

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

国土交通省 九州地方整備局

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	福岡3号 宮ノ陣2号橋上部工（上り線）工事
工事地名	福岡県久留米市宮ノ陣地内

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 1月	12) 設 計 年 月	令和 5年 1月
2) 事務所名	福岡国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2289320015	14) 単価適用年月	2023年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	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	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	392日間 自 令和 5年 3月 4日 (当初) 至 令和 6年 3月29日 ( 0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	久留米	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道3号	22) 処 分 費 等	0
		23) 公 告 日	令和 5年 1月 5日
		24) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 道路交通円滑化事業費	2) 目： 道路交通円滑化事業費（改築）	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 鳥栖久留米道路事業
------------------------	-------------------------	-----------------	----------------------

# 設計内訳書

工事名	福岡3号 宮ノ陣2号橋上部工（上り線）工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート橋上部		式	1		158,265,598				
PC橋工		式	1		143,616,243				
プレテンション桁製作工		式	1		100,120,000				
プレテンション桁製作 (A1-P1)		本	16		33,270,000			内-1号	
プレテンション桁製作 (P1-P2)		本	16		33,760,000			内-2号	
プレテンション桁製作 (P2-A2)		本	16		33,090,000			内-3号	
支承工		式	1		24,727,609				
ゴム支承 (A1)	最大反力 300KN	個	16	340,500	5,448,000			単-1号	
ゴム支承 (P1) (L側)	最大反力 400KN	個	16	130,900	2,094,400			単-2号	
ゴム支承 (P1) (R側)	最大反力 380KN	個	16	130,900	2,094,400			単-3号	
ゴム支承 (P2) (L側)	最大反力 380KN	個	16	130,900	2,094,400			単-4号	
ゴム支承 (P2) (R側)	最大反力 380KN	個	16	130,900	2,094,400			単-5号	

# 設計内訳書

工事名	福岡3号 宮ノ陣2号橋上部工（上り線）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	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ゴム支承 (A2)	最大反力 290KN	個	16	340,500	5,448,000				単-6号	
防蝕アンカー装置 (A1)		組	15		1,416,408				内-4号	
防蝕アンカー装置 (P1)		組	15		1,289,908				内-5号	
防蝕アンカー装置 (P2)		組	15		1,289,908				内-6号	
防蝕アンカー装置 (A2)		組	15		1,416,408				内-7号	
鉄筋 (杢座補強鉄筋)	SD345 D10	t	0.23	179,900	41,377				単-7号	
架設工(クレーン架設)		式	1		3,571,680					
桁架設	プレテンションPC単純床版橋	本	48	74,410	3,571,680				単-8号	
床版・横組工		式	1		11,190,278					
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	113	48,670	5,499,710				単-9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	996	2,828	2,816,688				単-10号	
緊張	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	84		1,709,280				内-8号	

# 設計内訳書

工事名	福岡3号 宮ノ陣2号橋上部工（上り線）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	
足場		m	150		1,164,600			内-9号	
連結工		式	1		2,669,707				
鉄筋	SD345 D13	t	2.22	281,600	625,152			単-11号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	3.31	279,500	925,145			単-12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	23	48,670	1,119,410			単-13号	
張出床版工		式	1		1,336,969				
コンクリート	24-12-25(早強) 一般 養生 コンクリート夜間割増 無	m3	21	23,160	486,360			単-14号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.14	167,800	191,292			単-15号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.05	165,700	8,285			単-16号	
型枠	一般型枠	m2	68		588,812			内-10号	
機械式継手	D13×D13	箇所	204	305	62,220			単-17号	
橋梁付属物工		式	1		13,829,640				

# 設計内訳書

工事名	福岡3号 宮ノ陣2号橋上部工（上り線）工事					(当初)	事業区分	道路新設・改築	
							工事区分	コンクリート橋上部	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
排水装置工		式	1		7,832,260				
排水桝	排水桝B 20kg/個未満	箇所	3	41,180	123,540			単-18号	
排水管	φ200	m	5		122,396			内-11号	
排水管	φ40	m	128		1,019,245			内-12号	
コンクリートアンカーボルト設置		本	76	1,455	110,580			単-19号	
鋼製排水溝		m	73		6,456,499			内-13号	
地覆工		式	1		5,156,348				
場所打地覆 (L側)	24-12-25(20)(普通)	m	75		2,262,825			内-14号	
場所打地覆 (R側)	24-12-25(20)(普通)	m	75		2,101,398			内-15号	
場所打地覆 (歩車道境界)	24-12-25(20)(普通)	m	75		792,125			内-16号	
橋梁用防護柵工		式	1		841,032				
橋梁用防護柵 (SP種用アンカーのみ)		m	87		321,501			内-17号	

# 設計内訳書

工事名	福岡3号 宮ノ陣2号橋上部工（上り線）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	
橋梁用防護柵 (A種用アンカーのみ)		m	75		519,531			内-18号	
コンクリート橋足場等設置工		式	1		343,140				
昇降用設備工		式	1		343,140				
登り栈橋		箇所	3		343,140			内-19号	
仮設工		式	1		476,575				
工事用道路工		式	1		476,575				
工事用道路盛土	4.0m以上	m3	140		152,059			内-20号	
敷鉄板	25×1524×6096 設置・撤去	m2	669		324,516			内-21号	
直接工事費		式	1		158,265,598				
共通仮設費		式	1		10,373,232				
共通仮設費		式	1		3,437,232				
運搬費		式	1		2,742,932				

# 設計内訳書

工事名	福岡3号 宮ノ陣2号橋上部工（上り線）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	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
重建設機械分解組立輸送費		回	1		2,255,000			内-22号	
仮設材運搬費		t	43.8		487,932			内-23号	
技術管理費		式	1		55,300				
道路施設基本データ作成費		式	1		55,300			内-24号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		639,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		6,936,000				
純工事費		式	1		168,638,830				
現場管理費		式	1		47,067,000				
工事原価		式	1		215,705,830				
一般管理費等		式	1		33,364,170				
工事価格		式	1		249,070,000				
消費税相当額		式	1		24,907,000				

# 設計内訳書

工事名	福岡3号 宮ノ陣2号橋上部工（上り線）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	
工事費計		式	1		273,977,000				

