

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

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	鹿児島3号美原橋上部工（A1～P3）工事
工事地名	鹿児島県出水市美原町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 2月	12) 設 計 年 月	令和 5年 2月
2) 事務所名	八代河川国道事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2289200019	14) 単価適用年月	2023年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2023年 2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	PC橋工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	384日間 自 令和 5年 3月 2日 (当初) 至 令和 6年 3月19日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	鹿児島県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	出水	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	国道3号 芦北出水道路	22) 処 分 費 等	0
		23) 公 告 日	令和 4年12月 5日
		24) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号美原橋上部工 (A1～P3) 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	
コンクリート橋上部		式	1		1,754,055				
工場製作工		式	1		1,754,055				
検査路製作工		式	1		660,223				
製作加工	PL SM400A 6≦t≦25	t	0.47	205,700	96,679			単-1号	
製作加工	PL SM400A 3≦t<6	t	0.001	209,200	209			単-2号	
製作加工	PL SS400 3≦t<6	t	0.09	206,600	18,594			単-3号	
製作加工	PIPE STK400 48.6×2.3	t	0.001	219,000	219			単-4号	
製作加工	PIPE STK400 42.7×2.3	t	0.11	219,000	24,090			単-5号	
製作加工	PIPE STK400 21.7×1.9	t	0.08	224,600	17,968			単-6号	
製作加工	L SS400 6×75×75	t	0.02	135,000	2,700			単-7号	
製作加工	L SS400 6×65×65	t	0.31	135,000	41,850			単-8号	
製作加工	L SS400 6×50×50	t	0.13	135,000	17,550			単-9号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号美原橋上部工 (A1~P3) 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	CH SS400 5×100×50	t	0.77	136,100	104,797			単-10号	
製作加工	CH SS400 6×125×65	t	0.02	135,000	2,700			単-11号	
製作加工	H SS400 175×175×7.5×11	t	0.55	132,800	73,040			単-12号	
製作加工	FB SS400 9×90	t	0.16	146,200	23,392			単-13号	
製作加工	FB SS400 6×90	t	0.01	146,200	1,462			単-14号	
製作加工	FB SS400 4.5×50	t	0.02	151,800	3,036			単-15号	
製作加工	RB SS400 φ22	t	0.02	147,300	2,946			単-16号	
製作加工	CHPL SS400 t=3.2	t	0.65	165,600	107,640			単-17号	
ボルト・緩み止めナット	BN SS400 M16×50 (UN, 2W) ムッキ品	組	56	152.1	8,517			単-18号	
ボルト・緩み止めナット	BN SS400 M16×45 (UN, 2W) ムッキ品	組	168	149.3	25,082			単-19号	
ボルト・緩み止めナット	BN SS400 M16×40 (UN, 2W) ムッキ品	組	8	146.4	1,171			単-20号	
ボルト・緩み止めナット	BN SS400 M12×35 (UN, 2W) ムッキ品	組	6	66.9	401			単-21号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号美原橋上部工 (A1～P3) 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	
ボルト・緩み止めナット	BN SS400 M10×35 (UN, 2W) メッキ品	組	168	50.8	8,534			単-22号	
ボルト・緩み止めナット	BN SS400 M10×30 (UN, 1W, 1TW) メッキ品	組	394	63.2	24,900			単-23号	
ボルト・ナット	UB SS400 M10 (32C) メッキ品	組	42	97.6	4,099			単-24号	
ボルト・ナット	UB SS400 M10 (15C) メッキ品	組	84	80.4	6,753			単-25号	
割ピン	SWRM8 φ5×36 メッキ品	本	4	7.6	30			単-26号	
アンカーボルト	M16×125 メッキ品	本	104	348	36,192			単-27号	
アンカーボルト	M10×100 メッキ品	本	10	430	4,300			単-28号	
皿ネジ	SS400 M4×8 メッキ品	本	14	1.05	14			単-29号	
エフレップロビレンゴム	40×3×565	個	2	475	950			単-30号	
エフレップロビレンゴム	25×3×60	個	2	204	408			単-31号	
工場塗装工		式	1		308,600				
メッキ	HDZ55	t	2.5	89,200	223,000			単-32号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号美原橋上部工 (A1～P3) 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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
メッキ	HDZ45	t	0.8	87,500	70,000				単-33号
メッキ	HDZ35	t	0.2	78,000	15,600				単-34号
製作費		式	1		785,232				
製作直接労務費		式	1		785,232				内-1号
間接労務費		式	1		320,374				
工場純工事費		式	1		2,074,429				
工場管理費		式	1		473,804				
(工場製作原価)		式	1		2,548,233				
コンクリート橋上部		式	1		298,119,109				
工場製品輸送工		式	1		54,060				
輸送工		式	1		54,060				
輸送		t	3.4	15,900	54,060				単-35号

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号美原橋上部工 (A1～P3) 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	
PC橋工		式	1		261,340,143				
ホ°ステーション桁製作工 (A1～P2)		式	1		83,129,600				
ホ°ステーション桁製作 (A1～P1径間)G1	SD345 D13～D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN (320t)型 (12S15.2B)	本	1	6,450,000	6,450,000			単-36号	
ホ°ステーション桁製作 (A1～P1径間)G2	SD345 D13～D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN (320t)型 (12S15.2B)	本	1	6,504,000	6,504,000			単-37号	
ホ°ステーション桁製作 (A1～P1径間)G3	SD345 D13～D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN (320t)型 (12S15.2B)	本	1	6,504,000	6,504,000			単-38号	
ホ°ステーション桁製作 (A1～P1径間)G4	SD345 D13～D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN (320t)型 (12S15.2B)	本	1	6,504,000	6,504,000			単-39号	
ホ°ステーション桁製作 (A1～P1径間)G5	SD345 D13～D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN (320t)型 (12S15.2B)	本	1	6,450,000	6,450,000			単-40号	
ホ°ステーション桁製作 (P1～P2径間)G1	SD345 D13～D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN (320t)型 (12S15.2B)	本	1	6,632,000	6,632,000			単-41号	
ホ°ステーション桁製作 (P1～P2径間)G2	SD345 D13～D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN (320t)型 (12S15.2B)	本	1	6,632,000	6,632,000			単-42号	
ホ°ステーション桁製作 (P1～P2径間)G3	SD345 D13～D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN (320t)型 (12S15.2B)	本	1	6,632,000	6,632,000			単-43号	
ホ°ステーション桁製作 (P1～P2径間)G4	SD345 D13～D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN (320t)型 (12S15.2B)	本	1	6,632,000	6,632,000			単-44号	
ホ°ステーション桁製作 (P1～P2径間)G5	SD345 D13～D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN (320t)型 (12S15.2B)	本	1	6,632,000	6,632,000			単-45号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号美原橋上部工 (A1～P3) 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	
機械器具損料		式	1		16,990,000			内-2号	
吊足場用ハサト	M12×60	本	1,720	330	567,600			単-46号	
ホーステンション桁製作工 (P2～P3)		式	1		42,717,200				
ホーステンション桁製作 (P2～P3径間)G1	SD345 D13～D22 40-12-25 (20) (早強) 3100kN (320t)型 (12S15.2B)	本	1	6,396,000	6,396,000			単-47号	
ホーステンション桁製作 (P2～P3径間)G2	SD345 D13～D22 40-12-25 (20) (早強) 3100kN (320t)型 (12S15.2B)	本	1	6,396,000	6,396,000			単-48号	
ホーステンション桁製作 (P2～P3径間)G3	SD345 D13～D22 40-12-25 (20) (早強) 3100kN (320t)型 (12S15.2B)	本	1	6,396,000	6,396,000			単-49号	
ホーステンション桁製作 (P2～P3径間)G4	SD345 D13～D22 40-12-25 (20) (早強) 3100kN (320t)型 (12S15.2B)	本	1	6,396,000	6,396,000			単-50号	
ホーステンション桁製作 (P2～P3径間)G5	SD345 D13～D22 40-12-25 (20) (早強) 3100kN (320t)型 (12S15.2B)	本	1	6,396,000	6,396,000			単-51号	
機械器具損料		式	1		10,460,000			内-3号	
吊足場用ハサト	M12×60	本	840	330	277,200			単-52号	
支承工		式	1		73,718,000				
コンクリート支承 (A1)	最大反力 1190kN	個	5	4,020,000	20,100,000			単-53号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号美原橋上部工 (A1～P3) 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	
ゴム支承 (P1L)	最大反力 1570kN	個	5	3,361,000	16,805,000			単-54号	
ゴム支承 (P1R)	最大反力 1550kN	個	5	101,300	506,500			単-55号	
ゴム支承 (P2L)	最大反力 1550kN	個	5	101,300	506,500			単-56号	
ゴム支承 (P2R)	最大反力 1540kN	個	5	3,260,000	16,300,000			単-57号	
ゴム支承 (P3)	最大反力 1190kN	個	5	3,900,000	19,500,000			単-58号	
架設工(架設桁架設)		式	1		41,032,240				
桁架設 (A1～P2径間)	上路式1組桁 ポストテンション桁	本	10		41,032,240			内-4号	
床版・横組工		式	1		14,113,663				
鉄筋	SD345 D13	t	0.92	280,400	257,968			単-59号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	5.77	278,300	1,605,791			単-60号	
インサートアンカー	D13用 M12 D19×50	個	112	78	8,736			単-61号	
鉄筋ねじ切り加工費	SD345 D13 加工長 L=30mm	箇所	112	496	55,552			単-62号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号美原橋上部工 (A1～P3) 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	
グリッド筋 (A1 端横桁部)	1S21.8用	組	4	370	1,480			単-63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	56	97,870	5,480,720			単-64号	
PCケーブル	シングルストラットシステム 570k N(60t) (1S21.8)	m	1,254	3,194	4,005,276			単-65号	
緊張 (床版部)	シングルストラットシステム 570k N(60t) (1S21.8) 固定 側(緊張用)	ケーブル	125	20,340	2,542,500			単-66号	
緊張 (A1～P1 中間横桁部)	シングルストラットシステム 570k N(60t) (1S21.8) 固定 側(緊張用)	ケーブル	2	21,460	42,920			単-67号	
緊張 (P1～P2 中間横桁部)	シングルストラットシステム 570k N(60t) (1S21.8) 固定 側(緊張用)	ケーブル	2	21,460	42,920			単-68号	
緊張 (A1 端横桁部)	シングルストラットシステム 570k N(60t) (1S21.8) 固定 側(緊張用)	ケーブル	2	20,020	40,040			単-69号	
緊張 (機械器具損料)	シングルストラットシステム 570k N(60t) (1S21.8)	式	1		29,760			内-5号	
連結工		式	1		6,629,440				
鉄筋	SD345 D16～25	t	6.42	278,300	1,786,686			単-70号	
グリッド筋 (P1橋脚 連結部)	1S21.8用	組	52	370	19,240			単-71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	36	97,870	3,523,320			単-72号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号美原橋上部工 (A1～P3) 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	
PCケーブル	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)	m	241	3,194	769,754			単-73号	
緊張 (P1橋脚 連結部)	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	26	20,020	520,520			単-74号	
緊張 (機械器具損料)	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)	式	1		9,920			内-6号	
橋梁付属物工		式	1		21,746,750				
伸縮装置工		式	1		15,723				
鉄筋 (埋込鉄筋)	SD345 D16～25	t	0.09	174,700	15,723			単-75号	
排水装置工		式	1		7,605,442				
鋼製排水溝 (A1～P2)	225×210×1210 h=55 溶融亜鉛メッキ	m	10		715,186			内-7号	
鋼製排水溝 (P2～P3)	225×210×1210 h=55 溶融亜鉛メッキ	m	26		1,294,260			内-8号	
排水管 (上部工排水)	VP管 φ40～50mm	m	5		50,493			内-9号	
排水管 (上部工排水)	VP管 φ200mm	m	73		4,595,281			内-10号	
排水管 (下部工排水)	VP管 φ200mm	m	20		950,222			内-11号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号美原橋上部工 (A1～P3) 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	
地覆工		式	1		8,505,755				
場所打地覆・壁高欄 (上部工)	壁高欄高さ90cm 24-12 -25(20)(普通)	m	157		7,238,668			内-12号	
場所打地覆・壁高欄 (A1橋台)	壁高欄高さ90cm 24-12 -25(20)(高炉)	m	14		374,005			内-13号	
足場 (上部工)		m	157		857,220			内-14号	
足場 (A1橋台)		m	14		35,862			内-15号	
橋梁用防護柵工		式	1		4,122,615				
落下物等防止柵 (A1～P2)	柵高 1.1m アンカーボルト設置無	m	107		1,850,438			内-16号	
落下物等防止柵 (A1～P2)	柵高 2.1m アンカーボルト設置無	m	5	34,640	173,200			単-76号	
落下物等防止柵 (P2～P3)	柵高2.1m ヘースプレート式(袖部含む)	m	54	31,800	1,717,200			単-77号	
アンカーボルト (A1～P2)	設置 U型 M12 160×100 埋込式	m	112		275,057			内-17号	
アンカーボルト (P2～P3)	U型 M12 160×100 (ナット・ワッシャー含む/本) 2本/組 溶融亜鉛メッキ	組	29	3,680	106,720			単-78号	
検査路工		式	1		1,454,825				

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号美原橋上部工 (A1~P3) 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		t	3.5		962,520			内-18号	
階段	W=600mm H=200mm	m	8		246,062			内-19号	
足場 (歩廊部)		m2	80		189,732			内-20号	
足場 (梯子部)		掛m2	10		56,511			内-21号	
銘板工		式	1		42,390				
銘板 (橋歴板)	鋳物用銅合金地金 200 ×300×13	枚	1	42,390	42,390			単-79号	
路側通信設備工		式	1		2,748,700				
配管・配線工		式	1		1,579,100				
屋外配管	VE 径 54mm	m	465	2,562	1,191,330			単-80号	
屋外配管	S 径 50mm	m	10	20,040	200,400			単-81号	
配管配線附属品	伸縮継手 EX50	個	5	33,600	168,000			単-82号	
配管配線附属品	異種管継手 AD50	個	10	892	8,920			単-83号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号美原橋上部工 (A1～P3) 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	
配管配線附属品	ハットワイヤ(リット線) φ4mm(通信用)	m	475	22	10,450			単-84号	
プルボックス設置工		式	1		1,169,600				
プルボックス設置	3条用 SUS 500×600× 164～215	個	2	199,900	399,800			単-85号	
プルボックス設置	2条用 SUS 500×600× 164～215	個	2	199,900	399,800			単-86号	
プルボックス (P2～P3)	3条用 SUS 500×600× 164～215	個	1	185,000	185,000			単-87号	
プルボックス (P2～P3)	2条用 SUS 500×600× 164～215	個	1	185,000	185,000			単-88号	
コンクリート橋足場等設置工		式	1		9,216,376				
橋梁足場工		式	1		5,638,342				
桁下足場		m2	810		4,686,052			内-22号	
橋台・橋脚回り足場フラット工		m	63		952,290			内-23号	
橋梁防護工		式	1		2,389,234				
板張防護		m2	250		485,500			内-24号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号美原橋上部工 (A1~P3) 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	
ワイヤブリッジ防護		m2	810		1,903,734			内-25号	
昇降用設備工		式	1		1,188,800				
登り栈橋		箇所	3		1,188,800			内-26号	
仮設工		式	1		3,013,080				
交通管理工		式	1		3,013,080				
交通誘導警備員 (昼間)		人日	151		2,156,280			内-27号	
交通誘導警備員 (夜間)		人日	40		856,800			内-28号	
舗装		式	1		761,890				
防護柵工		式	1		761,890				
防護柵基礎工		式	1		761,890				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	7	35,280	246,960			単-89号	
型枠	一般型枠	m2	44		403,036			内-29号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号美原橋上部工（A1～P3）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 D13	t	0.28	176,800	49,504			単-90号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	0.3	3,287	986			単-91号	
足場		m	24		61,404			内-30号	
直接工事費		式	1		298,880,999				
共通仮設費		式	1		37,893,300				
共通仮設費		式	1		2,363,300				
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-31号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		2,308,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		35,530,000				
純工事費		式	1		336,774,299				
現場管理費		式	1		84,766,000				

