		
単価						71,750		
						71,750	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	PC緊張 (床版横締め)	横締(片引)950kN型(1S28.6)	単位	箇所	数量	1	単価	34,400
						1		34,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張工		横締(片引き)950kN型(1S28.6)		1	35,490	35,490	WYB00023	
			箇所	1	35,490	35,490	単- 113号	
計						35,490		
単価						35,490	円/箇所	
						35,490		

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	PC緊張 (横桁横締め)	横締(片引)950kN型(1S28.6)	単位	箇所	数量	1	単価	34,400
						1		34,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張工		横締(片引き)950kN型(1S28.6)		1	35,490	35,490	WYB00026	
			箇所	1	35,490	35,490	単- 113号	
計						35,490		
単価						35,490	円/箇所	
						35,490		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	PC固定 (架設ケーブル)	縦締 2200kN型(12S12.7B)	単位	箇所	数量	1	単価	37,600
						1		37,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P Cケーブル定着工		縦締 2200kN(225t)型(12S12.7B) 緊張側用		1	38,830	38,830	WYB00128	
			箇所	1	38,830	38,830	単- 114号	
	計					38,830		
	単価					38,830		
						38,830	円/箇所	

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	PC固定 (連続ケーブル)	縦締 2200kN型(12S12.7B)	単位	箇所	数量	1	単価	46,400
						1		46,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P Cケーブル定着工		縦締 2200kN(225t)型(12S12.7B) 固定側用		1	47,930	47,930	WYB00145	
			箇所	1	47,930	47,930	単- 115号	
	計					47,930		
	単価					47,930		
						47,930	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	PC固定 (床版横締め)	横締 950kN型 (1S28.6)	単位	箇所	数量	1	単価	19,100
						1		19,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル定着工		横締 950kN型 (1S28.6)		1	19,700	19,700	WYB00025	
			箇所	1	19,700	19,700	単- 116号	
計						19,700		
単価						19,700		
						19,700	円/箇所	

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	PC固定 (横桁横締め)	横締 950kN型 (1S28.6)	単位	箇所	数量	1	単価	19,100
						1		19,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル定着工		横締 950kN型 (1S28.6)		1	19,700	19,700	WYB00028	
			箇所	1	19,700	19,700	単- 116号	
計						19,700		
単価						19,700		
						19,700	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	ゴム支承 (P4)	最大反力1900KN	単位	個	数量	1	単価	4,898,467
						1		4,898,467
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承据付工	0.26m3/個 標準(1.0)		1	5,051,000	5,051,000	WB472190	
			個	1	5,051,000	5,051,000	単- 117号	
	計					5,051,000		
						5,051,000		
	単価					5,051,000	円/個	
						5,051,000		

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	ゴム支承 (P5)	最大反力10710KN	単位	個	数量	1	単価	10,570,000
						1		10,570,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承据付工	0.67m3/個 ラフテレックレン45t吊 賃料補正=標準(1.0)		1	10,900,000	10,900,000	WYB00009	
			個	1	10,900,000	10,900,000	単- 118号	
	計					10,900,000		
						10,900,000		
	単価					10,900,000	円/個	
						10,900,000		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	ゴム支承 (P6)	最大反力10610KN	単位	個	数量	1	単価	10,570,000
						1		10,570,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承据付工	0.67m3/個 ラフテレ-ンクレーン45t吊 賃料補正=標準(1.0)		1	10,900,000	10,900,000	WYB00015	
			個	1	10,900,000	10,900,000	単- 118号	
	計					10,900,000		
	単価					10,900,000		
						10,900,000	円/個	

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	ゴム支承 (A2)	最大反力1780KN	単位	個	数量	1	単価	4,792,699
						1		4,792,699
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承据付工	0.17m3/個 標準(1.0)		1	4,941,000	4,941,000	WB472190	
			個	1	4,941,000	4,941,000	単- 119号	
	計					4,941,000		
	単価					4,941,000		
						4,941,000	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	表面含浸工 (P4側)	塗布量0.11kg/m2(※含む) 100m2以上	単位	m2	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	簡易清掃	無し 無し 有 (最大作業高11m以上13m以下)		0	0	0		WB820210	
			m 2	1	465	465		単- 159号	
	含浸材塗布	無し 無し 有 (最大作業高11m以上13m以下) 表面含浸材(kg) 0.11kg		0	0	0		WB820230	
			m 2	1	2,689	2,689		単- 160号	
	計					0			
						3,154			
	単価					0			
						3,154		円/m2	
	変更積算単価					3,154		円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	表面含浸工 (A2側)	塗布量0.11kg/m2(珪含む) 100m2以上	単位	m2	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
簡易清掃		無し 無し 有 (最大作業高11m未満)		0	0	0		WB820210	
			m 2	1	449	449		単- 161号	
含浸材塗布		無し 無し 有 (最大作業高11m未満) 表面含浸材(kg) 0.11kg		0	0	0		WB820230	
			m 2	1	2,639	2,639		単- 162号	
計						0			
						3,088			
単価						0			
						3,088		円/m2	
変更積算単価						0			
						3,088		円/m2	
						0			
						0			
						0			
						0			
						0			
						0			
						0			

# 1 次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一55号	排水柵	FC250 534×400×520	単位	箇所	数量	1	単価	97,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水柵	排水柵B 20kg/個以上 110kg/個以下		箇所	1	9,998	9,998	CB422710
	橋梁用排水柵 (材料費)	FC250 534×400×520 グレーチング付(チェーン付)		箇所	1	90,400	90,400	WYB00046
			個		1	90,400	90,400	単一 167号
	計						100,398	
	単価						100,400	
							100,400	円/箇所

# 1 次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	機械式継手	ス-フ <sup>°</sup> 圧着 <sup>°</sup> 継手 B <sup>°</sup> イ <sup>°</sup> SD345 D16×D16 (コンクリート打継面)	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手工	ス-フ <sup>°</sup> 圧着 <sup>°</sup> 継手	B <sup>°</sup> イ <sup>°</sup> SD345 D16×D16 (コンクリート打継面)		0	0	0	WYB00020	
			箇所	1	1,467	1,467	単- 218号	
機械式継手 (材料費)		ス-フ <sup>°</sup> 圧着 <sup>°</sup> 継手 B <sup>°</sup> イ <sup>°</sup> SD345 D16×D16		0	0	0	WYB00001	
			組	1	1,830	1,830	単- 219号	
計						0		
						3,297		
単価						0		
						3,297	円/箇所	
変更積算単価								
						3,197	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	落下物等防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト設置無	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落下物等防止柵	無し		0	0	0		CB421810
			m	1	2,609	2,609		
	落下物防止柵 (材料費)	柵高1.1m ベースプレート式		0	0	0		WYB00003
			m	1	20,780	20,780		単- 223号
	計					0		
						23,389		
	単価					0		
						23,390		円/m
	変更積算単価							
						22,680		円/m

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	検査孔蓋		単位	箇所	数量	1	単価	227,000
						1		227,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
検査孔蓋設置		ラフレ-ンクレ-ン賃料補正=標準(1.0)			1	65,440	65,440	WYB00016
			箇所	1	65,440	65,440	65,440	単-225号
鋼製検査孔蓋(材料費)		930×855 ムッキ品			1	169,000	169,000	WYB00017
			組	1	169,000	169,000	169,000	単-226号
計							234,440	
							234,440	
単価							234,500	
							234,500	円/箇所

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	銘板 (橋歴版)	鋳物用銅合金地金 200×300×13	単位	枚	数量	1	単価	38,400
						1		38,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋名板等取付					1	2,944	2,944	CB422720
			枚	1	2,944	2,944	2,944	
銘板(橋歴版)(材料費)		200×300×13 鋳物用銅合金地金			1	36,700	36,700	WYB00019
			枚	1	36,700	36,700	36,700	単-231号
計							39,644	
							39,644	
単価							39,650	
							39,650	円/枚

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-60号	屋外配管	VE 径 54mm	m	0	0	0
				1	1	2,522
硬質ビニル管敷設(露出)	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	m	0	0	0	WE112010
		m	1	2,134	2,134	単- 232号
硬質ビニル電線管(VE)	呼び径 54 0%	m	0	0	0	WE505400
		m	1	388	388	単- 233号
計					0	
					2,522	
単価					0	
					2,522	円/m
変更積算単価						
					2,522	円/m

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	屋外配管	鋼管 径 54mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		3,556
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管敷設 54mm 新設		埋込 2m未満		0	0	0	WYB00022	
			m	1	3,556	3,556	単- 234号	
計						0		
						3,556		
単価						0		
						3,556	円/m	
変更積算単価						3,556	円/m	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	鋼製短管	EX-54-ZP L=910 両ねじ加工	単位	本	数量	0	単価	0
						1		6,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製短管 (材料費)		EX-54-ZP L=910 両ねじ加工		0	0	0	WYB00043	
			本	1	6,530	6,530	単- 235号	
計						0		
						6,530		
単価						0		
						6,530	円/本	
変更積算単価						6,530	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.04	
						歩掛使用年月	2023.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	ステンレス短管	EX-54-SP L=1000 片ねじ加工	単位	本	数量	0	単価	0
						1		25,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ステンレス短管 (材料費)	EX-54-SP L=1000 片ねじ加工		0	0	0	WYB00117	
			本	1	25,520	25,520	単- 236号	
	計					0		
						25,520		
	単価					0		
						25,520	円/本	
	変更積算単価					25,520	円/本	

