

鏡

1. 工事名

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事
工事地名	岡山県浅口郡里庄町新庄地内、岡山県浅口市鴨方町六条院西地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年11月
2) 事務所名	岡山国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4240010062	1 4) 単価適用年月	2024年 1月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 1月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	327日間 自 令和 6年 3月11日 (当初) 至 令和 7年 1月31日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	岡山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	井原	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道2号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 5年11月14日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事 (当初)					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
コンクリート橋上部			式	1		3,952,281			
工場製作工			式	1		3,952,281			
検査路製作工 (干瓜川橋(本線橋))			式	1		3,350,631			
製作加工 (労務費)		製作加工(労務費)	式	1		1,932,840			内-1号
製作加工 (鋼板SS400)		SS400	t	0.17	203,200	34,544			単-1号
製作加工 (鋼板SM400A)		SM400A	t	1.2	205,700	246,840			単-2号
製作加工 (H形鋼SS400)		SS400	t	1.1	137,300	151,030			単-3号
製作加工 (溝形鋼SS400)		SS400	t	1.4	135,000	189,000			単-4号
製作加工 (等辺山形鋼SS400)		SS400	t	1.3	134,100	174,330			単-5号
製作加工 (鋼管STK400)		STK400	t	0.35	232,800	81,480			単-6号
製作加工 (平鋼SS400)		SS400	t	0.78	145,900	113,802			単-7号
製作加工 (丸鋼SS400)		SS400	t	0.21	148,400	31,164			単-8号

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事 (当初)					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	
製作加工 (床用鋼板SS400)	SS400	t	1.3	162,300	210,990			単-9号	
ボルト・ナット	SS400 M10×30 [1N(ゆるみ止め), 1W, 1TW]	組	677	54	36,558			単-10号	
ボルト・ナット	SS400 M10×35 [1N(ゆるみ止め), 2W]	組	376	38.05	14,306			単-11号	
ボルト・ナット	SS400 M12×35 [1N(ゆるみ止め), 2W]	組	8	50.7	405			単-12号	
ボルト・ナット	SS400 M12×170 [1N(ゆるみ止め), 2W]	組	8	87.5	700			単-13号	
ボルト・ナット	SS400 M16×40 [1N(ゆるみ止め), 2W]	組	202	111.6	22,543			単-14号	
ボルト・ナット	SS400 M16×45 [1N(ゆるみ止め), 2W]	組	376	113.5	42,676			単-15号	
ボルト・ナット	SS400 M16×50 [1N(ゆるみ止め), 2W]	組	140	115.3	16,142			単-16号	
皿ネジ	SS400 M4×8	本	56	2.4	134			単-17号	
Uボルト	SS400 15C形 [2N(1種), 2N(3種)]	組	188	126.3	23,744			単-18号	
Uボルト	SS400 32C形 [2N(1種), 2N(3種)]	組	102	139.4	14,218			単-19号	
割ピン	SWRM8 φ5×36	本	16	4.1	65			単-20号	

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事 (当初)					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
ゴム板			40×3×565 エフレンプ [®] ロビ [®] レンゴム	個	8	1,000	8,000			単-21号
ゴム板			25×3×60 エフレンプ [®] ロビ [®] レンゴム	個	8	640	5,120			単-22号
工場塗装工 (干瓜川橋(本線橋))				式	1		601,650			
メッキ			HDZT77	t	4.3	78,500	337,550			単-23号
メッキ			HDZT63	t	1.9	70,000	133,000			単-24号
メッキ			HDZT49	t	1.9	69,000	131,100			単-25号
間接労務費				式	1		733,543			
工場純工事費				式	1		4,685,824			
工場管理費				式	1		1,049,778			
(工場製作原価)				式	1		5,735,602			
コンクリート橋上部				式	1		77,604,759			
工場製品輸送工				式	1		26,754			

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事 (当初)					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	
輸送工 (干瓜川橋(本線橋))		式	1		26,754				
輸送		t	7.8	3,430	26,754			単-26号	
PC橋工		式	1		64,179,683				
プレテンション桁製作工 (干瓜川橋(本線橋))		式	1		35,476,000				
プレテンション桁製作		本	28	1,267,000	35,476,000			単-27号	
プレテンション桁製作工 (干瓜川橋(ランプ橋))		式	1		8,891,200				
プレテンション桁製作		本	16	555,700	8,891,200			単-28号	
支承工 (干瓜川橋(本線橋))	(本線橋)	式	1		7,449,100				
コム支承	PC単純中空床版橋 反力 47.8 t 320×270×80	個	28	92,350	2,585,800			単-29号	
コム支承	PC単純中空床版橋 反力 45.4 t 320×270×80	個	28	92,130	2,579,640			単-30号	
変位制限装置	φ42×980	組	27	42,050	1,135,350			単-31号	
変位制限装置	φ38×900	組	27	42,530	1,148,310			単-32号	

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事 (当初)					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	
支承工 (干瓜川橋(ランプ橋))		式	1		2,396,700				
ゴム支承	PC単純スラブ桁橋 反力 22.2 t 11806×200×42	個	1	683,800	683,800			単-33号	
ゴム支承	PC単純スラブ桁橋 反力 22.5 t 11806×200×42	個	1	686,300	686,300			単-34号	
変位制限装置	φ42×880	組	15	40,730	610,950			単-35号	
変位制限装置	φ32×730	組	15	27,710	415,650			単-36号	
架設工(クレーン架設) (干瓜川橋(本線橋))		式	1		1,282,400				
桁架設	プレテンションPC単純床版橋	本	28	45,800	1,282,400			単-37号	
架設工(クレーン架設) (干瓜川橋(ランプ橋))		式	1		732,800				
桁架設	プレテンションPC単純床版橋	本	16	45,800	732,800			単-38号	
床版・横組工 (干瓜川橋(本線橋))		式	1		6,381,498				
コンクリート	30-12-25(20)(普通) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	36	50,590	1,821,240			単-39号	
PCケーブル	シングルストレートシステム 570kN(60t)(1S21.8)	m	691	2,750	1,900,250			単-40号	

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事 (当初)					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	
緊張	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 固定側(緊張用)	ケーブル	32	19,880	636,160			単-41号	
足場		m	36	7,598	273,528			単-42号	
足場		m	48	14,540	697,920			単-43号	
登り栈橋		箇所	2	526,200	1,052,400			単-44号	
床版・横組工 (干瓜川橋(ランプ橋))		式	1		1,569,985				
コンクリート	30-12-25(20)(普通)散水養生有り コンクリート夜間割増無	m ³	6	50,870	305,220			単-45号	
PCケーブル	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)	m	141	2,750	387,750			単-46号	
緊張	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 固定側(緊張用)	ケーブル	12	19,990	239,880			単-47号	
足場		m	19	7,335	139,365			単-48号	
足場		m	28	14,540	407,120			単-49号	
登り栈橋		箇所	1	90,650	90,650			単-50号	
橋梁付属物工		式	1		13,398,322				

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事 (当初)					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	
排水装置工 (干瓜川橋(本線橋))		式	1		931,716				
排水桝	排水桝B 20kg/個未満	箇所	3	35,360	106,080			単-51号	
排水管	VP200A	m	42	15,310	643,020			単-52号	
排水管	VP40A	m	10	4,284	42,840			単-53号	
コンクリートアンカーボルト設置	M12×100 メッキ品	本	96	1,456	139,776			単-54号	
排水装置工 (干瓜川橋(ランプ橋))		式	1		224,160				
排水桝 (TYPE-A)	排水桝B 20kg/個未満	箇所	1	32,660	32,660			単-55号	
排水桝 (TYPE-B)	排水桝B 20kg/個未満	箇所	1	32,660	32,660			単-56号	
排水桝 (TYPE-C)	排水桝B 20kg/個未満	箇所	1	37,160	37,160			単-57号	
排水管	VP200A	m	6	15,660	93,960			単-58号	
排水管	VP40A	m	1	4,424	4,424			単-59号	
コンクリートアンカーボルト設置	M12×100 メッキ品	本	16	1,456	23,296			単-60号	

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事 (当初)					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	
壁高欄工 (干瓜川橋(本線橋))		式	1		6,053,061				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	37	27,780	1,027,860			単-61号	
型枠	一般型枠	m2	220	8,247	1,814,340			単-62号	
鉄筋	SD345 D13	t	2.89	172,400	498,236			単-63号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.65	170,300	110,695			単-64号	
誘発目地A		箇所	3	12,370	37,110			単-65号	
誘発目地B		箇所	3	11,580	34,740			単-66号	
足場	安全ネット必要	掛m2	560	4,518	2,530,080			単-67号	
壁高欄工 (干瓜川橋(ランプ橋))		式	1		1,613,149				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	14	27,780	388,920			単-68号	
型枠	一般型枠	m2	97	8,247	799,959			単-69号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.09	172,400	187,916			単-70号	

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事 (当初)					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 D16~25	t	0.38	170,300	64,714			単-71号	
足場	安全ネット必要	掛m2	40	4,291	171,640			単-72号	
配管・配線工 (干瓜川橋(本線橋))		式	1		1,039,616				
屋外配管	硬質ビニル電線管 径 54mm	m	76	2,584	196,384			単-73号	
伸縮継手	SUS304 VE54mm用 遊間100mm対応	個	8	44,450	355,600			単-74号	
異種管継手	VE54-SUS304	個	16	752	12,032			単-75号	
プルボックス設置	半埋込型 1000×450×250	個	2	237,800	475,600			単-76号	
橋梁用防護柵工 (干瓜川橋(本線橋))		式	1		1,545,600				
落下物等防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト設置有	m	48	32,200	1,545,600			単-77号	
橋梁用防護柵工 (干瓜川橋(ランプ橋))		式	1		610,560				
落下物等防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト設置有	m	18	33,920	610,560			単-78号	
検査路工 (干瓜川橋(本線橋))		式	1		1,272,320				

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事 (当初)					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	
検査路		m	56	22,720	1,272,320			単-79号	
銘板工 (干瓜川橋(本線橋))		式	1		54,070				
銘板 (橋歴板)	JIS H 2202(鑄鉄用銅合金地金) 300×200 t=13	枚	1	54,070	54,070			単-80号	
銘板工 (干瓜川橋(ランプ橋))		式	1		54,070				
銘板 (橋歴板)	JIS H 2202(鑄鉄用銅合金地金) 300×200 t=13	枚	1	54,070	54,070			単-81号	
直接工事費		式	1		77,604,759				
共通仮設費		式	1		6,934,300				
共通仮設費		式	1		2,344,300				
運搬費		式	1		1,881,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,881,000	1,881,000			単-82号	
技術管理費		式	1		55,300				
道路施設基本データ作成費		式	1		55,300			内-2号	

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事 (当初)					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	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		408,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,590,000				
純工事費		式	1		84,539,059				
現場管理費		式	1		26,164,000				
(現場原価)		式	1		110,703,059				
工事原価		式	1		230,283,423				
一般管理費等		式	1		33,796,577				
工事価格		式	1		264,080,000				
消費税相当額		式	1		26,408,000				
工事費計		式	1		290,488,000				

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事(六条院西橋、鳩岡川橋) (当初)					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
コクリート橋上部			式	1		1,010,462			
工場製作工			式	1		1,010,462			
検査路製作工 (六条院西橋)	(OFFランプ橋)		式	1		854,612			
製作加工 (労務費)	製作加工(労務費)		式	1		495,600			内-1号
製作加工 (鋼板SM400A)	SM400A		t	0.35	205,700	71,995			単-1号
製作加工 (鋼板SS400)	SS400		t	0.05	205,700	10,285			単-2号
製作加工 (平鋼SS400)	SS400		t	0.12	144,000	17,280			単-3号
製作加工 (等辺山形鋼SS400)	SS400		t	0.26	133,900	34,814			単-4号
製作加工 (H形鋼SS400)	SS400		t	0.32	137,300	43,936			単-5号
製作加工 (溝形鋼SS400)	SS400		t	0.45	135,000	60,750			単-6号
製作加工 (鋼管STK400)	STK400		t	0.09	232,700	20,943			単-7号
製作加工 (丸鋼SS400)	SS400		t	0.009	147,400	1,326			単-8号

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事(六条院西橋、鳩 (当初) 岡川橋)					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 (床用鋼板SS400)	SS400	t	0.33	162,300	53,559				単-9号
ボルト・ナット	SS400 M16×50 [1N(ゆるみ止め), 2W]	組	44	115.3	5,073				単-10号
ボルト・ナット	SS400 M16×45 [1N(ゆるみ止め), 2W]	組	112	113.5	12,712				単-11号
ボルト・ナット	SS400 M12×40 [1N(ゆるみ止め), 2W]	組	8	51.9	415				単-12号
ボルト・ナット	SS400 M10×35 [1N(ゆるみ止め), 2W]	組	108	38.05	4,109				単-13号
ボルト・ナット	SS400 M10×30 [1N(ゆるみ止め), 1W, 1TW]	組	208	54	11,232				単-14号
ウボルト	SS400 32C形 [2N(1種), 2N(3種)]	組	27	139.4	3,763				単-15号
ウボルト	SS400 15C形 [2N(1種), 2N(3種)]	組	54	126.3	6,820				単-16号
工場塗装工 (六条院西橋)	(OFFランプ橋)	式	1		155,850				
メッキ	HDZT77	t	1.1	78,500	86,350				単-17号
メッキ	HDZT63	t	0.5	70,000	35,000				単-18号
メッキ	HDZT49	t	0.5	69,000	34,500				単-19号

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事(六条院西橋、鳩岡川橋) (当初)					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	
間接労務費		式	1		188,088				
工場純工事費		式	1		1,198,550				
工場管理費		式	1		269,700				
(工場製作原価)		式	1		1,468,250				
コンクリート橋上部		式	1		71,404,512				
工場製品輸送工		式	1		155,090				
輸送工 (六条院西橋)	(OFFランプ橋)	式	1		155,090				
輸送		t	2	9,655	19,310			単-20号	
現場取卸(PC桁)		本	6	22,630	135,780			単-21号	
PC橋工		式	1		52,437,688				
プレテンション桁製作工 (六条院西橋)	(OFFランプ橋)	式	1		10,782,000				
プレテンション桁製作		本	6	1,797,000	10,782,000			単-22号	

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事(六条院西橋、鳩岡川橋) (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	岡川橋					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	
プレテンション桁製作工 (鳩岡川橋(ランプ橋))		式	1		17,989,200				
プレテンション桁製作		本	19	946,800	17,989,200			単-23号	
支承工 (六条院西橋)	(OFFランプ橋)	式	1		9,027,600				
ゴム支承	PC単純T桁橋 反力 42.9t φ250 t=47mm	個	6	658,300	3,949,800			単-24号	
ゴム支承	PC単純T桁橋 反力 42.9t φ2200 t=45mm	個	6	846,300	5,077,800			単-25号	
支承工 (鳩岡川橋(ランプ橋))		式	1		3,699,280				
ゴム支承	PC単純中空床版橋 反力26.5t(主桁部) 反力91.8t(張出部) 21947×200×42	個	1	1,252,000	1,252,000			単-26号	
ゴム支承	PC単純中空床版橋 反力26.5t(主桁部) 14482×200×42	個	1	833,400	833,400			単-27号	
変位制限装置	φ50×1090	組	18	58,150	1,046,700			単-28号	
変位制限装置	φ36×810	組	18	31,510	567,180			単-29号	
架設工(クレーン架設) (六条院西橋)	(OFFランプ橋)	式	1		764,400				