# 16本当たり内訳書

第 1号内訳書 プレテンション桁製作 (A1-P1)

単価使用年月	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
主桁材料費 (A1~P1 NG2~10、14~15)		本	11	2,020,000	22,220,000			WYB00001 単一 20号
主桁材料費 (A1~P1 NG11)		本	1	2,030,000	2,030,000			WYB00040 単一 21号
主桁材料費 (A1~P1 NG12)		本	1	2,030,000	2,030,000			WYB00003 単一 22号
主桁材料費 (A1~P1 NG13)		本	1	2,070,000	2,070,000			WYB00008 単一 23号
主桁材料費 (A1~P1 NG1)		本	1	2,390,000	2,390,000			WYB00009 単一 24号
主桁材料費 (A1~P1 NG16)		本	1	2,530,000	2,530,000			WYB00002 単一 25号
合 計					33,270,000			

# 16本当たり内訳書

第 2号内訳書 プレテンション桁製作 (P1-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
主桁材料費 (P 1～P 2 NG 2～1 0、1 4～1 5)		本	11	2,060,000	22,660,000			WYB00004 単一 26号
主桁材料費 (P 1～P 2 NG 1 1)		本	1	2,060,000	2,060,000			WYB00041 単一 27号
主桁材料費 (P 1～P 2 NG 1 2)		本	1	2,100,000	2,100,000			WYB00013 単一 28号
主桁材料費 (P 1～P 2 NG 1 3)		本	1	2,070,000	2,070,000			WYB00012 単一 29号
主桁材料費 (P 1～P 2 NG 1)		本	1	2,420,000	2,420,000			WYB00011 単一 30号
主桁材料費 (P 1～P 2 NG 1 6)		本	1	2,450,000	2,450,000			WYB00010 単一 31号
合 計					33,760,000			

# 16本当たり内訳書

第 3号内訳書 プレテンション桁製作 (P2-A2)

単価使用年月	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
主桁材料費 (P 2～A 2 NG 2～1 0、1 4～1 5)		本	11	2,020,000	22,220,000			WYB00006 単一 32号
主桁材料費 (P 2～A 2 NG 1 1)		本	1	2,030,000	2,030,000			WYB00042 単一 33号
主桁材料費 (P 2～A 2 NG 1 2)		本	1	2,070,000	2,070,000			WYB00044 単一 34号
主桁材料費 (P 2～A 2 NG 1 3)		本	1	2,040,000	2,040,000			WYB00016 単一 35号
主桁材料費 (P 2～A 2 NG 1)		本	1	2,390,000	2,390,000			WYB00015 単一 36号
主桁材料費 (P 2～A 2 NG 1 6)		本	1	2,340,000	2,340,000			WYB00014 単一 37号
合 計					33,090,000			



# 15組当たり内訳書

防蝕アンカー装置  
第 5号内訳書 (P1)

単価使用年月	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
アンカーバー (材料費)	φ60×1350 S35CN ポリエチレン(アンカーキャップ, 防食装置含む)	組	15	82,600	1,239,000			WYB00024 単一 45号
アンカー孔モルタル (材料費)	無収縮モルタル	m <sup>3</sup>	0.23	215,600	49,588			WYB00026 単一 46号
アイボルト (材料費)	M12用	本	12	110	1,320			WYB00027 単一 47号
合 計					1,289,908			



# 15組当たり内訳書

防蝕アンカー装置  
第 7号内訳書 (A2)

単価使用年月	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
アンカーバー (材料費)	φ42×1030 S35CN SS400(アンカーキャップ <sup>※</sup> , 防食装置含む)	組	15	92,500	1,387,500			WYB00005 単一 42号
アンカー孔モルタル (材料費)	無収縮モルタル	m <sup>3</sup>	0.13	215,600	28,028			WYB00017 単一 43号
アイボルト (材料費)	M12用	本	8	110	880			WYB00018 単一 44号
合 計					1,416,408			

# 84ケーブル当たり内訳書

緊張

第 8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
緊張工	シングルストレントシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	ケーブル	84	20,130	1,690,920			WB473940 単一 52号
機械器具損料	シングルストレントシステム 570kN(60t) (1S21.8) 3.7供用日	工事	1	18,360	18,360			WB474040 単一 53号
合計					1,709,280			

# 150m当たり内訳書

足場

第 9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
側部足場 (スラブ桁橋)	標準(1箇月)	m	150	7,764	1,164,600			WB473960 単一 54号
合 計					1,164,600			



# 5m当たり内訳書

排水管

第 11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
排水管設置	無し	m	5.4	5,573	30,094			CB473320
排水管 (材料費)	φ200 VP管 スリーブ付	m	5.4	4,880	26,352			WYB00058 単一 60号
エルボ管 (材料費)	VP φ200用 45°	個	3	1,650	4,950			WYB00060 単一 61号
取付金具 S1 (材料費)	φ200用 溶融亜鉛めっき (ボルト・ナット・ワッシャー含む)	組	5	12,200	61,000			WYB00025 単一 62号
合 計					122,396			

# 128m当たり内訳書

排水管

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
排水管設置	φ 40 足場無	m	128	5,782	740,096			WYB00065 単一 63号
排水管 (材料費)	φ 40 VP管 直管	m	39.6	317	12,553			WYB00070 単一 64号
排水管 (材料費)	P-6 φ 40 VP管 直管 スリ-フ付 L=4000mm	本	16	3,500	56,000			WYB00071 単一 65号
排水管 (材料費)	P-7 φ 40 VP管 直管 スリ-フ付 L=3062mm	本	2	3,540	7,080			WYB00075 単一 66号
排水管 (材料費)	P-8 φ 40 VP管 直管 スリ-フ付 L=2346mm	本	2	3,240	6,480			WYB00076 単一 67号
排水管 (材料費)	P-9 φ 40 VP管 直管 スリ-フ付 L=3259mm	本	2	3,540	7,080			WYB00066 単一 68号
排水管 (材料費)	P-11 φ 40 VP管 曲管 L=1700mm	本	1	16,700	16,700			WYB00072 単一 69号
排水管 (材料費)	P-12 φ 40 VP管 曲管 L=1820mm	本	1	16,700	16,700			WYB00073 単一 70号
排水管 (材料費)	P-13 φ 40 VP管 曲管 L=1600mm	本	1	16,700	16,700			WYB00074 単一 71号
排水管 (材料費)	P-14 φ 40 VP管 曲管 L=1720mm	本	1	16,700	16,700			WYB00069 単一 72号
やりとりソケット (材料費)	LES φ 40	個	22	1,118	24,596			WYB00067 単一 73号
取付金具 s 1 (材料費)	φ 40用 溶融亜鉛めっき (ボルト・ナット・アンカー含む)	組	56	1,760	98,560			WYB00039 単一 74号