						単価使用年月	2023.04	
						歩掛使用年月	2023.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	配管配線附属品	伸縮継手 EX-54-CD-L	単位	個	数量	0	単価	0
						1		27,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	伸縮継手 (材料費)	EX-54-CD-L		0	0	0	WYB00051	
			個	1	27,200	27,200	単- 237号	
	計					0		
						27,200		
	単価					0		
						27,200	円/個	
	変更積算単価					27,200	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	配管配線附属品	異種管継手 AD50	単位	個	数量	0	単価	0
						1		850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手 (材料費)	AD50		0	0	0	WYB00053	
			個	1	850	850	単- 238号	
	計					0		
						850		
	単価					0		
						850	円/個	
	変更積算単価					850	円/個	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	配管配線附属品	パイロットワイヤ-（リード線）φ4mm（通信用）	単位	m	数量	0	単価	0
						1		24
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイロットワイヤ-（リード線）（材料費）	φ4mm（通信用）		0	0	0	WYB00054	
			m	1	24	24	単- 239号	
	計					0		
						24		
	単価					0		
						24	円/m	
	変更積算単価					24	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	ハンドホール設置	埋込型 650×350/339×175/211 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置	各種 新設 65cm 34.5cm 19.3cm	個	0	0	0	WE122300		
		個	1	13,410	13,410	単- 240号		
ハンドホール (材料費)	埋込型 650×350/339×175/211 溶融亜鉛メッキ	個	0	0	0	WYB00055		
		個	1	122,000	122,000	単- 241号		
計					0			
					135,410			
単価					0			
					135,500	円/個		
変更積算単価								
					135,500	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	プルボックス設置	半埋込型 500×500×350 SUS 防水型 t=1.5mm	単位	個	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置	各種 新設 50cm 50cm 35cm	個	0	0	0	WE122300		
		個	1	15,240	15,240	単一 242号		
プルボックス (材料費)	半埋込型 500×500×350 SUS 防水型 t=1.5mm	個	0	0	0	WYB00067		
		個	1	108,000	108,000	単一 243号		
計					0			
					123,240			
単価					0			
					123,300	円/個		
変更積算単価								
					123,300	円/個		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,690
						1		2,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用		1	1,049	1,049	CA900320	
			m3	1	1,049	1,049		
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用		1	1,728	1,728	CB227010	
			m3	1	1,728	1,728		
計						2,777		
						2,777		
単価						2,777	円/m3	

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,500
						1		3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)				1	3,500	3,500	WB020051	
			m3	1	3,500	3,500	単-256号	
計						3,500		
						3,500		
単価						3,500	円/m3	
						3,500		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	144,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PL (鋼板)	厚板 無規格 12≦t≦25	t	1.15	126,000	144,900			
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	適用なし	t	1.15	0	0			
厚みエキストラ	適用なし	t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	40,000	-4,200			
諸雑費 (まるめ)		式	1		75			
計					144,800			
単価					144,800	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	142,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
P L (鋼板)	厚板 無規格 12≦t≦25	t	1.15	126,000	144,900			
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	適用なし	t	1.15	0	0			
厚みエキストラ	適用なし	t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	40,000	-4,200			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					142,200			
単価					142,200	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	142,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PL（鋼板）	中板 無規格 3≦t<6	t	1.15	126,000	144,900			
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	適用なし	t	1.15	0	0			
厚みエキストラ	適用なし	t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	40,000	-4,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					142,200			
単価					142,200	円／t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 9×90～100	単位	t	数量	1	単価	124,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 9×90～100	t	1.12	114,000	127,680		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	40,000	-3,360		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					124,400		
	単価					124,400	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×90～100	単位	t	数量	1	単価	124,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×90～100	t	1.12	114,000	127,680		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	40,000	-3,360		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					124,400		
	単価					124,400	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×50～75	単位	t	数量	1	単価	124,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×50～75	t	1.12	114,000	127,680		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	40,000	-3,360		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					124,400		
	単価					124,400	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 4.5×50	t	1.12	119,000	133,280		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	40,000	-3,360		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					130,000		
	単価					130,000	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×75×75	単位	t	数量	1	単価	108,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×75×75	t	1.12	100,000	112,000		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	40,000	-3,360		
	諸雑費（まるめ）		式	1		60		
	計					108,700		
	単価					108,700	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65	単位	t	数量	1	単価	108,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65	t	1.12	100,000	112,000		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	40,000	-3,360		
	諸雑費（まるめ）		式	1		60		
	計					108,700		
	単価					108,700	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	108,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	1.12	100,000	112,000		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	40,000	-3,360		
	諸雑費（まるめ）		式	1		60		
	計					108,700		
	単価					108,700	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	108,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼	広幅	SS400	175×175	t	1.12	99,400	111,328	
	規格エキストラ	適用なし		t	1.12	0	0		
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.084	40,000	-3,360		
	諸雑費（まるめ）			式	1		32		
	計						108,000		
	単価						108,000	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	鋼材費（形鋼2 規格品）	溝形鋼(SS400) 5×100×50	単位	t	数量	1	単価	109,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	中形 SS400 5×100×50	t	1.12	101,000	113,120		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	40,000	-3,360		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					109,800		
	単価					109,800	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	173,600
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 PIPE	φ42.7×2.3	t	1.12	158,000	176,960	
	規格エキストラ	適用なし		t	1.12	0	0	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.084	40,000	-3,360	
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						173,600	
	単価						173,600	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	179,200
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 PIPE	φ21.7×1.9	t	1.12	163,000	182,560	
	規格エキストラ	適用なし		t	1.12	0	0	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.084	40,000	-3,360	
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						179,200	
	単価						179,200	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)	SS400径 32	単位	t	数量	1	単価	121,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造用丸鋼	SS400 径32	t	1.12	111,000	124,320			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	40,000	-3,360			
諸雑費 (まるめ)		式	1		40			
計					121,000			
単価					121,000	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管） SS400 径22	単位	t	数量	1	107,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造用丸鋼	SS400 径22	t	1.12	99,000	110,880	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	40,000	-3,360	
諸雑費（まるめ）		式	1		80	
計					107,600	
単価					107,600	円/t
					107,600	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	143,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縞鋼板	無規格 t=3.2	t	1.12	130,000	145,600		
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.12	1,300	1,456		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	40,000	-3,360		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					143,700		
単価					143,700	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	ボルト・ナット材料費 (メッキ品)		単位	組	数量	100	単価	124.3
	SS400 M16×50(2W)					100		124.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	M16×50 メッキ品	本	100	32.5	3,250			
六角ナット	緩み止めナット M16用 メッキ品	個	100	81.6	8,160			
丸座金	M16用 メッキ品	枚	200	5.1	1,020			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					12,430			
単価					124.3			
					124.3		円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	ボルト・ナット材料費（メッキ品） SS400 M16×45(2W)	単位	組	数量	100	100	単価	122
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	M16×45 メッキ品	本	100	30.2	3,020			
六角ナット	緩み止めナット M16用 メッキ品	個	100	81.6	8,160			
丸座金	M16用 メッキ品	枚	200	5.1	1,020			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					12,200			
単価					122			
					122		円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	ボルト・ナット材料費（メッキ品）	単位	組	数量	100	単価	119.7
	SS400 M16×40(2W)				100		119.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M16×40 メッキ品	本	100	27.9	2,790		
六角ナット	緩み止めナット M16用 メッキ品	個	100	81.6	8,160		
丸座金	M16用 メッキ品	枚	200	5.1	1,020		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					11,970		
単価					119.7		
					119.7	円/組	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	ボルト・ナット材料費（メッキ品） SS400 M12×40(2W)	単位	組	数量	100	100	単価	55.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
六角ボルト	M12×40 メッキ品	本	100	16	1,600			
六角ナット	緩み止めナット M12用 メッキ品	個	100	33.8	3,380			
丸座金	M12用 メッキ品	枚	200	3	600			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,580			
単価					55.8			
					55.8		円/組	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	ボルト・ナット材料費（メッキ品） SS400 M12×35(2W)	単位	組	数量	100	100	単価	54.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	M12×35 メッキ品	本	100	14.6	1,460			
六角ナット	緩み止めナット M12用 メッキ品	個	100	33.8	3,380			
丸座金	M12用 メッキ品	枚	200	3	600			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,440			
単価					54.4			
					54.4		円／組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	ボルト・ナット材料費（メッキ品） SS400 M10×35(2W)	単位	組	数量	100	100	単価	41.3	41.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
六角ボルト	M10×35 メッキ品	本	100	10.7	1,070				
六角ナット	緩み止めナット M10用 メッキ品	個	100	25.4	2,540				
丸座金	M10用 メッキ品	枚	200	2.6	520				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					4,130				
単価					41.3				
					41.3		円/組		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	ボルト・ナット材料費 (メッキ品)	単位	組	数量	100	単価	51.4
SS400M10×30(1W, 1TW)				100			51.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M10×30 メッキ品	本	100	9.7	970		
六角ナット	緩み止めナット M10用 メッキ品	個	100	25.4	2,540		
丸座金	M10用 メッキ品	枚	100	2.6	260		
テーパー座金	SS400 M10用 5° 勾配 メッキ品	枚	100	13.7	1,370		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,140		
単価					51.4		
					51.4	円/組	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-95号	Uボルト材料費(メッキ品)		単位	組	数量	100	単価	85.4
	SS400 M10(32C)					100		85.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		SS400 M10(32C) メッキ品		100	85.4	8,540		
			組	100	85.4	8,540		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						8,540		
						8,540		
単価						85.4		
						85.4	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-96号	Uボルト材料費(メッキ品)		単位	組	数量	100	単価	69.9
	SS400 M10(15C)					100		69.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		SS400 M10(15C) メッキ品		100	69.9	6,990		
			組	100	69.9	6,990		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						6,990		
						6,990		
単価						69.9		
						69.9	円/組	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-97号	アンカーボルト材料費（メッキ品） M16×125		単位	本	数量	100	単価	205
						100		205
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
アンカーボルト		M16×125 HDZ-35			100	205	20,500	
			本	100	205		20,500	
諸雑費（まるめ）				1			0	
			式	1			0	
計							20,500	
							20,500	
単価							205	
							205	円／本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-98号	溶融亜鉛メッキ（検査路用）	HDZ55	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
溶融亜鉛メッキ費		2種HDZ55 鉄骨溶接体 加工品 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

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-99号	溶融亜鉛メッキ（検査路用）	HDZ45	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
溶融亜鉛メッキ費		2種HDZ45 鉄骨溶接体 加工品 施工規模10t				1	81,500	81,500	
				t	1	81,500	81,500		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							81,500		
							81,500		
単価							81,500		円／t

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-100号	溶融亜鉛メッキ（検査路用）	HDZ35	単位	t	数量	1	単価	72,000	
						1		72,000	
名称		規格			単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛メッキ費		2種HDZ35 鉄骨単体 無加工品 施工規模10t				1	72,000	72,000	
				t	1	72,000	72,000		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							72,000		
							72,000		
単価							72,000		円／t

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-101号	製作直接労務費（検査路）	0無 各種 8人/t	単位	t	数量	1	単価	220,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	8	27,500	220,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						220,000		
単価						220,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-102号	橋梁工場製作輸送工	鋅桁(鋼床版鋅桁を除く) 80km	単位	t	数量	1	単価	10,800
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	10,800	10,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,800		
単価						10,800	円/t	

