

令和5年8月3日（令和5年9月6日）

国道27号肥後橋上部工拡幅他工事

【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	国道27号肥後橋上部工拡幅他工事
工事地名	自) 京都府綾部市東山町地先 至) 京都府綾部市広瀬町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和5年7月	12) 設計年月	令和5年4月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3560030006	14) 単価適用年月	2023年7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7月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	414日間 自 令和5年8月4日 (当初) 至 令和6年9月20日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	京都府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	福知山市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道27号	22) 処分費等	188,235
		23) 公告日	令和5年4月18日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼橋上部		式	1		45,711,989				
工場製作工		式	1		45,711,989				
桁製作工 (A1-P1)		式	1		7,524,403				
製作加工	各種	t	15.9	464,800	7,390,320			単-1号	
ボルト・ナット	H.T.B S10T M22各種	組	643	195.9	125,963			単-2号	
ボルト・ナット	SS400 M12各種 メッキ品	組	44	65.37	2,876			単-3号	
ウボルト	SS400 20C型 メッキ品	組	10	350	3,500			単-4号	
コンクリートアンカー	SS400 M12×100 メッキ品	本	16	109	1,744			単-5号	
検査路製作工 (A1・P1)		式	1		2,140,056				
製作加工	各種	t	3.9	499,300	1,947,270			単-6号	
ボルト・ナット	SS400 M16各種	組	296	130.9	38,746			単-7号	
ボルト・ナット	SS400 M12各種 メッキ品	組	8	65	520			単-8号	

設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ボルト・ナット	SS400 M10各種	組	545	148	80,660			単-9号	
Uボルト	SS400 32C型	組	48	630	30,240			単-10号	
Uボルト	SS400 15C型	組	88	260	22,880			単-11号	
コンクリートアンカー	SS400 M16×125 メッキ品	本	94	210	19,740			単-12号	
鋳造費 (G3・G4)		式	1		4,700,000				
大型コンクリート支承 (A1 G3・G4)	最大反力750kN 可動	個	2	1,270,000	2,540,000			単-13号	
大型コンクリート支承 (P1 G3・G4)	最大反力1800kN 固定	個	2	1,080,000	2,160,000			単-14号	
工場塗装工 (拡幅桁・検査路)		式	1		2,911,212				
前処理	シンクリッチプライマー	m2	14	340	4,760			単-15号	
前処理	無機シンクリッチプライマー(2次素地調整・製品ブラスト)	m2	350	2,427	849,450			単-16号	
下塗	無機シンクリッチペイント 塗装回数 1回	m2	14	977	13,678			単-17号	
下塗	無機シンクリッチペイント 塗装回数 1回	m2	350	1,528	534,800			単-18号	

設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (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	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
下塗	ミストコート(エポキシ樹脂塗料下塗) 塗装回数 1回	m2	320	717.6	229,632					単-19号
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	m2	24	858.5	20,604					単-20号
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	m2	320	1,291	413,120					単-21号
中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数 1回	m2	320	741.1	237,152					単-22号
上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数 1回	m2	320	1,247	399,040					単-23号
メッキ	HDZ55	t	1.2	101,000	121,200					単-24号
メッキ	HDZ45	t	0.1	82,000	8,200					単-25号
メッキ	HDZ35	t	0.98	81,200	79,576					単-26号
既設橋改築製作工		式	1		18,851,847					
製作加工	各種	t	12	1,548,000	18,576,000					単-27号
ボルト・ナット	H. T. B S10T M22各種	組	1,144	216.2	247,332					単-28号
ボルト・ナット	H. T. B S10T M20各種	組	40	176.4	7,056					単-29号

設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ボルト・ナット	H.T.B S10T M16各種	組	124	110.6	13,714			単-30号	
ボルト・ナット	H.T.B F10T M16各種	組	68	113.9	7,745			単-31号	
鋳造費 (G1・G2)		式	1		8,814,000				
大型コム支承 (A1 G1・G2)	最大反力750kN 可動	個	2	1,270,000	2,540,000			単-32号	
大型コム支承 (P1・P2 G1・G2)	最大反力1800kN 固定	個	4	1,080,000	4,320,000			単-33号	
大型コム支承 (A2 G1・G2)	最大反力720kN 固定	個	2	977,000	1,954,000			単-34号	
工場塗装工 (既設橋改築)		式	1		770,471				
前処理	無機ジンクリッチプライマー(2次素地調整・製品プラスト)	m2	120	2,427	291,240			単-35号	
下塗	無機ジンクリッチペイント 塗装回数 1回	m2	120	1,528	183,360			単-36号	
下塗	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 塗装回数 1回	m2	62	717.6	44,491			単-37号	
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	m2	56	858.5	48,076			単-38号	
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	m2	62	1,291	80,042			単-39号	