# 73m当たり内訳書

鋼製排水溝

第 13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
鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 有り 無し	m	72.8	5,989	435,999			WB820010 単一 76号
鋼製排水溝 (材料費)	B 200×100×1200 h=65 標準部	m	48	71,900	3,451,200			WYB00052 単一 77号
鋼製排水溝 (材料費)	V 200×100×1200 h=65 導水部	m	15.6	73,000	1,138,800			WYB00053 単一 78号
鋼製排水溝 (材料費)	W2 200×100×1000 h=65 端尺部	m	2	72,400	144,800			WYB00054 単一 79号
鋼製排水溝 (材料費)	X2 200×100×1205 h=65 端末部, エントプレート付	m	3.6	73,000	262,800			WYB00055 単一 80号
鋼製排水溝 (材料費)	Z2 200×100×1205 h=65 流末部, エントプレート付, 導水部	m	3.6	76,500	275,400			WYB00043 単一 81号
導水管 (材料費)	SS400	個	16	15,400	246,400			WYB00059 単一 82号
流末管 (材料費)	Dr4, Dr5, Dr6 SUS	個	3	143,000	429,000			WYB00056 単一 83号
流末部導水管 (材料費)	DR5	個	1	26,700	26,700			WYB00057 単一 84号
流末部導水管 (材料費)	DR6	個	1	45,400	45,400			WYB00051 単一 85号
合計					6,456,499			

# 75m当たり内訳書

第 14号内訳書 場所打地覆 (L側)

単価使用年月	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 <sup>2</sup>	141	8,659	1,220,919			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	1.44	176,800	254,592			WB810010 単一 86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	0.2	174,800	34,960			WB810010 単一 87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 <sup>3</sup>	29.6	22,090	653,864			CB240010
機械式継手工(手間のみ)(Bタイプ)	スリーブ圧着継手 SD345 時間制約無 昼間 D16×D16	箇所	294	335	98,490			WYB00030 単一 88号
合 計					2,262,825			

# 75m当たり内訳書

場所打地覆  
第 15号内訳書 (R側)

単価使用年月	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 <sup>2</sup>	140	8,659	1,212,260			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	1.44	176,800	254,592			WB810010 単一 86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 <sup>3</sup>	27.4	22,090	605,266			CB240010
機械式継手工(手間のみ)( Bタイプ)	スリーブ圧着継手 SD345 時間制約無 昼間 D13×D13	箇所	96	305	29,280			WYB00036 単一 89号
合 計					2,101,398			







# 3箇所当たり内訳書

登り栈橋

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
登り栈橋工 (P 1)	設置・撤去・損料 4.1ヶ月 2.3m	箇所	1	91,740	91,740			WYB00045 単一 92号
登り栈橋工 (P 2)	設置・撤去・損料 4.1ヶ月 2.9m	箇所	1	115,700	115,700			WYB00046 単一 93号
登り栈橋工 (A 2)	設置・撤去・損料 4.1ヶ月 3.4m	箇所	1	135,700	135,700			WYB00047 単一 94号
合 計					343,140			

# 140m3当たり内訳書

工事用道路盛土

第 20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
〈設置〉								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m <sup>3</sup>	51.7	204.8	10,588			CB210020
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m <sup>3</sup>	51.7	623.1	32,214			CB210110
路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m <sup>3</sup>	140	214.6	30,044			CB210510
〈撤去〉								
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m <sup>3</sup>	140	316.8	44,352			CB210100
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m <sup>3</sup>	46.6	623.1	29,036			CB210110
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m <sup>3</sup>	46.6	125	5,825			CB210610
合 計					152,059			





# 43.8t当たり内訳書

仮設材運搬費

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
〈往路〉								
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 31km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	43.8	4,070	178,266			WB010020 単一 98号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	43.8	1,500	65,700			WB010030 単一 99号
〈復路〉								
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 31km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	43.8	4,070	178,266			WB010020 単一 98号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	43.8	1,500	65,700			WB010030 単一 99号
合 計					487,932			