# 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0
単-103号	鋼製型枠材料費	外型枠	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	37,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C片持桁製作用鋼製型枠		外型枠						
			m <sup>2</sup>	1	37,300	37,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						37,300		
単価						37,300	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0
単-104号	鋼製型枠材料費	底型枠	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	32,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C片持桁製作用鋼製型枠		底型枠						
			m <sup>2</sup>	1	32,700	32,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						32,700		
単価						32,700	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	型枠製作・設置・撤去工	標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	13,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.4	24,465	9,786		
型わく工			人	3.2	24,255	77,616		
普通作業員			人	1.6	18,900	30,240		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.1	43,300	4,330		
諸雑費 (率+まるめ) 13%			式	1		15,228		
計						137,200		
単価						13,720	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	鉄筋工（PC橋片持架設工）	SD345 D13 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	241,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	24,465	12,232		
鉄筋工			人	3.4	24,465	83,181		
普通作業員			人	1.9	18,900	35,910		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D13	t	1.05	94,000	98,700		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.2	43,300	8,660		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		2,617		
計						241,300		
単価						241,300	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	鉄筋工（PC橋片持架設工）	SD345 D16~25 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	239,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	24,465	12,232		
鉄筋工			人	3.4	24,465	83,181		
普通作業員			人	1.9	18,900	35,910		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25	t	1.05	92,000	96,600		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊	日	0.2	43,300	8,660		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		2,617		
計						239,200		
単価						239,200	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート工（PC橋片持架設工）	各種 配管式 90~100m3/h 無	m <sup>3</sup>			10		32,380
	土木一般世話役		人	0.3	24,465	7,339		
	特殊作業員		人	1.6	21,735	34,776		
	普通作業員		人	1.4	18,900	26,460		
	生コンクリート	40-12-25(20) (早強) 高性能AE減水剤	m <sup>3</sup>	10.3	22,200	228,660		
	コンクリートポンプ車運転	配管式90~100m3/h 無	時間	1.8	11,720	21,096		WK470120 単- 265号
	諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		5,469		
	計					323,800		
	単価					32,380	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	P Cケーブル工	縦締 2200KN型(12S12.7B) 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	1,752,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	4.4	34,965	153,846		
橋りょう特殊工			人	23.3	29,190	680,127		
普通作業員			人	17.3	18,900	326,970		
P C鋼より線		SWPR7B 径12.7	kg	1,060	369	391,140		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊	日	0.6	43,300	25,980		
諸雑費 (率+まるめ) 15%			式	1		173,937		
計						1,752,000		
単価						1,752,000	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	P Cケーブル工 横締 950KN型 (1S 28.6)	ラフテレンクレーン賃料補正=標準(1.0)	単位	t	数量	1	1
							1,278,000
							1,278,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			2.9	34,965	101,398		
		人	2.9	34,965	101,398		
橋りょう特殊工			14.5	29,190	423,255		
		人	14.5	29,190	423,255		
普通作業員			11.5	18,900	217,350		
		人	11.5	18,900	217,350		
P C鋼より線	1 S 2 8 . 6 ( S W P R 1 9 )		1,060	419	444,140		
		k g	1,060	419	444,140		
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ゾフ型 25t吊 標準(1.0)		0.6	43,300	25,980	WB470480	
		日	0.6	43,300	25,980	単- 266号	
諸雑費 (率+まるめ) 9%			1		65,877		
		式	1		65,877		
計					1,278,000		
					1,278,000		
単価					1,278,000		
					1,278,000	円 / t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	PCケーブル緊張工	縦締(両引き)2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	箇所	数量	10	単価	58,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1.1	34,965	38,461		
			人	1.1	34,965	38,461		
	橋りょう特殊工			6.6	29,190	192,654		
			人	6.6	29,190	192,654		
	普通作業員			3	18,900	56,700		
			人	3	18,900	56,700		
	PC用定着装置	緊張側用 225t型		10	25,000	250,000		
			組	10	25,000	250,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 18%			1		51,785		
			式	1		51,785		
	計					589,600		
	単価					58,960		
						58,960	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	PCケーブル緊張工	縦締(片引き)2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	箇所	数量	10	10	71,750	71,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役				1.5	34,965	52,447		
			人		1.5	34,965	52,447		
	橋りょう特殊工				8.7	29,190	253,953		
			人		8.7	29,190	253,953		
	普通作業員				5.3	18,900	100,170		
			人		5.3	18,900	100,170		
	PC用定着装置	緊張側用 225t型			10	25,000	250,000		
			組		10	25,000	250,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%				1		60,930		
			式		1		60,930		
	計						717,500		
	単価						71,750		
							71,750	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	PCケーブル緊張工	横締(片引き)950kN型(1S28.6)	単位	箇所	数量	10	単価	35,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役				0.9	34,965	31,468	
			人		0.9	34,965	31,468	
	橋りょう特殊工				3.9	29,190	113,841	
			人		3.9	29,190	113,841	
	普通作業員				2.3	18,900	43,470	
			人		2.3	18,900	43,470	
	PC用定着装置	後付用 100t型			10	14,350	143,500	
			組		10	14,350	143,500	
	諸雑費 (率+まるめ) 12%				1		22,621	
			式		1		22,621	
	計						354,900	
	単価						35,490	
							35,490	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	P Cケーブル定着工	縦締 2200kN(225t)型(12S12.7B) 緊張側用	単位	箇所	数量	10	10	単価	38,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう特殊工			3	29,190	87,570			
			人	3	29,190	87,570			
	P C用定着装置	緊張側用 225t型		10	25,000	250,000			
			組	10	25,000	250,000			
	諸雑費（率+まるめ） 58%			1		50,730			
			式	1		50,730			
	計					388,300			
						388,300			
	単価					38,830			
						38,830		円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	P Cケーブル定着工	縦締 2200kN(225t)型(12S12.7B) 固定側用	単位	箇所	数量	10	10	単価	47,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう特殊工			3	29,190	87,570			
			人	3	29,190	87,570			
	P C用定着装置	固定側用 225t型		10	34,100	341,000			
			組	10	34,100	341,000			
	諸雑費（率+まるめ） 58%			1		50,730			
			式	1		50,730			
	計					479,300			
						479,300			
	単価					47,930			
						47,930		円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	PCケーブル定着工	横締 950kN型 (1S28.6)	単位	箇所	数量	10	単価	19,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工				1.4	29,190	40,866	
			人		1.4	29,190	40,866	
	PC用定着装置	後付用 100t型			10	14,350	143,500	
			組		10	14,350	143,500	
	諸雑費 (率+まるめ) 31%				1		12,634	
			式		1		12,634	
	計						197,000	
	単価						19,700	
							19,700	円/箇所