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事(六条院西橋、鳩岡川橋) (当初)					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 (夜間)	プレテンションPC単純T桁橋	本	6	127,400	764,400			単-30号	
架設工(クレーン架設) (鳩岡川橋(ランプ橋))		式	1		641,440				
桁架設	プレテンションPC単純床版橋	本	19	33,760	641,440			単-31号	
床版・横組工 (六条院西橋)	(OFFランプ橋)	式	1		4,627,680				
鉄筋	SD345 D13	t	0.85	257,000	218,450			単-32号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.2	254,900	50,980			単-33号	
コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	11	93,130	1,024,430			単-34号	
PCケーブル	シングルストレートシステム 570kN(60t)(1S21.8)	m	256	2,750	704,000			単-35号	
緊張	シングルストレートシステム 570kN(60t)(1S21.8) 固定側(緊張用)	ケーブル	42	32,120	1,349,040			単-36号	
足場 (夜間)		m2	130	4,959	644,670			単-37号	
防護 (夜間)		m2	130	2,487	323,310			単-38号	
登り栈橋		箇所	2	156,400	312,800			単-39号	

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事(六条院西橋、鳩岡川橋) (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	岡山橋					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	
床版・横組工 (鳩岡川橋(ランプ橋))		式	1		2,891,356				
コンクリート	30-12-25(20)(普通) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	15	50,870	763,050			単-40号	
PCケーブル	シングルストラットシステム 950k N(100t)(1S28.6)	m	244	4,364	1,064,816			単-41号	
緊張	シングルストラットシステム 950k N(100t)(1S28.6) 固定 側(緊張用)	ケーブル	17	51,340	872,780			単-42号	
足場		m	26	7,335	190,710			単-43号	
張出し床版工 (鳩岡川橋(ランプ橋))		式	1		2,014,732				
コンクリート	30-12-25(20)(普通)	m3	20	28,370	567,400			単-44号	
型枠	一般型枠	m2	54	8,247	445,338			単-45号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.35	162,600	56,910			単-46号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.04	160,600	327,624			単-47号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	0.7	161,600	113,120			単-48号	
支保	$f \leq 40\text{kN/m}^2$ [$t \leq 120\text{cm}$]	空m3	20	4,307	86,140			単-49号	

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事(六条院西橋、鳩岡川橋) (当初)					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	
支保	吊支保	m2	30	13,940	418,200			単-50号	
橋梁付属物工		式	1		18,554,694				
排水装置工 (六条院西橋)	(OFFランプ橋)	式	1		4,403,184				
排水桝	排水桝B 20kg/個未満	箇所	1	101,100	101,100			単-51号	
排水管	VP200A	m	5	44,670	223,350			単-52号	
排水管	FRPM管 450A	m	39	96,930	3,780,270			単-53号	
排水管	VP50A	m	9	7,986	71,874			単-54号	
床版水抜き管 (Aタイプ)	鋼製 曲管タイプ	箇所	1	67,860	67,860			単-55号	
床版水抜き管 (Bタイプ)	鋼製 直管タイプ	箇所	1	37,960	37,960			単-56号	
コンクリートアンカーボルト設置	SS400 M16×125 メッキ品	本	72	1,326	95,472			単-57号	
コンクリートアンカーボルト設置	SS400 M12×100 メッキ品	本	6	1,456	8,736			単-58号	
コンクリートアンカーボルト設置	SS400 M10×70 メッキ品	本	14	1,183	16,562			単-59号	

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事(六条院西橋、鳩岡川橋) (当初)					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	
排水装置工 (鳩岡川橋(ランプ橋))		式	1		343,923				
排水桷 (TYPE-D)	排水桷B 20kg/個未満	箇所	4	35,360	141,440			単-60号	
排水桷 (TYPE-E)	排水桷B 20kg/個未満	箇所	1	52,460	52,460			単-61号	
排水桷 (TYPE-F)	排水桷B 20kg/個未満	箇所	1	52,460	52,460			単-62号	
排水桷 (TYPE-G)	排水桷B 20kg/個未満	箇所	1	45,660	45,660			単-63号	
水抜きパイプ	VP40A	m	4	5,754	23,016			単-64号	
排水パイプ	VP100A(半円)	m	3	9,629	28,887			単-65号	
壁高欄工 (六条院西橋)	(OFFランプ橋)	式	1		3,987,818				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	24	27,780	666,720			単-66号	
型枠	一般型枠	m2	160	8,247	1,319,520			単-67号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.79	172,400	308,596			単-68号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.34	170,300	57,902			単-69号	

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事(六条院西橋、鳩岡川橋) (当初)					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	
誘発目地A		箇所	8	12,370	98,960			単-70号	
足場	安全ネット必要	掛m2	340	4,518	1,536,120			単-71号	
地覆工 (鳩岡川橋(ランプ橋))		式	1		900,533				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	11	27,780	305,580			単-72号	
型枠	一般型枠	m2	55	8,247	453,585			単-73号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.82	172,400	141,368			単-74号	
橋梁用防護柵工 (六条院西橋)	(OFFランプ橋)	式	1		2,636,220				
落下物等防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト設置有	m	53	49,740	2,636,220			単-75号	
橋梁用高欄工 (鳩岡川橋(ランプ橋))		式	1		4,920,630				
橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)車両用防護柵 A種 H=750	m	13	115,200	1,497,600			単-76号	
橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)歩道境界用車両用防護柵 A種 H=750	m	12	117,200	1,406,400			単-77号	
橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)高欄 SP種 H=1000	m	21	96,030	2,016,630			単-78号	

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事(六条院西橋、鳩岡川橋) (当初)					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	
検査路工 (六条院西橋)	(OFFランプ橋)	式	1		376,390				
検査路		m	19	19,810	376,390			単-79号	
剥落防止工 (六条院西橋)	(OFFランプ橋)	式	1		381,216				
剥落防止シート	連続繊維シート	m ²	57	6,688	381,216			単-80号	
表面被覆工 (鳩岡川橋(ランプ橋))	(コンクリート保護塗装)	式	1		496,640				
下地処理		m ²	4	27,250	109,000			単-81号	
前処理	コンクリート塗装用エポキシ樹脂プライマー 塗装回数1回 100g/m ²	m ²	4	23,900	95,600			単-82号	
前処理	コンクリート塗装用エポキシ樹脂パテ 塗装回数1回 300g/m ²	m ²	4	24,420	97,680			単-83号	
中塗	コンクリート塗装用エポキシ樹脂塗料中塗 塗装回数1回 260g/m ² (60μm)	m ²	4	24,230	96,920			単-84号	
上塗	コンクリート塗装用ふっ素樹脂塗料上塗 塗装回数1回 120g/m ² (30μm)	m ²	4	24,360	97,440			単-85号	
銘板工 (六条院西橋)	(OFFランプ橋)	式	1		54,070				
銘板 (橋歴板)	JIS H 2202(鋳物用銅合金地金) 300×200 t=13	枚	1	54,070	54,070			単-86号	

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事(六条院西橋、鳩岡川橋) (当初)					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	
銘板工 (鳩岡川橋(ランプ橋))		式	1		54,070				
銘板 (橋歴板)	JIS H 2202(鑄鉄用銅合金地金) 300×200 t=13	枚	1	54,070	54,070			単-87号	
仮設工		式	1		257,040				
交通管理工 (六条院西橋)	(OFFランプ橋)	式	1		257,040				
交通誘導警備員 (夜間)		人日	12	21,420	257,040			単-88号	
直接工事費		式	1		71,404,512				
共通仮設費		式	1		12,384,000				
共通仮設費		式	1		5,764,000				
運搬費		式	1		5,266,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	3,847,000	3,847,000			単-89号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,419,000	1,419,000			単-90号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		498,000				

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路干瓜川橋外PC上部工事(六条院西橋、鳩岡川橋) (当初)					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
共通仮設費 (率計上)			式	1		6,620,000			
純工事費			式	1		83,788,512			
現場管理費			式	1		28,588,000			
(現場原価)			式	1		112,376,512			
工事原価			式	1		113,844,762			

一式当たり内訳書

製作加工
第 1号内訳書 (労務費)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 8.03人/t	t	7.8	230,500	1,797,900			WB470170 単一 83号
副資材費 (t)		t	7.8	17,300	134,940			WB470190 単一 84号
合 計					1,932,840			

一式当たり内訳書

[岡山県浅口郡里庄町新庄地内、岡山県浅口市鴨方町六]

道路施設基本データ作成費

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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		式	1		55,300			WYB00061 単一 181号
合 計					55,300			

一式当たり内訳書

[岡山県浅口市鴨方町六条院西地内]

製作加工
第 1号内訳書 (労務費)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 8.03人/t	t	2	230,500	461,000			WB470170 単一 91号
副資材費 (t)		t	2	17,300	34,600			WB470190 単一 92号
合計					495,600			

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	製作加工 (鋼板SS400)	SS400	単位	t	数量	0.17	単価	203,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	0.166	203,200	33,731.2	WB470010 単一 85号	
鋼材 鋼板(販売) 厚板 無規格 12≦t≦25								
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	0.004	203,200	812.8	WB470010 単一 85号	
計						34,544		
単価						203,200	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	製作加工 (鋼板SM400A)	SM400A	単位	t	数量	1.2	単価	205,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	0.004	205,700	822.8	WB470010 単一 86号	
鋼材 鋼板(販売) 厚板 無規格 12≦t≦25								
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	0.008	205,700	1,645.6	WB470010 単一 86号	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	1.188	205,700	244,371.6	WB470010 単一 86号	
計						246,840		
単価						205,700	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	製作加工 (H形鋼SS400)	SS400	単位	t	数量		1	単価	137,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				t	1	137,300	137,300	WB470050 単一 87号	
計							137,300		
単価							137,300	円/t	

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	製作加工 (溝形鋼SS400)	SS400	単位	t	数量		1.4	単価	135,000
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		t	1.33	135,000	179,550	WB470060 単一 88号	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		溝形鋼(SS400) 6×125×65		t	0.07	133,900	9,373	WB470060 単一 89号	
計							188,923		
単価							135,000	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	製作加工 (等辺山形鋼SS400)	SS400	単位	t	数量	1.3	単価	134,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 5×40×40		t	0.04	137,300	5,492	WB470060 単一 90号
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50		t	0.5	133,900	66,950	WB470060 単一 91号
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65		t	0.72	133,900	96,408	WB470060 単一 92号
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×75×75		t	0.04	133,900	5,356	WB470060 単一 93号
	計						174,206	
	単価						134,100	円/t

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	製作加工 (鋼管STK400)	STK400	単位	t	数量	0.35	単価	232,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	0.16	235,800	37,728	WB470050 単一 94号	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	0.19	230,200	43,738	WB470050 単一 95号	
計						81,466		
単価						232,800	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	製作加工 (平鋼SS400)	SS400	単位	t	数量	0.78	単価	145,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400)	4.5×25	t	0.004	154,100	616.4	WB470060	単一 96号
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400)	4.5×32~38	t	0.008	149,600	1,196.8	WB470060	単一 97号
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400)	4.5×50	t	0.3	148,500	44,550	WB470060	単一 98号
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400)	6×50~75	t	0.01	144,000	1,440	WB470060	単一 99号
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400)	6×90~100	t	0.13	144,000	18,720	WB470060	単一 100号
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400)	9×90~100	t	0.32	144,000	46,080	WB470060	単一 101号
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400)	6×90~100	t	0.008	144,000	1,152	WB470060	単一 100号
計						113,755.2		
単価						145,900	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	製作加工 (丸鋼SS400)	SS400	単位	t	数量	0.21	単価	148,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (形鋼 1 各種)		t	0.002	158,600	317.2	WB470050 単一 102号	
	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)	SS400径 13	t	0.006	154,100	924.6	WB470070 単一 103号	
	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)	SS400径 16	t	0.004	151,800	607.2	WB470070 単一 104号	
	鋼材費 (形鋼 1 各種)		t	0.178	147,400	26,237.2	WB470050 単一 105号	
	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)	SS400径 32	t	0.02	153,000	3,060	WB470070 単一 106号	
	計					31,146.2		
	単価					148,400	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	製作加工 (床用鋼板SS400)	SS400	単位	t	数量	1	単価	162,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	1	162,300	162,300	WB470050 単- 107号	
計						162,300		
単価						162,300	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	ボルト・ナット	SS400 M10×30 [1N(ゆるみ止め), 1W, 1TW]	単位	組	数量	1	単価	54
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト(材料費)	SS400 M10×30 黒皮品	本	1	9.6	9.6	WYB00005 単- 108号		
ゆるみ止めナット(材料費)	SS400 M10 黒皮品	個	1	24.7	24.7	WYB00006 単- 109号		
丸座金(ワッシャ)(材料費)	SS400 M10×2.0 黒皮品	枚	1	1.9	1.9	WYB00048 単- 110号		
テーパ座金(材料費)	SS400 M10 5° タイプ 黒皮品	枚	1	17.8	17.8	WYB00003 単- 111号		
計					54			
単価					54	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	ボルト・ナット	SS400 M10×35 [1N(ゆるみ止め), 2W]	単位	組	数量	1	単価	38.05
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト(材料費)	SS400 M10×35 黒皮品	本	1	9.55	9.55	WYB00008	単- 112号	
ゆるみ止めナット(材料費)	SS400 M10 黒皮品	個	1	24.7	24.7	WYB00009	単- 109号	
丸座金(ワッシャ)(材料費)	SS400 M10×2.0 黒皮品	枚	2	1.9	3.8	WYB00007	単- 113号	
計					38.05			
単価					38.05		円/組	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	ボルト・ナット	SS400 M12×35 [1N(ゆるみ止め), 2W]	単位	組	数量	1	単価	50.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト(材料費)	SS400 M12×35 黒皮品	本	1	12.2	12.2	WYB00011	単- 114号	
ゆるみ止めナット(材料費)	SS400 M12 黒皮品	個	1	32.5	32.5	WYB00012	単- 115号	
丸座金(ワッシャ)(材料費)	SS400 M12×2.0 黒皮品	枚	2	3	6	WYB00013	単- 116号	
計					50.7			
単価					50.7		円/組	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	ボルト・ナット	SS400 M12×170 [1N(ゆるみ止め), 2W]	単位	組	数量	1	単価	87.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト(材料費)	SS400 M12×170 黒皮品	本	1	49	49	WYB00015	単- 117号	
ゆるみ止めナット(材料費)	SS400 M12 黒皮品	個	1	32.5	32.5	WYB00016	単- 115号	
丸座金(ワッシャ)(材料費)	SS400 M12×2.0 黒皮品	枚	2	3	6	WYB00017	単- 116号	
計					87.5			
単価					87.5		円/組	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	ボルト・ナット	SS400 M16×40 [1N(ゆるみ止め), 2W]	単位	組	数量	1	単価	111.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト(材料費)		SS400 M16×40 黒皮品	本	1	22.6	22.6	WYB00019 単- 118号	
ゆるみ止めナット(材料費)		SS400 M16 黒皮品	個	1	78	78	WYB00020 単- 119号	
丸座金(ワッシャ)(材料費)		SS400 M16×3.2 黒皮品	枚	2	5.5	11	WYB00021 単- 120号	
計						111.6		
単価						111.6	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	ボルト・ナット	SS400 M16×45 [1N(ゆるみ止め), 2W]	単位	組	数量	1	単価	113.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト(材料費)	SS400 M16×45 黒皮品	本	1	24.5	24.5	WYB00023	単- 121号	
ゆるみ止めナット(材料費)	SS400 M16 黒皮品	個	1	78	78	WYB00024	単- 119号	
丸座金(ワッシャ)(材料費)	SS400 M16×3.2 黒皮品	枚	2	5.5	11	WYB00025	単- 120号	
計					113.5			
単価					113.5		円/組	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	ボルト・ナット	SS400 M16×50 [1N(ゆるみ止め), 2W]	単位	組	数量	1	単価	115.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト(材料費)		SS400 M16×50 黒皮品	本	1	26.3	26.3	WYB00027 単- 122号	
ゆるみ止めナット(材料費)		SS400 M16 黒皮品	個	1	78	78	WYB00028 単- 119号	
丸座金(ワッシャ)(材料費)		SS400 M16×3.2 黒皮品	枚	2	5.5	11	WYB00029 単- 120号	
計						115.3		
単価						115.3	円/組	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	皿ネジ	SS400 M4×8	単位	本	数量	1	単価	2.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
皿ネジ(材料費)		SS400 M4×8 黒皮品	本	1	2.4	2.4	WYB00001 単- 123号	
計						2.4		
単価						2.4	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一18号	Uボルト	SS400 15C形 [2N(1種), 2N(3種)]	単位	組	数量	1	単価	126.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト(材料費)	SS400 15C形 黒皮品	本	1	65.1	65.1	WYB00004 単一 124号		
六角ナット(材料費)	SS400 M10 1種 黒皮品	個	2	3.1	6.2	WYB00022 単一 125号		
六角ナット(材料費)	SS400 M10 3種 黒皮品	個	2	27.5	55	WYB00014 単一 126号		
計					126.3			
単価					126.3	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	Uボルト	SS400 32C形 [2N(1種), 2N(3種)]	単位	組	数量	1	単価	139.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト(材料費)	SS400 32C形 黒皮品	本	1	78.2	78.2	WYB00018	単一 127号	
六角ナット(材料費)	SS400 M10 1種 黒皮品	個	2	3.1	6.2	WYB00030	単一 125号	
六角ナット(材料費)	SS400 M10 3種 黒皮品	個	2	27.5	55	WYB00031	単一 126号	
計					139.4			
単価					139.4		円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	割ピン	SWRM8 φ5×36	単位	本	数量		1	単価	4.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
割ピン(材料費)		SWRM8 φ5×36						WYB00032	
			本	1	4.1	4.1	単-128号		
計						4.1			
単価						4.1	円/本		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	ゴム板	40×3×565 エチレンプロピレングム	単位	個	数量		1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム板(材料費)		40×3×565 エチレンプロピレングム						WYB00034	
			個	1	1,000	1,000	単-129号		
計						1,000			
単価						1,000	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	ゴム板	25×3×60 エチレンプロピレンゴム	単位	個	数量	1	単価	640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム板(材料費)		25×3×60 エチレンプロピレンゴム	個	1	640	640	WYB00036 単- 130号	
計						640		
単価						640	円/個	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	メッキ	HDZT77	単位	t	数量	1	単価	78,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ		JIS H-8641 HDZT77 鉄骨単体	t	1	78,500	78,500	WYB00002 単- 131号	
計						78,500		
単価						78,500	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	メッキ	HDZT63	単位	t	数量		1	単価	70,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ		JIS H-8641 HDZT63 鉄骨単体		t	1	70,000	70,000	WYB00026 単- 132号	
計							70,000		
単価							70,000	円/t	