# 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	
単一1号	ゴム支承 (A1)	最大反力 300KN	単位	個	数量		1	単価	340,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム支承Bタイプ据付		0.01m3/個 標準	個	1	340,500	340,500	WB474000 単一 38号		
計						340,500			
単価						340,500	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	
単一2号	ゴム支承 (P1) (L側)	最大反力 400KN	単位	個	数量		1	単価	130,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム支承Bタイプ据付		0.01m3/個 標準	個	1	130,900	130,900	WB474000 単一 39号		
計						130,900			
単価						130,900	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-3号	ゴム支承 (P1) (R側)	最大反力 380KN	単位	個	数量	1	単価	130,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Bタイプ据付		0.01m3/個 標準	個	1	130,900	130,900	WB474000 単- 40号	
計						130,900		
単価						130,900	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-4号	ゴム支承 (P2) (L側)	最大反力 380KN	単位	個	数量	1	単価	130,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Bタイプ据付		0.01m3/個 標準	個	1	130,900	130,900	WB474000 単- 40号	
計						130,900		
単価						130,900	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-5号	ゴム支承 (P2) (R側)	最大反力 380KN	単位	個	数量	1	単価	130,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Bタイプ据付		0.01m3/個 標準	個	1	130,900	130,900	WB474000 単- 40号	
計						130,900		
単価						130,900	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-6号	ゴム支承 (A2)	最大反力 290KN	単位	個	数量	1	単価	340,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Bタイプ据付		0.01m3/個 標準	個	1	340,500	340,500	WB474000 単- 41号	
計						340,500		
単価						340,500	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
単一7号	鉄筋 (沓座補強鉄筋)	SD345 D10	単位	t	数量		単価	179,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D10 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	179,900	179,900	WB810010 単一 48号	
計						179,900		
単価						179,900	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
単一8号	桁架設	プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量		単価	74,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クローラクレーン架設 (橋梁下)		プレテンションPC単純床版橋 Wmax=25.5t/本	本	1	74,410	74,410	WYB00019 単一 49号	
計						74,410		
単価						74,410	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-9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	48,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンション床版桁 30-12-25(20)(早強) 有 プーム打設	m 3	1	48,670	48,670	WB473920 単一 50号	
計						48,670		
単価						48,670	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-10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	2,828
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		プレテンション桁 シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)	m	1	2,828	2,828	WB473930 単一 51号	
計						2,828		
単価						2,828	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-11号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	281,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横組鉄筋工		SD345 D13						WB473910	
			t	1	281,600	281,600	単- 55号		
計						281,600			
単価						281,600	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-12号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	279,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横組鉄筋工		SD345 D16~25						WB473910	
			t	1	279,500	279,500	単- 56号		
計						279,500			
単価						279,500	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	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	48,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横組コンクリート工		プレテンション床版桁 30-12-25(20)(早強) 有 プーム打設	m3	1	48,670	48,670	WB473920 単- 50号		
計						48,670			
単価						48,670	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-14号	コンクリート	24-12-25(早強) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量		1	単価	23,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(早強) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	23,160	23,160	CB240010		
計						23,160			
単価						23,160	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-15号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	167,800
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) 橋梁用床版	t	1	167,800	167,800	WB810010 単- 57号	
計						167,800		
単価						167,800	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	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	165,700
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) 橋梁用床版	t	1	165,700	165,700	WB810010 単- 58号	
計						165,700		
単価						165,700	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	機械式継手	D13×D13	単位	箇所	数量		単価	305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手工(手間のみ)(Bタイプ)		スリフ <sup>レ</sup> 圧着 <sup>レ</sup> 継手 SD345 時間制約無 昼間 D13×D13	箇所	1	305	305	WYB00021 単- 59号	
計						305		
単価						305	円/箇所	

							単価使用年月	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	排水桝	排水桝B 20kg/個未満	単位	箇所	数量		単価	41,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水桝		排水桝B 20kg/個未満	箇所	1	41,180	41,180	CB422710	
計						41,180		
単価						41,180	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-20号	主桁材料費（A1～P1 NG2～10、14～15）		単位	本	数量	1	単価	2,020,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンションホロー桁（NG2～10、14～15）	25.578t/本（伸縮装置埋込鉄筋、伸縮装置切欠）	本	1	2,020,000	2,020,000		
	計					2,020,000		
	単価					2,020,000	円／本	

						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-21号	主桁材料費（A1～P1 NG11）		単位	本	数量	1	単価	2,030,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンションホロー桁（A1～P1 NG11）	25.578t/本（伸縮装置埋込鉄筋、伸縮装置切欠）	本	1	2,030,000	2,030,000		
	計					2,030,000		
	単価					2,030,000	円／本	

## 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-22号	主桁材料費（A1～P1 NG12）		単位	本	数量		1	2,030,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンションホロー桁（A1～P1 NG12）	25.578t/本(歩車道境界・伸縮装置埋込鉄筋、伸縮切欠)	本	1	2,030,000	2,030,000		
	計					2,030,000		
	単価					2,030,000	円／本	