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号美原橋上部工（A1～P3）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	
(現場原価)		式	1		421,540,299				
工事原価		式	1		424,088,532				
一般管理費等		式	1		59,411,468				
工事価格		式	1		483,500,000				
消費税相当額		式	1		48,350,000				
工事費計		式	1		531,850,000				

一式当たり内訳書

製作直接労務費

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
製作直接労務費 (検査路)	0無 各種 8人/t	t	3.42	229,600	785,232			WB470170 単一 126号
合 計					785,232			

一式当たり内訳書

機械器具損料

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
主桁製作機械器具損料 コ クリト:429.1m3/工事 緊張	ジャッキ:320t型用 型枠:213.8m2/組 支間長:35m<L≤40m	工事	1	16,990,000	16,990,000			WYB00101 単一 131号
合 計					16,990,000			

一式当たり内訳書

機械器具損料

第 3号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
主桁製作機械器具損料 コ クリト:210.4m3/工事 緊張	ジャッキ:320t型用 型枠:208.6m2/組 支間長:35m<L≤40m	工事	1	10,460,000	10,460,000			WYB00107 単一 134号
合 計					10,460,000			

10本当たり内訳書

第 4号内訳書 桁架設 (A1~P2径間)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【夜間】主桁架設(架設桁) (A1-P1径間)G1	ホ°ステーション桁 支間35m以上45m以下 106.9t/本	本	1	747,300	747,300			WYB00562 単一 141号
【夜間】主桁架設(架設桁) (A1-P1径間)G2	ホ°ステーション桁 支間35m以上45m以下 106.7t/本	本	1	746,000	746,000			WYB00563 単一 142号
【夜間】主桁架設(架設桁) (A1-P1径間)G3・G4	ホ°ステーション桁 支間35m以上45m以下 106.7t/本	本	2	541,700	1,083,400			WYB00564 単一 143号
【夜間】主桁架設(架設桁) (A1-P1径間)G5	ホ°ステーション桁 支間35m以上45m以下 106.9t/本	本	1	543,000	543,000			WYB00565 単一 144号
主桁架設(架設桁) (P1-P2 径間)G1	ホ°ステーション桁 支間35m以上45m以下 107.9t/本	本	1	503,000	503,000			WYB00566 単一 145号
主桁架設(架設桁) (P1-P2 径間)G2	ホ°ステーション桁 支間35m以上45m以下 107.7t/本	本	1	502,200	502,200			WYB00567 単一 146号
主桁架設(架設桁) (P1-P2 径間)G3・G4	ホ°ステーション桁 支間35m以上45m以下 107.7t/本	本	2	364,600	729,200			WYB00568 単一 147号
主桁架設(架設桁) (P1-P2 径間)G5	ホ°ステーション桁 支間35m以上45m以下 107.9t/本	本	1	365,400	365,400			WYB00569 単一 148号
【夜間】架設機械移動(支 間20以上45m以下)		回	1	1,129,000	1,129,000			WYB00571 単一 149号
アンカー工(架設)	土中用	箇所	4	61,110	244,440			WYB00572 単一 150号
アンカー工(架設)	既設構造物用	箇所	8	74,470	595,760			WYB00573 単一 151号
架設機械据付・解体 支間 35m以上40m未満	ラフテレシクレン50t吊 賃料補正=標準以外(1.25)	回	1	525,900	525,900			WYB00574 単一 152号

10本あたり内訳書

第 4号内訳書 桁架設 (A1~P2径間)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【夜間】架設機械据付・解体 支間35m以上40m未満	ラフテレンクレーン50t吊 賃料補正=標準以外(1.53)	回	1	7,006,000	7,006,000			WYB00592 単一 153号
軌道設置・撤去		m	220	9,917	2,181,740			WB471810 単一 154号
架設機械器具経費 (架設桁)	ホ ^o ステンション桁	供用日	81	297,900	24,129,900			WYB00579 単一 155号
合 計					41,032,240			

一式当たり内訳書

第 5号内訳書 緊張
 (機械器具損料)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械器具損料	シンク*ルストラント*システム 570kN(60t)(1S21.8) 6供用日	工事	1	29,760	29,760			WB474040 単一 168号
合 計					29,760			

一式当たり内訳書

第 6号内訳書 緊張
 (機械器具損料)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械器具損料	シク*ルストレント*システム 570kN(60t)(1S21.8) 2供用日	工事	1	9,920	9,920			WB474040 単一 169号
合 計					9,920			

10m当たり内訳書

鋼製排水溝
第 7号内訳書 (A1~P2)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 有り 無し	m	9.7	5,677	55,066			WB820010 単一 171号
鋼製排水溝 (材料費)	流末部 B1 225×210×1210 h=55 溶融亜鉛メッキ	m	4.8	53,200	255,360			WYB00030 単一 172号
鋼製排水溝 (材料費) 流末部 B2 225×210×1210	h=55 溶融亜鉛メッキ (流末導水管Dr1含む)	m	1.2	63,400	76,080			WYB00034 単一 173号
鋼製排水溝 (材料費) 流末部 B3 225×210×1210	h=55 溶融亜鉛メッキ (流末導水管Dr4, Dr8含む)	m	2.4	62,800	150,720			WYB00035 単一 174号
鋼製排水溝 (材料費) 流末部 B4 225×210×1210	h=55 溶融亜鉛メッキ (流末導水管Dr5含む)	m	1.2	63,300	75,960			WYB00036 単一 175号
流末導水管 (材料費)	Dr2, Dr3 溶融亜鉛メッキ	個	2	25,600	51,200			WYB00040 単一 176号
流末導水管 (材料費)	Dr6, Dr7 溶融亜鉛メッキ	個	2	25,400	50,800			WYB00041 単一 177号
合計					715,186			

26m当たり内訳書

鋼製排水溝
第 8号内訳書 (P2～P3)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製排水溝 (材料費)	標準部 A 225×210×1200 h=55 溶融亜鉛メッキ	m	24.3	50,200	1,219,860			WYB00189 単一 178号
鋼製排水溝 (材料費) 流末部 B 225×210×1205	h=55 溶融亜鉛メッキ (流末導水管Dr9含む)	m	1.2	62,000	74,400			WYB00190 単一 179号
合計					1,294,260			

5m当たり内訳書

排水管
第 9号内訳書 (上部工排水)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP管 φ40~50mm	m	4.7	4,514	21,215			WYB00042 単一 180号
排水管(曲管)(材料費)	K-1 VPφ40 L=1.170m	個	2	9,600	19,200			WYB00043 単一 181号
排水管(直管)(材料費)	K-2 VPφ40 L=0.280m	個	4	88.7	354			WYB00103 単一 182号
排水管(曲管)(材料費)	K-3 VPφ40 L=1.280m	個	1	9,600	9,600			WYB00104 単一 183号
排水管受口(材料費)	直管 VPφ50 L=0.100m	個	3	41.4	124			WYB00044 単一 184号
合 計					50,493			

73m当たり内訳書

排水管
第 10号内訳書 (上部工排水)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	有り	m	72.7	4,808	349,541			CB473320
コンクリートアンカーボルト設置	有り	本	100	1,287	128,700			CB473310
排水管(直管)(材料費)	L-1 VPφ200 L=4.000m スリフ付き	個	12	19,500	234,000			WYB00045 単一 185号
排水管(直管)(材料費)	L-2 VPφ200 L=2.752m スリフ付き	個	2	32,700	65,400			WYB00047 単一 186号
排水管(チーズ管)(材料費)	L-4 VPφ200 1232×200 スリフ無し	個	2	49,400	98,800			WYB00049 単一 187号
排水管(チーズ管)(材料費)	L-5 VPφ200 1581×364 スリフ付き	個	1	56,200	56,200			WYB00051 単一 188号
排水管(チーズ管)(材料費)	L-6 VPφ200 1581×528 スリフ付き	個	1	56,200	56,200			WYB00053 単一 189号
排水管(チーズ管)(材料費)	L-7 VPφ200 1439×737 スリフ付き	個	1	56,200	56,200			WYB00055 単一 190号
排水管(チーズ管)(材料費)	L-8 VPφ200 1581×361 スリフ付き	個	1	56,200	56,200			WYB00057 単一 191号
排水管(チーズ管)(材料費)	L-9 VPφ200 1581×526 スリフ付き	個	1	56,200	56,200			WYB00059 単一 192号
排水管(チーズ管)(材料費)	L-10 VPφ200 1645×737 スリフ付き	個	1	56,200	56,200			WYB00061 単一 193号
排水管(曲管)(材料費)	L-11 VPφ200 1200×1253 スリフ付き	個	2	84,000	168,000			WYB00063 単一 194号

73m当たり内訳書

排水管
第 10号内訳書 (上部工排水)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
伸縮継手管 (材料費)	EXP-A VP φ 200用	個	6	58,500	351,000			WYB00046 単一 195号
排水管蓋 (材料費)	VP φ 200用	個	2	6,920	13,840			WYB00048 単一 196号
異形伸縮継手 (材料費)	□98.5×197-φ 200用	個	8	64,800	518,400			WYB00050 単一 197号
取付金具 (材料費)	S-1 VP φ 200用 ボルト・ナット, アンカーボルト含む 溶融亜鉛メッキ	個	6	18,600	111,600			WYB00052 単一 198号
取付金具 (材料費)	S-2 VP φ 200用 ボルト・ナット, アンカーボルト含む 溶融亜鉛メッキ	個	1	17,400	17,400			WYB00056 単一 199号
取付金具 (材料費)	S-3 VP φ 200用 ボルト・ナット, アンカーボルト含む 溶融亜鉛メッキ	個	1	17,400	17,400			WYB00054 単一 200号
支持金具 (材料費)	B-1 VP φ 200用 ボルト・ナット, アンカーボルト含む 溶融亜鉛メッキ	個	42	52,000	2,184,000			WYB00058 単一 201号
合 計					4,595,281			

20m当たり内訳書

排水管
第 11号内訳書 (下部工排水)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	無し	m	20.3	5,876	119,282			CB473320
コンクリートアンカーボルト設置	無し	本	30	1,542	46,260			CB473310
排水管 (直管) (材料費)	TS-1 VP φ200 L=2.332m スリフ付き	個	1	28,200	28,200			WYB00062 単一 202号
排水管 (直管) (材料費)	TS-2 VP φ200 L=3.212m スリフ付き	個	1	32,700	32,700			WYB00064 単一 203号
排水管 (直管) (材料費)	TS-3 VP φ200 L=2.284m スリフ付き	個	1	28,200	28,200			WYB00066 単一 204号
排水管 (直管) (材料費)	TS-4 VP φ200 L=4.000m スリフ付き	個	1	19,500	19,500			WYB00067 単一 205号
排水管 (直管) (材料費)	TS-5 VP φ200 L=1.673m スリフ付き	個	1	23,600	23,600			WYB00068 単一 206号
排水管 (曲管) (材料費)	TS-8 VP φ200 800×1237 スリフ付き	個	1	84,000	84,000			WYB00069 単一 207号
排水管 (曲管) (材料費)	TS-9 VP φ200 700×900 スリフ付き	個	2	59,400	118,800			WYB00070 単一 208号
排水管 (曲管) (材料費)	TS-10 VP φ200 800×1255 スリフ付き	個	1	84,000	84,000			WYB00072 単一 209号
継手 (材料費)	VP φ200用 45° エルブ	個	2	4,340	8,680			WYB00060 単一 210号
伸縮継手管 (材料費)	EXP-B VP φ200用	個	2	78,000	156,000			WYB00071 単一 211号

20m当たり内訳書

排水管
第 11号内訳書 (下部工排水)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
取付金具 (材料費)	S-5 VP φ200用 ホール・ナット, アンカーホールを含む 溶融亜鉛メッキ	個	15	13,400	201,000			WYB00076 単一 212号
合 計					950,222			

157m当たり内訳書

場所打地覆・壁高欄
(上部工)

第 12号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	401	9,057	3,631,857			CB240210
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	2.26	176,800	399,568			WB810010 単一 213号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	9.17	174,700	1,601,999			WB810010 単一 170号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m ³	59.8	26,750	1,599,650			CB240010
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	2.8	1,998	5,594			CB224710
合 計					7,238,668			

14m当たり内訳書

場所打地覆・壁高欄
第 13号内訳書 (A1橋台)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	26.7	9,057	241,821			CB240210
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.16	176,800	28,288			WB810010 単一 213号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し	m ³	3.9	26,640	103,896			CB240010
合 計					374,005			

157m当たり内訳書

足場
 第 14号内訳書 (上部工)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場 (側部足場)	地覆・壁高欄施工用 1ヶ月	m	157	5,460	857,220			WYB00105 単一 214号
合 計					857,220			

14m当たり内訳書

第 15号内訳書 足場
 (A1橋台)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場設置・撤去 [砂防]		m	13.9	2,580	35,862			WB330340 単一 215号
合 計					35,862			

107m当たり内訳書

第 16号内訳書
落下物等防止柵 (A1～P2)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
落下物等防止柵	無し	m	107	2,834	303,238			CB421810
落下物防止柵 (材料費) 柵高1.1m	ペースプレート式 (袖部含む) アンカーボルト含まず	m	107	14,200	1,519,400			WYB00075 単一 216号
落下物防止柵 (加算額)	柵高1.1m 伸縮部	箇所	1	27,800	27,800			WYB00024 単一 217号
合 計					1,850,438			

112m当たり内訳書

第 17号内訳書 アンカーボルト
 (A1~P2)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支柱アンカー	A型(埋設アンカー方式) 2m 4m以下	m	112	517.3	57,937			CB422220
アンカーボルト (材料費) U型 M12	160×100 (2ナット・2ワッシャー含む/本) 2本/組 溶融亜鉛メッキ	組	59	3,680	217,120			WYB00074 単一 221号
合 計					275,057			

3.5t当たり内訳書

検査路

第 18号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
検査路架設工	ホルト組立式	t	3.5	232,500	813,750			WB470590 単一 223号
アンカーボルト設置工		本	114	1,305	148,770			WB470610 単一 224号
合 計					962,520			