設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (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	
中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数 1回	m2	62	741.1	45,948			単-40号	
上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数 1回	m2	62	1,247	77,314			単-41号	
間接労務費		式	1		8,544,915				
工場純工事費		式	1		54,256,904				
工場管理費		式	1		11,116,781				
(工場製作原価)		式	1		65,373,685				
鋼橋上部 (橋梁拡幅)		式	1		99,950,120				
工場製品輸送工		式	1		648,960				
輸送工		式	1		648,960				
輸送	鋸桁	t	38.4	16,900	648,960			単-42号	
鋼橋架設工		式	1		5,243,886				
地組工 (A1-P1)		式	1		492,660				

設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (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	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
地組		t	13.8	35,700	492,660					単-43号
架設工(クレーン架設) (A1-P1)		式	1		3,682,800					
桁架設		t	19.8	186,000	3,682,800					単-44号
支承工		式	1		567,851					
削孔 (P1 G3)	削孔径 26mm 削孔深 さ 250mm	孔	14	4,847	67,858					単-45号
アンカー (P1 G3)	25mm以下 下方向	本	14	1,651	23,114					単-46号
台座コンクリート (P1 G3・G4)	24-12-25(20)(普通)	m3	0.6	95,380	57,228					単-47号
コンクリートはつり	3cm以下	m2	2.6	4,650	12,090					単-48号
人力積込	コンクリート塊	m3	0.08	4,515	361					単-49号
大型ゴム支承設置	A1橋台・P1橋脚 G3・G4	個	4	101,800	407,200					単-50号
現場継手工 (A1-P1)		式	1		500,575					
本締めボルト		本	643	778.5	500,575					単-51号

設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (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	
橋梁現場塗装工		式	1		101,524				
現場塗装工 F-11(A1-P1)		式	1		101,524				
素地調整	動力工具処理 ISO St 3	m2	8	4,301	34,408			単-52号	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	m2	8	970.6	7,764			単-53号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	m2	8	4,554	36,432			単-54号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	8	1,137	9,096			単-55号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	8	1,728	13,824			単-56号	
床版工		式	1		10,507,109				
RC床版工 (2次)A1-A2		式	1		7,087,629				
鉄筋	SD345 D13	t	1.35	1,962,000	2,648,700			単-57号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.61	170,900	275,149			単-58号	
コンクリート	超速硬コンクリート	m3	13	267,600	3,478,800			単-59号	

設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (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	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠	m2	58	11,810	684,980					単-60号
既設床版撤去工 (A1-P1)		式	1		3,419,480					
床版撤去		m2	14	239,700	3,355,800					単-61号
床版ブロック2次破砕	鉄筋構造物 機械施工	m3	4	15,920	63,680					単-62号
橋梁付属物工		式	1		6,746,522					
伸縮装置工 (補修)		式	1		5,485,710					
鋼・コン製伸縮装置 (A1・A2)	補修 車道用 伸縮量130mm	m	9.9	545,100	5,396,490					単-63号
フレキシブルチューブ (A1)	20A	m	6	14,870	89,220					単-64号
排水装置工 (A1-P1)		式	1		790,452					
排水柵	排水柵A	箇所	2	323,000	646,000					単-65号
排水管	VP管 φ200	m	4	8,023	32,092					単-66号
床版水抜きパイプ	φ60mm	箇所	1	41,040	41,040					単-67号

設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ルギシブルチューブ	25A	m	4	17,830	71,320			単-68号	
橋梁用高欄工		式	1		470,360				
既設鋼製高欄撤去 (A1-P1上り)		m	22	21,380	470,360			単-69号	
鋼橋足場等設置工		式	1		362,390				
橋梁足場工 (A1-P1)		式	1		329,350				
架設足場	プレートガター・ボックスガター	m2	70	4,663	326,410			単-70号	
床版足場	プレートガター・ボックスガター	m2	70	42	2,940			単-71号	
橋梁防護工 (A1-P1)		式	1		33,040				
シート張防護		m2	70	472	33,040			単-72号	
舗装工		式	1		7,836,646				
路面切削工		式	1		844,939				
路面切削 (既設部A1-A2)	全面切削 12cmを超え18cm以下 段差すりつけ撤去作業無	m2	349	1,164	406,236			単-73号	