							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-23号	主桁材料費（A1～P1 NG13）		単位	本	数量		1	2,070,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンションホロー桁（A1～P1 NG13）	25.578t/本(歩車道境界・伸縮装置埋込鉄筋、伸縮切欠)	本	1	2,070,000	2,070,000		
	計					2,070,000		
	単価					2,070,000	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-24号	主桁材料費（A1～P1 NG1）		単位	本	数量	1	単価	2,390,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンションホロー桁（A1～P1 NG1）	25.600t/本(主桁・連結・伸縮装置埋込鉄筋、伸縮切欠)	本	1	2,390,000	2,390,000		
	計					2,390,000		
	単価					2,390,000	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-25号	主桁材料費（A1～P1 NG16）		単位	本	数量	1	単価	2,530,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンションホロー桁（A1～P1 NG16）	25.600t/本(主桁・連結・伸縮装置埋込鉄筋、伸縮切欠)	本	1	2,530,000	2,530,000		
	計					2,530,000		
	単価					2,530,000	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-26号	主桁材料費（P1～P2 NG2～10、14～15）		単位	本	数量		1	2,060,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションホロー桁(NG2～10、14～15)		25.233t/本	本	1	2,060,000	2,060,000		
計						2,060,000		
単価						2,060,000	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-27号	主桁材料費（P1～P2 NG11）		単位	本	数量		1	2,060,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションホロー桁（P1～P2 NG11）		25.233t/本(取付金具用ハット含む)	本	1	2,060,000	2,060,000		
計						2,060,000		
単価						2,060,000	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-28号	主桁材料費（P1～P2 NG12）		単位	本	数量		単価
					1		2,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレテンションホロー桁（P1～P2 NG12）		25.233t/本(歩車道境界埋込鉄筋含む)	本	1	2,100,000	2,100,000	
計						2,100,000	
単価						2,100,000	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-29号	主桁材料費（P1～P2 NG13）		単位	本	数量		単価
					1		2,070,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレテンションホロー桁（P1～P2 NG13）		25.233t/本(歩車道境界埋込鉄筋含む)	本	1	2,070,000	2,070,000	
計						2,070,000	
単価						2,070,000	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-30号	主桁材料費（P1～P2 NG1）		単位	本	数量	1	単価
							2,420,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレテンションホロー桁（P1～P2 NG1）		25.260t/本（主桁・連結部埋込鉄筋含む）					
			本	1	2,420,000	2,420,000	
	計					2,420,000	
	単価					2,420,000	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-31号	主桁材料費（P1～P2 NG16）		単位	本	数量	1	単価
							2,450,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレテンションホロー桁（P1～P2 NG16）		25.260t/本（主桁・連結部埋込鉄筋含む）					
			本	1	2,450,000	2,450,000	
	計					2,450,000	
	単価					2,450,000	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-32号	主桁材料費（P2～A2 NG2～10、14～15）		単位	本	数量		単価
					1		2,020,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレテンションホロー桁(NG2～10、14～15)		25.584t/本（伸縮装置埋込鉄筋、伸縮装置切欠）	本	1	2,020,000	2,020,000	
計						2,020,000	
単価						2,020,000	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-33号	主桁材料費（P2～A2 NG11）		単位	本	数量		単価
					1		2,030,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレテンションホロー桁（P2～A2 NG11）		25.584t/本（伸縮装置埋込鉄筋、伸縮装置切欠）	本	1	2,030,000	2,030,000	
計						2,030,000	
単価						2,030,000	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-34号	主桁材料費（P2～A2 NG12）		単位	本	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンションホロー桁（P2～A2 NG12）	25.584t/本(歩車道境界・伸縮装置埋込鉄筋、伸縮切欠)	本	1	2,070,000	2,070,000		2,070,000
	計					2,070,000		
	単価					2,070,000		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-35号	主桁材料費（P2～A2 NG13）		単位	本	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンションホロー桁（P2～A2 NG13）	25.584t/本（伸縮装置埋込鉄筋、伸縮装置切欠含む）	本	1	2,040,000	2,040,000		2,040,000
	計					2,040,000		
	単価					2,040,000		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-36号	主桁材料費（P2～A2 NG1）		単位	本	数量		単価	
						1		2,390,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションホロー桁（P2～A2 NG1）		25.608t/本(主桁・連結・伸縮装置埋込鉄筋、伸縮切欠)	本	1	2,390,000	2,390,000		
計						2,390,000		
単価						2,390,000	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-37号	主桁材料費（P2～A2 NG16）		単位	本	数量		単価	
						1		2,340,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションホロー桁（P2～A2 NG16）		25.608t/本(主桁・連結・伸縮装置埋込鉄筋、伸縮切欠)	本	1	2,340,000	2,340,000		
計						2,340,000		
単価						2,340,000	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-38号	ゴム支承Bタイプ据付	0.01m3/個 標準	単位	個	数量	10	単価	340,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.333	38,325	127,737			
橋りょう特殊工		人	6.667	31,080	207,210			
普通作業員		人	6.667	21,840	145,607			
すべりゴム支承	可動式 最大反力300KN	個	10	274,000	2,740,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	187.5	115	21,562			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	3.333	43,300	144,318			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		18,566			
計					3,405,000			
単価					340,500		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-39号	ゴム支承Bタイプ据付	0.01m3/個 標準	単位	個	数量	10	単価	130,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.333	38,325	127,737			
橋りょう特殊工		人	6.667	31,080	207,210			
普通作業員		人	6.667	21,840	145,607			
ゴム支承	固定式 最大反力400KN	個	10	64,400	644,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	187.5	115	21,562			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3.333	43,300	144,318			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		18,566			
計					1,309,000			
単価					130,900	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-40号	ゴム支承Bタイプ据付	0.01m3/個 標準	単位	個	数量	10	単価	130,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.333	38,325	127,737			
橋りょう特殊工		人	6.667	31,080	207,210			
普通作業員		人	6.667	21,840	145,607			
ゴム支承	固定式 最大反力380KN	個	10	64,400	644,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	187.5	115	21,562			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	3.333	43,300	144,318			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		18,566			
計					1,309,000			
単価					130,900		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-41号	ゴム支承Bタイプ据付	0.01m3/個 標準	単位	個	数量	10	単価	340,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.333	38,325	127,737			
橋りょう特殊工		人	6.667	31,080	207,210			
普通作業員		人	6.667	21,840	145,607			
すべりゴム支承	可動式 最大反力290KN	個	10	274,000	2,740,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	187.5	115	21,562			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	3.333	43,300	144,318			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		18,566			
計					3,405,000			
単価					340,500		円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-42号	アンカーバー（材料費）	φ42×1030 S35CN SS400（アンカーキャップ <sup>®</sup> ，防食装置含む）	単位	組	数量	1	単価	92,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）			組	1	92,500	92,500	WB020019 単-101号	
計						92,500		
単価						92,500	円/組	

						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-43号	アンカー孔モルタル（材料費）	無収縮モルタル	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	215,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ <sup>®</sup> 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	1,875	115	215,625		
計						215,625		
単価						215,600	円/m <sup>3</sup>	

## 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-44号	アイボルト（材料費）	M12用	単位	本	数量		単価	
					1			110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	110	110	単- 102号	
	計					110		
	単価					110	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-45号	アンカーバー（材料費）	φ60×1350 S35CN ホリエチレン(アンカーキャップ, 防食装置含む)	単位	組	数量		単価	
					1			82,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）							WB020019	
			組	1	82,600	82,600	単- 103号	
	計					82,600		
	単価					82,600	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-46号	アンカー孔モルタル（材料費）	無収縮モルタル	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						1		215,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮剤		セメント系「プレミックスタイプ」沓座基礎用 標準混和量 1875kg						
			k g	1,875	115	215,625		
	計					215,625		
	単価					215,600		円/m <sup>3</sup>

							単価使用年月	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	アイボルト（材料費）	M12用	単位	本	数量		単価	
						1		110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）								WB020014
			本	1	110	110		単- 102号
	計					110		
	単価					110		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