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	ゴム支承据付工	0.26m3/個 標準(1.0)	単位	個	数量	1	単価	5,051,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	34,965	13,986			
橋りょう特殊工		人	1.8	29,190	52,542			
型わく工		人	0.4	24,255	9,702			
普通作業員		人	1.1	18,900	20,790			
ゴム支承	免震ゴム支承装置(最大反力1900KN)	個	1	4,890,000	4,890,000			
無収縮モルタル	セメント系 プレミックタイプ	m <sup>3</sup>	0.26	228,750	59,475			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	43,300	4,330			
諸雑費 (まるめ)		式	1		175			
計					5,051,000			
単価					5,051,000		円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	ゴム支承据付工	0.67m3/個 ラフテレンクレーン45t吊 賃料補正=標準(1.0)						1	10,900,000
								1	10,900,000
	橋りょう世話役				1.4	34,965	48,951		
			人		1.4	34,965	48,951		
	橋りょう特殊工				5.3	29,190	154,707		
			人		5.3	29,190	154,707		
	型わく工				2.8	24,255	67,914		
			人		2.8	24,255	67,914		
	普通作業員				5	18,900	94,500		
			人		5	18,900	94,500		
	ゴム支承	免震ゴム支承装置(最大反力10710KN)			1	10,300,000	10,300,000		
			個		1	10,300,000	10,300,000		
	無収縮モルタル	セメント系 プレミックスタイプ			0.67	228,750	153,262		
			m <sup>3</sup>		0.67	228,750	153,262		
	移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 45t吊 標準(1.0)			1.1	72,800	80,080		WB470480
			日		1.1	72,800	80,080		単- 267号
	諸雑費(まるめ)				1		586		
			式		1		586		
	計						10,900,000		
							10,900,000		
	単価						10,900,000		
							10,900,000	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	ゴム支承据付工	0.17m3/個 標準(1.0)	単位	個	数量	1	単価	4,941,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	34,965	13,986			
橋りょう特殊工		人	1.8	29,190	52,542			
型わく工		人	0.4	24,255	9,702			
普通作業員		人	1.1	18,900	20,790			
ゴム支承	免震ゴム支承装置(最大反力1780KN)	個	1	4,800,000	4,800,000			
無収縮モルタル	セメント系 プレミックタイプ	m <sup>3</sup>	0.17	228,750	38,887			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	43,300	4,330			
諸雑費 (まるめ)		式	1		763			
計					4,941,000			
単価					4,941,000	円/個		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	柱頭部仮支承工	標準(1.0)	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	178,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	16	24,465	391,440		
特殊作業員			人	22.8	21,735	495,558		
鉄筋工			人	4.8	24,465	117,432		
型わく工			人	7.2	24,255	174,636		
普通作業員			人	23.9	18,900	451,710		
生コンクリート		別途計上	m <sup>3</sup>	10.2	0	0		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	1.2	43,300	51,960		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		97,264		
計						1,780,000		
単価						178,000	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	生コンクリート（材料費）	30-12-25(20) 高炉	単位	m 3	数量	10	10	単価	17,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	生コンクリート	30-12-25(20) 高炉		10.2	17,200	175,440			
			m 3	10.2	17,200	175,440			
	計					175,440			
	単価					17,540			
						17,540		円/m 3	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	P C 鋼棒工	φ32 B種2号 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	1,033,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1.6	34,965	55,944		
橋りょう特殊工			人	13.6	29,190	396,984		
普通作業員			人	7.5	18,900	141,750		
P C 鋼棒		B種2号 径32	kg	1,000	376	376,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.5	43,300	21,650		
諸雑費 (率+まるめ) 7%			式	1		40,672		
計						1,033,000		
単価						1,033,000	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	P C 鋼棒継手工（手間のみ）	継手種別=普通継手 鋼棒径別種別=φ32 B種2号	単位	箇所	数量	10	10	単価	7,417
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			0.4	34,965	13,986			
			人	0.4	34,965	13,986			
	橋りょう特殊工			1.4	29,190	40,866			
			人	1.4	29,190	40,866			
	普通作業員			0.8	18,900	15,120			
			人	0.8	18,900	15,120			
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		4,198			
			式	1		4,198			
	計					74,170			
						74,170			
	単価					7,417			
						7,417		円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	P C 鋼棒緊張工	φ 32 B種2号	単位	箇所	数量	10	単価	24,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.8	34,965	27,972			
橋りょう特殊工		人	4.6	29,190	134,274			
普通作業員		人	2	18,900	37,800			
P C 鋼棒 定着具	径 3 2 緊張側用 B 種 2 号	組	10	3,786	37,860			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		7,994			
計					245,900			
単価					24,590	円/箇所		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	P C 鋼棒解放工	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	14,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.5	34,965	17,482			
橋りょう特殊工		人	3.3	29,190	96,327			
普通作業員		人	1.4	18,900	26,460			
諸雑費（まるめ）		式	1		31			
計					140,300			
単価					14,030	円／箇所		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	H形鋼撤去	H300×200	単位	t	数量	1	2,016,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			6.5	34,965	227,272	
			人	6.5	34,965	227,272	
	橋りょう特殊工			39	29,190	1,138,410	
			人	39	29,190	1,138,410	
	普通作業員			19.5	18,900	368,550	
			人	19.5	18,900	368,550	
	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 <sup>ラフ</sup> 型 25t吊 標準(1.0)		6.5	43,300	281,450	WB470480
			日	6.5	43,300	281,450	単- 266号
	諸雑費（まるめ）			1		318	
			式	1		318	
	計					2,016,000	
						2,016,000	
	単価					2,016,000	円／t
						2,016,000	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-127号	ガス切断	H形鋼 H300×200	単位	箇所	数量	1		単価	5,366
						1			5,366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガス切断		H鋼杭(H300~H400)		1	5,366	5,366	WB224540		
			箇所	1	5,366	5,366	単- 268号		
計						5,366			
単価						5,366			
						5,366	円/箇所		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-128号	スパイラル筋（材料費）	SD345 D13 φ450×150×12000	単位	本	数量	1		単価	15,920
						1			15,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スパイラル筋		SD345 D13 φ450×150×12000		1	15,920	15,920			
			本	1	15,920	15,920			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						15,920			
単価						15,920			
						15,920	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	スパイラル筋 (材料費)	SD345 D13 φ450×150×2740	単位	本	数量	1	11,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	スパイラル筋	SD345 D13 φ450×150×2740		1	11,810	11,810	
			本	1	11,810	11,810	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					11,810	
	単価					11,810	
						11,810	円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	P C 鋼棒継手工（手間のみ）	継手種別=普通継手 鋼棒径別種別=φ32 B種2号	単位	箇所	数量	10	10	単価	7,417
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			0.4	34,965	13,986			
			人	0.4	34,965	13,986			
	橋りょう特殊工			1.4	29,190	40,866			
			人	1.4	29,190	40,866			
	普通作業員			0.8	18,900	15,120			
			人	0.8	18,900	15,120			
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		4,198			
			式	1		4,198			
	計					74,170			
						74,170			
	単価					7,417			
						7,417		円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	H形鋼撤去	H250×175	単位	t	数量	1	2,016,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			6.5	34,965	227,272	
			人	6.5	34,965	227,272	
	橋りょう特殊工			39	29,190	1,138,410	
			人	39	29,190	1,138,410	
	普通作業員			19.5	18,900	368,550	
			人	19.5	18,900	368,550	
	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 <sup>ソフ</sup> 型 25t吊 標準(1.0)		6.5	43,300	281,450	WB470480
			日	6.5	43,300	281,450	単- 266号
	諸雑費（まるめ）			1		318	
			式	1		318	
	計					2,016,000	
						2,016,000	
	単価					2,016,000	円／t
						2,016,000	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	ガス切断	H形鋼 H250×175	単位	箇所	数量	1	5,366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶接工			0.13	25,830	3,357	
			人	0.13	25,830	3,357	
	普通作業員			0.07	18,900	1,323	
			人	0.07	18,900	1,323	
	酸素	ボンベ		0.76	293	222	
			m <sup>3</sup>	0.76	293	222	
	アセチレン	ボンベ		0.34	1,340	455	
			k g	0.34	1,340	455	
	諸雑費（率+まるめ） 0.2%			1		9	
			式	1		9	
	計					5,366	
	単価					5,366	
						5,366	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	スパイラル筋（材料費）	SD345 D13 φ350×150×11100	単位	本	数量	1	単価	14,920
						1		14,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	スパイラル筋	SD345 D13 φ350×150×11100		1	14,920	14,920		
			本	1	14,920	14,920		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					14,920		
						14,920		
	単価					14,920		
						14,920	円／本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	作業車据付解体工	トラッククレーン120t吊 トラッククレーン賃料補正=標準(1.0)	単位	台・回	数量	1	単価	6,875,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			9.1	34,965	318,181		
			人	9.1	34,965	318,181		
	橋りょう特殊工			61.7	29,190	1,801,023		
			人	61.7	29,190	1,801,023		
	普通作業員			51.3	18,900	969,570		
			人	51.3	18,900	969,570		
	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 120t吊 標準(1.0)		13.2	205,000	2,706,000		WB470480
			日	13.2	205,000	2,706,000		単- 269号
	諸雑費（率+まるめ） 35%			1		1,080,226		
			式	1		1,080,226		
	計					6,875,000		
	単価					6,875,000		
						6,875,000		円/台・回

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	作業車移動据付工		単位	台・回	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	0.5	34,965	17,482	
	橋りょう特殊工		人	1.2	29,190	35,028	
	普通作業員		人	1.5	18,900	28,350	
	諸雑費（率+まるめ） 33%		式	1		26,640	
	計					107,500	
	単価					107,500	円/台・回