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	メッキ	HDZT49	単位	t	数量		1	単価	69,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ		JIS H-8641 HDZT49 鉄骨単体		t	1	69,000	69,000	WYB00035 単- 133号	
計							69,000		
単価							69,000	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	輸送		単位	t	数量		単価	
						7.8		3,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
▽大型車(10tクラス)、40kmまで								
貨物自動車による運(1車1回)			回	1	26,750	26,750	単-134号	WYB00010
計						26,750		
単価						3,430	円/t	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	プレテンション桁製作		単位	本	数量		単価	
						28		1,267,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)外桁			本	2	1,610,000	3,220,000	単-135号	WB020014
材料費(本)中桁			本	26	1,240,000	32,240,000	単-136号	WB020014
計						35,460,000		
単価						1,267,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	プレテンション桁製作		単位	本	数量		単価	
						16		555,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本) 外桁			本	2	777,000	1,554,000	WB020014 単-137号	
材料費(本) 中桁			本	14	524,000	7,336,000	WB020014 単-138号	
計						8,890,000		
単価						555,700	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	ゴム支承	PC単純中空床版橋 反力 47.8t 320×270×80	単位	個	数量		単価	
						28		92,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Aタイプ(パッドタイプ)据付		0.015m3/個	個	28	91,580	2,564,240	WB473990 単-139号	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.1	213,600	21,360	WB810010 単-140号	
計						2,585,600		
単価						92,350	円/個	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	ゴム支承	PC単純中空床版橋 反力 45.4 t 320×270×80	単位	個	数量		単価	
						28		92,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付		0.014m3/個	個	28	91,360	2,558,080	WB473990	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.1	213,600	21,360	単- 141号 WB810010	
計						2,579,440		
単価						92,130	円/個	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	変位制限装置	φ42×980	単位	組	数量		単価	
						1		42,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置			組	1	40,100	40,100	WB474020	
アンカー孔モルタル		無収縮モルタル	m3	0.009	215,700	1,941.3	単- 142号 WYB00033	
計						42,041.3		
単価						42,050	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	変位制限装置	φ38×900	単位	組	数量		1	単価	42,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
変位制限装置			組	1	40,800	40,800	WB474020		
アンカー孔モルタル		無収縮モルタル	m3	0.008	215,700	1,725.6	単-144号 WYB00039		
計						42,525.6			
単価						42,530	円/組		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	ゴム支承	PC単純スラブ桁橋 反力 22.2 t 11806×200×42	単位	個	数量		1	単価	683,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付		0.2m 0.024m3/m	m	11.806	56,340	665,150.04	WB473980		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.087	213,600	18,583.2	単-146号 WB810010		
計						683,733.24			
単価						683,800	円/個		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	ゴム支承	PC単純スラブ桁橋 反力 22.5 t 11806×200×42	単位	個	数量		1	単価	686,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付		0.2m 0.025m3/m	m	11.806	56,550	667,629.3	WB473980 単- 147号		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.087	213,600	18,583.2	WB810010 単- 140号		
計						686,212.5			
単価						686,300	円/個		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	変位制限装置	φ42×880	単位	組	数量		1	単価	40,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
変位制限装置			組	1	39,000	39,000	WB474020 単- 148号		
アンカー孔モルタル		無収縮モルタル	m3	0.008	215,700	1,725.6	WYB00038 単- 145号		
計						40,725.6			
単価						40,730	円/組		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	変位制限装置	φ32×730	単位	組	数量		1	単価	27,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
変位制限装置			組	1	26,200	26,200	WB474020 単-149号		
アンカー孔モルタル		無収縮モルタル	m3	0.007	215,700	1,509.9	WYB00041 単-150号		
計						27,709.9			
単価						27,710	円/組		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	桁架設	プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量		1	単価	45,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラッククレーン架設(橋梁下)		プレテンションPC単純床版橋 BS-23 標準	本	1	45,800	45,800	WB471720 単-151号		
計						45,800			
単価						45,800	円/本		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	桁架設	プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量	1	単価	45,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラッククレーン架設 (橋梁下)		プレテンションPC単純床版橋 BS-23 標準	本	1	45,800	45,800	WB471720 単- 151号	
計						45,800		
単価						45,800	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	コンクリート	30-12-25(20)(普通) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	50,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンション床版桁 各種 有 配管打設 無	m 3	1	50,590	50,590	WB473920 単- 152号	
計						50,590		
単価						50,590	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	PCケーブル	シングルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量		単価	2,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		プレテンション桁 シングルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8)	m	1	2,750	2,750	WB473930 単- 153号	
計						2,750		
単価						2,750	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	緊張	シングルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量		単価	19,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工		シングルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	ケーブル	32	19,570	626,240	WB473940 単- 154号	
機械器具損料		シングルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 2供用日	工事	1	9,920	9,920	WB474040 単- 155号	
計						636,160		
単価						19,880	円/ケーブル	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	足場		単位	m	数量		1	単価	7,598
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
側部足場 (スラブ桁橋)		標準以外 2.6箇所	m	1	7,598	7,598	WB473960 単-156号		
計						7,598			
単価						7,598	円/m		

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	足場		単位	m	数量		1	単価	14,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋台・橋脚回り足場ブラケット工		標準(2箇所)	m	1	14,540	14,540	WB474410 単-157号		
計						14,540			
単価						14,540	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	登り栈橋		単位	箇所	数量		単価	526,200
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 3.4月 14.2m	箇所	1	518,900	518,900	WB470760	単- 158号
	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 3.4月 14.6m	箇所	1	533,500	533,500	WB470760	単- 159号
	計					1,052,400		
	単価					526,200	円/箇所	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	コンクリート	30-12-25(20)(普通) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量		単価	50,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横組コンクリート工	プレテンション床版桁 各種 有 プーム打設	m3	1	50,870	50,870	WB473920	単- 160号
	計					50,870		
	単価					50,870	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	PCケーブル	シングルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量		単価	2,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		プレテンション桁 シングルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8)	m	1	2,750	2,750	WB473930 単- 153号	
計						2,750		
単価						2,750	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	緊張	シングルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量		単価	19,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工		シングルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	ケーブル	12	19,570	234,840	WB473940 単- 154号	
機械器具損料		シングルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 1供用日	工事	1	4,960	4,960	WB474040 単- 161号	
計						239,800		
単価						19,990	円/ケーブル	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	足場		単位	m	数量		1	単価	7,335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	側部足場 (スラブ桁橋)	標準(1箇月)	m	1	7,335	7,335	WB473960 単- 162号		
	計					7,335			
	単価					7,335	円/m		

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	足場		単位	m	数量		1	単価	14,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準(2箇月)	m	1	14,540	14,540	WB474410 単- 157号		
	計					14,540			
	単価					14,540	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	登り栈橋		単位	箇所	数量		単価	
						1		90,650
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 0.9月 3.1m					WB470760	
			箇所	1	90,650	90,650	単-	163号
計						90,650		
単価						90,650	円/箇所	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	排水柵	排水柵B 20kg/個未満	単位	箇所	数量		単価	
						1		35,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水柵		排水柵B 20kg/個未満					CB422710	
			箇所	1	35,360	35,360		
計						35,360		
単価						35,360	円/箇所	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	排水管	VP200A	単位	m	数量		1	単価	15,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管設置		無し						CB473320	
			m	1	5,140	5,140			
排水管 (材料費)								CB473321	
			m	1	10,170	10,170			
計						15,310			
単価						15,310	円/m		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	排水管	VP40A	単位	m	数量		1	単価	4,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管設置		VP40A						WYB00064	
			m	1	3,944	3,944	単-164号		
排水管 (材料費)								CB473321	
			m	1	340	340			
計						4,284			
単価						4,284	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	名称	規格	単位	本	数量	1	単価	1,456
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	M12×100 メッキ品						
	コンクリートアンカーボルト設置	無し	本	1	1,456	1,456	CB473310	
	計					1,456		
	単価					1,456	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	32,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水桝 (TYPE-A)	排水桝B 20kg/個未満						
	排水桝	排水桝B 20kg/個未満	箇所	1	32,660	32,660	CB422710	
	計					32,660		
	単価					32,660	円/箇所	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	排水桝 (TYPE-B)	排水桝B 20kg/個未満	単位	箇所	数量		1	単価	32,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水桝		排水桝B 20kg/個未満	箇所	1	32,660	32,660	CB422710		
計						32,660			
単価						32,660	円/箇所		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	排水桝 (TYPE-C)	排水桝B 20kg/個未満	単位	箇所	数量		1	単価	37,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水桝		排水桝B 20kg/個未満	箇所	1	37,160	37,160	CB422710		
計						37,160			
単価						37,160	円/箇所		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	排水管	VP200A	単位	m	数量		1	単価	15,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管設置		無し						CB473320	
			m	1	5,140	5,140			
排水管 (材料費)								CB473321	
			m	1	10,520	10,520			
計						15,660			
単価						15,660	円/m		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	排水管	VP40A	単位	m	数量		1	単価	4,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管設置		VP40A						WYB00066	
			m	1	3,944	3,944	単-164号		
排水管 (材料費)								CB473321	
			m	1	480	480			
計						4,424			
単価						4,424	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	名称	規格	単位	本	数量	金額	単価	摘要
	コンクリートアンカーボルト設置	M12×100 メッキ品				1		1,456
	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	無し	本	1	1,456	1,456	CB473310	
	計					1,456		
	単価					1,456	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	名称	規格	単位	m3	数量	金額	単価	摘要
	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)				1		27,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	27,780	27,780	CB240010	
	計					27,780		
	単価					27,780	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,247	8,247	CB240210		
計						8,247			
単価						8,247	円/m2		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	172,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	172,400	172,400	WB810010 単- 165号		
計						172,400			
単価						172,400	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	170,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	170,300	170,300	WB810010 単- 166号		
計						170,300			
単価						170,300	円/t		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	誘発目地A		単位	箇所	数量		1	単価	12,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
誘発目地A設置工		目地部材=T・BL部材+化粧目地L型	箇所	1	12,370	12,370	WYB00050 単- 167号		
計						12,370			
単価						12,370	円/箇所		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	誘発目地B		単位	箇所	数量		単価	
						1		11,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
誘発目地B設置工		目地部材=T・BL部材+化粧目地L型						WYB00063
			箇所	1	11,580	11,580		単-168号
	計					11,580		
	単価					11,580		円/箇所

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
						1		4,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準						WB252110
			掛m 2	1	4,518	4,518		単-169号
	計					4,518		
	単価					4,518		円/掛m2

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	27,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートホップ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	27,780	27,780	CB240010	
計						27,780		
単価						27,780	円/m3	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,247	8,247	CB240210	
計						8,247		
単価						8,247	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	172,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	172,400	172,400	WB810010 単- 165号		
計						172,400			
単価						172,400	円/t		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	170,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	170,300	170,300	WB810010 単- 166号		
計						170,300			
単価						170,300	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
						40		4,291
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	30	4,215	126,450	WB252110 単-170号	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	10	4,518	45,180	WB252110 単-169号	
計						171,630		
単価						4,291	円/掛m2	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	屋外配管	硬質ビニル電線管 径 54mm	単位	m	数量		単価	
						1		2,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	1	2,084	2,084	WE112010 単-171号	
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 54.0%	m	1	500	500	WE505400 単-172号	
計						2,584		
単価						2,584	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一74号	伸縮継手	SUS304 VE54mm用 遊間100mm対応	単位	個	数量		1	単価	44,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伸縮継手設置		管径=54mm;設置方法=埋込	個	1	4,442	4,442	WYB00042		
伸縮継手 (材料費)		SUS304 VE54mm用 遊間100mm対応	個	1	40,000	40,000	単一 173号		
計						44,442	WYB00053		
単価						44,450	単一 174号		
							44,450	円/個	

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一75号	異種管継手	VE54-SUS304	単位	個	数量		1	単価	752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異種管継手 (材料費)		VE54-SUS304	個	1	752	752	WYB00060		
計						752	単一 175号		
単価						752	円/個		
							752	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	プルボックス設置	半埋込型 1000×450×250	単位	個	数量		1	単価	237,800
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 100cm 45cm 25cm	個	1	18,750	18,750	WE122300		
	材料費 (個)	219000円/個	個	1	219,000	219,000	単-176号 WE100605		
	計					237,750			
	単価					237,800	円/個		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	落下物等防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト設置有	単位	m	数量		1	単価	32,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	落下物等防止柵	有り	m	1	3,552	3,552	CB421810		
	落下物等防止柵 (材料費)		m	1	28,640	28,640	CB421811		
	計					32,192			
	単価					32,200	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	落下物等防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト設置有	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落下物等防止柵	有り	m	1	3,552	3,552	CB421810	
	落下物等防止柵 (材料費)		m	1	30,360	30,360	CB421811	
	計					33,912		
	単価					33,920	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-79号	検査路		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト設置	無	本	330	1,537	507,210	WB474510 単-178号	
	検査路架設	無	m	56	13,660	764,960	WB474520 単-179号	
	計					1,272,170		
	単価					22,720	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一80号	銘板 (橋歴板)	JIS H 2202(鑄鉄用銅合金地金) 300×200 t=13	単位	枚	数量		1	単価	54,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋名板等取付			枚	1	54,070	54,070	CB422720		
計						54,070			
単価						54,070	円/枚		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一81号	銘板 (橋歴板)	JIS H 2202(鑄鉄用銅合金地金) 300×200 t=13	単位	枚	数量		1	単価	54,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋名板等取付			枚	1	54,070	54,070	CB422720		
計						54,070			
単価						54,070	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一82号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	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 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)	回	1	1,881,000	1,881,000	WB010350	単一 180号	1,881,000
計					1,881,000			
単価					1,881,000	円/回		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-83号	製作直接労務費 (検査路)	0無 各種 8.03人/t	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	製作工 (橋梁)		人工	8.03	28,700	230,461	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		39	
	計					230,500	
	単価					230,500	円 / t