単一48号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 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	179,900
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	SD 3 4 5 D 1 0	t	1.03	116,000	119,480			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,375	60,375			
諸雑費(まるめ)		式	1		45			
計					179,900			
単価					179,900	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-49号	クローラクレーン架設（橋梁下）	プレテンションPC単純床版橋 Wmax=25.5t/本	単位	本	数量	10	単価	74,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.667	38,325	63,887			
橋りょう特殊工		人	10	31,080	310,800			
普通作業員		人	5	21,840	109,200			
クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	150t吊	日	2.1	123,900	260,190	WYB00007 単- 104号		
諸雑費（まるめ）		式	1		23			
計					744,100			
単価					74,410	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-50号	横組コンクリート工	プレテンション床版桁 30-12-25(20) (早強) 有 フ-ム打設	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	48,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	1.6	38,325	61,320			
	特殊作業員		人	1.7	24,675	41,947			
	型わく工		人	2.5	25,515	63,787			
	普通作業員		人	3.9	21,840	85,176			
	生コンクリート 早強	30-12-25 (20)	m 3	10.5	17,900	187,950			
	コンクリートポンプ車運転	フ-ム式90~110m3/h	時間	1.5	14,200	21,300		WK470090 単- 105号	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		25,220			
	計					486,700			
	単価					48,670		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-51号	P C 工	プレテンション桁 シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	100	単価	2,828
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.65	38,325	24,911			
橋りょう特殊工		人	2	31,080	62,160			
普通作業員		人	1.2	21,840	26,208			
P C 鋼より線	1 S 2 1 . 8 ( S W P R 1 9 )	k g	260.61	481	125,353			
諸雑費 (率+まるめ) 39%		式	1		44,168			
計					282,800			
単価					2,828	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-52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	20,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	38,325	15,330			
橋りょう特殊工		人	1.2	31,080	37,296			
普通作業員		人	0.6	21,840	13,104			
PC鋼より線 定着具	1S21.8 後付用	組	20	6,650	133,000			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,570			
計					201,300			
単価					20,130	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-54号	側部足場（スラブ桁橋）	標準(1箇月)	単位	m	数量	1	単価	7,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.24	31,080	7,459		
	足場材賃料		月	1	305	305		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,764		
	単価					7,764	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-55号	横組鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	281,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	27,405	21,924			
鉄筋工		人	3.8	25,305	96,159			
普通作業員		人	1.7	21,840	37,128			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	113,000	118,650			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,739			
計					281,600			
単価					281,600		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-56号	横組鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	279,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	27,405	21,924			
鉄筋工		人	3.8	25,305	96,159			
普通作業員		人	1.7	21,840	37,128			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	111,000	116,550			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,739			
計					279,500			
単価					279,500	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-57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) 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価	167,800
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	113,000	116,390		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	51,318.75	51,318		
諸雑費(まるめ)			式	1		92		
計						167,800		
単価						167,800	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-58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) 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価	165,700
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	111,000	114,330		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	51,318.75	51,318		
	諸雑費(まるめ)		式	1		52		
	計					165,700		
	単価					165,700	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-59号	機械式継手工(手間のみ)(Bタイプ)	スリーブ圧着ネジ継手 SD345 時間制約無 昼間 D13×D13	単位	箇所	数量		1	単価	305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械式継手工		スリーブ圧着ネジ継手 Bタイプ SD345 無し 無し D13×D13	箇所	1	305	305	WB822010 単- 106号		
計						305			
単価						305	円/箇所		

							単価使用年月	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	排水管(材料費)	φ200 VP管 スリーブ付	単位	m	数量		1	単価	4,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(m)			m	1	4,880	4,880	WB020011 単- 107号		
計						4,880			
単価						4,880	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-61号	エルボ管（材料費）	VPφ200用 45°	単位	個	数量	1	単価	1,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	1,650	1,650	WB020015 単- 108号	
計						1,650		
単価						1,650	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	取付金具 S1（材料費）	φ200用 溶融亜鉛めっき（ボルト・ナット・アンカー含む）	単位	組	数量	1	単価	12,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）			組	1	12,200	12,200	WB020019 単- 109号	
計						12,200		
単価						12,200	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-63号	排水管設置	φ40 足場無	単位	m	数量	10	単価	5,782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.3	27,405	8,221		
特殊作業員			人	0.9	24,675	22,207		
普通作業員			人	0.6	21,840	13,104		
高所作業車（トラック架装リフト車）		[フ-ム型・幅広デッキ旋回タイプ]作業床高10～12m未満	日	0.3	47,610	14,283	WYB00028 単- 110号	
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						57,820		
単価						5,782	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-64号	排水管（材料費）	φ40 VP管 直管	単位	m	数量		1	単価	317
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-40	m	1	317	317			
計						317			
単価						317	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-65号	排水管（材料費）	P-6 φ40 VP管 直管 スリフ付 L=4000mm	単位	本	数量		1	単価	3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）			本	1	3,500	3,500	WB020014		
計						3,500	単- 111号		
単価						3,500	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-66号	排水管（材料費）	P-7 φ40 VP管 直管 ㄉ-7°付 L=3062mm	単位	本	数量	1	単価	3,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）			本	1	3,540	3,540	WB020014 単- 112号	
計						3,540		
単価						3,540	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-67号	排水管（材料費）	P-8 φ40 VP管 直管 ㄉ-7°付 L=2346mm	単位	本	数量	1	単価	3,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）			本	1	3,240	3,240	WB020014 単- 113号	
計						3,240		
単価						3,240	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-68号	排水管（材料費）	P-9 φ40 VP管 直管 ｽﾘ-ﾌﾟ付 L=3259mm	単位	本	数量		単価	
					1			3,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	3,540	3,540	単- 114号	
	計					3,540		
	単価					3,540	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-69号	排水管（材料費）	P-11 φ40 VP管 曲管 L=1700mm	単位	本	数量		単価	
					1			16,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	16,700	16,700	単- 115号	
	計					16,700		
	単価					16,700	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-70号	排水管（材料費）	P-12 φ40 VP管 曲管 L=1820mm	単位	本	数量		単価	
						1		16,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	16,700	16,700		単- 116号
	計					16,700		
	単価					16,700		円/本