設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路面切削 (拡幅部A1-A2)	全面切削6cm以下(4000m ² 以下) 段差すりつけ撤去作業無	m ²	222	520.9	115,639			単-74号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m ³	56	3,419	191,464			単-75号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m ³	56	2,350	131,600			単-76号	
舗装準備工 (既設部A1-A2)		式	1		4,310,400				
調整コンクリート	超速硬コンクリート	m ³	16	269,400	4,310,400			単-77号	
橋面防水工 (既設部A1-A2)		式	1		874,245				
橋面防水	塗膜防水	m ²	349	2,505	874,245			単-78号	
アスファルト舗装工		式	1		1,807,062				
ベリング層(車道・路肩部) (既設部A1-A2)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 平均舗装厚45mm 1.4m以上3.0m以下	m ²	128	1,827	233,856			単-79号	
ベリング層(車道・路肩部) (既設部A1-A2)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚40mm 3.0m超	m ²	349	1,574	549,326			単-80号	
表層(車道・路肩部) (全面A1-A2)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m ²	572	1,790	1,023,880			単-81号	
区画線工		式	1		72,018				

設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
区画線工		式	1		72,018				
へい卜式区画線	へい卜式 溶剤型 実線 15cm 加熱 白	m	140	140.4	19,656			単-82号	
熔融式区画線	熔融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 黄	m	71	737.5	52,362			単-83号	
既設橋梁改築工		式	1		54,824,975				
支承取替工		式	1		24,033,899				
削孔 (P1・P2)	削孔径φ51mm 削孔長5 60mm	孔	16	7,805	124,880			単-84号	
削孔 (P1・P2)	削孔径φ26mm 削孔長2 50mm	孔	120	4,847	581,640			単-85号	
人力積込	コンクリート塊	m3	0.03	4,515	135			単-86号	
アンカー (P1・P2)	40mmを超え55mm以下 下方向	本	16	3,680	58,880			単-87号	
アンカー (P1・P2)	25mm以下 下方向	本	120	1,651	198,120			単-88号	
台座コンクリート (A1)	24-12-25(20)(普通)	m3	5	60,750	303,750			単-89号	
台座コンクリート (P1・P2)	24-12-25(20)(普通)	m3	1	113,900	113,900			単-90号	

設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (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	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
沓座補強鉄筋	SD295 D10	t	0.1	179,600	17,960					単-91号
支承受替	IV A1橋台 最大反力750KN G1・G2	基	2	525,200	1,050,400					単-92号
支承受替	VII P1・2橋脚 最大反力1800KN G1・G2	基	4	4,621,000	18,484,000					単-93号
支承受替	IV A2橋台 最大反力720KN G1・G2	基	2	541,400	1,082,800					単-94号
リハット撤去		本	80	4,949	395,920					単-95号
既設部材撤去		箇所	8	32,020	256,160					単-96号
現場孔明	φ18.5	孔	32	1,256	40,192					単-97号
現場孔明	φ27	孔	16	1,256	20,096					単-98号
現場孔明	φ30	孔	16	1,256	20,096					単-99号
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	m2	9	38,540	346,860					単-100号
芯出し調整		m2	9	48,830	439,470					単-101号
部材取付		箇所	8	32,020	256,160					単-102号

設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (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	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
高力ボルト本締		本	80	3,031	242,480					単-103号
桁端切欠き工		式	1		9,522,294					
リベット撤去		本	636	4,949	3,147,564					単-104号
ガス切断・切削仕上	板厚 $6 \leq t \leq 10$ mm	m	13	32,000	416,000					単-105号
ガス切断・切削仕上	板厚 $10 < t \leq 15$ mm	m	4	44,910	179,640					単-106号
ガス切断・切削仕上	板厚 $15 < t \leq 20$ mm	m	2	53,510	107,020					単-107号
既設部材撤去		箇所	2	1,380,000	2,760,000					単-108号
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	m2	9	38,540	346,860					単-109号
芯出し調整		m2	9	48,830	439,470					単-110号
部材取付	旧端支点上横桁	箇所	2	178,200	356,400					単-111号
部材取付	旧端支点上再利用部材	箇所	2	672,500	1,345,000					単-112号
高力ボルト本締		本	140	3,031	424,340					単-113号