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	副資材費 (t)		単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	副資材費	鋼橋製作用 溶接材料込み	t	1	17,300	17,300	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					17,300	
	単価					17,300	円 / t

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	鋼材費 (鋼板 1 各種)		単位	t	数量	1	単価	203,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板 (販売)	厚板 無規格 12≦t≦25	t	1.17	177,000	207,090		
	中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521		
	寸法エキストラ	検査路	t	1.17	0	0		
	厚みエキストラ	検査路	t	1.17	0	0		
	スクラップ	ヘビー H1	t	-0.136	40,500	-5,508		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		97		
	計					203,200		
	単価					203,200	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	鋼材費 (鋼板 1 各種)		単位	t	数量	1	単価	205,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12≦t≦25		t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ	SM400A t≦38		t	1.17	3,500	4,095		
寸法エキストラ	検査路		t	1.17	0	0		
厚みエキストラ	検査路		t	1.17	0	0		
スクラップ	ヘビー H1		t	-0.136	40,500	-5,508		
諸雑費 (まるめ)			式	1		23		
計						205,700		
単価						205,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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	137,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼(販売)G3192	無規格 広幅300以下 中幅300以下 細幅400以下	t	1.12	125,000	140,000		
H形鋼 規格エキストラ	SS400 t≦38	t	1.12	1,000	1,120		
スクラップ	ヘビー H1	t	-0.096	40,500	-3,888		
諸雑費 (まるめ)		式	1		68		
計					137,300		
単価					137,300	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88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	135,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	中形 S S 4 0 0 5 × 1 0 0 × 5 0	t	1.12	124,000	138,880		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					135,000		
	単価					135,000	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一89号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	溝形鋼(SS400) 6×125×65	単位	t	数量	1	単価	133,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	大形 SS400 6×125×65	t	1.12	123,000	137,760		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		28		
	計					133,900		
	単価					133,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 5×40×40	単位	t	数量	1	単価	137,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		小形 SS400 5×40×40	t	1.12	126,000	141,120		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888		
諸雑費 (まるめ)			式	1		68		
計						137,300		
単価						137,300	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91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	133,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0	t	1.12	123,000	137,760		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		28		
	計					133,900		
	単価					133,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92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	133,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 6 × 6 5 × 6 5	t	1.12	123,000	137,760		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888		
諸雑費 (まるめ)			式	1		28		
計						133,900		
単価						133,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93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	133,900
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	123,000	137,760		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888		
諸雑費 (まるめ)			式	1		28		
計						133,900		
単価						133,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	鋼材費 (形鋼 1 各種)		単位	t	数量	1	単価	235,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物用炭素鋼鋼管	STK400 径21.7×1.9	t	1.12	214,000	239,680		
	規格エキストラ	ベース価格に含む	t	1.12	0	0		
	スクラップ	ヘビー H1	t	-0.096	40,500	-3,888		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					235,800		
	単価					235,800	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	鋼材費 (形鋼 1 各種)		単位	t	数量		1	単価	230, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	構造物用炭素鋼鋼管	STK400 径42.7×2.3	t	1.12	209,000	234,080			
	規格エキストラ	ベース価格に含む	t	1.12	0	0			
	スクラップ	ヘビー H1	t	-0.096	40,500	-3,888			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
	計					230,200			
	単価					230,200		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 4.5×25	単位	t	数量	1	単価	154,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 4.5×25	t	1.12	141,000	157,920		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888		
諸雑費 (まるめ)			式	1		68		
計						154,100		
単価						154,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 4.5×32~38	単位	t	数量	1	単価	149,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 4.5×32~38	t	1.12	137,000	153,440		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888		
諸雑費 (まるめ)			式	1		48		
計						149,600		
単価						149,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	148,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 4.5×50	t	1.12	136,000	152,320		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888		
諸雑費 (まるめ)			式	1		68		
計						148,500		
単価						148,500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×50~75	単位	t	数量	1	単価	144,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 6×50~75	t	1.12	132,000	147,840		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888		
諸雑費 (まるめ)			式	1		48		
計						144,000		
単価						144,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×90~100	単位	t	数量	1	単価	144,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 6×90~100	t	1.12	132,000	147,840		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888		
諸雑費 (まるめ)			式	1		48		
計						144,000		
単価						144,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 9×90~100	単位	t	数量	1	単価	144,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 9×90~100	t	1.12	132,000	147,840		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		48		
	計					144,000		
	単価					144,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	158,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造用丸鋼	SS400 径9	t	1.12	145,000	162,400		
規格エキストラ	ベース価格に含む	t	1.12	0	0		
スクラップ	ヘビー H1	t	-0.096	40,500	-3,888		
諸雑費 (まるめ)		式	1		88		
計					158,600		
単価					158,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)	SS400径 13	単位	t	数量	1	単価	154,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造用丸鋼		SS400 径13	t	1.12	141,000	157,920		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888		
諸雑費 (まるめ)			式	1		68		
計						154,100		
単価						154,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)	SS400径 16	単位	t	数量	1	単価	151,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造用丸鋼	SS400 径16	t	1.12	139,000	155,680			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					151,800			
単価					151,800	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	147,400
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	135,000	151,200		
規格エキストラ	ベース価格に含む	t	1.12	0	0		
スクラップ	ヘビー H1	t	-0.096	40,500	-3,888		
諸雑費 (まるめ)		式	1		88		
計					147,400		
単価					147,400	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)	SS400径 32	単位	t	数量	1	単価	153,000
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	140,000	156,800		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888		
諸雑費 (まるめ)			式	1		88		
計						153,000		
単価						153,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	鋼材費 (形鋼 1 各種)		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	しま鋼板	無規格 t=3.2	t	1.12	147,000	164,640		162,300
	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	-0.096	40,500	-3,888		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		92		
	計					162,300		
	単価					162,300	円 / t	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	六角ボルト(材料費)	SS400 M10×30 黒皮品	単位	本	数量	100	単価	9.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M10×30 黒皮品	本	100	9.6	960		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						960		
単価						9.6	円/本	

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109号	ゆるみ止めナット(材料費)	SS400 M10 黒皮品	単位	個	数量	100	単価	24.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゆるみ止めナット		SS400 M10 黒皮品	個	100	24.7	2,470		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,470		
単価						24.7	円/個	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-110号	丸座金(ワッシャ)(材料費)	SS400 M10×2.0 黒皮品	単位	枚	数量		単価	
						100		1.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸座金(ワッシャ)		SS400 M10×2.0 黒皮品	枚	100	1.9	190		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						190		
単価						1.9	円/枚	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-111号	テーパ座金(材料費)	SS400 M10 5° タイプ 黒皮品	単位	枚	数量		単価	
						100		17.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
テーパ座金		SS400 M10 5° タイプ 黒皮品	枚	100	17.8	1,780		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,780		
単価						17.8	円/枚	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	六角ボルト(材料費)	SS400 M10×35 黒皮品	単位	本	数量		単価	
						100		9.55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M10×35 黒皮品	本	100	9.55	955		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						955		
単価						9.55	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	丸座金(ワッシャ)(材料費)	SS400 M10×2.0 黒皮品	単位	枚	数量		単価	
						100		1.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸座金(ワッシャ)		SS400 M10×2.0 黒皮品	枚	100	1.9	190		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						190		
単価						1.9	円/枚	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-114号	六角ボルト(材料費)	SS400 M12×35 黒皮品	単位	本	数量		単価	
						100		12.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M12×35 黒皮品	本	100	12.2	1,220		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,220		
単価						12.2	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-115号	ゆるみ止めナット(材料費)	SS400 M12 黒皮品	単位	個	数量		単価	
						100		32.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゆるみ止めナット		SS400 M12 黒皮品	個	100	32.5	3,250		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,250		
単価						32.5	円/個	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-116号	丸座金(ワッシャ)(材料費)	SS400 M12×2.0 黒皮品	単位	枚	数量	100	単価	3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	丸座金(ワッシャ)	SS400 M12×2.0 黒皮品	枚	100	3	300		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					300		
	単価					3	円/枚	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	六角ボルト(材料費)	SS400 M12×170 黒皮品	単位	本	数量	100	単価	49
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	SS400 M12×170 黒皮品	本	100	49	4,900		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					4,900		
	単価					49	円/本	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118号	六角ボルト(材料費)	SS400 M16×40 黒皮品	単位	本	数量		単価	
						100		22.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M16×40 黒皮品	本	100	22.6	2,260		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,260		
単価						22.6	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-119号	ゆるみ止めナット(材料費)	SS400 M16 黒皮品	単位	個	数量		単価	
						100		78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゆるみ止めナット		SS400 M16 黒皮品	個	100	78	7,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,800		
単価						78	円/個	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-120号	丸座金(ワッシャー)(材料費)	SS400 M16×3.2 黒皮品	単位	枚	数量		単価	
						100		5.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸座金 (ワッシャー)		M16×3.2	枚	100	5.5	550		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						550		
単価						5.5	円/枚	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-121号	六角ボルト(材料費)	SS400 M16×45 黒皮品	単位	本	数量		単価	
						100		24.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M16×45 黒皮品	本	100	24.5	2,450		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,450		
単価						24.5	円/本	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122号	六角ボルト(材料費)	SS400 M16×50 黒皮品	単位	本	数量		単価	
						100		26.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		M16×50	本	100	26.3	2,630		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,630		
単価						26.3	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	皿ネジ(材料費)	SS400 M4×8 黒皮品	単位	本	数量		単価	
						100		2.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
皿ネジ		SS400 M4×8 黒皮品	本	100	2.4	240		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						240		
単価						2.4	円/本	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-124号	Uボルト(材料費)	SS400 15C形 黒皮品	単位	本	数量		単価	
						100		65.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		SS400 15C形 黒皮品	本	100	65.1	6,510		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						6,510		
単価						65.1	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	六角ナット(材料費)	SS400 M10 1種 黒皮品	単位	個	数量		単価	
						100		3.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ナット		SS400 M10 1種 黒皮品	個	100	3.1	310		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						310		
単価						3.1	円/個	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	六角ナット(材料費)	SS400 M10 3種 黒皮品	単位	個	数量		単価	
						100		27.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ナット		SS400 M10 3種 黒皮品	個	100	27.5	2,750		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,750		
単価						27.5	円/個	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-127号	Uボルト(材料費)	SS400 32C形 黒皮品	単位	本	数量		単価	
						100		78.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		SS400 32C形 黒皮品	本	100	78.2	7,820		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,820		
単価						78.2	円/本	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-128号	割ピン(材料費)	SWRM8 φ5×36	単位	本	数量		単価	
						100		4.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割ピン		SWRM8 φ5×36	本	100	4.1	410		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						410		
単価						4.1	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	ゴム板(材料費)	40×3×565 エチレンプロピレンゴム	単位	個	数量		単価	
						1		1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム板		40×3×565 エチレンプロピレンゴム	個	1	1,000	1,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,000		
単価						1,000	円/個	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	ゴム板(材料費)	25×3×60 エチレンプロピレンゴム	単位	個	数量		単価	640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム板	25×3×60 エチレンプロピレンゴム	個	1	640	640		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					640		
	単価					640	円/個	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-131号	溶融亜鉛メッキ	JIS H-8641 HDZT77 鉄骨単体	単位	t	数量		単価	78,500
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)	H-8641 2種 HDZT77 (旧HDZ55)	t	1	78,500	78,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					78,500		
	単価					78,500	円/t	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-132号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融亜鉛メッキ	JIS H-8641 HDZT63 鉄骨単体	t	1	70,000	70,000	70,000	70,000
	溶融亜鉛メッキ	JIS H-8641 HDZT63 鉄骨単体	t	1	70,000	70,000	70,000	70,000
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					70,000		
	単価					70,000	円 / t	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融亜鉛メッキ	JIS H-8641 HDZT49 鉄骨単体	t	1	69,000	69,000	69,000	69,000
	溶融亜鉛メッキ	JIS H-8641 HDZT49 鉄骨単体	t	1	69,000	69,000	69,000	69,000
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					69,000		
	単価					69,000	円 / t	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	貨物自動車による運(1車1回)		単位	回	数量		単価	
						1		26,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本料金		大型車(10tクラス) 40km	台・回	1	26,750	26,750		
計						26,750		
単価						26,750	円/回	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-135号	材料費(本)		単位	本	数量		単価	
	外桁					1		1,610,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁(外桁)		B活荷重 L=17.799m W=14.085t	本	1	1,610,000	1,610,000		
計						1,610,000		
単価						1,610,000	円/本	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-136号	材料費 (本)		単位	本	数量		単価	
	中桁					1		1,240,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁(中桁)		B活荷重 L=17.799m W=13.923t	本	1	1,240,000	1,240,000		
計						1,240,000		
単価						1,240,000	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-137号	材料費 (本)		単位	本	数量		単価	
	外桁					1		777,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁(外桁)		B活荷重 L=9.612m W=6.98t	本	1	777,000	777,000		
計						777,000		
単価						777,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	材料費 (本)		単位	本	数量		単価	
	中桁					1		524,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレテンション桁(中桁)	B活荷重 L=9.612m W=6.90t	本	1	524,000	524,000			
計					524,000			
単価					524,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.015m3/個	単位	個	数量	10	単価	91,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.111	34,965	38,846			
橋りょう特殊工		人	2.222	29,295	65,093			
普通作業員		人	2.222	19,635	43,628			
ゴム支承(F)	320×270×80	個	10	73,000	730,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	281.25	115	32,343			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,890			
計					915,800			
単価					91,580		円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	213,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 0	t	1.03	144,000	148,320			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205			
諸雑費 (まるめ)		式	1		75			
計					213,600			
単価					213,600	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.014m3/個	単位	個	数量	10	単価	91,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.111	34,965	38,846		
	橋りょう特殊工		人	2.222	29,295	65,093		
	普通作業員		人	2.222	19,635	43,628		
	ゴム支承(M)	320×270×80	個	10	73,000	730,000		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	262.5	115	30,187		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,846		
	計					913,600		
	単価					91,360	円/個	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-142号	変位制限装置		単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変位制限装置(F)(干瓜川橋(本線橋))	アンカーバー(φ42×980)(防蝕材(□150×20)含む)	組	1	40,100	40,100		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					40,100		
	単価					40,100	円/組	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-143号	アンカー孔モルタル	無収縮モルタル	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無収縮剤	セメント系プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	1,875	115	215,625		
	諸雑費(まるめ)		式	1		75		
	計					215,700		
	単価					215,700	円/m3	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	変位制限装置		単位	組	数量		単価	
						1		40,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置(M)(干瓜川橋(本線橋))		アンカー(φ38×900)(防蝕材(250×150×20)含む)	組	1	40,800	40,800		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						40,800		
単価						40,800	円/組	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-145号	アンカー孔モルタル	無収縮モルタル	単位	m3	数量		単価	
						1		215,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮剤		セメント系プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	1,875	115	215,625		
諸雑費(まるめ)			式	1		75		
計						215,700		
単価						215,700	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付	0.2m 0.024m3/m	単位	m	数量	10	単価	56,340
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	2	29,295	58,590			
普通作業員		人	2	19,635	39,270			
ゴム支承(パッド型)	t=42mm 11806×200	m ²	2	186,769	373,538			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	450	115	51,750			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,287			
計					563,400			
単価					56,340	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付	0.2m 0.025m ³ /m	単位	m	数量	10	単価	56,550
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	2	29,295	58,590		
	普通作業員		人	2	19,635	39,270		
	ゴム支承(パッド型)	t=42mm 11806×200	m ²	2	186,769	373,538		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	468.75	115	53,906		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,231		
	計					565,500		
	単価					56,550	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-148号	変位制限装置		単位	組	数量		1	単価	39,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
変位制限装置(F)(干瓜川橋(ランプ橋))		アンカーハブ-(φ42×880)	組	1	39,000	39,000			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						39,000			
単価						39,000	円/組		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-149号	変位制限装置		単位	組	数量		1	単価	26,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
変位制限装置(M)(干瓜川橋(ランプ橋))		アンカーハブ-(φ32×730)	組	1	26,200	26,200			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						26,200			
単価						26,200	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	アンカー孔モルタル	無収縮モルタル	単位	m3	数量	1	単価	215,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
無収縮剤		セメント系 フレックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	1,875	115	215,625		
諸雑費 (まるめ)			式	1		75		
計						215,700		
単価						215,700	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	トラッククレーン架設 (橋梁下)	プレテンションPC単純床版橋 BS-23 標準	単位	本	数量	10	単価	45,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.833	34,965	29,125		
	橋りょう特殊工		人	5	29,295	146,475		
	普通作業員		人	2.5	19,635	49,087		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	160t吊	日	0.833	280,000	233,240		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		73		
	計					458,000		
	単価					45,800	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	横組コンクリート工	プレテンション床版桁 各種 有 配管打設 無	単位	m ³	数量	10	単価	50,590
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			
特殊作業員		人	1.7	22,470	38,199			
型わく工		人	2.5	25,305	63,262			
普通作業員		人	3.9	19,635	76,576			
生コンクリート 普通	30-12-25(20) 単位セメント量300kg以上/m ³	m ³	10.5	22,000	231,000			
コンクリートポンプ車運転	配管式90~100m ³ /h 無	時間	1.5	11,740	17,610		WK470090	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		23,309		単- 182号	
計					505,900			
単価					50,590		円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	PC工	プレテンション桁 シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	100	単価	2,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.65	34,965	22,727		
	橋りょう特殊工		人	2	29,295	58,590		
	普通作業員		人	1.2	19,635	23,562		
	PC鋼より線	1S21.8 (SWPR19)	kg	260.61	496	129,262		
	諸雑費 (率+まるめ) 39%		式	1		40,859		
	計					275,000		
	単価					2,750	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一154号	緊張工	シングルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	19,570
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	1.2	29,295	35,154		
	普通作業員		人	0.6	19,635	11,781		
	P C鋼材 定着装置(アンカープレート含む)(標準)	緊張用(1S21.8後付用)	組	20	6,650	133,000		
	諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		1,779		
	計					195,700		
	単価					19,570	円/ケーブル	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	機械器具損料	シグナルストランドシステム 570kN(60t)(1S21.8)2供用日	単位	工事	数量	1	単価	9,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC 緊張ジャッキ 損料	1S17.8~1S21.8 (ポンプ含む)	供用日	2	4,960	9,920			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,920			
単価					9,920	円/工事		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	側部足場 (スラブ桁橋)	標準以外 2.6箇月	単位	m	数量	1	単価	7,598
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.24	29,295	7,030		
	足場材賃料		月	2.6	218.84	568		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,598		
	単価					7,598	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	橋台・橋脚回り足場プラケット工	標準(2箇月)	単位	m	数量	1	単価	14,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.38	29,295	11,132		
	足場材賃料		月	2	1,700	3,400		
	諸雑費(まるめ)		式	1		8		
	計					14,540		
	単価					14,540	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 3.4月 14.2m	単位	箇所	数量	1	単価	518,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	10.423	29,295	305,341		
	登り栈橋損料		月	3.4	62,788.22	213,479		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
	計					518,900		
	単価					518,900	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 3.4月 14.6m	単位	箇所	数量	1	単価	533,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	10.716	29,295	313,925			
登り栈橋損料		月	3.4	64,556.9	219,493			
諸雑費 (まるめ)		式	1		82			
計					533,500			
単価					533,500	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	横組コンクリート工	プレテンション床版桁 各種 有 プーム打設	単位	m ³	数量	10	単価	50,870
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		
	特殊作業員		人	1.7	22,470	38,199		
	型わく工		人	2.5	25,305	63,262		
	普通作業員		人	3.9	19,635	76,576		
	生コンクリート 普通	30-12-25(20) 単位セメント量300kg以上/m ³	m ³	10.5	22,000	231,000		
	コンクリートポンプ車運転	プーム式90~110m ³ /h	時間	1.5	13,610	20,415		WK470090 単- 183号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		23,304		
	計					508,700		
	単価					50,870		円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	機械器具損料	シグナルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 1供用日	単位	工事	数量	1	単価	4,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC 緊張ジャッキ 損料	1 S 1 7 . 8 ~ 1 S 2 1 . 8 (ポンプ含む)	供用日	1	4,960	4,960			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,960			
単価					4,960	円/工事		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	側部足場 (スラブ桁橋)	標準(1箇月)	単位	m	数量	1	単価	7,335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.24	29,295	7,030		
	足場材賃料		月	1	305	305		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,335		
	単価					7,335	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 0.9月 3.1m	単位	箇所	数量	1	単価	90,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	2.275	29,295	66,646		
	登り栈橋損料		月	0.9	26,664.47	23,998		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					90,650		
	単価					90,650	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	排水管設置	VP40A	単位	m	数量	10	単価	3,944
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.3	24,780	7,434		
特殊作業員			人	0.9	22,470	20,223		
普通作業員			人	0.6	19,635	11,781		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						39,440		
単価						3,944	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	172,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	104,000	107,120		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		75		
	計					172,400		
	単価					172,400	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	170,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	102,000	105,060			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205			
諸雑費(まるめ)		式	1		35			
計					170,300			
単価					170,300	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	誘発目地A設置工	目地部材=T・BL部材+化粧目地L型	単位	箇所	数量	1	単価	12,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型わく工		人	0.1	25,305	2,530			
普通作業員		人	0.1	19,635	1,963			
誘発目地	T-30	m	1.261	2,880	3,631			
誘発目地	BL-50	m	0.5	1,980	990			
埋込化粧目地	L型	m	1.644	1,440	2,367			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		889			
計					12,370			
単価					12,370	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	誘発目地B設置工	目地部材=T・BL部材+化粧目地L型	単位	箇所	数量	1	単価	11,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型わく工		人	0.1	25,305	2,530			
普通作業員		人	0.1	19,635	1,963			
誘発目地	T-30	m	1.261	2,880	3,631			
誘発目地	BL-50	m	0.1	1,980	198			
埋込化粧目地	L型	m	1.644	1,440	2,367			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		891			
計					11,580			
単価					11,580	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.6	24,780	39,648		
	とび工		人	8.5	25,305	215,092		
	普通作業員		人	1.3	19,635	25,525		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	46,200	64,680		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		106,855		
	計					451,800		
	単価					4,518	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,215
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.9	24,780	47,082		
	とび工		人	8.4	25,305	212,562		
	普通作業員		人	1.8	19,635	35,343		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	46,200	36,960		
	諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		89,553		
	計					421,500		
	単価					4,215	円/掛m ²	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-171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	2,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	9.45	22,050	208,372		
諸雑費 (まるめ)			式	1		28		
計						208,400		
単価						2,084	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-172号	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 54 0%	単位	m	数量	1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 54 mm	m	1	500	500		
計						500		
単価						500	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	伸縮継手設置	管径=54mm;設置方法=埋込	単位	個	数量	10	単価	4,442
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,780	24,780			
普通作業員		人	1	19,635	19,635			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					44,420			
単価					4,442	円/個		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-174号	伸縮継手 (材料費)	SUS304 VE54mm用 遊間100mm対応	単位	個	数量		1	単価	40,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伸縮継手		SUS304 VE54mm用 遊間100mm対応	個	1	40,000	40,000			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						40,000			
単価						40,000	円/個		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-175号	異種管継手 (材料費)	VE54-SUS304	単位	個	数量		1	単価	752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異種管継手		VE54-SUS304	個	1	752	752			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						752			
単価						752	円/個		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-176号	プルボックス設置	各種 新設 100cm 45cm 25cm	単位	個	数量	1	単価	18,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.85	22,050	18,742		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						18,750		
単価						18,750	円/個	