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	排水管（材料費）	P-13 φ40 VP管 曲管 L=1600mm	単位	本	数量		単価	
						1		16,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	16,700	16,700		単- 117号
	計					16,700		
	単価					16,700		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-72号	排水管（材料費）	P-14 φ40 VP管 曲管 L=1720mm	単位	本	数量		単価	
					1			16,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	16,700	16,700	単- 118号	
	計					16,700		
	単価					16,700	円/本	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	やりとりソケット（材料費）	LES φ40	単位	個	数量		単価	
					1			1,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）							WB020015	
			個	1	1,118	1,118	単- 119号	
	計					1,118		
	単価					1,118	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-74号	取付金具 s 1（材料費）	φ40用 溶融亜鉛めっき（ボルト・ナット・アンカー含む）	単位	組	数量		単価	
					1			1,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）							WB020019	
			組	1	1,760	1,760	単- 120号	
	計					1,760		
	単価					1,760	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-75号	コンクリートアンカーボルト設置（手間のみ）	足場無	単位	本	数量		単価	
					1			1,455
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置		無し					CB473310	
			本	1	1,455	1,455		
	計					1,455		
	単価					1,455	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-76号	鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 有り 無し	単位	m	数量		単価	
					1			5,989
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	5,989	5,989		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,989		
単価						5,989	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-77号	鋼製排水溝（材料費）	B 200×100×1200 h=65 標準部	単位	m	数量		単価	
					1			71,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）			m	1	71,900	71,900	WB020011 単- 121号	
計						71,900		
単価						71,900	円/m	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-78号	鋼製排水溝（材料費）	V 200×100×1200 h=65 導水部	単位	m	数量		1	73,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）			m	1	73,000	73,000	WB020011 単- 122号	
計						73,000		
単価						73,000	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-79号	鋼製排水溝（材料費）	W2 200×100×1000 h=65 端尺部	単位	m	数量		1	72,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）			m	1	72,400	72,400	WB020011 単- 123号	
計						72,400		
単価						72,400	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-80号	鋼製排水溝（材料費）	X2 200×100×1205 h=65 端末部, エントプレート付	単位	m	数量		1	単価	73,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）			m	1	73,000	73,000	WB020011 単- 124号		
計						73,000			
単価						73,000	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-81号	鋼製排水溝（材料費）	Z2 200×100×1205 h=65 流末部, エントプレート付, 導水部	単位	m	数量		1	単価	76,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）			m	1	76,500	76,500	WB020011 単- 125号		
計						76,500			
単価						76,500	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-82号	導水管（材料費）	SS400	単位	個	数量		単価	
					1			15,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	15,400	15,400	WB020015 単- 126号	
計						15,400		
単価						15,400	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-83号	流末管（材料費）	Dr4, Dr5, Dr6 SUS	単位	個	数量		単価	
					1			143,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	143,000	143,000	WB020015 単- 127号	
計						143,000		
単価						143,000	円/個	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-84号	流末部導水管（材料費）	DR5	単位	個	数量		1	26,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	26,700	26,700	WB020015 単- 128号	
計						26,700		
単価						26,700	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-85号	流末部導水管（材料費）	DR6	単位	個	数量		1	45,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	45,400	45,400	WB020015 単- 129号	
計						45,400		
単価						45,400	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-86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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	113,000	116,390		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,375	60,375		
	諸雑費(まるめ)		式	1		35		
	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-87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	174,800
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 D16~25	t	1.03	111,000	114,330			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,375	60,375			
諸雑費 (まるめ)		式	1		95			
計					174,800			
単価					174,800	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-88号	機械式継手工(手間のみ)(Bタイプ)	スリーブ圧着ネジ継手 SD345 時間制約無 昼間 D16×D16	単位	箇所	数量		1	335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手工		スリーブ圧着ネジ継手 Bタイプ SD345 無し 無し D16×D16	箇所	1	335	335	WB822010 単- 130号	
計						335		
単価						335	円/箇所	

							単価使用年月	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	機械式継手工(手間のみ)(Bタイプ)	スリーブ圧着ネジ継手 SD345 時間制約無 昼間 D13×D13	単位	箇所	数量		1	305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手工		スリーブ圧着ネジ継手 Bタイプ SD345 無し 無し D13×D13	箇所	1	305	305	WB822010 単- 106号	
計						305		
単価						305	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-90号	橋梁用防護柵アンカーボルト（材料費）	SS400 M20×210（六角全ネジ <sup>〃</sup> B, N, W, SW）4本/組	単位	組	数量		単価	
						1		6,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）							WB020019	
			組	1	6,260	6,260		単- 131号
	計					6,260		
	単価					6,260		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-91号	橋梁用防護柵アンカーボルト（アンカープレート含）（材料費）4本/組	M22×300（B, 3N, W, SW） M20×210（六角全ネジ <sup>〃</sup> B, N, W, SW）	単位	組	数量		単価	
						1		12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）							WB020019	
			組	1	12,300	12,300		単- 132号
	計					12,300		
	単価					12,300		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-92号	登り栈橋工（P 1）	設置・撤去・損料 4.1ヶ月 2.3m	単位	箇所	数量	1	単価	91,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工（箇所）		設置・撤去・損料 4.1月 2.3m	箇所	1	91,740	91,740	WB470760 単- 133号	
計						91,740		
単価						91,740	円/箇所	

							単価使用年月	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	登り栈橋工（P 2）	設置・撤去・損料 4.1ヶ月 2.9m	単位	箇所	数量	1	単価	115,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工（箇所）		設置・撤去・損料 4.1月 2.9m	箇所	1	115,700	115,700	WB470760 単- 134号	
計						115,700		
単価						115,700	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-94号	登り栈橋工（A2）	設置・撤去・損料 4.1ヶ月 3.4m	単位	箇所	数量	1	単価	135,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.1月 3.4m	箇所	1	135,700	135,700	WB470760 単- 135号	
	計					135,700		
	単価					135,700	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-95号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	381.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	27,405	8,084			
とび工		人	0.295	26,460	7,805			
普通作業員		人	0.295	21,840	6,442			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.295	52,320	15,434	WK250590		単-136号
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		375			
計					38,140			
単価					381.4		円/m <sup>2</sup>	

# 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	敷鉄板賃料	25×1524×6096 無 20日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	2,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	25×1524×6096	枚	1	1,840	1,840			
整備費（敷鉄板）	25×1524×6096	枚	1	1,050	1,050			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,890			
単価					2,890		円/枚	

# 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	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2,255,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.3	24,675	278,827		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60 t 吊	日	3.1	85,300	264,430		
運搬費等率 315%			式	1		1,711,259		
諸雑費(まるめ)			式	1		484		
計						2,255,000		
単価						2,255,000	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-98号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 31km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量			単価
					1			4,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 40kmまで	t	1	4,070	4,070		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,070		
単価						4,070	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-99号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量			単価
					1			1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	