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	作業車引戻工	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,039
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.5	34,965	17,482			
橋りょう特殊工		人	1.1	29,190	32,109			
普通作業員		人	1.1	18,900	20,790			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					70,390			
単価					7,039	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-137号	P C 橋片持架設工具損料	柱頭部仮支承工	単位	供用日	数量	1	単価	2,121
						1		2,121
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 橋片持架設工具 損料		柱頭部仮支承工		1	2,100	2,100		
			供用日	1	2,100	2,100		
諸雑費（率+まるめ） 1%				1		21		
			式	1		21		
計						2,121		
						2,121		
単価						2,121		
						2,121	円/供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-138号	P C 橋片持架設工具損料	片持架設用移動作業車	単位	供用日	数量	1	単価	57,670
						1		57,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 橋片持架設工具 損料		片持橋移動作業車		1	57,100	57,100		
			供用日	1	57,100	57,100		
諸雑費（率+まるめ） 1%				1		570		
			式	1		570		
計						57,670		
						57,670		
単価						57,670		
						57,670	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-139号	片持架設用移動作業車改造費（基礎価格×8%）	一般型 2主桁	単位	台	数量	1	単価	3,528,000
						1		3,528,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
片持架設用移動作業車改造費（基礎価格×8%）		一般型 2主桁		1	3,528,000	3,528,000		
			台	1	3,528,000	3,528,000		
計						3,528,000		
単価						3,528,000		
						3,528,000	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-140号	P C 橋片持架設工具損料	場所打桁架設工具	単位	供用日	数量	1	単価	8,686
						1		8,686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 橋片持架設工具 損料		場所打桁架設工具		1	8,600	8,600		
			供用日	1	8,600	8,600		
諸雑費（率+まるめ） 1%				1		86		
			式	1		86		
計						8,686		
単価						8,686		
						8,686	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-141号	主桁製作用雑器具損料	P C橋片持 型枠工	単位	供用日	数量	1	単価	233
						1		233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁製作用雑器具 損料		P C橋片持 型枠工		1	231	231		
			供用日	1	231	231		
諸雑費（率+まるめ） 1%				1		2		
			式	1		2		
計						233		
単価						233		
						233	円/供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-142号	主桁製作用雑器具損料	P C橋片持 鉄筋工	単位	供用日	数量	1	単価	3,848
						1		3,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁製作用雑器具 損料		P C橋片持 鉄筋工		1	3,810	3,810		
			供用日	1	3,810	3,810		
諸雑費（率+まるめ） 1%				1		38		
			式	1		38		
計						3,848		
単価						3,848		
						3,848	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-143号	主桁製作用雑器具損料	P C橋片持 コンクリート工	単位	供用日	数量	1	単価	1,807
						1		1,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁製作用雑器具 損料		P C橋片持 コンクリート工		1	1,790	1,790		
			供用日	1	1,790	1,790		
諸雑費（率+まるめ） 1%				1		17		
			式	1		17		
計						1,807		
						1,807		
単価						1,807		
						1,807	円/供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-144号	P C緊張ジャッキ損料	12S12.7B(ポンプ含む)	単位	供用日	数量	1	単価	8,181
						1		8,181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 緊張ジャッキ 損料		12S12.7B (ポンプ含む)		1	8,100	8,100		
			供用日	1	8,100	8,100		
諸雑費（率+まるめ） 1%				1		81		
			式	1		81		
計						8,181		
						8,181		
単価						8,181		
						8,181	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-145号	P C緊張ジャッキ損料	1S28.6(ポンプ含む)	単位	供用日	数量	1	単価	5,454
						1		5,454
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C	緊張ジャッキ 損料	1 S 2 8 . 6 (ポンプ含む)		1	5,400	5,400		
			供用日	1	5,400	5,400		
諸雑費 (率+まるめ)				1		54		
1%			式	1		54		
計						5,454		
						5,454		
単価						5,454	円/供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-146号	P C緊張ジャッキ損料	径32型用(ポンプ含む)	単位	供用日	数量	1	単価	4,878
						1		4,878
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C	緊張ジャッキ 損料	径32型用(ポンプ含む)		1	4,830	4,830		
			供用日	1	4,830	4,830		
諸雑費 (率+まるめ)				1		48		
1%			式	1		48		
計						4,878		
						4,878		
単価						4,878	円/供用日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	P C 橋片持架設工具損料	P C 工	単位	供用日	数量	1	単価	5,423
						1		5,423
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	P C 橋片持架設工具 損料	P C 工		1	5,370	5,370		
			供用日	1	5,370	5,370		
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1		53		
			式	1		53		
	計					5,423		
						5,423		
	単価					5,423		
						5,423	円/供用日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	柱頭部フケット式 上支保工 101日標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	10	単価	11,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	34,965	13,986		
	型わく工		人	0.4	24,255	9,702		
	橋りょう特殊工		人	1.3	29,190	37,947		
	普通作業員		人	1.3	18,900	24,570		
	支保工仮設材 損料	柱頭部・上支保工	供用日	101	131	13,231		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.3	43,300	12,990		
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		3,374		
	計					115,800		
	単価					11,580	円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	支保設置撤去（本体工・中央閉合） 柱頭部フック式	本体工101日 ラフテレンクレーン賃料補正=標準(1.0) 45t吊	単位	t	数量	1	178,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
橋りょう世話役					0.4	34,965	13,986
		人	0.4	34,965		13,986	
型わく工					0.2	24,255	4,851
		人	0.2	24,255		4,851	
橋りょう特殊工					2.4	29,190	70,056
		人	2.4	29,190		70,056	
普通作業員					1.6	18,900	30,240
		人	1.6	18,900		30,240	
支保工仮設材 損料	柱頭部・本体工				101	80	8,080
		供用日	101	80		8,080	
移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 45t吊 標準(1.0)				0.3	72,800	21,840
		日	0.3	72,800		21,840	単- 267号
諸雑費（率+まるめ） 25%					1		29,747
		式	1			29,747	
計							178,800
単価							178,800
							178,800 円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	張出床版部枠組支保工 80日 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	10	単価	4,037
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.1	34,965	3,496			
型わく工		人	0.1	24,255	2,425			
橋りょう特殊工		人	0.5	29,190	14,595			
普通作業員		人	0.5	18,900	9,450			
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	80	46	3,680			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	43,300	4,330			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,394			
計					40,370			
単価					4,037	円/空m <sup>3</sup>		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	箱桁内部枠組支保工 80日 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	10	単価	4,037
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.1	34,965	3,496		
	型わく工		人	0.1	24,255	2,425		
	橋りょう特殊工		人	0.5	29,190	14,595		
	普通作業員		人	0.5	18,900	9,450		
	支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	80	46	3,680		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊	日	0.1	43,300	4,330		
	諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		2,394		
	計					40,370		
	単価					4,037	円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	支保設置撤去 (本体工・中央閉合)	中央閉合部 吊支保工 37日 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	179,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	34,965	13,986		
	橋りょう特殊工		人	2.6	29,190	75,894		
	普通作業員		人	1.8	18,900	34,020		
	支保工仮設材 損料	中央閉合部	供用日	37	171	6,327		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	43,300	21,650		
	諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		27,223		
	計					179,100		
	単価					179,100	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	張出床版部枠組支保工 37日 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	10	単価	3,839
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.1	34,965	3,496			
型わく工		人	0.1	24,255	2,425			
橋りょう特殊工		人	0.5	29,190	14,595			
普通作業員		人	0.5	18,900	9,450			
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	37	46	1,702			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.1	43,300	4,330			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,392			
計					38,390			
単価					3,839		円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 37日 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	10	単価	3,839
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.1	34,965	3,496			
型わく工		人	0.1	24,255	2,425			
橋りょう特殊工		人	0.5	29,190	14,595			
普通作業員		人	0.5	18,900	9,450			
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	37	46	1,702			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.1	43,300	4,330			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,392			
計					38,390			
単価					3,839	円/空m <sup>3</sup>		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	張出床版部枠組支保工 54日 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	10	単価	3,917
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.1	34,965	3,496			
型わく工		人	0.1	24,255	2,425			
橋りょう特殊工		人	0.5	29,190	14,595			
普通作業員		人	0.5	18,900	9,450			
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	54	46	2,484			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.1	43,300	4,330			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		2,390			
計					39,170			
単価					3,917		円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	箱桁内部枠組支保工 64日 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	10	単価	3,963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.1	34,965	3,496		
	型わく工		人	0.1	24,255	2,425		
	橋りょう特殊工		人	0.5	29,190	14,595		
	普通作業員		人	0.5	18,900	9,450		
	支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	64	46	2,944		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	43,300	4,330		
	諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		2,390		
	計					39,630		
	単価					3,963	円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-157号	支保設置撤去（側径間部） 工	吊支保 供用日数 54日 ラフテレ-ンクレーン賃料補正=標準(1.0)	単位	t	数量	1		単価	182,000
						1			182,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支保設置撤去（本体工・中央閉合）		中央閉合部 吊支保工 54日 標準(1.0)		1	182,000	182,000	WB472120		
			t	1	182,000	182,000	単- 270号		
計						182,000			
単価						182,000			
						182,000	円／t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-158号	支保設置撤去（側径間部） 工	吊支保 供用日数 54日 ラフテレ-ンクレーン賃料補正=標準(1.0)	単位	t	数量	1		単価	182,000
						1			182,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支保設置撤去（本体工・中央閉合）		中央閉合部 吊支保工 54日 標準(1.0)		1	182,000	182,000	WB472120		
			t	1	182,000	182,000	単- 270号		
計						182,000			
単価						182,000			
						182,000	円／t		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	含浸材塗布	無し 無し 有（最大作業高11m以上13m以下） 表面含浸材(kg) 0.11kg	単位	m 2	数量	1	単価	2,689
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含浸材塗布 昼間	時間制約無 高車11m以上13m以下	m 2	1	1,589	1,589		
	表面含浸材		k g	0.11	10,000	1,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,689		
	単価					2,689	円/m 2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	簡易清掃	無し 無し 有 (最大作業高11m未満)	単位	m 2	数量	1	単価	449
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易清掃 昼間		時間制約無 高車11m未満	m 2	1	449	449		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						449		
単価						449	円/m 2	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	含浸材塗布	無し 無し 有 (最大作業高11m未満) 表面含浸材(kg) 0.11kg	単位	m 2	数量	1	単価	2,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
含浸材塗布 昼間		時間制約無 高車11m未満	m 2	1	1,539	1,539		
表面含浸材			k g	0.11	10,000	1,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,639		
単価						2,639	円/m 2	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-163号	鋼製排水溝設置	時間的制約無 100kg/個未満 溶接有	単位	m	数量	1	単価	5,489	
						1		5,489	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製排水溝設置工（4週8休補正）		昼間 100kg/個未満 溶接有り 時間的制約無し		1	5,489	5,489			
			m	1	5,489	5,489			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						5,489			
						5,489			
単価						5,489			
						5,489	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-164号	鋼製排水溝（材料費）	300×210 h=65 標準部	単位	m	数量	1	単価	50,400	
						1		50,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製排水溝		300×210 h=65 標準部 L=1200		1	50,400	50,400			
			m	1	50,400	50,400			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						50,400			
						50,400			
単価						50,400			
						50,400	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-165号	鋼製排水溝（材料費）	300×210 h=65 流末部	単位	m	数量	1	単価	53,500
						1		53,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝		300×210 h=65 流末部 L=1200		1	53,500	53,500		
			m	1	53,500	53,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						53,500		
						53,500		
単価						53,500		
						53,500	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-166号	鋼製排水溝（材料費）	550×300 φ165.2 L=416mm 流末管	単位	箇所	数量	1	単価	26,000
						1		26,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝		550×300 φ165.2 L=416mm 流末管		1	26,000	26,000		
			個	1	26,000	26,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						26,000		
						26,000		
単価						26,000		
						26,000	円/箇所	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	排水管設置	VP40	単位	m	数量	10	10	3,824
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.3	24,465	7,339		
			人	0.3	24,465	7,339		
	特殊作業員			0.9	21,735	19,561		
			人	0.9	21,735	19,561		
	普通作業員			0.6	18,900	11,340		
			人	0.6	18,900	11,340		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					38,240		
						38,240		
	単価					3,824		
						3,824	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-169号	排水管（材料費）	VP40 直管 L=400	単位	本	数量	10	単価	94
						10		94
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-40		4	235	940		
			m	4	235	940		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						940		
						940		
単価						94		
						94	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-170号	排水管（直管（１））（材料費）	VP150 L=4000 スリ-フ有	単位	本	数量	1	単価	8,410
						1		8,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（直管（１））		VP150 L=4000 スリ-フ有		1	8,410	8,410		
			本	1	8,410	8,410		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,410		
						8,410		
単価						8,410		
						8,410	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-171号	排水管（直管（2））（材料費）	VP150 L=3231 スリ-フ <sup>有</sup>	単位	本	数量	1	単価	6,790
						1		6,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（直管（2））		VP150 L=3231 スリ-フ <sup>有</sup>		1	6,790	6,790		
			本	1	6,790	6,790		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,790		
						6,790		
単価						6,790	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-172号	排水管（直管（3））（材料費）	VP150 L=3853 スリ-フ <sup>有</sup>	単位	本	数量	1	単価	8,100
						1		8,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（直管（3））		VP150 L=3853 スリ-フ <sup>有</sup>		1	8,100	8,100		
			本	1	8,100	8,100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,100		
						8,100		
単価						8,100	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-173号	排水管（直管（４））（材料費）	VP150 L=1217 シ-ﾌﾟ有	単位	本	数量	1	単価	2,550
						1		2,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（直管（４））		VP150 L=1217 シ-ﾌﾟ有		1	2,550	2,550		
			本	1	2,550	2,550		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,550		
						2,550		
単価						2,550	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-174号	排水管（直管（５））（材料費）	VP150 L=3082 シ-ﾌﾟ有	単位	本	数量	1	単価	6,470
						1		6,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（直管（５））		VP150 L=3082 シ-ﾌﾟ有		1	6,470	6,470		
			本	1	6,470	6,470		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,470		
						6,470		
単価						6,470	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-175号	排水管（直管（6））（材料費）	VP150 L=1837 スリ-フ <sup>有</sup>	単位	本	数量	1	単価	3,860
						1		3,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（直管（6））		VP150 L=1837 スリ-フ <sup>有</sup>		1	3,860	3,860		
			本	1	3,860	3,860		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,860		
						3,860		
単価						3,860	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-176号	排水管（直管（7））（材料費）	VP150 L=1902 スリ-フ <sup>有</sup>	単位	本	数量	1	単価	3,990
						1		3,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（直管（7））		VP150 L=1902 スリ-フ <sup>有</sup>		1	3,990	3,990		
			本	1	3,990	3,990		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,990		
						3,990		
単価						3,990	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-177号	排水管（チーズ管L1）（材料費）	VP φ165 L=1119 H=650	単位	本	数量	1	単価	30,800
						1		30,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーズ管L1）		VP φ165 L=1119 H=650		1	30,800	30,800		
			本	1	30,800	30,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						30,800		
						30,800		
単価						30,800		
						30,800	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-178号	排水管（チーズ管L2）（材料費）	VP φ165 L=768 H=602	単位	本	数量	1	単価	30,800
						1		30,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーズ管L2）		VP φ165 L=768 H=602		1	30,800	30,800		
			本	1	30,800	30,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						30,800		
						30,800		
単価						30,800		
						30,800	円／本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-179号	排水管（チーz管L3）（材料費）	VP φ165 L=918 H=920	単位	本	数量	1	単価	30,800
						1		30,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーz管L3）		VP φ165 L=918 H=920		1	30,800	30,800		
			本	1	30,800	30,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						30,800		
						30,800		
単価						30,800		
						30,800	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-180号	排水管（チーz管L4）（材料費）	VP φ165 L=918 H=762	単位	本	数量	1	単価	30,800
						1		30,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーz管L4）		VP φ165 L=918 H=762		1	30,800	30,800		
			本	1	30,800	30,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						30,800		
						30,800		
単価						30,800		
						30,800	円／本	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-181号	排水管（チーズ管L5）（材料費）	VP φ165 L=918 H=859	単位	本	数量	1	単価	33,600
						1		33,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーズ管L5）		VP φ165 L=918 H=859		1	33,600	33,600		
			本	1	33,600	33,600		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						33,600		
						33,600		
単価						33,600		
						33,600	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-182号	排水管（チーズ管L6）（材料費）	VP φ165 L=918 H=650	単位	本	数量	1	単価	32,200
						1		32,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーズ管L6）		VP φ165 L=918 H=650		1	32,200	32,200		
			本	1	32,200	32,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						32,200		
						32,200		
単価						32,200		
						32,200	円／本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-183号	排水管（チーズ管L7）（材料費）	VP φ165 L=768 H=588	単位	本	数量	1	単価	30,800
						1		30,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーズ管L7）		VP φ165 L=768 H=588		1	30,800	30,800		
			本	1	30,800	30,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						30,800		
						30,800		
単価						30,800		
						30,800	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-184号	排水管（チーズ管L8）（材料費）	VP φ165 L=700 H=1750	単位	本	数量	1	単価	61,600
						1		61,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーズ管L8）		VP φ165 L=700 H=1750		1	61,600	61,600		
			本	1	61,600	61,600		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						61,600		
						61,600		
単価						61,600		
						61,600	円／本	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-185号	排水管 (チーヅ管L9) (材料費)	VP φ165 L=700 H=1420	単位	本	数量	1	単価	56,000
						1		56,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管 (チーヅ管L9)		VP φ165 L=700 H=1420		1	56,000	56,000		
			本	1	56,000	56,000		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						56,000		
単価						56,000		
						56,000	円/本	