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-177号	材料費 (個)	219000円/個	単位	個	数量	1	単価	219,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			個	1	219,000	219,000		
計						219,000		
単価						219,000	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	アンカーボルト設置	無	単位	本	数量	100	単価	1,537
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	24,780	29,736			
特殊作業員		人	1.3	22,470	29,211			
普通作業員		人	0.7	19,635	13,744			
コンクリートアンカー	SS400 M16×125 メッキ品	本	100	210	21,000			
高所作業車運転		日	1.1	53,290	58,619	WK470170 単-184号		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,390			
計					153,700			
単価					1,537	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	検査路架設	無	単位	m	数量	10	単価	13,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.7	24,780	17,346		
	特殊作業員		人	1.7	22,470	38,199		
	普通作業員		人	0.8	19,635	15,708		
	トラック運転		日	0.71	38,540	27,363		WK470180 単-185号
	高所作業車運転		日	0.71	53,290	37,835		WK470170 単-184号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.3%		式	1		149		
	計					136,600		
	単価					13,660	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレン系 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,881,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.7	22,470	128,079		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		70t吊	日	1.9	127,000	241,300		
運搬費等率 409%			式	1		1,510,760		
諸雑費 (まるめ)			式	1		861		
計						1,881,000		
単価						1,881,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員		人	1.75	31,600	55,300		55,300
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					55,300		
	単価					55,300	円/式	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	コンクリートポンプ車運転	配管式90~100m ³ /h 無	単位	時間	数量	1	単価	11,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.14	22,575	3,160		
軽油			L	9.3	141	1,311		
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 ³ /h	時間	1	7,260	7,260		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						11,740		
単価						11,740	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90~110m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価	13,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.14	22,575	3,160		
軽油			L	13	141	1,833		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]		圧送能力 90~110m ³ /h	時間	1	8,610	8,610		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						13,610		
単価						13,610	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	高所作業車運転		単位	日	数量	1	単価	53,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	22,575	22,575			
軽油		L	23	141	3,243			
高所作業車 (トラック架装リフト車)	[フ-ム型・幅広テ-キ旋回タイプ] 作業床高10~12m以下	日	1.36	20,200	27,472			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					53,290			
単価					53,290	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	トラック運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	22,575	22,575			38,540
軽油		L	29	141	4,089			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	日	1.31	9,060	11,868			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					38,540			
単価					38,540	円/日		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	製作加工 (鋼板SM400A)	SM400A	単位	t	数量	1	単価	205,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	1	205,700	205,700	WB470010 単一 93号	
計						205,700		
単価						205,700	円/t	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	製作加工 (鋼板SS400)	SS400	単位	t	数量	1	単価	205,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	1	205,700	205,700	WB470010 単一 93号	
鋼材 鋼板(販売) 厚板 無規格 12≦t≦25								
計						205,700		
単価						205,700	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	製作加工 (平鋼SS400)	SS400	単位	t	数量	0.12	単価	144,000
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	t	0.1	144,000	14,400	WB470060 単一 94号		
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×90~100	t	0.02	144,000	2,880	WB470060 単一 95号		
計					17,280			
単価					144,000	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	製作加工 (等辺山形鋼SS400)	SS400	単位	t	数量	0.26	単価	133,900
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	t	0.03	133,900	4,017	WB470060	単一 96号
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼 (SS400) 6×65×65	t	0.21	133,900	28,119	WB470060	単一 97号
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼 (SS400) 6×50×50	t	0.02	133,900	2,678	WB470060	単一 98号
計						34,814		
単価						133,900	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	製作加工 (H形鋼SS400)	SS400	単位	t	数量	1	単価	137,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	1	137,300	137,300	WB470050 単一 99号	
計						137,300		
単価						137,300	円/t	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	製作加工 (溝形鋼SS400)	SS400	単位	t	数量	1	単価	135,000
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	t	1	135,000	135,000	WB470060 単一 100号	
計						135,000		
単価						135,000	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	製作加工 (鋼管STK400)	STK400	単位	t	数量		単価	
						0.09		232,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	0.05	230,200	11,510	WB470050 単-101号	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	0.04	235,800	9,432	WB470050 単-102号	
計						20,942		
単価						232,700	円/t	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	製作加工 (丸鋼SS400)	SS400	単位	t	数量		単価	
						1		147,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	1	147,400	147,400	WB470050 単-103号	
計						147,400		
単価						147,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	製作加工 (床用鋼板SS400)	SS400	単位	t	数量	1	単価	162,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	1	162,300	162,300	WB470050 単-104号	
計						162,300		
単価						162,300	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一10号	ボルト・ナット	SS400 M16×50 [1N(ゆるみ止め), 2W]	単位	組	数量	1	単価	115.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト(材料費)	SS400 M16×50 黒皮品	本	1	26.3	26.3	WYB00040	単一 105号
	ゆるみ止めナット(材料費)	SS400 M16 黒皮品	個	1	78	78	WYB00041	単一 106号
	丸座金(ワッシャ)(材料費)	SS400 M16×3.2 黒皮品	枚	2	5.5	11	WYB00042	単一 107号
	計					115.3		
	単価					115.3	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	ボルト・ナット	SS400 M16×45 [1N(ゆるみ止め), 2W]	単位	組	数量	1	単価	113.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト(材料費)	SS400 M16×45 黒皮品	本	1	24.5	24.5	WYB00046 単- 108号		
ゆるみ止めナット(材料費)	SS400 M16 黒皮品	個	1	78	78	WYB00047 単- 106号		
丸座金(ワッシャ)(材料費)	SS400 M16×3.2 黒皮品	枚	2	5.5	11	WYB00048 単- 107号		
計					113.5			
単価					113.5	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	ボルト・ナット	SS400 M12×40 [1N(ゆるみ止め), 2W]	単位	組	数量	1	単価	51.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト(材料費)	SS400 M12×40 黒皮品	本	1	13.4	13.4	WYB00043	単- 109号	
ゆるみ止めナット(材料費)	SS400 M12 黒皮品	個	1	32.5	32.5	WYB00044	単- 110号	
丸座金(ワッシャ)(材料費)	SS400 M12×2.0 黒皮品	枚	2	3	6	WYB00049	単- 111号	
計					51.9			
単価					51.9		円/組	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	ボルト・ナット	SS400 M10×35 [1N(ゆるみ止め), 2W]	単位	組	数量	1	単価	38.05
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト(材料費)		SS400 M10×35 黒皮品	本	1	9.55	9.55	WYB00012 単- 112号	
ゆるみ止めナット(材料費)		SS400 M10 黒皮品	個	1	24.7	24.7	WYB00013 単- 113号	
丸座金(ワッシャ)(材料費)		SS400 M10×2.0 黒皮品	枚	2	1.9	3.8	WYB00015 単- 114号	
計						38.05		
単価						38.05	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	ボルト・ナット	SS400 M10×30 [1N(ゆるみ止め), 1W, 1TW]	単位	組	数量	1	単価	54
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト(材料費)	SS400 M10×30 黒皮品	本	1	9.6	9.6	WYB00017 単- 115号		
ゆるみ止めナット(材料費)	SS400 M10 黒皮品	個	1	24.7	24.7	WYB00019 単- 113号		
丸座金(ワッシャ)(材料費)	SS400 M10×2.0 黒皮品	枚	1	1.9	1.9	WYB00027 単- 116号		
テーパ座金(材料費)	SS400 M10 5° タイプ 黒皮品	枚	1	17.8	17.8	WYB00020 単- 117号		
計					54			
単価					54	円/組		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一15号	Uボルト	SS400 32C形 [2N(1種), 2N(3種)]	単位	組	数量	1	単価	139.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト(材料費)		SS400 32C形 黒皮品	本	1	78.2	78.2	WYB00023 単一 118号	
六角ナット(材料費)		SS400 M10 1種 黒皮品	個	2	3.1	6.2	WYB00037 単一 119号	
六角ナット(材料費)		SS400 M10 3種 黒皮品	個	2	27.5	55	WYB00038 単一 120号	
計						139.4		
単価						139.4	円/組	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	Uボルト	SS400 15C形 [2N(1種), 2N(3種)]	単位	組	数量	1	単価	126.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト(材料費)		SS400 15C形 黒皮品	本	1	65.1	65.1	WYB00006 単- 121号	
六角ナット(材料費)		SS400 M10 1種 黒皮品	個	2	3.1	6.2	WYB00025 単- 119号	
六角ナット(材料費)		SS400 M10 3種 黒皮品	個	2	27.5	55	WYB00021 単- 120号	
計						126.3		
単価						126.3	円/組	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	メッキ	HDZT77	単位	t	数量		1	単価	78,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ		JIS H-8641 HDZT77 鉄骨単体	t	1	78,500	78,500	WYB00002 単-122号		
計						78,500			
単価						78,500	円/t		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	メッキ	HDZT63	単位	t	数量		1	単価	70,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ		JIS H-8641 HDZT63 鉄骨単体	t	1	70,000	70,000	WYB00026 単-123号		
計						70,000			
単価						70,000	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	メッキ	HDZT49	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶融亜鉛メッキ	JIS H-8641 HDZT49 鉄骨単体	t	1	69,000	69,000	69,000	WYB00035 単-124号
	計						69,000	
	単価						69,000	円/t