8m当たり内訳書

階段

第 19号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
再生プラスチック階段設置	W=600mm H=200mm	m	7.6	10,410	79,116			WYB00116 単一 225号
再生プラスチックステップ (材料費)	W=600mm H=200mm	個	21	5,040	105,840			WYB00117 単一 226号
再生プラスチック角材 (材 料費)	90×90×1900	本	4	6,840	27,360			WYB00118 単一 227号
再生プラスチック角杭 (材 料費)	50×50×750	本	24	952	22,848			WYB00119 単一 228号
ボルト (材料費)	M10×170 メッキ品	本	24	284	6,816			WYB00120 単一 229号
スクリュー釘 (材料費)	#11×65L メッキ品	本	60	21	1,260			WYB00121 単一 230号
スクリュー釘 (材料費)	90mm メッキ品	本	84	33.6	2,822			WYB00122 単一 231号
合 計					246,062			

80m2当たり内訳書

第 20号内訳書 足場
 (歩廊部)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工（検査路）吊足場		m ²	80.6	2,354	189,732			WB470600 単一 232号
合 計					189,732			

10掛m2当たり内訳書

第 21号内訳書 足場
(梯子部)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.25無	掛m ²	12.6	4,485	56,511			WB252110 単一 233号
合 計					56,511			

810m2当たり内訳書

桁下足場

第 22号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
桁下足場	ポストテンション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 4.2箇月	m ²	812	5,771	4,686,052			WB473950 単一 244号
合 計					4,686,052			

63m当たり内訳書

橋台・橋脚回り足場ブケット工

第 23号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【A1】								
橋台・橋脚回り足場ブケット工	標準以外 1.6箇月	m	12.2	14,850	181,170			WB474410 単一 245号
【P1】								
橋台・橋脚回り足場ブケット工	標準以外 2.7箇月	m	25.2	15,840	399,168			WB474410 単一 246号
【P2】								
橋台・橋脚回り足場ブケット工	標準以外 1.5箇月	m	25.2	14,760	371,952			WB474410 単一 247号
合 計					952,290			

250m2あたり内訳書

板張防護

第 24号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
板張防護工	両側朝顔 標準以外 2.9箇所	m ²	250	1,942	485,500			WB473970 単一 248号
合 計					485,500			

810m2当たり内訳書

ワイヤーブリッジ防護

第 25号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【A1～P1径間】								
ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 2.7月	m ²	406	2,377	965,062			WB470750 単一 249号
【P1～P2径間】								
ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 1.6月	m ²	406	2,312	938,672			WB470750 単一 250号
合 計					1,903,734			

3箇所当たり内訳書

登り栈橋

第 26号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【A1】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.8月 8.1m	箇所	1	339,700	339,700			WB470760 単一 251号
【P1】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.7月 9.5m	箇所	1	395,600	395,600			WB470760 単一 252号
【P2】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 3.6月 11.8m	箇所	1	453,500	453,500			WB470760 単一 253号
合 計					1,188,800			

151人日当たり内訳書

第 27号内訳書 交通誘導警備員
(昼間)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B		人日	151	14,280	2,156,280			WB010212 単一 254号
合 計					2,156,280			

40人日当たり内訳書

第 28号内訳書 交通誘導警備員
(夜間)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B		人日	40	21,420	856,800			WB010212 単一 255号
合 計					856,800			

44m2当たり内訳書

型枠

第 29号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	44.5	9,057	403,036			CB240210
合 計					403,036			

24m当たり内訳書

足場

第 30号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場設置・撤去 [砂防]		m	23.8	2,580	61,404			WB330340 単一 215号
合 計					61,404			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 31号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			WYB00073 単一 256号
合計					55,300			

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	製作加工	PL SM400A 6≦t≦25	単位	t	数量	1	単価	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- 92号	
計						205,700		
単価						205,700	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	製作加工	PL SM400A 3≦t<6	単位	t	数量	1	単価	209,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	1	209,200	209,200	WB470010 単- 93号	
計						209,200		
単価						209,200	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	製作加工	PL SS400 3≦t<6	単位	t	数量	1	単価	206,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	1	206,600	206,600	WB470010 単- 94号	
計						206,600		
単価						206,600	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	製作加工	PIPE STR400 48.6×2.3	単位	t	数量	1	単価	219,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	1	219,000	219,000	WB470050 単- 95号	
計						219,000		
単価						219,000	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	製作加工	PIPE STK400 42.7×2.3	単位	t	数量	1	単価	219,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	1	219,000	219,000	WB470050 単- 96号	
計						219,000		
単価						219,000	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	製作加工	PIPE STK400 21.7×1.9	単位	t	数量	1	単価	224,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	1	224,600	224,600	WB470050 単- 97号	
計						224,600		
単価						224,600	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	製作加工	L SS400 6×75×75	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)		等辺山形鋼(SS400) 6×75×75	t	1	135,000	135,000	WB470060 単- 98号	
計						135,000		
単価						135,000	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	製作加工	L SS400 6×65×65	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)		等辺山形鋼(SS400) 6×65×65	t	1	135,000	135,000	WB470060 単- 99号	
計						135,000		
単価						135,000	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	製作加工	L SS400 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	135,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 6×50×50	t	1	135,000	135,000	WB470060 単- 100号	
計						135,000		
単価						135,000	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	製作加工	CH SS400 5×100×50	単位	t	数量	1	単価	136,100
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	136,100	136,100	WB470060 単- 101号	
計						136,100		
単価						136,100	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	製作加工	CH SS400 6×125×65	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) 6×125×65	t	1	135,000	135,000	WB470060 単- 102号	
計						135,000		
単価						135,000	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	製作加工	H SS400 175×175×7.5×11	単位	t	数量	1	単価	132,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	1	132,800	132,800	WB470050 単- 103号	
計						132,800		
単価						132,800	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	製作加工	FB SS400 9×90	単位	t	数量	1	単価	146,200
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	1	146,200	146,200	WB470060 単- 104号	
計						146,200		
単価						146,200	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	製作加工	FB SS400 6×90	単位	t	数量	1	単価	146,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼2 規格品)		平鋼 (SS400) 6×90~100	t	1	146,200	146,200	WB470060 単- 105号	
計						146,200		
単価						146,200	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	製作加工	FB SS400 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	151,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 4.5×50	t	1	151,800	151,800	WB470060 単-106号	
計						151,800		
単価						151,800	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	製作加工	RB SS400 φ22	単位	t	数量	1	単価	147,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管) SS400 径22			t	1	147,300	147,300	WYB00005 単-107号	
計						147,300		
単価						147,300	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	製作加工	CHPL SS400 t=3.2	単位	t	数量		単価	165,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	1	165,600	165,600	WB470050 単- 108号	
計						165,600		
単価						165,600	円/t	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	ボルト・緩み止めナット	BN SS400 M16×50 (UN, 2W) メッキ品	単位	組	数量		単価	152.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・緩み止めナット (材料費) (メッキ品)			組	1	152.1	152.1	WYB00001 単- 109号	
SS400 M16×50 (UN, 2W)								
計						152.1		
単価						152.1	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	ボルト・緩み止めナット	BN SS400 M16×45 (UN, 2W) メッキ品	単位	組	数量		1	単価 149.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・緩み止めナット (材料費) (メッキ品)							WYB00003	
SS400 M16×45 (UN, 2W)			組	1	149.3	149.3	単- 110号	
計						149.3		
単価						149.3	円/組	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	ボルト・緩み止めナット	BN SS400 M16×40 (UN, 2W) メッキ品	単位	組	数量		1	単価 146.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・緩み止めナット (材料費) (メッキ品)							WYB00006	
SS400 M16×40 (UN, 2W)			組	1	146.4	146.4	単- 111号	
計						146.4		
単価						146.4	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	ボルト・緩み止めナット	BN SS400 M12×35 (UN, 2W) メッキ品	単位	組	数量		1	単価	66.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・緩み止めナット (材料費) (メッキ品)		SS400 M12×35 (UN, 2W)	組	1	66.9	66.9	WYB00008		
計							単- 112号		
単価					66.9			円/組	

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	ボルト・緩み止めナット	BN SS400 M10×35 (UN, 2W) メッキ品	単位	組	数量		1	単価	50.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・緩み止めナット (材料費) (メッキ品)		SS400 M10×35 (UN, 2W)	組	1	50.8	50.8	WYB00010		
計							単- 113号		
単価					50.8			円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	ボルト・緩み止めナット	BN SS400 M10×30 (UN, 1W, 1TW) メッキ品	単位	組	数量		単価	63.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・緩み止めナット (材料費) (メッキ品)		SS400M10×30 UN1W1TW	組	1	63.2	63.2	WYB00012 単- 114号	
計						63.2		
単価						63.2	円/組	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	Uボルト・ナット	UB SS400 M10(32C) メッキ品	単位	組	数量		単価	97.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト・ナット (材料費) (メッキ品)		UB SS400 M10(32C)	組	1	97.6	97.6	WYB00014 単- 115号	
計						97.6		
単価						97.6	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	Uボルト・ナット	UB SS400 M10(15C) メッキ品	単位	組	数量		単価	80.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト・ナット (材料費) (メッキ品)							WYB00016	
UB SS400 M10(15C)			組	1	80.4	80.4	単- 116号	
計						80.4		
単価						80.4	円/組	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	割ピン	SWRM8 φ5×36 メッキ品	単位	本	数量		単価	7.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割ピン (材料費) (メッキ品)							WYB00002	
SWRM8 φ5×36			本	1	7.6	7.6	単- 117号	
計						7.6		
単価						7.6	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一27号	アンカーボルト	M16×125 メッキ品	単位	本	数量		単価	348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト (材料費) (メッキ品)							WYB00007	
M16×125			本	1	348	348	単一 118号	
計						348		
単価						348	円/本	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一28号	アンカーボルト	M10×100 メッキ品	単位	本	数量		単価	430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト (材料費) (メッキ品)							WYB00011	
M10×100			本	1	430	430	単一 119号	
計						430		
単価						430	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	皿ネジ	SS400 M4×8 メッキ品	単位	本	数量	1	単価	1.05
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
皿ネジ (材料費) (メッキ品)		SS400 M4×8	本	1	1.05	1.05	WYB00004 単- 120号	
計						1.05		
単価						1.05	円/本	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	エチレンプロピレンゴム	40×3×565	単位	個	数量	1	単価	475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エチレンプロピレンゴム (材料費)		40×3×565	個	1	475	475	WYB00009 単- 121号	
計						475		
単価						475	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	エチレンプロピレンゴム	25×3×60	単位	個	数量		1	単価	204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エチレンプロピレンゴム (材料費)								WYB00015	
25×3×60			個	1	204	204	単- 122号		
計						204			
単価						204	円/個		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	メッキ	HDZ55	単位	t	数量		1	単価	89,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ費								WYB00013	
HDZ55			t	1	89,200	89,200	単- 123号		
計						89,200			
単価						89,200	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	メッキ	HDZ45	単位	t	数量		1	単価	87,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ費								WYB00018	
HDZ45			t	1	87,500	87,500	単- 124号		
計						87,500			
単価						87,500	円/t		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	メッキ	HDZ35	単位	t	数量		1	単価	78,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ費								WYB00020	
HDZ35			t	1	78,000	78,000	単- 125号		
計						78,000			
単価						78,000	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	輸送		単位	t	数量		1	単価	15,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁工場製作輸送工		鋳桁(鋼床版鋳桁を除く) 80km	t	1	15,900	15,900	WB470200 単- 127号		
計						15,900			
単価						15,900	円/t		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	ポストテンション桁製作 (A1~P1径間)G1	SD345 D13~D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN(320t)型 (12S15.2B)	単位	本	数量		1	単価	6,450,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ポストテンション主桁製作工 40-12-25(20)(早強)		42.8m3/本 PCケーブル(320t型) 2,058kg/本 4本/本	本	1	6,450,000	6,450,000	WYB00111 単- 128号		
計						6,450,000			
単価						6,450,000	円/本		