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-186号	排水管 (チーヅ管L10) (材料費)	VP φ165 L=700 H=1370	単位	本	数量	1	単価	56,000
						1		56,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管 (チーヅ管L10)		VP φ165 L=700 H=1370		1	56,000	56,000		
			本	1	56,000	56,000		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						56,000		
単価						56,000		
						56,000	円/本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-187号	排水管（チーz管L11）（材料費）	VP φ165 L=700 H=1650	単位	本	数量	1	単価	61,600
						1		61,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーz管L11）		VP φ165 L=700 H=1650		1	61,600	61,600		
			本	1	61,600	61,600		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						61,600		
						61,600		
単価						61,600		
						61,600	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-188号	排水管（チーz管L12）（材料費）	VP φ165 L=700 H=2430	単位	本	数量	1	単価	65,800
						1		65,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーz管L12）		VP φ165 L=700 H=2430		1	65,800	65,800		
			本	1	65,800	65,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						65,800		
						65,800		
単価						65,800		
						65,800	円／本	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-189号	排水管（チーz管L13）（材料費）	VP φ165 L=832 H=700	単位	本	数量	1	単価	30,800
						1		30,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーz管L13）		VP φ165 L=832 H=700		1	30,800	30,800		
			本	1	30,800	30,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						30,800		
						30,800		
単価						30,800		
						30,800	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-190号	排水管（チーz管L14）（材料費）	VP φ165 L=882 H=700	単位	本	数量	1	単価	30,800
						1		30,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーz管L14）		VP φ165 L=882 H=700		1	30,800	30,800		
			本	1	30,800	30,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						30,800		
						30,800		
単価						30,800		
						30,800	円／本	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-191号	排水管（チーz管T1）（材料費）	VP φ165 L=1182 H=700	単位	本	数量	1	単価	72,800
						1		72,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーz管T1）		VP φ165 L=1182 H=700		1	72,800	72,800		
			本	1	72,800	72,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						72,800		
						72,800		
単価						72,800		
						72,800	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-192号	排水管（チーz管Y1）（材料費）	VP φ165 L=650 H=4173	単位	本	数量	1	単価	238,000
						1		238,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーz管Y1）		VP φ165 L=650 H=4173		1	238,000	238,000		
			本	1	238,000	238,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						238,000		
						238,000		
単価						238,000		
						238,000	円／本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-193号	排水管（チーz管Y 2）（材料費）	VP φ165 L=650 H=4163	単位	本	数量	1	単価	112,000
						1		112,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーz管Y 2）		VP φ165 L=650 H=4163		1	112,000	112,000		
			本	1	112,000	112,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						112,000		
						112,000		
単価						112,000		
						112,000	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-194号	排水管（チーz管F 1）（材料費）	VP φ165 L=1932	単位	本	数量	1	単価	138,800
						1		138,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーz管F 1）		VP φ165 L=1932		1	138,800	138,800		
			本	1	138,800	138,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						138,800		
						138,800		
単価						138,800		
						138,800	円／本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-195号	排水管（チーz管F2）（材料費）	VP φ165 L=2032	単位	本	数量	1	単価	70,000
						1		70,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーz管F2）		VP φ165 L=2032		1	70,000	70,000		
			本	1	70,000	70,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						70,000		
						70,000		
単価						70,000	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-196号	伸縮管（EX）（材料費）	VP φ165 L=464	単位	本	数量	1	単価	41,300
						1		41,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮管（EX）		VP φ165用 L=464		1	41,300	41,300		
			本	1	41,300	41,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						41,300		
						41,300		
単価						41,300	円／本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-197号	支持金具（S1）（材料費）	L=300 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)	単位	個	数量	1	単価	23,800
						1		23,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支持金具（S1）		L=300 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)		1	23,800	23,800		
			個	1	23,800	23,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						23,800		
						23,800		
単価						23,800		
						23,800	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-198号	支持金具（R1）（材料費）	L=733 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)	単位	個	数量	1	単価	36,400
						1		36,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支持金具（R1）		L=733 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)		1	36,400	36,400		
			個	1	36,400	36,400		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						36,400		
						36,400		
単価						36,400		
						36,400	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-199号	支持金具（R2）（材料費）	L=685 メッキ品(ホルト・ナット・座金含む)	単位	個	数量	1	単価	35,000
						1		35,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支持金具（R2）		L=685 メッキ品(ホルト・ナット・座金含む)		1	35,000	35,000		
			個	1	35,000	35,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						35,000		
						35,000		
単価						35,000		
						35,000	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-200号	支持金具（R3）（材料費）	L=1003 メッキ品(ホルト・ナット・座金含む)	単位	個	数量	1	単価	42,000
						1		42,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支持金具（R3）		L=1003 メッキ品(ホルト・ナット・座金含む)		1	42,000	42,000		
			個	1	42,000	42,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						42,000		
						42,000		
単価						42,000		
						42,000	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-201号	支持金具（R4）（材料費）	L=845 メッキ品(ホルト・ナット・座金含む)	単位	個	数量	1	単価	39,200
						1		39,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支持金具（R4）		L=845 メッキ品(ホルト・ナット・座金含む)		1	39,200	39,200		
			個	1	39,200	39,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						39,200		
						39,200		
単価						39,200		
						39,200	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-202号	支持金具（R5）（材料費）	L=942 メッキ品(ホルト・ナット・座金含む)	単位	個	数量	1	単価	40,600
						1		40,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支持金具（R5）		L=942 メッキ品(ホルト・ナット・座金含む)		1	40,600	40,600		
			個	1	40,600	40,600		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						40,600		
						40,600		
単価						40,600		
						40,600	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-203号	支持金具（R 6）（材料費）	L=663 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)	単位	個	数量	1	単価	35,000
						1		35,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支持金具（R 6）		L=663 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)		1	35,000	35,000		
			個	1	35,000	35,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						35,000		
						35,000		
単価						35,000		
						35,000	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-204号	支持金具（R 7）（材料費）	L=715 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)	単位	個	数量	1	単価	36,400
						1		36,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支持金具（R 7）		L=715 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)		1	36,400	36,400		
			個	1	36,400	36,400		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						36,400		
						36,400		
単価						36,400		
						36,400	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-205号	支持金具（B1）（材料費）	L=300 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)	単位	個	数量	1	単価	47,000
						1		47,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支持金具（B1）		L=300 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)		1	47,000	47,000		
			個	1	47,000	47,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						47,000		
						47,000		
単価						47,000		
						47,000	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-206号	コンクリートアンカーボルト設置	M12×50 メッキ品	単位	本	数量	100	単価	1,244
						100		1,244
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				100	1,244	124,400	CB473310	
			本	100	1,244	124,400		
計						124,400		
						124,400		
単価						1,244		
						1,244	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-207号	排水管（直管（1））（材料費）	VP150 L=4000 スリ-フ <sup>有</sup>	単位	本	数量	1	単価	8,410
						1		8,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（直管（1））		VP150 L=4000 スリ-フ <sup>有</sup>		1	8,410	8,410		
			本	1	8,410	8,410		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,410		
						8,410		
単価						8,410	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-208号	排水管（直管（14））（材料費）	VP150 L=3089 スリ-フ <sup>有</sup>	単位	本	数量	1	単価	6,490
						1		6,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（直管（14））		VP150 L=3089 スリ-フ <sup>有</sup>		1	6,490	6,490		
			本	1	6,490	6,490		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,490		
						6,490		
単価						6,490	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-209号	排水管（チーz管L19）（材料費）	VP φ165 L=489 H=1400	単位	本	数量	1	単価	49,600
						1		49,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーz管L19）		VP φ165 L=489 H=1400		1	49,600	49,600		
			本	1	49,600	49,600		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						49,600		
						49,600		
単価						49,600		
						49,600	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-210号	排水管（チーz管L20）（材料費）	VP φ165 L=500 H=682	単位	本	数量	1	単価	28,000
						1		28,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーz管L20）		VP φ165 L=500 H=682		1	28,000	28,000		
			本	1	28,000	28,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						28,000		
						28,000		
単価						28,000		
						28,000	円／本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-211号	排水管（チーゾ管L21）（材料費）	VP φ165 L=495 H1=892 H2=900	単位	本	数量	1	単価	72,800
						1		72,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーゾ管L21）		VP φ165 L=495 H1=892 H2=900		1	72,800	72,800		
			本	1	72,800	72,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						72,800		
						72,800		
単価						72,800		
						72,800	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-212号	排水管（エルボ管）（材料費）	VP φ165用 45° エルボ	単位	本	数量	1	単価	2,652
						1		2,652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（エルボ管）		VP φ165用 45° エルボ		1	2,652	2,652		
			本	1	2,652	2,652		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,652		
						2,652		
単価						2,652		
						2,652	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-213号	伸縮管（E X）（材料費）	VP φ165用 L=464	単位	本	数量	1	単価	41,300
						1		41,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮管（E X）		VP φ165用 L=464		1	41,300	41,300		
			本	1	41,300	41,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						41,300		
						41,300		
単価						41,300		
						41,300	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-214号	支持金具（S 1）（材料費）	L=300 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)	単位	個	数量	1	単価	23,800
						1		23,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支持金具（S 1）		L=300 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)		1	23,800	23,800		
			個	1	23,800	23,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						23,800		
						23,800		
単価						23,800		
						23,800	円／個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	コンクリートアンカーボルト設置	M12×50 ムネ品	単位	本	数量	100	100	単価	1,244
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			100	1,244	124,400		CB473310	
			本	100	1,244	124,400			
	計					124,400			
	単価					1,244			
						1,244		円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	157,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	92,000	94,760			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	62,475	62,475			
諸雑費 (まるめ)		式	1		65			
計					157,300			
単価					157,300	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	159,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	94,000	96,820		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	62,475	62,475		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					159,300		
	単価					159,300	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	機械式継手工 スレ-ア <sup>®</sup> 圧着継手	B7ア <sup>®</sup> SD345 D16×D16 (コンクリート打継面)	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	
橋りょう世話役				0	0	0			
特殊作業員			人	0.143	34,965	4,999			
鉄筋工			人	0.1	21,735	2,173			
普通作業員			人	0.129	24,465	3,155			
諸雑費 (率+まるめ) 4%			人	0.2	18,900	3,780			
			式	1		563			
計						0			
						14,670			
単価						0			
						1,467		円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	機械式継手 (材料費)	スリーブ圧着ネジ継手 Bタイプ SD345 D16×D16	単位	組	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
機械式継手	スリーブ圧着ネジ継手 D16 Bタイプ		0	0	0				
		組	1	1,830	1,830				1,830
諸雑費 (まるめ)			0		0				
		式	1		0				
計					0				
					1,830				
単価					0				
					1,830			円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	地覆高欄作業車組立解体	ラフテレンクレーン25t吊 賃料補正=標準(1.0)	単位	回	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工			0	0	0	
			人	1.5	29,190	43,785	
	普通作業員			0	0	0	
			人	2	18,900	37,800	
	電工			0	0	0	
			人	0.5	20,370	10,185	
	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 <sup>ラフ</sup> 型 25t吊 標準(1.0)		0	0	0	WB470480
			日	1.5	43,300	64,950	単- 271号
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0	
			式	1		9,080	
	計					0	
						165,800	
	単価					0	
						165,800	円/回