設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
桁補強工		式	1		4,662,334				
リベット撤去		本	24	4,949	118,776			単-114号	
現場孔明	φ18.5	孔	12	1,256	15,072			単-115号	
現場孔明	φ24.5	孔	212	1,256	266,272			単-116号	
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	m2	9	38,540	346,860			単-117号	
芯出し調整		m2	9	48,830	439,470			単-118号	
部材取付	端支点上横桁	箇所	2	498,900	997,800			単-119号	
部材取付	中間支点上横桁	箇所	2	384,300	768,600			単-120号	
高力ボルト本締		本	564	3,031	1,709,484			単-121号	
横構改造工		式	1		4,171,096				
リベット撤去		本	108	4,949	534,492			単-122号	
既設部材撤去		箇所	2	224,200	448,400			単-123号	

設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	m2	2	38,540	77,080			単-124号	
芯出し調整		m2	2	48,830	97,660			単-125号	
部材取付	(S1・S2側)	箇所	2	192,200	384,400			単-126号	
横構取替		箇所	2	647,800	1,295,600			単-127号	
部材取付	(P1・C5・C6) (P2・C12・C13)	箇所	6	149,500	897,000			単-128号	
高力ボルト本締		本	144	3,031	436,464			単-129号	
現場塗装工 F-11		式	1		469,552				
素地調整	動力工具処理 ISO St 3	m2	37	4,301	159,137			単-130号	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	m2	37	970.6	35,912			単-131号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	m2	37	4,554	168,498			単-132号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	37	1,137	42,069			単-133号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	37	1,728	63,936			単-134号	

設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (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	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
橋梁足場工 (既設橋)		式	1		11,965,800					
足場	吊足場	m2	490	24,420	11,965,800					単-135号
構造物撤去工		式	1		321,955					
構造物取壊し工 (A1-P1床版撤去部)		式	1		36,065					
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	22	571.4	12,570					単-136号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	5	4,699	23,495					単-137号
運搬処理工		式	1		285,890					
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 機械	m3	4	3,945	15,780					単-138号
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力	m3	2	27,800	55,600					単-139号
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 人力	m3	0.5	62,330	31,165					単-140号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	4	5,000	20,000					単-141号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	2	3,525	7,050					単-142号

設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (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	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	0.5	5,170	2,585					単-143号
現場発生品運搬	伸縮装置、高欄、支承、撤去鋼材・ボルト類、仮設ブラケット	t	9.5	16,180	153,710					単-144号
仮設工		式	1		13,284,135					
仮橋・仮栈橋工 A1(右岸)残置部		式	1		4,848,106					
橋脚 (設置)	受桁594×302、支持杭H350×350	t	2	201,200	402,400					単-145号
橋脚 (撤去)	受桁594×302、支持杭H350×350	t	12	225,300	2,703,600					単-146号
仮橋上部	架設	t	6.2	64,060	397,172					単-147号
仮橋上部	撤去	t	6.2	135,100	837,620					単-148号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]		m2	45	8,715	392,175					単-149号
仮設高欄	単管ハゲ型 設置	m	12	5,537	66,444					単-150号
仮設高欄	単管ハゲ型 撤去	m	12	634.8	7,617					単-151号
敷鉄板	1524×3048×25	m2	19	2,162	41,078					単-152号

設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮橋・仮栈橋工		式	1		4,203,320				
システム足場		空m3	440	9,553	4,203,320			単-153号	
運搬処理工		式	1		-399,591				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	9	1,001	9,009			単-154号	
残土等処分		m3	9	3,000	27,000			単-155号	
スクラップ		t	13.2	-33,000	-435,600			単-156号	
仮設備工		式	1		2,196,900				
安全対策	塗膜除去用(3回施工)	m2	30	73,230	2,196,900			単-157号	
交通管理工		式	1		2,435,400				
交通誘導警備員	昼間勤務	人日	180	13,530	2,435,400			単-158号	
直接工事費		式	1		99,950,120				
共通仮設費		式	1		16,132,520				