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	ポストテンション桁製作 (A1~P1径間)G2	SD345 D13~D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN(320t)型 (12S15.2B)	単位	本	数量		1	単価 6,504,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポストテンション主桁製作工 40-12-25(20)(早強)		42.7m3/本 PCケーブル(320t型) 2,058kg/本 4本/本					WYB00113	
			本	1	6,504,000	6,504,000	単- 129号	
計						6,504,000		
単価						6,504,000	円/本	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	ポストテンション桁製作 (A1~P1径間)G3	SD345 D13~D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN(320t)型 (12S15.2B)	単位	本	数量		1	単価 6,504,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポストテンション主桁製作工 40-12-25(20)(早強)		42.7m3/本 PCケーブル(320t型) 2,058kg/本 4本/本					WYB00127	
			本	1	6,504,000	6,504,000	単- 129号	
計						6,504,000		
単価						6,504,000	円/本	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	ポストテンション桁製作 (A1~P1径間)G4	SD345 D13~D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN(320t)型 (12S15.2B)	単位	本	数量		1	単価 6,504,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポストテンション主桁製作工 40-12-25(20)(早強)		42.7m3/本 PCケーブル(320t型) 2,058kg/本 4本/本					WYB00123	
			本	1	6,504,000	6,504,000	単-129号	
計						6,504,000		
単価						6,504,000	円/本	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	ポストテンション桁製作 (A1~P1径間)G5	SD345 D13~D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN(320t)型 (12S15.2B)	単位	本	数量		1	単価 6,450,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポストテンション主桁製作工 40-12-25(20)(早強)		42.8m3/本 PCケーブル(320t型) 2,058kg/本 4本/本					WYB00115	
			本	1	6,450,000	6,450,000	単-128号	
計						6,450,000		
単価						6,450,000	円/本	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	ポストテンション桁製作 (P1~P2径間)G1	SD345 D13~D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN(320t)型 (12S15.2B)	単位	本	数量		1	単価 6,632,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポストテンション主桁製作工 40-12-25(20)(早強)		43.1m3/本 PCケーブル(320t型) 2,080kg/本 4本/本	本	1	6,632,000	6,632,000	WYB00137 単- 130号	
計						6,632,000		
単価						6,632,000	円/本	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	ポストテンション桁製作 (P1~P2径間)G2	SD345 D13~D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN(320t)型 (12S15.2B)	単位	本	数量		1	単価 6,632,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポストテンション主桁製作工 40-12-25(20)(早強)		43.1m3/本 PCケーブル(320t型) 2,080kg/本 4本/本	本	1	6,632,000	6,632,000	WYB00141 単- 130号	
計						6,632,000		
単価						6,632,000	円/本	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	ポストテンション桁製作 (P1~P2径間)G3	SD345 D13~D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN(320t)型 (12S15.2B)	単位	本	数量		1	単価 6,632,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポストテンション主桁製作工 40-12-25(20)(早強)		43.1m3/本 PCケーブル(320t型) 2,080kg/本 4本/本	本	1	6,632,000	6,632,000	WYB00144 単- 130号	
計						6,632,000		
単価						6,632,000	円/本	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	ポストテンション桁製作 (P1~P2径間)G4	SD345 D13~D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN(320t)型 (12S15.2B)	単位	本	数量		1	単価 6,632,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポストテンション主桁製作工 40-12-25(20)(早強)		43.1m3/本 PCケーブル(320t型) 2,080kg/本 4本/本	本	1	6,632,000	6,632,000	WYB00143 単- 130号	
計						6,632,000		
単価						6,632,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	ポストテンション桁製作 (P1~P2径間)G5	SD345 D13~D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN(320t)型 (12S15.2B)	単位	本	数量		1	単価 6,632,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポストテンション主桁製作工 40-12-25(20)(早強)		43.1m3/本 PCケ-ﾌﾟﾙ(320t型) 2,080kg/本 4本/本					WYB00145	
計			本	1	6,632,000	6,632,000	単- 130号	
単価						6,632,000	円/本	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	吊足場用インサート	M12×60	単位	本	数量		1	単価 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セラミックインサート (材料費)		M12×60					WYB00017	
計			本	1	330	330	単- 132号	
単価						330	円/本	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	ポストテンション桁製作 (P2~P3径間)G1	SD345 D13~D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN(320t)型 (12S15.2B)	単位	本	数量		1	単価 6,396,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポストテンション主桁製作工 40-12-25(20)(早強)		42.1m3/本 PCケーブル(320t型) 2,027kg/本 4本/本	本	1	6,396,000	6,396,000	WYB00130 単- 133号	
計						6,396,000		
単価						6,396,000	円/本	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	ポストテンション桁製作 (P2~P3径間)G2	SD345 D13~D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN(320t)型 (12S15.2B)	単位	本	数量		1	単価 6,396,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポストテンション主桁製作工 40-12-25(20)(早強)		42.1m3/本 PCケーブル(320t型) 2,027kg/本 4本/本	本	1	6,396,000	6,396,000	WYB00132 単- 133号	
計						6,396,000		
単価						6,396,000	円/本	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	ポストテンション桁製作 (P2~P3径間)G3	SD345 D13~D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN(320t)型 (12S15.2B)	単位	本	数量		1	単価 6,396,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポストテンション主桁製作工 40-12-25(20)(早強)		42.1m3/本 PCケーブル(320t型) 2,027kg/本 4本/本	本	1	6,396,000	6,396,000	WYB00134 単- 133号	
計						6,396,000		
単価						6,396,000	円/本	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	ポストテンション桁製作 (P2~P3径間)G4	SD345 D13~D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN(320t)型 (12S15.2B)	単位	本	数量		1	単価 6,396,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポストテンション主桁製作工 40-12-25(20)(早強)		42.1m3/本 PCケーブル(320t型) 2,027kg/本 4本/本	本	1	6,396,000	6,396,000	WYB00136 単- 133号	
計						6,396,000		
単価						6,396,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	ポストテンション桁製作 (P2~P3径間)G5	SD345 D13~D22 40-12-25(20)(早強) 3100kN(320t)型 (12S15.2B)	単位	本	数量		1	単価 6,396,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポストテンション主桁製作工 40-12-25(20)(早強)		42.1m3/本 PCケ-ﾌﾟﾙ(320t型) 2,027kg/本 4本/本					WYB00139	
計			本	1	6,396,000	6,396,000	単- 133号	
単価						6,396,000	円/本	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	吊足場用インサート	M12×60	単位	本	数量		1	単価 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セラミックインサート (材料費)		M12×60					WYB00091	
計			本	1	330	330	単- 132号	
単価						330	円/本	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	ゴム支承 (A1)	最大反力 1190kN	単位	個	数量		1	単価	4,020,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム支承Bタイプ据付		0.248m3/個 標準以外 1.25無	個	1	4,020,000	4,020,000	WB474000 単- 135号		
計						4,020,000			
単価						4,020,000	円/個		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	ゴム支承 (P1L)	最大反力 1570kN	単位	個	数量		1	単価	3,361,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム支承Bタイプ据付		0.161m3/個 標準以外 1.25無	個	1	3,361,000	3,361,000	WB474000 単- 136号		
計						3,361,000			
単価						3,361,000	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	ゴム支承 (P1R)	最大反力 1550kN	単位	個	数量		1	単価	101,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム支承Bタイプ据付		0.161m3/個 標準以外 1.25無	個	1	101,300	101,300	WB474000 単- 137号		
計						101,300			
単価						101,300	円/個		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	ゴム支承 (P2L)	最大反力 1550kN	単位	個	数量		1	単価	101,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム支承Bタイプ据付		0.161m3/個 標準以外 1.25無	個	1	101,300	101,300	WB474000 単- 138号		
計						101,300			
単価						101,300	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	ゴム支承 (P2R)	最大反力 1540kN	単位	個	数量	1	単価	3,260,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承 (材料費)		最大反力 1540kN	個	1	3,260,000	3,260,000	WYB00025 単- 139号	
計						3,260,000		
単価						3,260,000	円/個	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	ゴム支承 (P3)	最大反力 1190kN	単位	個	数量	1	単価	3,900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承 (材料費)		最大反力 1190kN	個	1	3,900,000	3,900,000	WYB00027 単- 140号	
計						3,900,000		
単価						3,900,000	円/個	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	280,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横組鉄筋工		SD345 D13	t	1	280,400	280,400	WB473910 単- 156号		
計						280,400			
単価						280,400	円/t		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	278,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横組鉄筋工		SD345 D16~25	t	1	278,300	278,300	WB473910 単- 157号		
計						278,300			
単価						278,300	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	インサートアンカー	D13用 M12 D19×50	単位	個	数量		1	単価	78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インサートアンカー (材料費)		D13用 M12 D19×50	個	1	78	78	WYB00019 単- 158号		
計						78			
単価						78	円/個		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	鉄筋ねじ切り加工費	SD345 D13 加工長 L=30mm	単位	箇所	数量		1	単価	496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋ねじ切り加工費		SD345 D13 加工長 L=30mm	箇所	1	496	496	WYB00021 単- 159号		
計						496			
単価						496	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	グリッド筋 (A1 端横桁部)	1S21.8用	単位	組	数量				
						1		単価	370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	グリッド筋 (材料費)	1S21.8用	組	1	370	370	WYB00028 単- 160号		
	計					370			
	単価					370	円/組		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64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	97,870
	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T桁・ホステンション桁 30-12-25(20) (早強) 有 プーム打設	m3	1	97,870	97,870	WB473920 単- 161号		
	計					97,870			
	単価					97,870	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65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	3,194
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC工		ボーステンション桁 シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)	m	1	3,194	3,194	WB473930 単- 162号		
計						3,194			
単価						3,194	円/m		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	緊張(床版部)	シング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		1	単価	20,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
緊張工		シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	ケーブル	1	6,717	6,717	WB473940 単- 163号		
PC鋼材	定着装置(材料費)	1S21.8用 長方形支圧板 180×100×32 クリップ含む	組	2	6,810	13,620	WYB00022 単- 164号		
計						20,337			
単価						20,340	円/ケーブル		

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	緊張 (A1~P1 中間横桁部)	シング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		1	単価 21,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工		シング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	1	6,717	6,717	WB473940	
P C鋼材 定着装置 (材料費) 1S21.8用		正方形(異形)支圧板 135×135×24~32 グリップ含む	組	2	7,370	14,740	WYB00023 単- 165号	
計						21,457		
単価						21,460	円/ケーブル	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	緊張 (P1~P2 中間横桁部)	シング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		1	単価 21,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工		シング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	1	6,717	6,717	WB473940	
P C鋼材 定着装置 (材料費) 1S21.8用		正方形(異形)支圧板 135×135×25~31 グリップ含む	組	2	7,370	14,740	WYB00026 単- 166号	
計						21,457		
単価						21,460	円/ケーブル	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	緊張 (A1 端横桁部)	シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量	1	単価	20,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工		シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	ケーブル	1	6,717	6,717	WB473940	
P C鋼材 定着装置 (材料費) 1S21.8用		正方形(標準)支圧板 135×135×28 クリップ 含む	組	2	6,650	13,300	WYB00029 単- 167号	
計						20,017		
単価						20,020	円/ケーブル	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	278,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25	t	1	278,300	278,300	WB473910 単- 157号	
計						278,300		
単価						278,300	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	グリッド筋 (P1橋脚 連結部)	1S21.8用	単位	組	数量		単価	370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	グリッド筋 (材料費)	1S21.8用	組	1	370	370	WYB00033 単- 160号	
	計					370		
	単価					370	円/組	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72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		単価	97,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横組コンクリート工	プレテンション桁・ホステンション桁 30-12-25(20) (早強) 有 プーム打設	m3	1	97,870	97,870	WB473920 単- 161号	
	計					97,870		
	単価					97,870	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一73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		単価	3,194
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		ボーステンション桁 シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)	m	1	3,194	3,194	WB473930 単一 162号	
計						3,194		
単価						3,194	円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一74号	緊張 (P1橋脚 連結部)	シング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		単価	20,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工		シング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	1	6,717	6,717	WB473940 単一 163号	
PC鋼材	定着装置 (材料費) 1S21.8用	正方形(標準)支圧板 135×135×28 グリップ含む	組	2	6,650	13,300	WYB00031 単一 167号	
計						20,017		
単価						20,020	円/ケーブル	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一75号	鉄筋 (埋込鉄筋)	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	174,700
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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	174,700	174,700	WB810010 単一 170号		
計						174,700			
単価						174,700	円/t		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一76号	落下物等防止柵 (A1~P2)	柵高 2.1m アンカーボルト設置無	単位	m	数量		1	単価	34,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落下物等防止柵設置		柵高2.1m アンカーボルト設置無	m	1	2,833	2,833	WYB00077 単一 218号		
落下物防止柵 (材料費) 柵高2.1m		ベースプレート式 (袖部含む) アンカーボルト含まず	m	1	31,800	31,800	WYB00079 単一 219号		
計						34,633			
単価						34,640	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	落下物等防止柵 (P2~P3)	柵高2.1m ヘースプレート式 (袖部含む)	単位	m	数量	1	単価	31,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物防止柵 (材料費) 柵高2.1m		ヘースプレート式 (袖部含む) アンカーボルト含まず	m	1	31,800	31,800	WYB00110 単- 220号	
計						31,800		
単価						31,800	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	アンカーボルト (P2~P3)	U型 M12 160×100 (2ナット・2ワッシャー含む/本) 2本/組 溶融亜鉛メッキ	単位	組	数量	1	単価	3,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト (材料費) U型 M12		160×100 (2ナット・2ワッシャー含む/本) 2本/組 溶融亜鉛メッキ	組	1	3,680	3,680	WYB00109 単- 222号	
計						3,680		
単価						3,680	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-79号	銘板 (橋歴板)	鋳物用銅合金地金 200×300×13	単位	枚	数量		単価	
						1		42,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付			枚	1	42,390	42,390	CB422720	
計						42,390		
単価						42,390	円/枚	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-80号	屋外配管	VE 径 54mm	単位	m	数量		単価	
						1		2,562
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	2,174	2,174	WE112010 単- 234号	
硬質ビニル電線管(VE)		呼び径 54 0%	m	1	388	388	WE505400 単- 235号	
計						2,562		
単価						2,562	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一81号	屋外配管	S 径 50mm	単位	m	数量		1	単価	20,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管敷設		50mm 新設 コンクリート埋込						WYB00078	
			m	1	3,622		3,622	単一 236号	
鋼管 (材料費)		S50						WYB00080	
			m	1	16,410		16,410	単一 237号	
計								20,032	
単価								20,040 円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一82号	配管配線附属品	伸縮継手 EX50	単位	個	数量		1	単価	33,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮継手 (材料費)		EX50						WYB00081	
			個	1	33,600		33,600	単一 238号	
計								33,600	
単価								33,600 円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	配管配線附属品	異種管継手 AD50	単位	個	数量	1	単価	892
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手 (材料費)		AD50	個	1	892	892	WYB00082 単- 239号	
計						892		
単価						892	円/個	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	配管配線附属品	パイロットワイヤ-（リード線）φ4mm（通信用）	単位	m	数量	1	単価	22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイロットワイヤ-（リード線）（材料費）		φ4mm（通信用）	m	1	22	22	WYB00083 単- 240号	
計						22		
単価						22	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	プルボックス設置	3条用 SUS 500×600×164~215	単位	個	数量		1	単価	199,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置		各種 新設 50cm 60cm 19cm	個	1	14,840	14,840	WE122300		
プルボックス (材料費)		3条用 SUS 500×600×164~215	個	1	185,000	185,000	WYB00100 単- 241号		
計						199,840			
単価						199,900	円/個		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	プルボックス設置	2条用 SUS 500×600×164~215	単位	個	数量		1	単価	199,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置		各種 新設 50cm 60cm 19cm	個	1	14,840	14,840	WE122300		
プルボックス (材料費)		2条用 SUS 500×600×164~215	個	1	185,000	185,000	WYB00106 単- 243号		
計						199,840			
単価						199,900	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	プルボックス (P2~P3)	3条用 SUS 500×600×164~215	単位	個	数量		1	単価	185,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス (材料費)		3条用 SUS 500×600×164~215						WYB00124	
			個	1	185,000	185,000		単- 242号	
	計					185,000			
	単価					185,000		円/個	

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	プルボックス (P2~P3)	2条用 SUS 500×600×164~215	単位	個	数量		1	単価	185,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス (材料費)		2条用 SUS 500×600×164~215						WYB00126	
			個	1	185,000	185,000		単- 243号	
	計					185,000			
	単価					185,000		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量			1	単価	35,280
	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 ハックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25 (20) (高炉) 一般養生	m3	1	35,280	35,280	CB240010			
	計					35,280				
	単価					35,280	円/m3			

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			1	単価	176,800
	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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	176,800	176,800	WB810010 単- 213号			
	計					176,800				
	単価					176,800	円/t			