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	地覆高欄作業車損料 (PC橋用固定式)	供用日数 71日	単位	台	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地覆高欄作業車 (PC橋用) 損料	作業足場 固定式		0	0	0		
			供用日	71	12,200	866,200		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						866,200		
	単価					0		
						866,200	円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	側部足場	地覆・壁高欄用 供用月数 1.2月	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	0.261	29,190	7,618		
	側部足場損料	地覆・壁高欄用		0	0	0		
			月	1.2	585	702		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						8,320		
	単価					0		
						8,320	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-223号	落下物防止柵（材料費）	柵高1.1m へースプレート式	単位	m	数量	0	単価	0
						1		20,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物防止柵		柵高1.1m へースプレート式		0	0	0		
			m	1	20,780	20,780		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						20,780		
単価						0		
						20,780	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-224号	アンカーボルト（材料費）（メッキ品）	U型 M12 100×160 ナット・座金含む	単位	組	数量	1	単価	2,500
						1		2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		U型 M12 100×160 ナット・座金含む メッキ品		1	2,500	2,500		
			組	1	2,500	2,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,500		
						2,500		
単価						2,500		
						2,500	円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	検査孔蓋設置	ラフテレンクレーン賃料補正=標準(1.0)	単位	箇所	数量	1	単価	65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.4	34,965	13,986		
			人	0.4	34,965	13,986		
	橋りょう特殊工			0.7	29,190	20,433		
			人	0.7	29,190	20,433		
	普通作業員			0.7	18,900	13,230		
			人	0.7	18,900	13,230		
	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 <sup>ラフ</sup> 型 25t吊 標準(1.0)		0.4	43,300	17,320		WB470480
			日	0.4	43,300	17,320		単- 266号
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1		471		
			式	1		471		
	計					65,440		
	単価					65,440		
						65,440		円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	鋼製検査孔蓋(材料費)	930×855 ヲキ品	単位	組	数量	1	169,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼製検査孔蓋	930×855 ヲキ品		1	169,000	169,000	
			組	1	169,000	169,000	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					169,000	
						169,000	
	単価					169,000	
						169,000	円/組

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	検査路架設工	ボルト組立式	単位	t	数量	1	単価	212,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	34,965	34,965			
橋りょう特殊工		人	4	29,190	116,760			
普通作業員		人	1	18,900	18,900			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.0 t	時間	6.7	6,275	42,042	単- 272号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		33			
計					212,700			
単価					212,700	円 / t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	アンカーボルト設置工	単位	本	数量	100	単価	1,131
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.476	24,465	11,645		
特殊作業員		人	2.381	21,735	51,751		
普通作業員		人	2.381	18,900	45,000		
電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38～40mm	日	2.381	468	1,114		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	2.381	1,476	3,514	単-273号	
諸雑費（まるめ）		式	1		76		
計					113,100		
単価					1,131	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	足場工（検査路）吊足場		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.06	29,190	1,751		
	足場材損料		月	1	490	490		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,241		
	単価					2,241	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.4	24,465	34,251	
	とび工		人	7.7	24,465	188,380	
	普通作業員		人	1.2	18,900	22,680	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620	
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		94,769	
	計					400,700	
	単価					4,007	円/掛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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-231号	銘板(橋歴板)(材料費)	200×300×13 鋳物用銅合金地金	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	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0	
単-232号	硬質ビニル管敷設(露出)	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	2,134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	9.45	22,575	213,333		
諸雑費(まるめ)								
			式	1		67		
計						213,400		
						213,400		
単価						2,134		
						2,134	円/m	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-233号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 0%	単位	m	数量		1	単価	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	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-234号	鋼管敷設 54mm 新設	埋込 2m未満	単位	m	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0	0	0			
諸雑費（まるめ）			人	15.75	22,575	355,556			
			式	1		44			
計						0			
単価						355,600			
						0			
						3,556	円/m		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0	
単-235号	鋼製短管（材料費）	EX-54-ZP L=910 両ねじ加工	単位	本	数量	0	単価	0
						1		6,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製短管		EX-54-ZP L=910 両ねじ加工		0	0	0		
			本	1	6,530	6,530		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						6,530		
単価						0		
						6,530	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0	
単-236号	ステンレス短管（材料費）	EX-54-SP L=1000 片ねじ加工	単位	本	数量	0	単価	0
						1		25,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス短管		EX-54-SP L=1000 片ねじ加工		0	0	0		
			本	1	25,520	25,520		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						25,520		
単価						0		
						25,520	円／本	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2023.04	
						歩掛使用年月	2023.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-237号	伸縮継手（材料費）	EX-54-CD-L	単位	個	数量	0	単価	0
						1		27,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮継手		EX-54-CD-L		0	0	0		
			個	1	27,200	27,200		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						27,200		
単価						0		
						27,200	円/個	