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	輸送		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	▽小型車(2tクラス)、50kmまで							
	貨物自動車による運搬(1車1回)		回	1	19,310	19,310	19,310	WYB00010 単-125号
	計						19,310	
	単価						9,655	円/t

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	現場取卸(PC桁)		単位	本	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	現場取卸 (P C 桁)	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 200t吊 標準		本	1	22,630	22,630	CB225220
	計						22,630	
	単価						22,630	円/本

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	プレテンション桁製作		単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (本) 外桁(G1)		本	1	1,910,000	1,910,000	WB020014	単- 126号	1,797,000
材料費 (本) 外桁(G6)		本	1	1,910,000	1,910,000	WB020014	単- 127号	
材料費 (本) 中桁(G2~G4)		本	4	1,740,000	6,960,000	WB020014	単- 128号	
計					10,780,000			
単価					1,797,000		円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	プレテンション桁製作		単位	本	数量		単価	
						19		946,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本) (外桁)			本	2	1,140,000	2,280,000	WB020014 単-129号	
材料費(本) (中桁)			本	17	924,000	15,708,000	WB020014 単-130号	
計						17,988,000		
単価						946,800	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	ゴム支承	PC単純T桁橋 反力 42.9 t φ250 t=47mm	単位	個	数量		単価	
						1		658,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Bタイプ据付		0.032m3/個 標準	個	1	658,300	658,300	WB474000 単-131号	
計						658,300		
単価						658,300	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	ゴム支承	PC単純T桁橋 反力 42.9 t φ2200 t=45mm	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承Bタイプ据付	0.032m3/個 標準	個	1	846,300	846,300	単-132号	WB474000
	計					846,300		
	単価					846,300	円/個	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	ゴム支承	PC単純中空床版橋 反力26.5t(主桁部) 反力91.8t(張出部) 21947×200×42	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承Aタイプ(プレテン用簡易タイプ)据付	0.2m 0.021m3/m	m	21.947	55,470	1,217,400.09	単-133号	WB473980
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.161	213,600	34,389.6	単-134号	WB810010
	計					1,251,789.69		
	単価					1,252,000	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	ゴム支承	PC単純中空床版橋 反力26.5t(主桁部) 14482×200×42	単位	個	数量		1	単価	833,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム支承Aタイプ(プレテン用簡易タイプ) 据付		0.2m 0.022m ³ /m	m	14.482	55,980	810,702.36	WB473980 単- 135号		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.106	213,600	22,641.6	WB810010 単- 134号		
計						833,343.96			
単価						833,400	円/個		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	変位制限装置	φ50×1090	単位	組	数量		1	単価	58,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
変位制限装置			組	1	56,200	56,200	WB474020 単- 136号		
アンカー孔モルタル		無収縮モルタル	m ³	0.009	215,700	1,941.3	WYB00004 単- 137号		
計						58,141.3			
単価						58,150	円/組		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一29号	変位制限装置	φ36×810	単位	組	数量		1	単価	31,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
変位制限装置			組	1	30,000	30,000	WB474020 単一 138号		
アンカー孔モルタル		無収縮モルタル	m3	0.007	215,700	1,509.9	WYB00011 単一 139号		
計						31,509.9			
単価						31,510	円/組		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一30号	桁架設 (夜間)	プレテンションPC単純T桁橋	単位	本	数量		1	単価	127,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラッククレーン架設(橋梁下)		プレテンションPC単純T桁橋 BG-24 標準以外 1.23無	本	1	127,400	127,400	WB471720 単一 140号		
計						127,400			
単価						127,400	円/本		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	桁架設	プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラッククレーン架設 (橋台背面)	プレテンションPC単純床版橋 BS-14 標準	本	1	33,760	33,760	WB471730 単- 141号	
	計					33,760		
	単価					33,760	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横組鉄筋工	SD345 D13	t	1	257,000	257,000	WB473910 単- 142号	
	計					257,000		
	単価					257,000	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							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	254,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25	t	1	254,900	254,900	WB473910 単- 143号	
計						254,900		
単価						254,900	円/t	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	93,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンションT桁・ポストテンション桁 各種 有 プーム打設	m3	1	93,130	93,130	WB473920 単- 144号	
計						93,130		
単価						93,130	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	PCケーブル	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	1	単価	2,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		プレテンション桁 シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)	m	1	2,750	2,750	WB473930 単- 145号	
計						2,750		
単価						2,750	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	緊張	シグナルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量	42	単価	32,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工		シグナルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	ケーブル	39	32,470	1,266,330	WB473940 単-146号	
緊張工		シグナルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	ケーブル	3	24,190	72,570	WB473940 単-147号	
機械器具損料		シグナルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 2供用日	工事	1	9,920	9,920	WB474040 単-148号	
	計					1,348,820		
	単価					32,120	円/ケーブル	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-37号	足場 (夜間)		単位	m2	数量		1	単価	4,959
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
桁下足場		プレテンション桁 両側朝顔 標準(2箇月)						WB473950	
			m 2	1	4,959	4,959	単- 149号		
計						4,959			
単価						4,959	円/m2		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-38号	防護 (夜間)		単位	m2	数量		1	単価	2,487
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
板張防護工		両側朝顔 桁下足場標準(2箇月)						WB473970	
			m 2	1	2,487	2,487	単- 150号		
計						2,487			
単価						2,487	円/m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	登り栈橋		単位	箇所	数量		単価	156,400
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 1.7月 5.7m	箇所	1	180,000	180,000	WB470760	
	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 1.7月 4.2m	箇所	1	132,700	132,700	単- 151号 WB470760	
	計					312,700		
	単価					156,400	円/箇所	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	コンクリート	30-12-25(20)(普通) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量		単価	50,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横組コンクリート工	プレテンション床版桁 各種 有 プーム打設	m3	1	50,870	50,870	WB473920	
	計					50,870		
	単価					50,870	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	PCケーブル	シングルストランドシステム 950kN(100t) (1S28.6)	単位	m	数量		単価	4,364
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		プレテンション桁 シングルストランドシステム950kN(100t) (1S28.6)	m	1	4,364	4,364	WYB00009 単- 154号	
計						4,364		
単価						4,364	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	緊張	シングルストランドシステム 950kN(100t) (1S28.6) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量		単価	51,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工		シングルストランドシステム 950kN(100t) (1S28.6) 緊張用定着装置	ケーブル	17	50,990	866,830	WB473940 単- 155号	
機械器具損料		シングルストランドシステム 950kN(100t) (1S28.6) 1供用日	工事	1	5,800	5,800	WB474040 単- 156号	
計						872,630		
単価						51,340	円/ケーブル	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	足場		単位	m	数量		1	単価	7,335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
側部足場 (スラブ桁橋)		標準(1箇月)	m	1	7,335	7,335	WB473960 単-157号		
計						7,335			
単価						7,335	円/m		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	コンクリート	30-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量		1	単価	28,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	28,370	28,370	CB240010		
計						28,370			
単価						28,370	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,247	8,247	CB240210		
	計					8,247			
	単価					8,247	円/m2		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	162,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	1	162,600	162,600	WB810010 単- 158号		
	計					162,600			
	単価					162,600	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	160,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	1	160,600	160,600	WB810010 単- 159号		
計						160,600			
単価						160,600	円/t		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	161,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	1	161,600	161,600	WB810010 単- 160号		
計						161,600			
単価						161,600	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	支保	f≦40kN/m ² [t≦120cm]	単位	空m ³	数量		単価	
						1		4,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V≦40空m ³ f≦40kN/m ² [t≦120cm]					WB252210	
			空m ³	1	4,307	4,307	単-161号	
	計					4,307		
	単価					4,307	円/空m ³	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	支保	吊支保	単位	m ²	数量		単価	
						1		13,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吊支保工		床版厚600mm 最大張出し長3.0m以下					WYB00014	
			m ²	1	13,940	13,940	単-162号	
	計					13,940		
	単価					13,940	円/m ²	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	排水柵	排水柵B 20kg/個未満	単位	箇所	数量	1	単価	101,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水柵		排水柵B 20kg/個未満	箇所	1	101,100	101,100	CB422710	
計						101,100		
単価						101,100	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	排水管	VP200A	単位	m	数量	5	単価	44,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		有り	m	1	4,200	4,200	CB473320	
排水管設置		無し	m	4	5,140	20,560	CB473320	
排水管 (材料費)			m	5	39,710	198,550	CB473321	
計						223,310		
単価						44,670	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	排水管	FRPM管 450A	単位	m	数量		1	単価	96,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管設置		管種区分=FRPM管(450A)						WYB00030	
			m	1	8,444	8,444	単-163号		
排水管(材料費)								CB473321	
			m	1	88,480	88,480			
計						96,924			
単価						96,930	円/m		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	排水管	VP50A	単位	m	数量		1	単価	7,986
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管設置		VP50A						WYB00029	
			m	1	3,944	3,944	単-164号		
排水管(材料費)								CB473321	
			m	1	4,042	4,042			
計						7,986			
単価						7,986	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	床版水抜き管 (Aタイプ)	鋼製 曲管タイプ	単位	箇所	数量	1	単価	67,860
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	床版水抜パイプ据付け (曲管タイプ)	床版水抜パイプ本体外径=60mm未満		箇所	1	12,200	12,200	WYB00033 単- 165号
	床版水抜パイプ用フレキシブルチューブ据付け	フレキシブルチューブ外径=40mm未満		m	0.4	1,030	412	WYB00031 単- 166号
	床版水抜パイプ (材料費)	床版厚169mm		組	1	51,200	51,200	WYB00005 単- 167号
	フレキシブルチューブ (両ナット) (材料費)	SUS304 φ20		本	1	4,040	4,040	WYB00003 単- 168号
	計						67,852	
	単価						67,860	円/箇所

1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	床版水抜き管 (Bタイプ)	鋼製 直管タイプ	単位	箇所	数量	1	単価	37,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床版水抜パイプ据付け (直管タイプ)	床版水抜パイプ本体外径=60mm未満	箇所	1	12,200	12,200	WYB00036	単- 169号
	床版水抜パイプ用フレキシブルチューブ据付け	フレキシブルチューブ外径=40mm未満	m	0.4	1,030	412	WYB00034	単- 166号
	床版水抜パイプ (材料費)	床版厚200mm	組	1	21,300	21,300	WYB00008	単- 170号
	フレキシブルチューブ (両ナット) (材料費)	SUS304 φ20	本	1	4,040	4,040	WYB00018	単- 168号
	計					37,952		
	単価					37,960	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	名称	規格	単位	本	数量	金額	単価	摘要
	コンクリートアンカーボルト設置	SS400 M16×125 メッキ品				1		1,326
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートアンカーボルト設置	有り					CB473310	
			本	1	1,326	1,326		
	計					1,326		
	単価					1,326	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	名称	規格	単位	本	数量	金額	単価	摘要
	コンクリートアンカーボルト設置	SS400 M12×100 メッキ品				1		1,456
	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	無し					CB473310	
			本	1	1,456	1,456		
	計					1,456		
	単価					1,456	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	名称	規格	単位	本	数量	1	単価	1,183
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	SS400 M10×70 ムッキ品						
		有り						CB473310
			本	1	1,183	1,183		
	計					1,183		
	単価					1,183	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	35,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水桝 (TYPE-D)	排水桝B 20kg/個未満						
								CB422710
			箇所	1	35,360	35,360		
	計					35,360		
	単価					35,360	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	排水桝 (TYPE-E)	排水桝B 20kg/個未満	単位	箇所	数量		1	単価	52,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水桝		排水桝B 20kg/個未満	箇所	1	52,460	52,460	CB422710		
計						52,460			
単価						52,460	円/箇所		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	排水桝 (TYPE-F)	排水桝B 20kg/個未満	単位	箇所	数量		1	単価	52,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水桝		排水桝B 20kg/個未満	箇所	1	52,460	52,460	CB422710		
計						52,460			
単価						52,460	円/箇所		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	排水柵 (TYPE-G)	排水柵B 20kg/個未満	単位	箇所	数量		1	単価	45,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水柵		排水柵B 20kg/個未満	箇所	1	45,660	45,660	CB422710		
計						45,660			
単価						45,660	円/箇所		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	水抜きパイプ	VP40A	単位	m	数量		1	単価	5,754
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床版水抜きパイプ設置		VP40A	m	1	3,944	3,944	WYB00055 単- 171号		
水抜きパイプ (材料費)		(曲管)VP40A	m	1	1,810	1,810	WYB00024 単- 172号		
計						5,754			
単価						5,754	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	排水パイプ	VP100A(半円)	単位	m	数量		1	単価	9,629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水パイプ設置		VP100A(半円)	m	1	3,689	3,689	WYB00058		
排水パイプ (材料費)		VP100A(半円)	m	1	5,940	5,940	単- 173号		
							WYB00057		
							単- 174号		
計						9,629			
単価						9,629	円/m		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	27,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	27,780	27,780	CB240010		
計						27,780			
単価						27,780	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,247	8,247	CB240210		
計						8,247			
単価						8,247	円/m2		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	172,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	172,400	172,400	WB810010 単- 175号		
計						172,400			
単価						172,400	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	170,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	170,300	170,300	WB810010 単-176号	
計						170,300		
単価						170,300	円/t	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70号	誘発目地A		単位	箇所	数量		単価	12,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
誘発目地A設置工		目地部材=T・BL部材+化粧目地L型	箇所	1	12,370	12,370	WYB00028 単-177号	
計						12,370		
単価						12,370	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4,518	4,518	単-178号	WB252110
	計					4,518		
	単価					4,518	円/掛m2	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	27,780	27,780		CB240010
	計					27,780		
	単価					27,780	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,247	8,247	CB240210		
計						8,247			
単価						8,247	円/m2		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	172,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	172,400	172,400	WB810010 単- 175号		
計						172,400			
単価						172,400	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	落下物等防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト設置有	単位	m	数量		1	単価	49,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落下物等防止柵		有り	m	1	3,552	3,552	CB421810		
落下物等防止柵 (材料費)			m	1	46,180	46,180	CB421811		
計						49,732			
単価						49,740	円/m		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)車両用防護柵 A種 H=750	単位	m	数量		1	単価	115,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用高欄		組立式	m	1	115,200	115,200	CB422740		
計						115,200			
単価						115,200	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)歩道境界用車両用防護柵 A種 H=750	単位	m	数量		1	単価	117,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用高欄		組立式	m	1	117,200	117,200	CB422740		
計						117,200			
単価						117,200	円/m		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)高欄 SP種 H=1000	単位	m	数量		1	単価	96,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用高欄		組立式	m	1	96,030	96,030	CB422740		
計						96,030			
単価						96,030	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-79号	検査路		単位	m	数量		単価	
						19		19,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト設置		無	本	76	1,537	116,812	WB474510 単-179号	
検査路架設		無	m	19	13,660	259,540	WB474520 単-180号	
計						376,352		
単価						19,810	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-80号	剥落防止シート	連続繊維シート	単位	m2	数量		単価	
						1		6,688
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連続繊維シート貼付工(壁高欄部)			m2	1	6,688	6,688	WYB00001 単-181号	
計						6,688		
単価						6,688	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	下地処理		単位	m2	数量		1	単価	27,250
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理 (表面被覆)		昼間 時間制約無 高所作業車:無 週休2日有(4週8休)		m 2	1	27,250	27,250	WYB00065 単- 182号	
計							27,250		
単価							27,250	円/m2	