## 参考資料（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-101号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
						1	92,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アンカーバー		φ42×1030 S35CN SS400 (アンカーキャップ, 防食装置含む)	組	1	92,500	92,500	
計						92,500	
単価						92,500	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-102号	材料費（本）		単位	本	数量		単価
						1	110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アイボルト		M12用	本	1	110	110	
計						110	
単価						110	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-104号	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	150t吊	単位	日	数量	1	単価	123,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	109	136	14,824			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	150t吊	日	1	109,000	109,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		76			
計					123,900			
単価					123,900	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-105号	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90～110m <sup>3</sup> /h	単位	時間	数量	1	単価	14,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.14	24,360	3,410		
軽油		1. 2号	L	16	136	2,176		
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 <sup>3</sup> /h	時間	1	8,610	8,610		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						14,200		
単価						14,200	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-107号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	4,880
	硬質ポリ塩化ビニル管	φ200 VP管 スレフ付	m	1	4,880	4,880		
	計					4,880		
	単価					4,880	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-108号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	1,650
	エルボ管	VP φ200用 45°	個	1	1,650	1,650		
	計					1,650		
	単価					1,650	円/個	

## 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-109号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具 S 1		φ200用 溶融亜鉛めっき（ボルト・ナット・アンカー含む）	組	1	12,200	12,200		12,200
	計					12,200		
	単価					12,200	円／組	

## 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-110号	高所作業車（トラック架装リフト車）	[ﾌﾞｰﾑ型・幅広ﾃﾞｯｷ旋回ﾀｲﾌﾟ]作業床高10～12m未満	単位	日	数量	1	単価	47,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,360	24,360			
軽油	1. 2号	L	18	136	2,448			
高所作業車（トラック架装リフト車）	[ﾌﾞｰﾑ型・幅広ﾃﾞｯｷ旋回ﾀｲﾌﾟ]作業床高10～12m未満	日	1	20,800	20,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					47,610			
単価					47,610	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-111号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水管	φ40 VP管 直管 スレフ付 L=4000mm	本	1	3,500	3,500			
	計					3,500			
	単価					3,500	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-112号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水管	φ40 VP管 直管 スレフ付 L=3062mm	本	1	3,540	3,540			
	計					3,540			
	単価					3,540	円/本		

## 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-113号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	排水管	φ40 VP管 直管 スレフ付 L=2346mm	本	1	3,240	3,240	
	計					3,240	
	単価					3,240	円/本

						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-114号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	排水管	φ40 VP管 直管 スレフ付 L=3259mm	本	1	3,540	3,540	
	計					3,540	
	単価					3,540	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-115号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	16,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管		P-11 φ40 VP管 曲管 L=1700mm	本	1	16,700	16,700			
計						16,700			
単価						16,700	円/本		

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

単-116号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	16,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管		P-12 φ40 VP管 曲管 L=1820mm	本	1	16,700	16,700			
計						16,700			
単価						16,700	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	1.000-00-00-2-0

単-117号	材料費（本）		単位	本	数量			単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管	P-13 φ40 VP管 曲管 L=1600mm	本	1	16,700	16,700		
	計					16,700		
	単価					16,700	円/本	

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

単-118号	材料費（本）		単位	本	数量			単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管	P-14 φ40 VP管 曲管 L=1720mm	本	1	16,700	16,700		
	計					16,700		
	単価					16,700	円/本	

## 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-119号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
							1,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
やりとりソケット		LES φ40	個	1	1,118	1,118	
計						1,118	
単価						1,118	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-120号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価
							1,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
取付金具 s 1		φ40用 溶融亜鉛めっき（ボルト・ナット・アンカー含む）	組	1	1,760	1,760	
計						1,760	
単価						1,760	円／組

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-121号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価 71,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製排水溝		B 200×100×1200 h=65 標準部	m	1	71,900	71,900	
計						71,900	
単価						71,900	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-122号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価 73,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製排水溝		V 200×100×1200 h=65 導水部	m	1	73,000	73,000	
計						73,000	
単価						73,000	円/m

## 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-123号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
						1		72,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝		W2 200×100×1000 h=65 端尺部	m	1	72,400	72,400		
計						72,400		
単価						72,400	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-124号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
						1		73,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝		X2 200×100×1205 h=65 端末部, エントプレート付	m	1	73,000	73,000		
計						73,000		
単価						73,000	円/m	

## 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-125号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
					1			76,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝		Z2 200×100×1205 h=65 流末部, エントプレート付, 導水部	m	1	76,500	76,500		
計						76,500		
単価						76,500	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-126号	材料費 (個)		単位	個	数量		単価	
					1			15,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導水管		SS400	個	1	15,400	15,400		
計						15,400		
単価						15,400	円/個	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-127号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 143,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
流末管		Dr4, Dr5, Dr6 SUS	個	1	143,000	143,000	
計						143,000	
単価						143,000	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-128号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 26,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
流末部導水管		DR5	個	1	26,700	26,700	
計						26,700	
単価						26,700	円／個





## 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-131号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			6,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用防護柵アンカーボルト		SS400 M20×210（六角全ネジ <sup>®</sup> B, N, W, SW）	組	1	6,260	6,260		
計						6,260		
単価						6,260	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-132号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用防護柵アンカーボルト（アンカープレート含む）4本/組		M22×300(B, 3N, W, SW) M20×210(六角全ネジ <sup>®</sup> B, N, W, SW)	組	1	12,300	12,300		
計						12,300		
単価						12,300	円／組	

## 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-133号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.1月 2.3m	単位	箇所	数量	1	単価	91,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	1.688	31,080	52,463			
登り栈橋損料		月	4.1	9,579.05	39,274			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					91,740			
単価					91,740	円／箇所		

## 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-134号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.1月 2.9m	単位	箇所	数量	1	単価	115,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	2.129	31,080	66,169		
	登り栈橋損料		月	4.1	12,077.93	49,519		
	諸雑費（まるめ）		式	1		12		
	計					115,700		
	単価					115,700	円／箇所	

## 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-135号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.1月 3.4m	単位	箇所	数量	1	単価	135,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	2.496	31,080	77,575			
登り栈橋損料		月	4.1	14,160.33	58,057			
諸雑費（まるめ）		式	1		68			
計					135,700			
単価					135,700	円／箇所		

## 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-136号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	52,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,360	24,360			
軽油	1. 2号	L	112	136	15,232			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.06	12,000	12,720			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計						52,320		
単価						52,320	円/日	