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	目地板	瀝青纖維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	3,287
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青纖維質目地板t=20	m 2	1	3,287	3,287	CB224710	
計						3,287		
単価						3,287	円/m2	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	205,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼板	厚板 無規格	12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090	Y002000-001
	中厚板 規格エキストラ	SM400A	t ≤ 38	t	1.17	3,500	4,095	Y002000-001
	寸法エキストラ	適用なし		t	1.17	0	0	Y0022000-001
	厚みエキストラ	適用なし		t	1.17	0	0	Y0023000-001
	スクラップ	ヘビーH 1		t	-0.136	41,000	-5,576	Y6400000-001
	諸雑費（まるめ）			式	1		91	X1002001
	計						205,700	
	単価						205,700	円 / t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
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	209,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板	中板 無規格 3≦t<6	t	1.17	180,000	210,600	Y002000-002	
中厚板 規格エキストラ	SM400A t≦38	t	1.17	3,500	4,095	Y0020000-001	
寸法エキストラ	適用なし	t	1.17	0	0	Y0022000-001	
厚みエキストラ	適用なし	t	1.17	0	0	Y0023000-001	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576	Y6400000-001	
諸雑費 (まるめ)		式	1		81	X1002001	
計					209,200		
単価					209,200	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	206,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板	中板 無規格 3≦t<6	t	1.17	180,000	210,600	Y002000-002		
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521	Y002000-002		
寸法エキストラ	適用なし	t	1.17	0	0	Y0022000-001		
厚みエキストラ	適用なし	t	1.17	0	0	Y0023000-001		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576	Y6400000-001		
諸雑費（まるめ）		式	1		55	X1002001		
計					206,600			
単価					206,600	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
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	単価	金額	単価	219,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 PIPE	φ48.6×2.3	t	1.12	199,000	222,880	Y0020000-003
	規格エキストラ	適用なし		t	1.12	0	0	Y0020000-003
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.096	41,000	-3,936	Y6400000-001
	諸雑費（まるめ）			式	1		56	X1002001
	計						219,000	
	単価						219,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	219,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 PIPE φ42.7×2.3	t	1.12	199,000	222,880	Y0020000-004		
規格エキストラ	適用なし	t	1.12	0	0	Y0020000-003		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936	Y6400000-001		
諸雑費 (まるめ)		式	1		56	X1002001		
計					219,000			
単価					219,000	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	224,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 PIPE	φ 21.7×1.9	t	1.12	204,000	228,480	Y0002000-005
	規格エキストラ	適用なし		t	1.12	0	0	Y0020000-003
	スクラップ	ヘビーH 1		t	-0.096	41,000	-3,936	Y6400000-001
	諸雑費（まるめ）			式	1		56	X1002001
	計						224,600	
	単価						224,600	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
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) 6×75×75	単位	t	数量	1	単価	135,000
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	124,000	138,880	Z1130007	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936	Z6730001	
	諸雑費（まるめ）		式	1		56	X1002001	
	計					135,000		
	単価					135,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99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	135,000
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	124,000	138,880	Z1130005	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936	Z6730001	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		56	X1002001	
	計					135,000		
	単価					135,000	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100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	135,000
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	124,000	138,880	Z1130004	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936	Z6730001	
	諸雑費（まるめ）		式	1		56	X1002001	
	計					135,000		
	単価					135,000	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101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	136,100
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	125,000	140,000	Z1150002	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936	Z6730001	
	諸雑費（まるめ）		式	1		36	X1002001	
	計					136,100		
	単価					136,100	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102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	135,000
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	124,000	138,880	Z1150003		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936	Z6730001		
諸雑費 (まるめ)		式	1		56	X1002001		
計					135,000			
単価					135,000	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
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	単価	金額	単価	132,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼	広幅	SS400	175×175	t	1.12	122,000	136,640	Y002000-006
	規格エキストラ	適用なし		t	1.12	0	0	Y002000-003	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.096	41,000	-3,936	Y640000-001	
	諸雑費（まるめ）			式	1		96	X1002001	
	計						132,800		
	単価						132,800	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 9×90~100	単位	t	数量	1	単価	146,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 9×90~100	t	1.12	134,000	150,080	Z1110012	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936	Z6730001	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		56	X1002001	
	計					146,200		
	単価					146,200	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×90～100	単位	t	数量	1	単価	146,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×90～100	t	1.12	134,000	150,080	Z1110007	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936	Z6730001	
	諸雑費（まるめ）		式	1		56	X1002001	
	計					146,200		
	単価					146,200	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	151,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 4.5×50	t	1.12	139,000	155,680	Z1110003	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936	Z6730001	
	諸雑費（まるめ）		式	1		56	X1002001	
	計					151,800		
	単価					151,800	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管） SS400 径22	単位	t	数量	1	単価	147,300
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	Y0800008-001	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936	Z6730001	
諸雑費（まるめ）		式	1		36	X1002001	
計					147,300		
単価					147,300	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	165,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縞鋼板	無規格 t=3.2	t	1.12	150,000	168,000	Y0002000-007	
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.12	1,300	1,456	Y0020000-002	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936	Y6400000-001	
諸雑費 (まるめ)		式	1		80	X1002001	
計					165,600		
単価					165,600	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	ボルト・緩み止めナット (材料費) (メッキ品) SS400 M16×50 (UN, 2W)	単位	組	数量	100	単価	152.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M16×50 メッキ品	本	100	40.1	4,010	Y0800004-001	
六角ナット	緩み止めナット M16用 メッキ品	個	100	98.8	9,880	Y0800005-001	
丸座金	M16用 メッキ品	枚	200	6.6	1,320	Y0800006-001	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	X1002001	
計					15,210		
単価					152.1	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	ボルト・緩み止めナット（材料費） （メッキ品） SS400 M16×45（UN, 2W）	単位	組	数量	100	単価	149.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M16×45 メッキ品	本	100	37.3	3,730	Y0800004-002	
六角ナット	緩み止めナット M16用 メッキ品	個	100	98.8	9,880	Y0800005-001	
丸座金	M16用 メッキ品	枚	200	6.6	1,320	Y0800006-001	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	X1002001	
計					14,930		
単価					149.3	円／組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	ボルト・緩み止めナット (材料費) (メッキ品) SS400 M16×40 (UN, 2W)	単位	組	数量	100	単価	146.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M16×40 メッキ品	本	100	34.4	3,440	Y0800004-003	
六角ナット	緩み止めナット M16用 メッキ品	個	100	98.8	9,880	Y0800005-001	
丸座金	M16用 メッキ品	枚	200	6.6	1,320	Y0800006-001	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	X1002001	
計					14,640		
単価					146.4	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	ボルト・緩み止めナット（材料費） （メッキ品） SS400 M12×35 (UN, 2W)	単位	組	数量	100	単価	66.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M12×35 メッキ品	本	100	18.1	1,810	Y0800004-004	
六角ナット	緩み止めナット M12用 メッキ品	個	100	41	4,100	Y0800005-002	
丸座金	M12用 メッキ品	枚	200	3.9	780	Y0800006-002	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	X1002001	
計					6,690		
単価					66.9	円／組	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	ボルト・緩み止めナット（材料費） （メッキ品） SS400 M10×35 (UN, 2W)	単位	組	数量	100	単価	50.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M10×35 メッキ品	本	100	13.9	1,390	Y0800004-005	
六角ナット	緩み止めナット M10用 メッキ品	個	100	31.1	3,110	Y0800005-003	
丸座金	M10用 メッキ品	枚	200	2.9	580	Y0800006-003	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	X1002001	
計					5,080		
単価					50.8	円／組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	ボルト・緩み止めナット (材料費) (メッキ品) SS400M10×30 UN1W1TW	単位	組	数量	100	単価	63.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M10×30 メッキ品	本	100	11.2	1,120	Y0800004-006	
六角ナット	緩み止めナット M10用 メッキ品	個	100	31.1	3,110	Y0800005-003	
丸座金	M10用 メッキ品	枚	100	2.9	290	Y0800006-003	
テーパー座金	M10用 5° メッキ品	枚	100	18	1,800	Y0800006-004	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	X1002001	
計					6,320		
単価					63.2	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-115号	Uボルト・ナット（材料費）（メッキ品） UB SS400 M10(32C)	単位	組	数量	単価	金額	単価	97.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
Uボルト・ナット		SS400 呼び32C型 HDZ35		組	100	97.6	9,760	Y0800009-001
諸雑費（まるめ）				式	1		0	X1002001
計							9,760	
単価							97.6	円／組

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-116号	Uボルト・ナット（材料費）（メッキ品） UB SS400 M10(15C)	単位	組	数量	単価	金額	単価	80.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
Uボルト・ナット		SS400 呼び15C型 HDZ35		組	100	80.4	8,040	Y0800009-002
諸雑費（まるめ）				式	1		0	X1002001
計							8,040	
単価							80.4	円／組