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	前処理	コンクリート塗装用エポキシ樹脂プライマー 塗装回数1回 100g/m2	単位	m2	数量		1	単価	23,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
プライマー塗布 (CC-A塗装)		昼間 時間制約無 高所作業車:無 週休2日有(4週8休)		m 2	1	23,900	23,900	WYB00067 単- 183号	
計							23,900		
単価							23,900	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-83号	前処理	コンクリート塗装用ポキ樹脂パテ 塗装回数1回 300g/m2	単位	m2	数量	1	単価	24,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地調整 (CC-A塗装)		昼間 時間制約無 高所作業車:無 週休2日有(4週8休)	m 2	1	24,420	24,420	WYB00075 単- 184号	
計						24,420		
単価						24,420	円/m2	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	中塗	コンクリート塗装用ポキ樹脂塗料中塗 塗装回数1回 260g/m2 (60μm)	単位	m2	数量	1	単価	24,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装 (中塗り) (CC-A塗装)		昼間 時間制約無 高所作業車:無 週休2日有(4週8休)	m 2	1	24,230	24,230	WYB00082 単- 185号	
計						24,230		
単価						24,230	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	上塗	コンクリート塗装用ふっ素樹脂塗料上塗 塗装回数1回 120g/m ² (30μm)	単位	m ²	数量	1	単価	24,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装(上塗り) (CC-A塗装)		昼間 時間制約無 高所作業車:無 週休2日有(4週8休)	m ²	1	24,360	24,360	WYB00084	
計						24,360	単-186号	
単価						24,360	円/m ²	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	銘板 (橋歴板)	JIS H 2202(鋳物用銅合金地金) 300×200 t=13	単位	枚	数量	1	単価	54,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付			枚	1	54,070	54,070	CB422720	
計						54,070		
単価						54,070	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	銘板 (橋歴板)	JIS H 2202(鑄鉄用銅合金地金) 300×200 t=13	単位	枚	数量		1	単価	54,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋名板等取付			枚	1	54,070	54,070	CB422720		
計						54,070			
単価						54,070	円/枚		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-88号	交通誘導警備員 (夜間)		単位	人日	数量		1	単価	21,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人日	1	21,420	21,420	WB010212 単-187号		
計						21,420			
単価						21,420	円/人日		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一89号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0)	回	1	3,847,000	3,847,000	WB010350 単一 188号	
	計					3,847,000		
	単価					3,847,000	円/回	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一90号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	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 100t吊以上120t吊以下 標準(1.0)	回	1	1,419,000	1,419,000	WB010350 単一 189号	
	計					1,419,000		
	単価					1,419,000	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	製作直接労務費（検査路）	0無 各種 8.03人/t	単位	t	数量	1	単価	230,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	8.03	28,700	230,461		
諸雑費（まるめ）			式	1		39		
計						230,500		
単価						230,500	円／t	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	副資材費（t）		単位	t	数量	1	単価	17,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
副資材費		鋼橋製作用 溶接材料込み	t	1	17,300	17,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,300		
単価						17,300	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	205,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12≦t≦25	t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ	SM400A t≦38	t	1.17	3,500	4,095		
寸法エキストラ	検査路	t	1.17	0	0		
厚みエキストラ	検査路	t	1.17	0	0		
スクラップ	ヘビー H1	t	-0.136	40,500	-5,508		
諸雑費 (まるめ)		式	1		23		
計					205,700		
単価					205,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 9×90~100	単位	t	数量	1	単価	144,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 9×90~100	t	1.12	132,000	147,840		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888		
諸雑費 (まるめ)			式	1		48		
計						144,000		
単価						144,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×90~100	単位	t	数量	1	単価	144,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 6×90~100	t	1.12	132,000	147,840		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888		
諸雑費 (まるめ)			式	1		48		
計						144,000		
単価						144,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96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	133,900
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	123,000	137,760		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		28		
	計					133,900		
	単価					133,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97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	133,900
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	123,000	137,760		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		28		
	計					133,900		
	単価					133,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98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	133,900
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	123,000	137,760		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		28		
	計					133,900		
	単価					133,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	137,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼(販売)G3192	無規格 広幅300以下 中幅300以下 細幅400以下	t	1.12	125,000	140,000		
H形鋼 規格エキストラ	SS400 t≦38	t	1.12	1,000	1,120		
スクラップ	ヘビー H1	t	-0.096	40,500	-3,888		
諸雑費 (まるめ)		式	1		68		
計					137,300		
単価					137,300	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100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	135,000
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	124,000	138,880		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						135,000		
単価						135,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	鋼材費 (形鋼 1 各種)		単位	t	数量		1	単価	230,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	構造物用炭素鋼鋼管	STK400 径42.7×2.3	t	1.12	209,000	234,080			
	規格エキストラ	ベース価格に含む	t	1.12	0	0			
	スクラップ	ヘビー H1	t	-0.096	40,500	-3,888			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
	計					230,200			
	単価					230,200	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	235,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物用炭素鋼鋼管	STK400 径21.7×1.9	t	1.12	214,000	239,680		
規格エキストラ	ベース価格に含む	t	1.12	0	0		
スクラップ	ヘビー H1	t	-0.096	40,500	-3,888		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					235,800		
単価					235,800	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	147,400
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	135,000	151,200		
規格エキストラ	ベース価格に含む	t	1.12	0	0		
スクラップ	ヘビー H1	t	-0.096	40,500	-3,888		
諸雑費 (まるめ)		式	1		88		
計					147,400		
単価					147,400	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	162,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
しま鋼板	無規格 t=3.2	t	1.12	147,000	164,640		
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	-0.096	40,500	-3,888		
諸雑費 (まるめ)		式	1		92		
計					162,300		
単価					162,300	円 / t	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105号	六角ボルト(材料費)	SS400 M16×50 黒皮品	単位	本	数量		単価	
						100		26.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		M16×50	本	100	26.3	2,630		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,630		
単価						26.3	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	ゆるみ止めナット(材料費)	SS400 M16 黒皮品	単位	個	数量		単価	
						100		78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゆるみ止めナット		SS400 M16 黒皮品	本	100	78	7,800		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						7,800		
単価						78	円/個	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-107号	丸座金(ワッシャー)(材料費)	SS400 M16×3.2 黒皮品	単位	枚	数量		単価	
						100		5.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸座金 (ワッシャー)		M16×3.2	枚	100	5.5	550		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						550		
単価						5.5	円/枚	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	六角ボルト(材料費)	SS400 M16×45 黒皮品	単位	本	数量		単価	
						100		24.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M16×45 黒皮品	本	100	24.5	2,450		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,450		
単価						24.5	円/本	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	六角ボルト(材料費)	SS400 M12×40 黒皮品	単位	本	数量		単価	
						100		13.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M12×40 黒皮品	本	100	13.4	1,340		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,340		
単価						13.4	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-110号	ゆるみ止めナット(材料費)	SS400 M12 黒皮品	単位	個	数量		単価	
						100		32.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゆるみ止めナット		SS400 M12 黒皮品	個	100	32.5	3,250		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,250		
単価						32.5	円/個	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-111号	丸座金(ワッシャ)(材料費)	SS400 M12×2.0 黒皮品	単位	枚	数量		単価	
						100		3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸座金(ワッシャ)		SS400 M12×2.0 黒皮品	枚	100	3	300		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						300		
単価						3	円/枚	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	六角ボルト(材料費)	SS400 M10×35 黒皮品	単位	本	数量		単価	
						100		9.55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M10×35 黒皮品	本	100	9.55	955		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						955		
単価						9.55	円/本	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	ゆるみ止めナット(材料費)	SS400 M10 黒皮品	単位	個	数量		単価	
						100		24.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゆるみ止めナット		SS400 M10 黒皮品	個	100	24.7	2,470		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,470		
単価						24.7	円/個	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-114号	丸座金(ワッシャ)(材料費)	SS400 M10×2.0 黒皮品	単位	枚	数量		単価	
						100		1.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸座金(ワッシャ)		SS400 M10×2.0 黒皮品	枚	100	1.9	190		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						190		
単価						1.9	円/枚	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-115号	六角ボルト(材料費)	SS400 M10×30 黒皮品	単位	本	数量		単価	
						100		9.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M10×30 黒皮品	本	100	9.6	960		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						960		
単価						9.6	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-116号	丸座金(ワッシャ)(材料費)	SS400 M10×2.0 黒皮品	単位	枚	数量		単価	
						100		1.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸座金(ワッシャ)		SS400 M10×2.0 黒皮品	枚	100	1.9	190		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						190		
単価						1.9	円/枚	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	テーパー座金(材料費)	SS400 M10 5° タイプ 黒皮品	単位	枚	数量		単価	
						100		17.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
テーパー座金		SS400 M10 5° タイプ 黒皮品	枚	100	17.8	1,780		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,780		
単価						17.8	円/枚	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118号	Uボルト(材料費)	SS400 32C形 黒皮品	単位	本	数量		単価	
						100		78.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		SS400 32C形 黒皮品	本	100	78.2	7,820		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,820		
単価						78.2	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-119号	六角ナット(材料費)	SS400 M10 1種 黒皮品	単位	個	数量	100	単価	3.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ナット		SS400 M10 1種 黒皮品	個	100	3.1	310		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						310		
単価						3.1	円/個	

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-120号	六角ナット(材料費)	SS400 M10 3種 黒皮品	単位	個	数量	100	単価	27.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ナット		SS400 M10 3種 黒皮品	個	100	27.5	2,750		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,750		
単価						27.5	円/個	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-121号	Uボルト(材料費)	SS400 15C形 黒皮品	単位	本	数量		単価	
						100		65.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		SS400 15C形 黒皮品	本	100	65.1	6,510		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,510		
単価						65.1	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122号	溶融亜鉛メッキ	JIS H-8641 HDZT77 鉄骨単体	単位	t	数量		単価	
						1		78,500
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)		H-8641 2種 HDZT77 (旧HDZ55)	t	1	78,500	78,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						78,500		
単価						78,500	円/t	

参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融亜鉛メッキ	JIS H-8641 HDZT63 鉄骨単体	t	1	70,000	70,000	70,000	70,000
	溶融亜鉛メッキ	JIS H-8641 HDZT63 鉄骨単体	t	1	70,000	70,000	70,000	70,000
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						70,000	
	単価						70,000	円／t

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-124号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融亜鉛メッキ	JIS H-8641 HDZT49 鉄骨単体	t	1	69,000	69,000	69,000	69,000
	溶融亜鉛メッキ	JIS H-8641 HDZT49 鉄骨単体	t	1	69,000	69,000	69,000	69,000
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						69,000	
	単価						69,000	円／t

参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	貨物自動車による運搬(1車1回)		単位	回	数量		単価	
						1		19,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本料金		小型車(2tクラス) 50km						
			台・回	1	19,310	19,310		
計						19,310		
単価						19,310	円/回	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	材料費(本)		単位	本	数量		単価	
	外桁(G1)					1		1,910,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁(外桁G1)		B活荷重 L=19.934m W=21.250t						
			本	1	1,910,000	1,910,000		
計						1,910,000		
単価						1,910,000	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-127号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	外桁(G6)					1		1,910,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁(外桁G6)		B活荷重 L=19.934m W=21.260t	本	1	1,910,000	1,910,000		
計						1,910,000		
単価						1,910,000	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-128号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	中桁(G2~G4)					1		1,740,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁(中桁G2~G5)		B活荷重 L=19.934m W=21.170t	本	1	1,740,000	1,740,000		
計						1,740,000		
単価						1,740,000	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	材料費（本） （外桁）		単位	本	数量		単価	
						1		1,140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁(外桁)		B活荷重 L=12.903m W=9.443t	本	1	1,140,000	1,140,000		
計						1,140,000		
単価						1,140,000	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	材料費（本） （中桁）		単位	本	数量		単価	
						1		924,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁(中桁)		B活荷重 L=12.903m W=9.425t	本	1	924,000	924,000		
計						924,000		
単価						924,000	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	ゴム支承Bタイプ据付	0.032m3/個 標準	単位	個	数量	10	単価	658,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.333	34,965	116,538			
橋りょう特殊工		人	6.667	29,295	195,309			
普通作業員		人	6.667	19,635	130,906			
ゴム支承(F)	φ250 t=47mm	個	10	590,000	5,900,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	600	115	69,000			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	3.333	46,200	153,984			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		17,263			
計					6,583,000			
単価					658,300	円/個		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	ゴム支承Bタイプ据付	0.032m3/個 標準	単位	個	数量	10	単価	846,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.333	34,965	116,538			
橋りょう特殊工		人	6.667	29,295	195,309			
普通作業員		人	6.667	19,635	130,906			
ゴム支承(M)	φ220 t=45mm	個	10	778,000	7,780,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	600	115	69,000			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3.333	46,200	153,984			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		17,263			
計					8,463,000			
単価					846,300		円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付	0.2m 0.021m ³ /m	単位	m	数量	10	単価	55,470
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	2	29,295	58,590		
	普通作業員		人	2	19,635	39,270		
	ゴム支承(パッド型)	t=42mm 21947×200	m ²	2	185,674	371,348		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	393.75	115	45,281		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,246		
	計					554,700		
	単価					55,470	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	213,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 0	t	1.03	144,000	148,320		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		75		
	計					213,600		
	単価					213,600	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付	0.2m 0.022m ³ /m	単位	m	数量	10	単価	55,980
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	2	29,295	58,590		
	普通作業員		人	2	19,635	39,270		
	ゴム支承(パッド型)	t=42mm 14482×200	m ²	2	187,128	374,256		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	412.5	115	47,437		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,282		
	計					559,800		
	単価					55,980	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-136号	変位制限装置		単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変位制限装置(F)(鳩岡川橋(ランプ橋))	アンカーバー(φ50×1090)	組	1	56,200	56,200		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					56,200		
	単価					56,200	円/組	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-137号	アンカー孔モルタル	無収縮モルタル	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無収縮剤	セメント系プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	1,875	115	215,625		
	諸雑費(まるめ)		式	1		75		
	計					215,700		
	単価					215,700	円/m3	