設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		1,476,520				
運搬費		式	1		440,220				
建設機械運搬費		台	2	89,390	178,780			単-159号	
仮設材運搬費		t	38	6,880	261,440			単-160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-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		981,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		14,656,000				
純工事費		式	1		116,082,640				
現場管理費		式	1		54,227,000				
(現場原価)		式	1		170,309,640				
工事原価		式	1		235,683,325				

設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (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	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
一般管理費等		式	1		36,096,675					
業務委託料		式	1		60,000					
工事価格		式	1		271,840,000					
消費税相当額		式	1		27,184,000					
工事費計		式	1		299,024,000					

一式当たり内訳書

道路施設基本アーク作成費

第 1号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本アーク作成費		工事	1	55,300	55,300			
合 計					55,300			

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	製作加工	各種	単位	t	数量	15.9	単価	464,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	0.09	236,200	21,258		
鋼材費 (鋼板 2 ガーダー形式)		SM400B 25<t≤38 30<t≤35	t	1.1	215,200	236,720		
鋼材費 (鋼板 2 ガーダー形式)		SM400A 6<t≤38 無し	t	13.418	208,200	2,793,627.6		
鋼材費 (鋼板 2 ガーダー形式)		SS400 12≤t≤25	t	0.02	205,600	4,112		
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	0.28	205,600	57,568		
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	0.02	207,900	4,158		
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	0.002	217,300	434.6		
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 10×90×90	t	0.05	139,100	6,955		
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 9×75×75	t	0.35	133,500	46,725		
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 6×50×50	t	0.01	133,500	1,335		
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		溝形鋼(SS400) 9×250×90	t	0.08	135,800	10,864		

1 次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	製作加工	各種	単位	t	数量	15.9	単価	464,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		C T形鋼 95×152×8×8 SS400 t ≤ 38	t	0.43	198,500	85,355		
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)		SS400径 16	t	0.05	151,400	7,570		
製作直接労務費 (橋桁)		G2~G3桁	t	0.86	2,001,000	1,720,860		
製作直接労務費 (橋桁)		標準 53.71無 8.14無 3.92無 8.14無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 補正なし	式	1		2,117,000		
副資材費 (t)			t	15.9	17,300	275,070		
計						7,389,612.2		
単価						464,800	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	ボルト・ナット	H.T.B S10T M22各種	単位	組	数量	643	単価	195.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×90	組	12	230	2,760			
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×85	組	12	224.2	2,690.4			
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×80	組	14	218.2	3,054.8			
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×75	組	15	212.2	3,183			
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×70	組	12	206.2	2,474.4			
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×65	組	190	200	38,000			
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×60	組	138	194	26,772			
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×55	組	250	188	47,000			
計						125,934.6		
単価						195.9	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	ボルト・ナット	SS400 M12各種 メッキ品	単位	組	数量	44	単価	65.37
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット		SS400 M12×40 (2W、UN) メッキ品	組	8	67	536		
ボルト・ナット		SS400 M12×35 (2W、UN) メッキ品	組	36	65	2,340		
計						2,876		
単価						65.37	円/組	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	Uボルト	SS400 20C型 メッキ品	単位	組	数量	1	単価	350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		SS400 20C型 メッキ品 ナット含む	組	1	350	350		
計						350		
単価						350	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	コンクリートアンカー	SS400 M12×100 ムッキ品	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートアンカー	SS400 M12×100 ムッキ品	本	1	109	109		109
	計					109		
	単価					109	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	製作加工	各種	単位	t	数量	3.9	単価	499,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (鋼板 1 各種)		t	0.51	206,700	105,417		
	鋼材費 (鋼板 1 各種)		t	0.02	209,100	4,182		
	鋼材費 (鋼板 1 各種)		t	0.09	215,900	19,431		
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 9×90~100	t	0.18	147,000	26,460		
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×90~100	t	0.01	147,000	1,470		
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×50~75	t	0.002	147,000	294		
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 4.5×50	t	0.08	152,600	12,208		
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×75×75	t	0.03	133,500	4,005		
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65	t	0.41	133,500	54,735		
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50	t	0.18	133,500	24,030		
	鋼材費 (形鋼 1 各種)		t	0.47	134,600	63,262		