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	割ピン（材料費）（メッキ品）		単位	本	数量		単価	
	SWRM8 φ5×36				100			7.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割ピン		SWRM8 φ5×36 メッキ品	本	100	7.6	760	Y0800004-007	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001	
計						760		
単価						7.6	円／本	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118号	アンカーボルト（材料費）（メッキ品）		単位	本	数量		単価	
	M16×125				100			348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		M16×125 メッキ品	本	100	348	34,800	Y0800004-008	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001	
計						34,800		
単価						348	円／本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-119号	アンカーボルト（材料費）（メッキ品） M10×100		単位	本	数量		単価	
					100			430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		M10×100 メッキ品	本	100	430	43,000	Y0800004-009	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001	
計						43,000		
単価						430	円／本	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-120号	皿ネジ（材料費）（メッキ品） SS400 M4×8		単位	本	数量		単価	
					100			1.05
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
皿ネジ		SS400 M4×8 メッキ品	本	100	1.05	105	Y0800004-010	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001	
計						105		
単価						1.05	円／本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-121号	エチレンプロピレンゴム（材料費）		単位	個	数量		単価	
	40×3×565					1		475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エチレンプロピレンゴム		40×3×565	個	1	475	475	Y0800005-004	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001	
計						475		
単価						475	円/個	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122号	エチレンプロピレンゴム（材料費）		単位	個	数量		単価	
	25×3×60					1		204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エチレンプロピレンゴム		25×3×60	個	1	204	204	Y0800005-005	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001	
計						204		
単価						204	円/個	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-123号	溶融亜鉛メッキ費 HDZ55		単位	t	数量		1	単価	89,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溶融亜鉛メッキ費	2種HDZ55 鉄骨溶接体 加工品 10t	t	1	89,200	89,200	Y0800008-002		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	X1002001		
	計					89,200			
	単価					89,200	円 / t		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-124号	溶融亜鉛メッキ費 HDZ45		単位	t	数量		1	単価	87,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溶融亜鉛メッキ費	2種HDZ45 鉄骨溶接体 加工品 10t	t	1	87,500	87,500	Y0800008-003		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	X1002001		
	計					87,500			
	単価					87,500	円 / t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	溶融亜鉛メッキ費 HDZ35		単位	t	数量	1	単価	78,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶融亜鉛メッキ費	2種HDZ35 鉄骨単体 無加工品 10t	t	1	78,000	78,000	Y0800008-004	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	X1002001	
	計					78,000		
	単価					78,000	円 / t	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	製作直接労務費（検査路）	0無 各種 8人/t	単位	t	数量	1	単価	229,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	製作工（橋梁）		人工	8	28,700	229,600	R0153000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	X1002001	
	計					229,600		
	単価					229,600	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	ポストテンション主桁製作工 40-1 2-25(20) (早強)	42.8m3/本 PCケーブル(320t型) 2,058kg/本 4本/本	単位	本	数量	1	単価	6,450,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	5.648	38,640	218,238	R0124000		
橋りょう特殊工		人	19.115	31,080	594,094	R0122000		
土木一般世話役		人	7.386	29,715	219,474	R0125000		
特殊作業員		人	6.517	27,090	176,545	R0101000		
鉄筋工		人	22.481	25,200	566,521	R0110000		
型わく工		人	16.943	28,455	482,113	R0133000		
とび工		人	2.607	26,145	68,160	R0106000		
普通作業員		人	39.967	19,740	788,948	R0102000		
生コンクリート 早強	40-12-25(20) W/C50%以下	m3	43.656	23,400	1,021,550	Z2014014		
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	2,160.9	460	994,014	Z4432003		
PC鋼より線 定着具	緊張側用 320t型	組	8	43,300	346,400	Z4433005		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	ポストテンション主桁製作工 40-1 2-25(20)(早強)	42.8m3/本 PCケ-フル(320t型) 2,058kg/本 4本/本	単位	本	数量	1	単価	6,450,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費 (率+まるめ) 31.3%		式	1		973,943	X1001001		
計					6,450,000			
単価					6,450,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	ポストテンション主桁製作工 40-1 2-25(20) (早強)	42.7m3/本 PCケーブル(320t型) 2,058kg/本 4本/本	単位	本	数量	1	単価	6,504,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	5.635	38,640	217,736	R0124000		
橋りょう特殊工		人	19.07	31,080	592,695	R0122000		
土木一般世話役		人	7.368	29,715	218,940	R0125000		
特殊作業員		人	6.502	27,090	176,139	R0101000		
鉄筋工		人	23.556	25,200	593,611	R0110000		
型わく工		人	16.903	28,455	480,974	R0133000		
とび工		人	2.601	26,145	68,003	R0106000		
普通作業員		人	39.874	19,740	787,112	R0102000		
生コンクリート 早強	40-12-25(20) W/C50%以下	m3	43.554	23,400	1,019,163	Z2014014		
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	2,160.9	460	994,014	Z4432003		
PC鋼より線 定着具	緊張側用 320t型	組	8	43,300	346,400	Z4433005		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	ポストテンション主桁製作工 40-1 2-25(20) (早強)	43. 1m3/本 PCケーブル(320t型) 2,080kg/本 4本/本	単位	本	数量	1	単価	6,632,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	5.688	38,640	219,784	R0124000		
橋りょう特殊工		人	19.249	31,080	598,258	R0122000		
土木一般世話役		人	7.437	29,715	220,990	R0125000		
特殊作業員		人	6.562	27,090	177,764	R0101000		
鉄筋工		人	24.992	25,200	629,798	R0110000		
型わく工		人	17.062	28,455	485,499	R0133000		
とび工		人	2.625	26,145	68,630	R0106000		
普通作業員		人	40.247	19,740	794,475	R0102000		
生コンクリート 早強	40-12-25(20) W/C50%以下	m ³	43.962	23,400	1,028,710	Z2014014		
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	2,184	460	1,004,640	Z4432003		
PC鋼より線 定着具	緊張側用 320t型	組	8	43,300	346,400	Z4433005		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	ポストテンション主桁製作工 40-1 2-25(20)(早強)	43. 1m3/本 PCケ-フル(320t型) 2,080kg/本 4本/本	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費 (率+まるめ) 33.1%		式	1		1,057,052	X1001001		
計					6,632,000			
単価					6,632,000	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	主桁製作機械器具損料 コンクリート:429 .1m3/工事 緊張	ジャッキ:320t型用 型枠:213.8m2/組 支間長:35m<L≦40m	単位	工事	数量	1	単価	16,990,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC 緊張ジャッキ 損料		12S15.2B (ポンプ含む)	供用日	149.85	11,400	1,708,290	Z4501020	
門型クレーン損料 電動ホイスト含		3t吊 (新活荷重用)	供用日	74.925	11,100	831,667	Z4540001	
鋼製型枠損料		ポストテンション用	供用日	16,018.965	412	6,599,813	Z4543001	
雑機械費 86%			式	1		7,850,230	X1008001	
計						16,990,000		
単価						16,990,000	円/工事	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	セラミックインサート (材料費)	M12×60	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セラミックインサート	M12	本	1	330	330	Z4451001	
	計					330		
	単価					330	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	ポストテンション主桁製作工 40-1 2-25(20) (早強)	42.1m3/本 PCケ-フル(320t型) 2,027kg/本 4本/本	単位	本	数量	1	単価	6,396,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	5.556	38,640	214,683	R0124000		
橋りょう特殊工		人	18.802	31,080	584,366	R0122000		
土木一般世話役		人	7.265	29,715	215,879	R0125000		
特殊作業員		人	6.41	27,090	173,646	R0101000		
鉄筋工		人	22.88	25,200	576,576	R0110000		
型わく工		人	16.666	28,455	474,231	R0133000		
とび工		人	2.564	26,145	67,035	R0106000		
普通作業員		人	39.313	19,740	776,038	R0102000		
生コンクリート 早強	40-12-25(20) W/C50%以下	m3	42.942	23,400	1,004,842	Z2014014		
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	2,128.35	460	979,041	Z4432003		
PC鋼より線 定着具	緊張側用 320t型	組	8	43,300	346,400	Z4433005		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	ポストテンション主桁製作工 40-1 2-25(20)(早強)	42.1m3/本 PCケ-フル(320t型) 2,027kg/本 4本/本	単位	本	数量	1	単価	6,396,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費 (率+まるめ) 31.9%		式	1		983,263	X1001001		
計					6,396,000			
単価					6,396,000	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	主桁製作機械器具損料 コンクリート:210.4m3/工事 緊張	ジャッキ:320t型用 型枠:208.6m2/組 支間長:35m<L≦40m	単位	工事	数量	1	単価	10,460,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC 緊張ジャッキ 損料		12S15.2B (ポンプ含む)	供用日	93.862	11,400	1,070,026	Z4501020	
門型クレーン損料 電動ホイスト含		3t吊 (新活荷重用)	供用日	46.931	11,100	520,934	Z4540001	
鋼製型枠損料		ポストテンション用	供用日	9,789.807	412	4,033,400	Z4543001	
雑機械費 86%			式	1		4,835,640	X1008001	
計						10,460,000		
単価						10,460,000	円/工事	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	ゴム支承Bタイプ据付	0.248m3/個 標準以外 1.25無					10		4,020,000
	橋りょう世話役		人	3.333	38,640		128,787		R0124000
	橋りょう特殊工		人	6.667	31,080		207,210		R0122000
	普通作業員		人	6.667	19,740		131,606		R0102000
	ゴム支承（A1）	免震ゴム支承 最大反力1190kN	個	10	3,900,000		39,000,000		Y1312001-001
	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	4,650	115		534,750		Z2050001
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	3.333	54,125		180,398		L1130006
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1			17,249		X1001001
	計						40,200,000		
	単価						4,020,000	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	ゴム支承Bタイプ据付	0.161m3/個 標準以外 1.25無	単位	個	数量	10	単価	3,361,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.333	38,640	128,787	R0124000		
橋りょう特殊工		人	6.667	31,080	207,210	R0122000		
普通作業員		人	6.667	19,740	131,606	R0102000		
ゴム支承 (P1L)	免震ゴム支承 最大反力1570kN	個	10	3,260,000	32,600,000	Y1312001-002		
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	3,018.75	115	347,156	Z2050001		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	3.333	54,125	180,398	L1130006		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		14,843	X1001001		
計					33,610,000			
単価					3,361,000	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	ゴム支承Bタイプ据付	0.161m3/個 標準以外 1.25無	単位	個	数量	10	単価	101,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.333	38,640	128,787	R0124000		
橋りょう特殊工		人	6.667	31,080	207,210	R0122000		
普通作業員		人	6.667	19,740	131,606	R0102000		
ゴム支承（P1R）	免震ゴム支承 最大反力1550kN	個	10	3,260,000	0	Y1312001-003 支給品		
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	3,018.75	115	347,156	Z2050001		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	3.333	54,125	180,398	L1130006		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		17,843	X1001001		
計					1,013,000			
単価					101,300	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	ゴム支承Bタイプ据付	0.161m3/個 標準以外 1.25無					10		101,300
	橋りょう世話役		人	3.333	38,640		128,787		R0124000
	橋りょう特殊工		人	6.667	31,080		207,210		R0122000
	普通作業員		人	6.667	19,740		131,606		R0102000
	ゴム支承（P2L）	免震ゴム支承 最大反力1550kN	個	10	3,260,000		0		Y1312001-004 支給品
	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	3,018.75	115		347,156		Z2050001
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	3.333	54,125		180,398		L1130006
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1			17,843		X1001001
	計						1,013,000		
	単価						101,300	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-139号	ゴム支承（材料費）	最大反力 1540kN	単位	個	数量	1	単価	3,260,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承（P2R）		免震ゴム支承 最大反力1540kN	個	1	3,260,000	3,260,000	Y1312001-005	
計						3,260,000		
単価						3,260,000	円/個	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-140号	ゴム支承（材料費）	最大反力 1190kN	単位	個	数量	1	単価	3,900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承（P3）		免震ゴム支承 最大反力1190kN	個	1	3,900,000	3,900,000	Y1312001-006	
計						3,900,000		
単価						3,900,000	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-141号	【夜間】主桁架設(架設桁) (A1-P1 径間)G1	ポストテンション桁 支間35m以上45m以下 106.9t/本	単位	本	数量	10	単価	747,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	17.52	57,960	1,015,459	R0124000		
橋りょう特殊工		人	105.12	46,620	4,900,694	R0122000		
普通作業員		人	52.56	29,610	1,556,301	R0102000		
諸雑費(まるめ)		式	1		546	X1002001		
計					7,473,000			
単価					747,300	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-142号	【夜間】主桁架設(架設桁) (A1-P1 径間)G2	ポストテンション桁 支間35m以上45m以下 106.7t/本	単位	本	数量	10	単価	746,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	17.49	57,960	1,013,720	R0124000		
橋りょう特殊工		人	104.94	46,620	4,892,302	R0122000		
普通作業員		人	52.47	29,610	1,553,636	R0102000		
諸雑費(まるめ)		式	1		342	X1002001		
計					7,460,000			
単価					746,000	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-143号	【夜間】主桁架設(架設桁) (A1-P1 径間)G3・G4	ボーステンション桁 支間35m以上45m以下 106.7t/本	単位	本	数量		1	541,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁架設(架設桁)		ボーステンション桁 35m以上45m以下 106.7t/本	本	1	541,700	541,700	WB471780 単- 257号	
計						541,700		
単価						541,700	円/本	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-144号	【夜間】主桁架設(架設桁) (A1-P1 径間)G5	ボーステンション桁 支間35m以上45m以下 106.9t/本	単位	本	数量		1	543,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁架設(架設桁)		ボーステンション桁 35m以上45m以下 106.9t/本	本	1	543,000	543,000	WB471780 単- 258号	
計						543,000		
単価						543,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	主桁架設(架設桁) (P1-P2径間)G1	ポストテンション桁 支間35m以上45m以下 107.9t/本	単位	本	数量	10	単価	503,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	17.69	38,640	683,541	R0124000	
橋りょう特殊工			人	106.14	31,080	3,298,831	R0122000	
普通作業員			人	53.07	19,740	1,047,601	R0102000	
諸雑費(まるめ)			式	1		27	X1002001	
計						5,030,000		
単価						503,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	主桁架設(架設桁) (P1-P2径間)G2	ポストテンション桁 支間35m以上45m以下 107.7t/本	単位	本	数量	10	単価	502,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	17.66	38,640	682,382	R0124000		
橋りょう特殊工		人	105.96	31,080	3,293,236	R0122000		
普通作業員		人	52.98	19,740	1,045,825	R0102000		
諸雑費(まるめ)		式	1		557	X1002001		
計					5,022,000			
単価					502,200	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-147号	主桁架設(架設桁) (P1-P2径間)G3・G4	ボーステンション桁 支間35m以上45m以下 107.7t/本	単位	本	数量		1	単価	364,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	主桁架設(架設桁)	ボーステンション桁 35m以上45m以下 107.7t/本	本	1	364,600	364,600	WB471780 単- 259号		
	計					364,600			
	単価					364,600	円/本		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-148号	主桁架設(架設桁) (P1-P2径間)G5	ボーステンション桁 支間35m以上45m以下 107.9t/本	単位	本	数量		1	単価	365,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	主桁架設(架設桁)	ボーステンション桁 35m以上45m以下 107.9t/本	本	1	365,400	365,400	WB471780 単- 260号		
	計					365,400			
	単価					365,400	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-149号	【夜間】架設機械移動（支間20以上45m以下）	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,129,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	57,960	115,920	R0124000		
橋りょう特殊工		人	16	46,620	745,920	R0122000		
普通作業員		人	9	29,610	266,490	R0102000		
諸雑費（まるめ）		式	1		670	X1002001		
計					1,129,000			
単価					1,129,000	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	アンカー工（架設）	土中用	単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー工（架設）		箇所	1	61,110	61,110	WB471820 単- 261号	61,110	
計							61,110	
単価							61,110	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	アンカー工（架設）	既設構造物用	単位	箇所	数量	1	単価	74,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	38,640	15,456	R0124000	
	橋りょう特殊工		人	0.8	31,080	24,864	R0122000	
	普通作業員		人	1	19,740	19,740	R0102000	
	諸雑費（率+まるめ） 24%		式	1		14,410	X1001001	
	計					74,470		
	単価					74,470	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	架設機械据付・解体 支間35m以上40m未満	ラフテレンクレーン50t吊 賃料補正=標準以外(1.25)	単位	回	数量	1	単価	525,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.5	38,640	57,960	R0124000	
	橋りょう特殊工		人	9	31,080	279,720	R0122000	
	普通作業員		人	4.5	19,740	88,830	R0102000	
	移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮 ^{ラフ} 型 50t吊 標準以外 1.25無	日	1	99,380	99,380	WB470480 単- 262号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		10	X1002001	
	計					525,900		
	単価					525,900	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-153号	【夜間】架設機械据付・解体 支間 35m以上40m未満	ラフテレンクレーン50t吊 賃料補正=標準以外(1.53)	単位	回	数量	1	単価	7,006,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	14	57,960	811,440	R0124000		
橋りょう特殊工		人	84	46,620	3,916,080	R0122000		
普通作業員		人	42	29,610	1,243,620	R0102000		
移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮 ^{ラフ} 型 50t吊 標準以外 1.53無	日	8.5	121,700	1,034,450	WB470480 単- 263号		
諸雑費（まるめ）		式	1		410	X1002001		
計					7,006,000			
単価					7,006,000	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	軌道設置・撤去	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,917
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.6	38,640	23,184	R0124000		
橋りょう特殊工		人	2	31,080	62,160	R0122000		
普通作業員		人	0.7	19,740	13,818	R0102000		
諸雑費（まるめ）		式	1		8	X1002001		
計					99,170			
単価					9,917	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	架設機械器具経費 (架設桁)	ポストテンション桁	単位	供用日	数量	1	単価	297,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架設桁設備		供用日	1	70,850	70,850	WYB00580 単- 264号	
	桁吊装置設備	定格荷重588.4kN用 (定格荷重60t用)	供用日	1	101,800	101,800	WYB00581 単- 265号	
	横取り設備	定格荷重588.4kN用 (定格荷重60t用)	供用日	1	53,280	53,280	WYB00583 単- 266号	
	引出し設備	定格荷重588.4kN用 (定格荷重60t用)	供用日	1	30,970	30,970	WYB00584 単- 267号	
	桁吊門構移動装置設備	定格荷重294kN用 (定格荷重30t用)	供用日	1	7,080	7,080	WYB00586 単- 268号	
	軌道設備損料	30kg/m	日・m	220	20.4	4,488	Z4551001	
	諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		29,432	X1001001	
	計					297,900		
	単価					297,900	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	横組鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	280,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	29,715	23,772	R0125000		
鉄筋工		人	3.8	25,200	95,760	R0110000		
普通作業員		人	1.7	19,740	33,558	R0102000		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	114,000	119,700	Z1102019		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,610	X1001001		
計					280,400			
単価					280,400	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	横組鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	278,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	29,715	23,772	R0125000		
鉄筋工		人	3.8	25,200	95,760	R0110000		
普通作業員		人	1.7	19,740	33,558	R0102000		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	112,000	117,600	Z1102020		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,610	X1001001		
計					278,300			
単価					278,300	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-158号	インサートアンカー（材料費）	D13用 M12 D19×50	単位	個	数量		単価	
					1			78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インサートアンカー		D13用 M12 D19×50	個	1	78.5	78	Y0800005-006	
計						78		
単価						78	円/個	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-159号	鉄筋ねじ切り加工費	SD345 D13 加工長 L=30mm	単位	箇所	数量		単価	
					1			496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋ねじ切り加工費		SD345 D13 加工長 L=30mm	箇所	1	496	496	Y0800014-001	
計						496		
単価						496	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	グリッド筋（材料費）	1S21.8用	単位	組	数量	1	単価	370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	グリッド筋	1S21.8用	組	1	370	370	Y0800009-006	
	計					370		
	単価					370	円／組	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	横組コンクリート工	プレテンション桁・ポストテンション桁 30-12-25(20) (早強) 有 フ-ム打設	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	97,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	2.9	38,640	112,056		R0124000	
	特殊作業員		人	4	27,090	108,360		R0101000	
	型わく工		人	9.3	28,455	264,631		R0133000	
	普通作業員		人	9.1	19,740	179,634		R0102000	
	生コンクリート 早強	30-12-25 (20)	m 3	10.5	22,100	232,050		Z2014009	
	コンクリートポンプ車運転	フ-ム式90~110m3/h	時間	1.5	14,790	22,185		WK470090 単- 269号	
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		59,784		X1001001	
	計					978,700			
	単価					97,870		円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	PC工	ポストテンション桁 シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	100	単価	3,194
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.67	38,640	25,888	R0124000		
橋りょう特殊工		人	3.1	31,080	96,348	R0122000		
普通作業員		人	1.8	19,740	35,532	R0102000		
PC鋼より線	1S21.8 (SWPR19)	kg	260.61	481	125,353	Z4432009		
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		36,279	X1001001		
計					319,400			
単価					3,194	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	緊張工	シングルストレンドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	6,717
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	38,640	15,456	R0124000		
橋りょう特殊工		人	1.2	31,080	37,296	R0122000		
普通作業員		人	0.6	19,740	11,844	R0102000		
PC用定着装置	別途計上	組	20	0	0	Y1323001-002		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,574	X1001001		
計					67,170			
単価					6,717	円/ケーブル		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-164号	P C鋼材 定着装置 (材料費)	1S21.8用 長方形支圧板 180×100×32 グリップ 含む	単位	組	数量	1	単価	6,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C鋼材 定着装置		1S21.8用 長方形支圧板 180×100×32 グリップ 含む	組	1	6,810	6,810	Y0800009-003	
計						6,810		
単価						6,810	円/組	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-165号	P C鋼材 定着装置 (材料費) 1S 21.8用	正方形(異形)支圧板 135×135×24~32 グリップ 含む	単位	組	数量	1	単価	7,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C鋼材 定着装置 1S21.8用		正方形(異形)支圧板 135×135×24~32 グリップ 含む	組	1	7,370	7,370	Y0800009-004	
計						7,370		
単価						7,370	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-166号	P C鋼材 定着装置 (材料費) 1S 21.8用	正方形(異形)支圧板 135×135×25～31 グリップ [※] 含む	単位	組	数量			
						1		7,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C鋼材 定着装置 1S21.8用		正方形(異形)支圧板 135×135×25～31 グリップ [※] 含む						Y0800009-005
			組	1	7,370	7,370		
	計					7,370		
	単価					7,370		円/組

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-167号	P C鋼材 定着装置 (材料費) 1S 21.8用	正方形(標準)支圧板 135×135×28 グリップ [※] 含む	単位	組	数量			
						1		6,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C鋼より線 定着具		1 S 2 1 . 8 後付用						Z4433014
			組	1	6,650	6,650		
	計					6,650		
	単価					6,650		円/組