参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-138号	変位制限装置		単位	組	数量		単価	
					1			30,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置(M)(鳩岡川橋(ランプ橋))		アンカー(φ36×810)	組	1	30,000	30,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						30,000		
単価						30,000	円/組	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-139号	アンカー孔モルタル	無収縮モルタル	単位	m3	数量		単価	
					1			215,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮剤		セメント系プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	1,875	115	215,625		
諸雑費(まるめ)			式	1		75		
計						215,700		
単価						215,700	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-140号	トラッククレーン架設 (橋梁下)	プレテンションPC単純T桁橋 BG-24 標準以外 1.23無	単位	本	数量	10	単価	127,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.429	52,447	74,946		
	橋りょう特殊工		人	8.571	43,942	376,626		
	普通作業員		人	4.286	29,452	126,231		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊	日	1.429	487,080	696,037		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		160		
	計					1,274,000		
	単価					127,400	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	トラッククレーン架設 (橋台背面)	プレテンションPC単純床版橋 BS-14 標準	単位	本	数量	10	単価	33,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.714	34,965	24,965		
	橋りょう特殊工		人	4.286	29,295	125,558		
	普通作業員		人	2.143	19,635	42,077		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120t吊	日	0.714	203,000	144,942		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		58		
	計					337,600		
	単価					33,760	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	横組鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	257,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.8	24,780	19,824		
	鉄筋工		人	3.8	23,415	88,977		
	普通作業員		人	1.7	19,635	33,379		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	104,000	109,200		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,620		
	計					257,000		
	単価					257,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	横組鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	254,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	24,780	19,824			
鉄筋工		人	3.8	23,415	88,977			
普通作業員		人	1.7	19,635	33,379			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	102,000	107,100			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,620			
計					254,900			
単価					254,900	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	横組コンクリート工	プレテンションT桁・ポストテンション桁 各種 有フォーム打設	単位	m ³	数量	10	単価	93,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.9	34,965	101,398		
	特殊作業員		人	4	22,470	89,880		
	型わく工		人	9.3	25,305	235,336		
	普通作業員		人	9.1	19,635	178,678		
	生コンクリート 早強	30-12-25(20) 単位セメント量300kg以上/m ³	m ³	10.5	24,500	257,250		
	コンクリートポンプ車運転	フォーム式90~110m ³ /h	時間	1.5	13,610	20,415	WK470090	単-190号
	諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		48,343		
	計					931,300		
	単価					93,130	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	PC工	プレテンション桁 シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	100	単価	2,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.65	34,965	22,727		
	橋りょう特殊工		人	2	29,295	58,590		
	普通作業員		人	1.2	19,635	23,562		
	PC鋼より線	1S21.8 (SWPR19)	kg	260.61	496	129,262		
	諸雑費 (率+まるめ) 39%		式	1		40,859		
	計					275,000		
	単価					2,750	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	緊張工	シングルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	32,470
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	1.2	29,295	35,154		
	普通作業員		人	0.6	19,635	11,781		
	PC鋼材 定着装置(アンカープレート含む) 異形	緊張用(1S21.8用)180×100×27~73	組	20	13,100	262,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,779		
	計					324,700		
	単価					32,470	円/ケーブル	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	緊張工	シングルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	24,190
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	1.2	29,295	35,154		
	普通作業員		人	0.6	19,635	11,781		
	PC鋼材 定着装置(アンカープレート含む) 異形	緊張用(1S21.8)135×135×11~45	組	20	8,960	179,200		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,779		
	計					241,900		
	単価					24,190	円/ケーブル	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	機械器具損料	シグナルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 2供用日	単位	工事	数量	1	単価	9,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC 緊張ジャッキ 損料	1 S 1 7 . 8 ~ 1 S 2 1 . 8 (ポンプ含む)	供用日	2	4,960	9,920			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,920			
単価					9,920	円/工事		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-149号	桁下足場	プレテンション桁 両側朝顔 標準(2箇月)	単位	m ²	数量	1	単価	4,959
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.1	43,942	4,394		
	足場材賃料		月	2	282.5	565		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					4,959		
	単価					4,959	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-150号	板張防護工	両側朝顔 桁下足場標準(2箇月)	単位	m ²	数量	1	単価	2,487
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.05	43,942	2,197		
	防護材質料		月	2	145	290		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					2,487		
	単価					2,487	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 1.7月 5.7m	単位	箇所	数量	1	単価	180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	4.184	29,295	122,570		
	登り栈橋損料		月	1.7	33,780.54	57,426		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					180,000		
	単価					180,000	円／箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 1.7月 4.2m	単位	箇所	数量	1	単価	132,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	3.083	29,295	90,316		
	登り栈橋損料		月	1.7	24,890.92	42,314		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		70		
	計					132,700		
	単価					132,700	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	横組コンクリート工	プレテンション床版桁 各種 有 プーム打設	単位	m ³	数量	10	単価	50,870
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		
	特殊作業員		人	1.7	22,470	38,199		
	型わく工		人	2.5	25,305	63,262		
	普通作業員		人	3.9	19,635	76,576		
	生コンクリート 普通	30-12-25(20) 単位セメント量300kg以上/m ³	m ³	10.5	22,000	231,000		
	コンクリートポンプ車運転	プーム式90~110m ³ /h	時間	1.5	13,610	20,415		WK470090 単-190号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		23,304		
	計					508,700		
	単価					50,870		円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	PC工	プレテンション桁 シングルストレントシステム950kN(100t) (1S28.6)	単位	m	数量	100	単価	4,364
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.87	34,965	30,419		
	橋りょう特殊工		人	3.5	29,295	102,532		
	普通作業員		人	1.5	19,635	29,452		
	PC鋼より線	1S28.6 (SWPR19)	kg	444.045	511	226,906		
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		47,091		
	計					436,400		
	単価					4,364	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	緊張工	シングルストランドシステム 950kN(100t) (1S28.6) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	50,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.6	34,965	20,979		
	橋りょう特殊工		人	1.4	29,295	41,013		
	普通作業員		人	0.6	19,635	11,781		
	PC鋼材 定着装置(アンカープレート含む) 異形	緊張用(1S28.6用) 165×165×26~60	組	20	21,700	434,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,127		
	計					509,900		
	単価					50,990	円/ケーブル	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	機械器具損料	シグナルストランドシステム 950kN(100t) (1S28.6) 1供用日	単位	工事	数量	1	単価	5,800
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)	供用日	1	5,800	5,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,800		
単価						5,800	円/工事	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	側部足場 (スラブ桁橋)	標準(1箇月)	単位	m	数量	1	単価	7,335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.24	29,295	7,030		
	足場材賃料		月	1	305	305		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,335		
	単価					7,335	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価	162,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	104,000	107,120		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,452.6	55,452		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		28		
	計					162,600		
	単価					162,600	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価	160,600
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	102,000	105,060		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,452.6	55,452		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		88		
	計					160,600		
	単価					160,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価	161,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t	1.03	103,000	106,090		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,452.6	55,452		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		58		
	計					161,600		
	単価					161,600	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	100	単価	4,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.9	24,780	71,862		
	型わく工		人	5.3	25,305	134,116		
	とび工		人	2.5	25,305	63,262		
	普通作業員		人	5.7	19,635	111,919		
	諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		49,541		
	計					430,700		
	単価					4,307	円/空m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	吊支保工	床版厚600mm 最大張出し長3.0m以下	単位	m ²	数量	100	単価	13,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	6.667	24,780	165,208		
型わく工			人	6.667	25,305	168,708		
とび工			人	6.667	25,305	168,708		
普通作業員			人	13.334	19,635	261,813		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	6.667	46,200	308,015		
諸雑費 (率+まるめ) 30%			式	1		321,548		
計						1,394,000		
単価						13,940	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	排水管設置	管種区分=FRPM管(450A)	単位	m	数量	10	単価	8,444
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	24,780	12,390		
	特殊作業員		人	0.75	22,470	16,852		
	普通作業員		人	0.59	19,635	11,584		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.5	32,000	16,000		
	高所作業車運転 (トラック架装リフト車)	[フレーム型・幅広デッキ回転タイプ]作業床高10~12m以下	日	0.5	47,070	23,535		WYB00032 単-191号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		4,079		
	計					84,440		
	単価					8,444	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	排水管設置	VP50A	単位	m	数量	10	単価	3,944
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.3	24,780	7,434		
特殊作業員			人	0.9	22,470	20,223		
普通作業員			人	0.6	19,635	11,781		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						39,440		
単価						3,944	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	床版水抜パイプ据付け（曲管タイプ）	床版水抜パイプ本体外径=60mm未満	単位	箇所	数量	1	単価	12,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.1	24,780	2,478		
	特殊作業員		人	0.1	22,470	2,247		
	普通作業員		人	0.3	19,635	5,890		
	諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		1,585		
	計					12,200		
	単価					12,200	円/箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-166号	床版水抜パイプ用フレキシブルチューブ据付け	フレキシブルチューブ外径=40mm未満	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						10		1,030
普通作業員			人	0.5	19,635	9,817		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		483		
計						10,300		
単価						1,030	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-167号	床版水抜パイプ（材料費）	床版厚169mm	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		51,200
床版用水抜管		曲管用 床版厚169mm	組	1	51,200	51,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						51,200		
単価						51,200	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	フレキシブルチューブ（両ナット） （材料費）	SUS304 φ20	単位	本	数量	1	単価	4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フレキシブルチューブ（両ナット）	スラブドレーン用（1m未満）SUS用	本	1	4,040	4,040		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,040		
	単価					4,040	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	床版水抜パイプ据付け（直管タイプ）	床版水抜パイプ本体外径=60mm未満	単位	箇所	数量	1	単価	12,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.1	24,780	2,478		
	特殊作業員		人	0.1	22,470	2,247		
	普通作業員		人	0.3	19,635	5,890		
	諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		1,585		
	計					12,200		
	単価					12,200	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	床版水抜パイプ (材料費)	床版厚200mm	単位	組	数量	1	単価	21,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床版用水抜管	標-1 床版厚180~225mm	組	1	21,300	21,300		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					21,300		
	単価					21,300	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	床版水抜きパイプ設置	VP40A	単位	m	数量	10	単価	3,944
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.3	24,780	7,434		
特殊作業員			人	0.9	22,470	20,223		
普通作業員			人	0.6	19,635	11,781		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						39,440		
単価						3,944	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	水抜きパイプ (材料費)	(曲管)VP40A	単位	m	数量	1	単価	1,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水抜きパイプ	VP40 排水管付属品含む	m	1	1,810	1,810		
	計					1,810		
	単価					1,810	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	排水パイプ設置	VP100A(半円)	単位	m	数量	10	単価	3,689
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.3	24,780	7,434		
普通作業員			人	1.5	19,635	29,452		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						36,890		
単価						3,689	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	排水パイプ (材料費)	VP100A(半円)	単位	m	数量	1	単価	5,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管		VP100A(半円)	m	1	5,940	5,940		
計						5,940		
単価						5,940	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	172,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	104,000	107,120			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205			
諸雑費 (まるめ)		式	1		75			
計					172,400			
単価					172,400	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	170,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	102,000	105,060		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		35		
	計					170,300		
	単価					170,300	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	誘発目地A設置工	目地部材=T・BL部材+化粧目地L型	単位	箇所	数量	1	単価	12,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型わく工		人	0.1	25,305	2,530			
普通作業員		人	0.1	19,635	1,963			
誘発目地	T-30	m	1.261	2,880	3,631			
誘発目地	BL-50	m	0.5	1,980	990			
埋込化粧目地	L型	m	1.644	1,440	2,367			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		889			
計					12,370			
単価					12,370	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	24,780	39,648		
とび工			人	8.5	25,305	215,092		
普通作業員			人	1.3	19,635	25,525		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	46,200	64,680		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		106,855		
計						451,800		
単価						4,518	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	アンカーボルト設置	無	単位	本	数量	100	単価	1,537
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	24,780	29,736			
特殊作業員		人	1.3	22,470	29,211			
普通作業員		人	0.7	19,635	13,744			
コンクリートアンカー	SS400 M16×125 ムッキ品	本	100	210	21,000			
高所作業車運転		日	1.1	53,290	58,619	WK470170 単-192号		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,390			
計					153,700			
単価					1,537	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	検査路架設	無	単位	m	数量	10	単価	13,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.7	24,780	17,346		
	特殊作業員		人	1.7	22,470	38,199		
	普通作業員		人	0.8	19,635	15,708		
	トラック運転		日	0.71	38,540	27,363	WK470180	単-193号
	高所作業車運転		日	0.71	53,290	37,835	WK470170	単-192号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.3%		式	1		149		
	計					136,600		
	単価					13,660	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	連続繊維シート貼付工 (壁高欄部)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	6,688
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.926	34,965	32,377			
型わく工		人	2.778	25,305	70,297			
アラミド繊維シート	糸条強度740N/本以上	m ²	129	3,820	492,780			
固定ジグ	アラミド繊維シート用	個	900	67	60,300			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		13,046			
計					668,800			
単価					6,688	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-182号	下地処理（表面被覆）	昼間 時間制約無 高所作業車:無 週休2日有(4週8休)	単位	m 2	数量		1	単価	27,250
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	下地処理(表面被覆)[施工規模100m2未満]	昼間 時間制約無 高所作業車無 週休2日有(4週8休)	m 2	1	27,250		27,250		
	計						27,250		
	単価						27,250	円/m 2	

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-183号	プライマー塗布（CC-A塗装）	昼間 時間制約無 高所作業車:無 週休2日有(4週8休)	単位	m 2	数量		1	単価	23,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	プライマー塗布(CC-A塗装)[施工規模100m2未満]	昼間 時間制約無 高所作業車無 週休2日有(4週8休)	m 2	1	23,900		23,900		
	計						23,900		
	単価						23,900	円/m 2	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-184号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	下地調整 (CC-A塗装)	昼間 時間制約無 高所作業車:無 週休2日有(4週8休)	m ²	1	24,420	24,420	24,420	24,420
	計					24,420		
	単価					24,420	円/m ²	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-185号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	塗装 (中塗り) (CC-A塗装)	昼間 時間制約無 高所作業車:無 週休2日有(4週8休)	m ²	1	24,230	24,230	24,230	24,230
	計					24,230		
	単価					24,230	円/m ²	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-186号	塗装(上塗り)(CC-A塗装)	昼間 時間制約無 高所作業車:無 週休2日有(4週8休)	単位	m ²	数量		1	単価	24,360
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗装(上塗り)(CC-A塗装)[施工規模100m ² 未満]	昼間 時間制約無 高所作業車無 週休2日有(4週8休)	m ²	1	24,360		24,360		
	計						24,360		
	単価						24,360	円/m ²	

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-187号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		1	単価	21,420
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	21,420		21,420		
	諸雑費(まるめ)		式	1			0		
	計						21,420		
	単価						21,420	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	3,847,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.7	22,470	262,899		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		70t吊	日	4	127,000	508,000		
運搬費等率 399%			式	1		3,075,887		
諸雑費 (まるめ)			式	1		214		
計						3,847,000		
単価						3,847,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189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 100t吊以上120t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,419,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.3	22,470	96,621		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		70 t 吊	日	1.5	127,000	190,500		
運搬費等率 394%			式	1		1,131,256		
諸雑費 (まるめ)			式	1		623		
計						1,419,000		
単価						1,419,000	円/回	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	名称	規格	単位	時間	数量	1	単価	13,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.14	22,575	3,160		
軽油			L	13	141	1,833		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]		圧送能力 90~110m ³ /h	時間	1	8,610	8,610		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						13,610		
単価						13,610	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	高所作業車運転 (トラック架装リフト車)	[フ-ム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高10~12m以下	単位	日	数量	1	単価	47,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)		人	1	22,575	22,575		
	軽油		L	30.4	141	4,286		
	高所作業車 (トラック架装リフト車)	[フ-ム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高10~12m以下	日	1	20,200	20,200		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					47,070		
	単価					47,070	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	高所作業車運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	22,575	22,575			
軽油		L	23	141	3,243			
高所作業車 (トラック架装リフト車)	[フ-ム型・幅広テ-ッキ旋回タイプ] 作業床高10~12m以下	日	1.36	20,200	27,472			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					53,290			
単価					53,290	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	トラック運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			38,540
運転手 (特殊)		人	1	22,575	22,575			
軽油		L	29	141	4,089			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	日	1.31	9,060	11,868			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					38,540			
単価					38,540		円/日	