						単価使用年月	2023.04	
						歩掛使用年月	2023.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-238号	異種管継手（材料費）	AD50	単位	個	数量	0	単価	0
						1		850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		AD50		0	0	0		
			個	1	850	850		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						850		
単価						0		
						850	円/個	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0	
単-239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	
						100		24	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイロットワイヤー(リード線)		φ4mm（通信用）		0	0	0			
			m	100	24	2,400			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						2,400			
単価						0			
						24	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0	
単-240号	ブルボックス設置	各種 新設 65cm 34.5cm 19.3cm	単位	個	数量	1	単価	13,410	
						1		13,410	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工									
			人	0.594	22,575	13,409			
諸雑費（まるめ）									
			式	1		1			
計						13,410			
単価									
						13,410	円/個		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-241号	ハンドホール（材料費）	埋込型 650×350/339×175/211 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	0	単価	0
						1		122,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		埋込型 650×350/339×175/211 溶融亜鉛メッキ		0	0	0		
			個	1	122,000	122,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						122,000		
単価						0		
						122,000	円/個	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-242号	ブルボックス設置	各種 新設 50cm 50cm 35cm	単位	個	数量	1	単価	15,240
						1		15,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.675	22,575	15,238		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		2		
計						15,240		
						15,240		
単価						15,240	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0	
単-243号	プルボックス（材料費）	半埋込型 500×500×350 SUS 防水型 t=1.5mm	単位	個	数量	0	単価	0
						1		108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス		半埋込型 500×500×350 SUS 防水型 t=1.5mm		0	0	0		
			個	1	108,000	108,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						108,000		
単価						0		
						108,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-244号	柱頭部足場工（P5・P6）	柱頭部桁高 6m未満 供用月数 6.7月 使用回数2回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	12,990
						1		12,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
柱頭部足場工		有 柱頭部桁高6m未満 6.7月 2回		1	12,990	12,990	WB472350	
			m <sup>2</sup>	1	12,990	12,990	単- 274号	
計						12,990		
						12,990		
単価						12,990		
						12,990	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-245号	橋側足場工（P 4側径間部）	供用月数 1.8月	単位	m	数量	1	単価	5,880
						1		5,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋側足場工		1.8月 1回		1	5,880	5,880	WB472360	
			m	1	5,880	5,880	単- 275号	
計						5,880		
単価						5,880		
						5,880	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-246号	橋側足場工（A 2側径間部）	供用月数 1.8月	単位	m	数量	1	単価	5,880
						1		5,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋側足場工		1.8月 1回		1	5,880	5,880	WB472360	
			m	1	5,880	5,880	単- 275号	
計						5,880		
単価						5,880		
						5,880	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-247号	橋側足場工（中央閉合部）	供用月数 1.2月	単位	m	数量	1	単価	5,574	
						1		5,574	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋側足場工		1.2月 1回		1	5,574	5,574	WB472360		
			m	1	5,574	5,574	単- 276号		
計						5,574			
単価						5,574			
						5,574	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-248号	防護工(P4側径間部)	総供用月数1.8ヶ月 使用回数1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	595	
						1		595	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護工		1.8月 1回		1	595	595	WB472380		
			m <sup>2</sup>	1	595	595	単- 277号		
計						595			
単価						595			
						595	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-249号	防護工(移動用作業車)(P4-P5径間)	総供用月数0.9ヶ月 使用回数1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	545
						1		545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護工		0.9月 1回		1	545	545	WB472380	
			m <sup>2</sup>	1	545	545	単- 278号	
計						545		
単価						545		
						545	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-250号	防護工(移動用作業車)(P6-A2径間)	総供用月数1.3ヶ月 使用回数1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	567
						1		567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護工		1.3月 1回		1	567	567	WB472380	
			m <sup>2</sup>	1	567	567	単- 279号	
計						567		
単価						567		
						567	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	橋面手摺工	7.5月 1回	単位	m	数量	1	単価	3,563
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.054	29,190	1,576			
橋面手摺 損料		月	7.5	265	1,987			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,563			
単価					3,563	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	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-252号	登り栈橋工（P4）	設置・撤去・損料 供用月数2.0月 高さ14.3m	単位	箇所	数量	1	単価	463,000
						1		463,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工（箇所）		設置・撤去・損料 2月 14.3m		1	463,000	463,000	WB470760	
			箇所	1	463,000	463,000	単- 280号	
計						463,000		
単価						463,000		
						463,000	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-253号	登り栈橋工（P5）	設置・撤去・損料 供用月数10.7月 高さ11.7m	単位	箇所	数量	1	単価	675,800
						1		675,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工（箇所）		設置・撤去・損料 10.7月 11.7m		1	675,800	675,800	WB470760	
			箇所	1	675,800	675,800	単- 281号	
計						675,800		
単価						675,800		
						675,800	円/箇所	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-254号	登り栈橋工（P6）	設置・撤去・損料 供用月数10.5月 高さ11.1m	単位	箇所	数量	1	単価	634,600
						1		634,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工（箇所）		設置・撤去・損料 10.5月 11.1m		1	634,600	634,600	WB470760	
			箇所	1	634,600	634,600	単- 282号	
計						634,600		
単価						634,600		
						634,600	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-255号	登り栈橋工（A2）	設置・撤去・損料 供用月数1.9月 高さ3.9m	単位	箇所	数量	1	単価	125,200
						1		125,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工（箇所）		設置・撤去・損料 1.9月 3.9m		1	125,200	125,200	WB470760	
			箇所	1	125,200	125,200	単- 283号	
計						125,200		
単価						125,200		
						125,200	円／箇所	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-256号	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		コンクリート殻(鉄筋) (有) 中道環境開発	m <sup>3</sup>	100	3,500	350,000		
	計					350,000		
	単価					3,500	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-257号	仮設用電力設備費（低圧電力設備）	設備容量19.7kW 在場期間16.3ヶ月	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		設備容量19.7kW 在場期間16.3ヶ月			1	1,280,000		1,280,000
			式	1		1,280,000		1,280,000
	計					1,280,000		
	単価					1,280,000	円/式	
						1,280,000		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	単価	金額	単価	12,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	12,285	12,285		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					12,290		
	単価					12,290	円/人日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.278	24,465	6,801		
	特殊作業員		人	0.278	21,735	6,042		
	普通作業員		人	0.278	18,900	5,254		
	大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	50,970	14,169		WK250500 単-284号
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		714		
	計					43,980		
	単価					4,398		円/袋

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	638.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	24,465	1,688			
特殊作業員		人	0.069	21,735	1,499			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	日	0.069	46,360	3,198	WK250500	単- 285号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,385			
単価					638.5	円/袋		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-262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 80t吊以上120t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	1,308,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.3	21,735	93,460		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	1.5	99,375	149,062		
運搬費等率 439%			式	1		1,064,671		
諸雑費 (まるめ)			式	1		807		
計						1,308,000		
単価						1,308,000	円/回	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.09
						歩掛使用年月	2021.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-263号	電力基本料金	280千円	単位	式	数量		単価
					1		280,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力基本料金			式	1		280,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						280,000	
単価						280,000	円/式

						単価使用年月	2021.09
						歩掛使用年月	2021.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-264号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		単価
					1		50,750
					1		50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員				1.75	29,000	50,750	
			人	1.75	29,000	50,750	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						50,750	
						50,750	
単価						50,750	円/式
						50,750	円/式

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	コンクリートポンプ車運転	配管式90~100m <sup>3</sup> /h 無	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	0.14	21,840	3,057	
	軽油	1. 2号	L	11	127	1,397	
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90~100m <sup>3</sup> /h	時間	1	7,260	7,260	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6	
	計					11,720	
	単価					11,720	円/時間

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0
単-266号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	43,300
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	43,300	43,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						43,300		
単価						43,300	円/日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0
単-267号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 45t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	72,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		45 t 吊	日	1	72,800	72,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						72,800		
単価						72,800	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶接工		人	0.13	25,830	3,357	
	普通作業員		人	0.07	18,900	1,323	
	酸素	ボンベ	m <sup>3</sup>	0.76	293	222	
	アセチレン	ボンベ	k g	0.34	1,340	455	
	諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		9	
	計					5,366	
	単価					5,366	円/箇所

# 参考資料（２）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269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 120t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	205,000
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]	120t吊	日	1	205,000	205,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					205,000		
	単価					205,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	支保設置撤去（本体工・中央閉合）	中央閉合部 吊支保工 54日 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	182,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	34,965	13,986		
	橋りょう特殊工		人	2.6	29,190	75,894		
	普通作業員		人	1.8	18,900	34,020		
	支保工仮設材 損料	中央閉合部	供用日	54	171	9,234		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	43,300	21,650		
	諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		27,216		
	計					182,000		
	単価					182,000	円/t	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	単価	金額	単価	43,300
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	43,300		43,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1			0		
	計						43,300		
	単価						43,300	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.0 t	単位	時間	数量	1	単価	6,275
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	21,840	3,712		
軽油		1.2号	L	5.7	127	723		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.0 t	時間	1	1,840	1,840		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,275		
単価						6,275	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	単位	日	数量	1	単価	1,476
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	8.4	141	1,184			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	日	1	292	292			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,476			
単価					1,476	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	柱頭部足場工	有 柱頭部桁高6m未満 6.7月 2回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	12,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.36	29,190	10,508			
足場材損料		月	3.4	728	2,475			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					12,990			
単価					12,990	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275号	橋側足場工	1.8月 1回	単位	m	数量	1	単価	5,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.17	29,190	4,962		
	橋側足場 損料		月	1.8	510	918		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,880		
	単価					5,880	円/m	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	橋側足場工	1.2月 1回	単位	m	数量	1	単価	5,574
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.17	29,190	4,962			
橋側足場 損料		月	1.2	510	612			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,574			
単価					5,574	円/m		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	防護工	1.8月 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	595
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.017	29,190	496			
防護工 損料		月	1.8	55	99			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					595			
単価					595	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	防護工	0.9月 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	545
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.017	29,190	496			
防護工 損料		月	0.9	55	49			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					545			
単価					545	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	防護工	1.3月 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	567
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.017	29,190	496			
防護工 損料		月	1.3	55	71			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					567			
単価					567	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-280号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 2月 14.3m	単位	箇所	数量	1	単価	463,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	10.496	29,190	306,378			
登り栈橋損料		月	2	78,292.5	156,585			
諸雑費（まるめ）		式	1		37			
計					463,000			
単価					463,000	円／箇所		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 10.7月 11.7m	単位	箇所	数量	1	単価	675,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	8.588	29,190	250,683			
登り栈橋損料		月	10.7	39,723.03	425,036			
諸雑費（まるめ）		式	1		81			
計					675,800			
単価					675,800	円／箇所		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 10.5月 11.1m	単位	箇所	数量	1	単価	634,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	8.147	29,190	237,810			
登り栈橋損料		月	10.5	37,787.04	396,763			
諸雑費（まるめ）		式	1		27			
計					634,600			
単価					634,600	円／箇所		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 1.9月 3.9m	単位	箇所	数量	1	単価	125,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	2.863	29,190	83,570		
	登り栈橋損料		月	1.9	21,877.56	41,567		
	諸雑費（まるめ）		式	1		63		
	計					125,200		
	単価					125,200	円／箇所	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-284号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	50,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840			
軽油	1. 2号	L	98	127	12,446			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.39	12,000	16,680			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					50,970			
単価					50,970	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-285号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	46,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,840	21,840		
軽油		1. 2号	L	74	127	9,398		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0. 8 m <sup>3</sup> （平積0. 6 m <sup>3</sup> ） 2. 9 t吊	日	1.26	12,000	15,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						46,360		
単価						46,360	円/日	