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-168号	機械器具損料	シングルスタンドシステム 570kN(60t)(1S21.8)6供用日	単位	工事	数量	1	単価	29,760
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	6	4,960	29,760	Z4501014	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	X1002001	
計						29,760		
単価						29,760	円/工事	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-169号	機械器具損料	シングルスタンドシステム 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	Z4501014	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	X1002001	
計						9,920		
単価						9,920	円/工事	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	174,700
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	112,000	115,360	Z1102020	
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,325	59,325	Q1001002	
	諸雑費(まるめ)		式	1		15	X1002001	
	計					174,700		
	単価					174,700	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-171号	鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 有り 無し	単位	m	数量		1	単価	5,677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製排水溝設置		時間制約無 100kg/個未満 溶接有	m	1	5,677	5,677	Q1640001		
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001		
計						5,677			
単価						5,677	円/m		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-172号	鋼製排水溝（材料費）	流末部 B1 225×210×1210 h=55 溶融亜鉛メッキ	単位	m	数量		1	単価	53,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製排水溝		流末部 B1 225×210×1210 h=55 溶融亜鉛メッキ	m	1	53,200	53,200	Y0800001-001		
計						53,200			
単価						53,200	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-173号	鋼製排水溝（材料費） 流末部 B2 225×210×1210	h=55 溶融亜鉛メッキ（流末導水管Dr1含む）	単位	m	数量	1	単価	63,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝	流末部 B2 225×210×1210	h=55 溶融亜鉛メッキ（流末導水管Dr1含む）	m	1	63,400	63,400	Y0800001-002	
計						63,400		
単価						63,400	円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-174号	鋼製排水溝（材料費） 流末部 B3 225×210×1210	h=55 溶融亜鉛メッキ（流末導水管Dr4, Dr8含む）	単位	m	数量	1	単価	62,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝	流末部 B3 225×210×1210	h=55 溶融亜鉛メッキ（流末導水管Dr4, Dr8含む）	m	1	62,800	62,800	Y0800001-003	
計						62,800		
単価						62,800	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-175号	鋼製排水溝（材料費） 流末部 B4 225×210×1210	h=55 溶融亜鉛メッキ（流末導水管Dr5含む）	単位	m	数量	1	単価	63,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝	流末部 B4 225×210×1210	h=55 溶融亜鉛メッキ（流末導水管Dr5含む）	m	1	63,300	63,300	Y0800001-004	
計						63,300		
単価						63,300	円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-176号	流末導水管（材料費）	Dr2, Dr3 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	25,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流末導水管		Dr2, Dr3 溶融亜鉛メッキ	個	1	25,600	25,600	Y0800005-008	
計						25,600		
単価						25,600	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-177号	流末導水管（材料費）	Dr6, Dr7 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	25,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流末導水管		Dr6, Dr7 溶融亜鉛メッキ	個	1	25,400	25,400	Y0800005-011	
計						25,400		
単価						25,400	円/個	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-178号	鋼製排水溝（材料費）	標準部 A 225×210×1200 h=55 溶融亜鉛メッキ	単位	m	数量	1	単価	50,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝		標準部 A 225×210×1200 h=55 溶融亜鉛メッキ	m	1	50,200	50,200	Y0800001-008	
計						50,200		
単価						50,200	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	排水管設置	VP管 φ40~50mm	単位	m	数量	10	単価	4,514
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	29,715	8,914	R0125000		
特殊作業員		人	0.9	27,090	24,381	R0101000		
普通作業員		人	0.6	19,740	11,844	R0102000		
諸雑費（まるめ）		式	1		1	X1002001		
計					45,140			
単価					4,514	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-181号	排水管（曲管）（材料費）	K-1 VP φ 40 L=1.170m	単位	個	数量		単価	
						1		9,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（曲管）		K-1 VP φ 40 L=1.170m						Y0800005-012
			個	1	9,600	9,600		
	計					9,600		
	単価					9,600	円/個	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-182号	排水管（直管）（材料費）	K-2 VP φ 40 L=0.280m	単位	個	数量		単価	
						10		88.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（直管）		K-2 VP φ 40 L=0.280m						Y0800005-054
			個	10	88.7	887		
	計					887		
	単価					88.7	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-183号	排水管（曲管）（材料費）	K-3 VP φ 40 L=1.280m	単位	個	数量		単価	
					1			9,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（曲管）		K-3 VP φ 40 L=1.280m	個	1	9,600	9,600	Y0800005-055	
計						9,600		
単価						9,600	円／個	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-184号	排水管受口（材料費）	直管 VP φ 50 L=0.100m	単位	個	数量		単価	
					10			41.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管受口		直管 VP φ 50 L=0.100m	個	10	41.4	414	Y0800005-056	
計						414		
単価						41.4	円／個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-185号	排水管（直管）（材料費）	L-1 VP φ200 L=4.000m スリフ付き	単位	個	数量	1	単価	19,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（直管）		L-1 VP φ200 L=4.000m スリフ付き	個	1	19,500	19,500	Y0800005-013	
計						19,500		
単価						19,500	円/個	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-186号	排水管（直管）（材料費）	L-2 VP φ200 L=2.752m スリフ付き	単位	個	数量	1	単価	32,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（直管）		L-2 VP φ200 L=2.752m スリフ付き	個	1	32,700	32,700	Y0800005-014	
計						32,700		
単価						32,700	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-187号	排水管（チーz管）（材料費）	L-4 VP φ200 1232×200 スリ-フ [※] 無し	単位	個	数量	1	単価	49,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーz管）		L-4 VP φ200 1232×200 スリ-フ [※] 無し	個	1	49,400	49,400	Y0800005-015	
計						49,400		
単価						49,400	円/個	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-188号	排水管（チーz管）（材料費）	L-5 VP φ200 1581×364 スリ-フ [※] 付き	単位	個	数量	1	単価	56,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーz管）		L-5 VP φ200 1581×364 スリ-フ [※] 付き	個	1	56,200	56,200	Y0800005-016	
計						56,200		
単価						56,200	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-189号	排水管（チーz管）（材料費）	L-6 VP φ200 1581×528 スレ-フ ^o 付き	単位	個	数量	1	単価	56,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーz管）		L-6 VP φ200 1581×528 スレ-フ ^o 付き	個	1	56,200	56,200	Y0800005-017	
計						56,200		
単価						56,200	円/個	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-190号	排水管（チーz管）（材料費）	L-7 VP φ200 1439×737 スレ-フ ^o 付き	単位	個	数量	1	単価	56,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーz管）		L-7 VP φ200 1439×737 スレ-フ ^o 付き	個	1	56,200	56,200	Y0800005-018	
計						56,200		
単価						56,200	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-191号	排水管（チーz管）（材料費）	L-8 VP φ200 1581×361 スリ-フ [®] 付き	単位	個	数量	1	単価	56,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーz管）		L-8 VP φ200 1581×361 スリ-フ [®] 付き	個	1	56,200	56,200	Y0800005-019	
計						56,200		
単価						56,200	円/個	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-192号	排水管（チーz管）（材料費）	L-9 VP φ200 1581×526 スリ-フ [®] 付き	単位	個	数量	1	単価	56,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーz管）		L-9 VP φ200 1581×526 スリ-フ [®] 付き	個	1	56,200	56,200	Y0800005-020	
計						56,200		
単価						56,200	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-193号	排水管（チーz管）（材料費）	L-10 VP φ 200 1645×737 スレフ付き	単位	個	数量	1	単価	56,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（チーz管）		L-10 VP φ 200 1645×737 スレフ付き	個	1	56,200	56,200	Y0800005-021	
計						56,200		
単価						56,200	円/個	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-194号	排水管（曲管）（材料費）	L-11 VP φ 200 1200×1253 スレフ付き	単位	個	数量	1	単価	84,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（曲管）		L-11 VP φ 200 1200×1253 スレフ付き	個	1	84,000	84,000	Y0800005-022	
計						84,000		
単価						84,000	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 195号	伸縮継手管（材料費）	EXP-A VP φ 200用	単位	個	数量		単価	
						1		58,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮継手管		EXP-A VP φ 200用	個	1	58,500	58,500	Y0800005-023	
計						58,500		
単価						58,500	円／個	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 196号	排水管蓋（材料費）	VP φ 200用	単位	個	数量		単価	
						1		6,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管蓋		VP φ 200用	個	1	6,920	6,920	Y0800005-024	
計						6,920		
単価						6,920	円／個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-197号	異形伸縮継手（材料費）	□98.5×197-φ200用	単位	個	数量	1	単価	64,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形伸縮継手		□98.5×197-φ200用	個	1	64,800	64,800	Y0800005-025	
計						64,800		
単価						64,800	円/個	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-198号	取付金具（材料費）	S-1 VPφ200用 ボルト・ナット, アンカーボルト含む 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	18,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具		S-1 VPφ200用 ボルト・ナット, アンカーボルト含む 溶融亜鉛メッキ	個	1	18,600	18,600	Y0800005-026	
計						18,600		
単価						18,600	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-199号	取付金具（材料費）	S-2 VPφ200用 ボルト・ナット, アンカーボルト含む 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	17,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具		S-2 VPφ200用 ボルト・ナット, アンカーボルト含む 溶融亜鉛メッキ	個	1	17,400	17,400	Y0800005-027	
計						17,400		
単価						17,400	円/個	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-200号	取付金具（材料費）	S-3 VPφ200用 ボルト・ナット, アンカーボルト含む 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	17,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具		S-3 VPφ200用 ボルト・ナット, アンカーボルト含む 溶融亜鉛メッキ	個	1	17,400	17,400	Y0800005-028	
計						17,400		
単価						17,400	円/個	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-201号	支持金具（材料費）	B-1 VPφ200用 ボルト・ナット, アンカーボルト含む 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量			
						1		52,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支持金具		B-1 VPφ200用 ボルト・ナット, アンカーボルト含む 溶融亜鉛メッキ					Y0800005-029	
			個	1	52,000	52,000		
	計					52,000		
	単価					52,000	円/個	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-202号	排水管（直管）（材料費）	TS-1 VPφ200 L=2.332m スリ-フ付き	単位	個	数量			
						1		28,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（直管）		TS-1 VPφ200 L=2.332m スリ-フ付き					Y0800005-030	
			個	1	28,200	28,200		
	計					28,200		
	単価					28,200	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	排水管（直管）（材料費）	TS-2 VP φ 200 L=3.212m スリ-フ [®] 付き	単位	個	数量	1	単価	32,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（直管）		TS-2 VP φ 200 L=3.212m スリ-フ [®] 付き	個	1	32,700	32,700	Y0800005-031	
計						32,700		
単価						32,700	円/個	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	排水管（直管）（材料費）	TS-3 VP φ 200 L=2.284m スリ-フ [®] 付き	単位	個	数量	1	単価	28,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（直管）		TS-3 VP φ 200 L=2.284m スリ-フ [®] 付き	個	1	28,200	28,200	Y0800005-032	
計						28,200		
単価						28,200	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-205号	排水管（直管）（材料費）	TS-4 VP φ 200 L=4.000m スリ-フ [®] 付き	単位	個	数量	1	単価	19,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（直管）		TS-4 VP φ 200 L=4.000m スリ-フ [®] 付き	個	1	19,500	19,500	Y0800005-033	
計						19,500		
単価						19,500	円/個	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-206号	排水管（直管）（材料費）	TS-5 VP φ 200 L=1.673m スリ-フ [®] 付き	単位	個	数量	1	単価	23,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（直管）		TS-5 VP φ 200 L=1.673m スリ-フ [®] 付き	個	1	23,600	23,600	Y0800005-034	
計						23,600		
単価						23,600	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-207号	排水管（曲管）（材料費）	TS-8 VP φ200 800×1237 スレブ [®] 付き	単位	個	数量	1	単価	84,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（曲管）		TS-8 VP φ200 800×1237 スレブ [®] 付き	個	1	84,000	84,000	Y0800005-035	
計						84,000		
単価						84,000	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-208号	排水管（曲管）（材料費）	TS-9 VP φ200 700×900 スレブ [®] 付き	単位	個	数量	1	単価	59,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（曲管）		TS-9 VP φ200 700×900 スレブ [®] 付き	個	1	59,400	59,400	Y0800005-036	
計						59,400		
単価						59,400	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-209号	排水管（曲管）（材料費）	TS-10 VP φ200 800×1255 シ-フ付き	単位	個	数量	1	単価	84,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（曲管）		TS-10 VP φ200 800×1255 シ-フ付き	個	1	84,000	84,000	Y0800005-037	
計						84,000		
単価						84,000	円/個	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-210号	継手（材料費）	VP φ200用 45° エルボ	単位	個	数量	1	単価	4,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手		VP φ200用 45° エルボ	個	1	4,340	4,340	Y0800005-038	
計						4,340		
単価						4,340	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-211号	伸縮継手管（材料費）	EXP-B VP φ200用	単位	個	数量	1	単価	78,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮継手管		EXP-B VP φ200用	個	1	78,000	78,000	Y0800005-039	
計						78,000		
単価						78,000	円/個	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-212号	取付金具（材料費）	S-5 VP φ200用 ボルト・ナット, アンカーボルト含む 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	13,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具		S-5 VP φ200用 ボルト・ナット, アンカーボルト含む 溶融亜鉛メッキ	個	1	13,400	13,400	Y0800005-040	
計						13,400		
単価						13,400	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	176,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	114,000	117,420	Z1102019	
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,325	59,325	Q1001002	
	諸雑費(まるめ)		式	1		55	X1002001	
	計					176,800		
	単価					176,800	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	足場（側部足場）	地覆・壁高欄施工用 1ヶ月	単位	m	数量	1	単価	5,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.158	31,080	4,910	R0122000		
足場材（側部足場）賃料	地覆・壁高欄施工用	月	1	550	550	Y0800015-001		
諸雑費（まるめ）		式	1		0	X1002001		
計					5,460			
単価					5,460	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	足場設置・撤去 [砂防]	単位	m	数量	10	単価	2,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	29,715	2,971	R0125000	
とび工		人	0.4	26,145	10,458	R0106000	
普通作業員		人	0.4	19,740	7,896	R0102000	
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		4,475	X1001001	
計					25,800		
単価					2,580	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-216号	落下物防止柵（材料費） 柵高1.1m	ベースプレート式（袖部含む）アンカーボルト含まず	単位	m	数量		単価	
					1			14,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物防止柵 柵高1.1m		ベースプレート式（袖部含む）アンカーボルト含まず	m	1	14,200	14,200	Y0800001-005	
計						14,200		
単価						14,200	円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-217号	落下物防止柵（加算額）	柵高1.1m 伸縮部	単位	箇所	数量		単価	
					1			27,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物防止柵（加算額）		柵高1.1m 伸縮部	箇所	1	27,800	27,800	Y0800014-002	
計						27,800		
単価						27,800	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	落下物等防止柵設置	柵高2.1m アンカーボルト設置無	単位	m	数量	10	単価	2,833
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.26	29,715	7,725	R0125000		
普通作業員		人	1.03	19,740	20,332	R0102000		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		273	X1001001		
計					28,330			
単価					2,833	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-219号	落下物防止柵（材料費） 柵高2.1m	ベースプレート式（袖部含む）アンカーボルト含まず	単位	m	数量	1	単価	31,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物防止柵 柵高2.1m		ベースプレート式（袖部含む）アンカーボルト含まず	m	1	31,800	31,800	Y0800001-006	
計						31,800		
単価						31,800	円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-220号	落下物防止柵（材料費） 柵高2.1m	ベースプレート式（袖部含む）アンカーボルト含まず	単位	m	数量	1	単価	31,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物防止柵 柵高2.1m		ベースプレート式（袖部含む）アンカーボルト含まず	m	1	31,800	31,800	Y0800001-006	
計						31,800		
単価						31,800	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-221号	アンカーボルト（材料費） U型 M1 2	160×100（2ナット・2ワッシャー含む/本）2本/組 溶融亜鉛メッキ	単位	組	数量		1	3,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト U型 M12	160×100（2ナット・2ワッシャー含む/本）2本/組 溶融亜鉛メッキ	組	1	3,680	3,680	Y0800009-007	
	計					3,680		
	単価					3,680	円/組	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-222号	アンカーボルト（材料費） U型 M1 2	160×100（2ナット・2ワッシャー含む/本）2本/組 溶融亜鉛メッキ	単位	組	数量		1	3,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト U型 M12	160×100（2ナット・2ワッシャー含む/本）2本/組 溶融亜鉛メッキ	組	1	3,680	3,680	Y0800009-007	
	計					3,680		
	単価					3,680	円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	検査路架設工	ボルト組立式	単位	t	数量	1	単価	232,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	38,640	38,640	R0124000		
橋りょう特殊工		人	4	31,080	124,320	R0122000		
普通作業員		人	1	19,740	19,740	R0102000		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t	時間	6.7	7,431	49,787	K0302012 単- 270号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		13	X1002001		
計					232,500			
単価					232,500	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	アンカーボルト設置工		単位	本	数量		単価	
						100		1,305
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.476	29,715	14,144	R0125000		
特殊作業員		人	2.381	27,090	64,501	R0101000		
普通作業員		人	2.381	19,740	47,000	R0102000		
電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38~40mm	日	2.381	416	990	M2083002		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	2.381	1,587	3,778	K1510002 単-271号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		87	X1002001		
計					130,500			
単価					1,305	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	再生プラスチック階段設置	W=600mm H=200mm	単位	m	数量	10	単価	10,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	29,715	29,715	R0125000	
特殊作業員			人	2	27,090	54,180	R0101000	
普通作業員			人	1	19,740	19,740	R0102000	
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		465	X1001001	
計						104,100		
単価						10,410	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-226号	再生プラスチックステップ (材料費)	W=600mm H=200mm	単位	個	数量		1	単価	5,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生プラスチックステップ	W=600mm H=200mm	個	1	5,040	5,040	Y0800005-052		
	計					5,040			
	単価					5,040	円/個		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-227号	再生プラスチック角材 (材料費)	90×90×1900	単位	本	数量		1	単価	6,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生プラスチック角材	90×90×1900	本	1	6,840	6,840	Y0800004-011		
	計					6,840			
	単価					6,840	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-228号	再生プラスチック角杭（材料費）	50×50×750	単位	本	数量		単価	952
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生プラスチック角杭	50×50×750	本	1	952	952	Y0800004-012	
	計					952		
	単価					952	円/本	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-229号	ボルト（材料費）	M10×170 ムッキ品	単位	本	数量		単価	284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト	M10×170 ムッキ品	本	1	284	284	Y0800004-013	
	計					284		
	単価					284	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	スクリュー釘（材料費）	#11×65L メッキ品	単位	本	数量	100	単価	21
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクリュー釘		#11×65L メッキ品	本	100	21	2,100	Y0800004-014	
計						2,100		
単価						21	円/本	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	スクリュー釘（材料費）	90mm メッキ品	単位	本	数量	100	単価	33.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクリュー釘		90mm メッキ品	本	100	33.6	3,360	Y0800004-015	
計						3,360		
単価						33.6	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	足場工（検査路）吊足場		単位	m ²	数量	1	単価	2,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.06	31,080	1,864	R0122000	
	足場材損料		月	1	490	490	Z4516002	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	X1002001	
	計					2,354		
	単価					2,354	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.25無	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,485
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	29,715	41,601	R0125000	
とび工			人	7.7	26,145	201,316	R0106000	
普通作業員			人	1.2	19,740	23,688	R0102000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	54,125	75,775	L1130006	
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		106,120	X1001001	
計						448,500		
単価						4,485	円/掛m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-234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		単価	
						100		2,174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	9.45	22,995	217,302	R0201000	
諸雑費（まるめ）			式	1		98	X1002001	
計						217,400		
単価						2,174	円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-235号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 0%	単位	m	数量		単価	
						1		388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 5 4 mm	m	1	388.2	388	V1107007	
計						388		
単価						388	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-236号	鋼管敷設	50mm 新設 コンクリート埋込	単位	m	数量		単価	
						100		3,622
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								R0201000
			人	15.75	22,995	362,171		
諸雑費（まるめ）								X1002001
			式	1		29		
計						362,200		
単価						3,622		円/m

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-237号	鋼管（材料費）	S50	単位	m	数量		単価	
						1		16,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管		S50						Y0800001-007
			m	1	16,410	16,410		
計						16,410		
単価						16,410		円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-238号	伸縮継手（材料費）	EX50	単位	個	数量		単価	
						1		33,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮継手		EX50	個	1	33,600	33,600	Y0800005-041	
計						33,600		
単価						33,600	円／個	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-239号	異種管継手（材料費）	AD50	単位	個	数量		単価	
						1		892
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		AD50	個	1	892	892	Y0800005-042	
計						892		
単価						892	円／個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-240号	パイロットワイヤー（リード線）（材料費）	φ4mm（通信用）	単位	m	数量		単価	
					100			22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイロットワイヤー（リード線）		φ4mm（通信用）	m	100	22	2,200	A9376001	
計						2,200		
単価						22	円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-241号	ブルボックス設置	各種 新設 50cm 60cm 19cm	単位	個	数量		単価	
					1			14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.645	22,995	14,831	R0201000	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	X1002001	
計						14,840		
単価						14,840	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-242号	プルボックス（材料費）	3条用 SUS 500×600×164～215	単位	個	数量		1	185,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス		3条用 SUS 500×600×164～215	個	1	185,000	185,000	Y0800005-043	
計						185,000		
単価						185,000	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-243号	プルボックス（材料費）	2条用 SUS 500×600×164～215	単位	個	数量		1	185,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス		2条用 SUS 500×600×164～215	個	1	185,000	185,000	Y0800005-044	
計						185,000		
単価						185,000	円／個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	桁下足場	ポストテンション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 4.2箇月	単位	m ²	数量	1	単価	5,771
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.14	31,080	4,351	R0122000	
足場材賃料			月	4.2	338.33	1,420	L1200008	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	X1002001	
計						5,771		
単価						5,771	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 1.6箇月	単位	m	数量	1	単価	14,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.38	31,080	11,810	R0122000	
	足場材賃料		月	1.6	1,900	3,040	L1200008	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	X1002001	
	計					14,850		
	単価					14,850	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 2.7箇月	単位	m	数量	1	単価	15,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.38	31,080	11,810	R0122000	
	足場材賃料		月	2.7	1,492.59	4,029	L1200008	
	諸雑費（まるめ）		式	1		1	X1002001	
	計					15,840		
	単価					15,840	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 1.5箇月	単位	m	数量	1	単価	14,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.38	31,080	11,810	R0122000		
足場材賃料		月	1.5	1,966.66	2,949	L1200008		
諸雑費（まるめ）		式	1		1	X1002001		
計					14,760			
単価					14,760	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	板張防護工	両側朝顔 標準以外 2.9箇月	単位	m ²	数量	1	単価	1,942
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.05	31,080	1,554	R0122000	
	防護材賃料		月	2.9	134.13	388	L1200009	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	X1002001	
	計					1,942		
	単価					1,942	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 2.7月	単位	m ²	数量	1	単価	2,377
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.064	31,080	1,989	R0122000		
防護材賃料		月	2.7	143.81	388	L1200009		
諸雑費（まるめ）		式	1		0	X1002001		
計					2,377			
単価					2,377	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 1.6月	単位	m ²	数量	1	単価	2,312
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.064	31,080	1,989	R0122000		
防護材賃料		月	1.6	202.12	323	L1200009		
諸雑費（まるめ）		式	1		0	X1002001		
計					2,312			
単価					2,312	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.8月 8.1m	単位	箇所	数量	1	単価	339,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	5.945	31,080	184,770	R0122000		
登り栈橋損料		月	4.8	32,260.95	154,852	Z4526001		
諸雑費（まるめ）		式	1		78	X1002001		
計					339,700			
単価					339,700	円／箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 4.7月 9.5m	単位	箇所	数量	1	単価	395,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.973	31,080	216,720	R0122000		
登り栈橋損料		月	4.7	38,052.35	178,846	Z4526001		
諸雑費 (まるめ)		式	1		34	X1002001		
計					395,600			
単価					395,600	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 3.6月 11.8m	単位	箇所	数量	1	単価	453,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	8.661	31,080	269,183	R0122000		
登り栈橋損料		月	3.6	51,189.71	184,282	Z4526001		
諸雑費（まるめ）		式	1		35	X1002001		
計					453,500			
単価					453,500	円／箇所		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-254号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		14,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	14,280	14,280	R0804000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001	
計						14,280		
単価						14,280	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-50
単-255号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		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	R0804000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001	
計						21,420		
単価						21,420	円／人日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-257号	主桁架設（架設桁）	ポストテンション桁 35m以上45m以下 106.7t/本	単位	本	数量	10	単価	541,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	12.7	57,960	736,092	R0124000		
橋りょう特殊工		人	76.2	46,620	3,552,444	R0122000		
普通作業員		人	38.1	29,610	1,128,141	R0102000		
諸雑費（まるめ）		式	1		323	X1002001		
計					5,417,000			
単価					541,700	円/本		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-258号	主桁架設（架設桁）	ポステンション桁 35m以上45m以下 106.9t/本	単位	本	数量	10	単価	543,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	12.73	57,960	737,830	R0124000		
橋りょう特殊工		人	76.38	46,620	3,560,835	R0122000		
普通作業員		人	38.19	29,610	1,130,805	R0102000		
諸雑費（まるめ）		式	1		530	X1002001		
計					5,430,000			
単価					543,000	円/本		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	主桁架設（架設桁）	ポストテンション桁 35m以上45m以下 107.7t/本	単位	本	数量	10	単価	364,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	12.82	38,640	495,364	R0124000		
橋りょう特殊工		人	76.92	31,080	2,390,673	R0122000		
普通作業員		人	38.46	19,740	759,200	R0102000		
諸雑費（まるめ）		式	1		763	X1002001		
計					3,646,000			
単価					364,600	円/本		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	主桁架設（架設桁）	ポストテンション桁 35m以上45m以下 107.9t/本	単位	本	数量	10	単価	365,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	12.85	38,640	496,524	R0124000		
橋りょう特殊工		人	77.1	31,080	2,396,268	R0122000		
普通作業員		人	38.55	19,740	760,977	R0102000		
諸雑費（まるめ）		式	1		231	X1002001		
計					3,654,000			
単価					365,400	円/本		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	アンカー工（架設）	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	61,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.3	38,640	11,592	R0124000		
橋りょう特殊工		人	0.4	31,080	12,432	R0122000		
普通作業員		人	0.8	19,740	15,792	R0102000		
枕木	2. 1×0. 14×0. 2m	本	3	4,280	12,840	Z4448001		
ワイヤロープ	4号品 6×24 径16 A種	m	15	563	8,445	Z1350007		
諸雑費（まるめ）		式	1		9	X1002001		
計					61,110			
単価					61,110	円/箇所		

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-262号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 50t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量	1	単価	99,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	1	99,375	99,375	L1130010	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	X1002001	
計						99,380		
単価						99,380	円/日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-50
単-263号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 50t吊 標準以外 1.53無	単位	日	数量	1	単価	121,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	1	121,635	121,635	L1130010	
諸雑費（まるめ）			式	1		65	X1002001	
計						121,700		
単価						121,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	架設桁設備	単位	供用日	数量	単価	金額	単価	70,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
架設桁損料		t	67	926	62,042	N0001		
引出しローラ損料	耐力392.3kN(40t)	個	6	1,180	7,080	N0009		
諸雑費（率+まるめ） 2.5%		式	1		1,728	X1001001		
計					70,850			
単価					70,850	円/供用日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	桁吊装置設備	定格荷重588.4kN用（定格荷重60t用）	単位	供用日	数量	1	単価	101,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
桁吊り門構損料（PC橋用）（電動1連式）		定格588.4kN用(60t)	基	2	23,000	46,000	N0010	
桁吊り金具損料（PC橋用）		定格588.4kN用(60t)	組	2	757	1,514	N0011	
電動チェーンブロック損料		定格294.2kN用（定格荷重30t用）	台	4	10,900	43,600	N0006	
チルホール損料		29.4kN(3.0t)	台	4	331	1,324	N0012	
レバーブロック損料		49.0kN(5.0t)	台	4	238	952	N0008	
ターンバックル損料		耐力196.1kN(耐力20t用)	本	12	286	3,432	N0013	
台付けワイヤ損料		φ25×6m	本	12	79	948	N0014	
ワイヤロープ損料		φ18	m	940	2.7	2,538	WYB00582 単- 272号	
諸雑費（率+まるめ） 1.5%			式	1		1,492	X1001001	
計						101,800		
単価						101,800	円/供用日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	横取り設備	定格荷重588.4kN用（定格荷重60t用）	単位	供用日	数量	1	単価	53,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横取り装置損料		スチールボ ^ル 型 PC橋用耐力588.4kN用(60t)	組	4	2,610	10,440	N0016	
油圧ジャッキ損料		735.5kN復動型（75t復動型）	台	8	1,260	10,080	N0017	
油圧ジャッキ送り台損料		735.5kN×150（75t×150）	台	8	1,120	8,960	N0018	
電動油圧ポンプ損料		2連動 3.7kW	台	4	5,250	21,000	N0019	
チルホール損料		29.4kN(3.0t)	台	4	331	1,324	N0012	
レバーブロック損料		49.0kN(5.0t)	台	4	238	952	N0008	
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		524	X1001001	
計						53,280		
単価						53,280	円/供用日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	引出し設備	定格荷重588.4kN用（定格荷重60t用）	単位	供用日	数量	1	単価	30,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ウインチ損料		複胴直引29.4kN(3t)	台	1	18,900	18,900	N0020	
滑車損料		シヤックル式 φ400×2車	個	2	424	848	N0021	
ワイヤロープ損料		φ18	m	800	2.7	2,160	WYB00585 単- 273号	
重量台車損料		全回転耐力588.4kN(60t) シングルゲージ・全回転型	台	2	4,380	8,760	N0023	
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		302	X1001001	
計						30,970		
単価						30,970	円/供用日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90～110m ³ /h					1		14,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	0.14	28,140	3,939			R0114000
	軽油	1. 2号	L	16	140	2,240			Z6702002
	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			M0903010
	諸雑費（まるめ）		式	1		1			X1002001
	計						14,790		
	単価						14,790		円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.0 t	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.17	28,140	4,783	R0114000	
軽油	1. 2号	L	5.7	140	798	Z6702002	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.0 t	時間	1	1,850	1,850	M0302012	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	X1002001	
計					7,431		
単価					7,431	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	単位	日	数量	1	単価	1,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	8.4	154	1,293	Z6704001	
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	294	294	M1510002	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	X1002001	
	計					1,587		
	単価					1,587	円/日	

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-272号	ワイヤロープ損料	φ 18	単位	m	数量		100	単価	2.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤロープ損料		φ 18 (100m/巻)						N0015	
			巻	1	270	270			
計						270			
単価						2.7	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-273号	ワイヤロープ損料	φ 18	単位	m	数量		100	単価	2.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤロープ損料		φ 18 (100m/巻)						N0015	
			巻	1	270	270			
計						270			
単価						2.7	円/m		