1 次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	製作加工	各種	単位	t	数量	単価	金額	単価	499,300
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	0.95	134,600	127,870			
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	0.1	228,700	22,870			
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	0.08	234,300	18,744			
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)		SS400径 32	t	0.02	152,600	3,052			
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	0.03	155,900	4,677			
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	0.758	160,700	121,810.6			
製作直接労務費 (検査路)		0無 脚廻り検査路	t	3.9	324,400	1,265,160			
副資材費 (t)			t	3.9	17,300	67,470			
計						1,947,147.6			
単価						499,300		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	ホルト・ナット	SS400 M16各種	単位	組	数量	296	単価	130.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホルト・ナット		SS400 M16×50 (2W、UN)	組	52	133	6,916		
ホルト・ナット		SS400 M16×45 (2W、UN)	組	176	131	23,056		
ホルト・ナット		SS400 M16×40 (2W、UN)	組	68	129	8,772		
計						38,744		
単価						130.9	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	ボルト・ナット	SS400 M12各種 ムッキ品	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト・ナット	SS400 M12×35 (2W、UN) ムッキ品	組	1	65	65		
	計					65		
	単価					65	円/組	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一9号	ボルト・ナット	SS400 M10各種	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト・ナット	SS400 M10×35 (2W、UN)	組	176	43	7,568		
	ボルト・ナット	SS400 M10×30 (1W、1TW、UN)	組	369	198	73,062		
	計					80,630		
	単価					148	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	Uボルト	SS400 32C型	単位	組	数量	1	単価	630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		SS400 32C型 黒皮品 ナット含む	組	1	630	630		
計						630		
単価						630	円/組	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	Uボルト	SS400 15C型	単位	組	数量	1	単価	260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		SS400 15C型 黒皮品 ナット含む	組	1	260	260		
計						260		
単価						260	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	コンクリートアンカー	SS400 M16×125 メッキ品	単位	本	数量		単価	
						1		210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカー		SS400 M16×125 メッキ品	本	1	210	210		
計						210		
単価						210	円/本	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	大型コラム支承 (A1 G3・G4)	最大反力750kN 可動	単位	個	数量		単価	
						1		1,270,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費 (鋼橋各種)			個	1	1,270,000	1,270,000		
計						1,270,000		
単価						1,270,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	大型コラム支承 (P1 G3・G4)	最大反力1800kN 固定	単位	個	数量			
						1		1,080,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支承材料費 (鋼橋各種)		個	1	1,080,000	1,080,000		
	計					1,080,000		
	単価					1,080,000	円/個	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	前処理	シンクリッチプライマー	単位	m2	数量			
						1		340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗装前処理 (二次素地調整)	原板プラスト・シンクリッチプライマー 二次素地調整無し	m2	1	340	340		
	計					340		
	単価					340	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	前処理	無機ゾンクリッチ [®] プライマー(2次素地調整・製品 [®] ラスト)	単位	m2	数量	1	単価	2,427
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理(二次素地調整)		原板 [®] ラスト・ゾンクリッチ [®] プライマー 製品 [®] ラスト	m2	1	2,427	2,427		
計						2,427		
単価						2,427	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	下塗	無機ゾンクリッチ [®] ペイント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2	m2	1	977	977		
計						977		
単価						977	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	下塗	無機ゾンクッチェ [®] イト 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,528
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクッチェ [®] イト 上記以外 1回	m 2	1	1,528	1,528		
計						1,528		
単価						1,528	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	下塗	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	717.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回	m 2	1	717.6	717.6		
計						717.6		
単価						717.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	858.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 各種 上記以外 1回 27kg/100m2	m 2	1	858.5	858.5		
計						858.5		
単価						858.5	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,291
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回	m 2	1	1,291	1,291		
計						1,291		
単価						1,291	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	741.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回	m 2	1	741.1	741.1		
計						741.1		
単価						741.1	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回	m 2	1	1,247	1,247		
計						1,247		
単価						1,247	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	メッキ	HDZ55	単位	t	数量	1	単価	101,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ		HDZ55	t	1	101,000	101,000		
計						101,000		
単価						101,000	円/t	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	メッキ	HDZ45	単位	t	数量	1	単価	82,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ		HDZ45	t	1	82,000	82,000		
計						82,000		
単価						82,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	メッキ	HDZ35	単位	t	数量	1	単価	81,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ		HDZ35	t	1	81,200	81,200		
計						81,200		
単価						81,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	製作加工	各種	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,548,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SM490YB 25<t≤38 25<t≤30	t	0.96	227,500	218,400			
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SM400B 25<t≤38 35<t≤40	t	0.4	216,300	86,520			
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SM400A 6<t≤38 無し	t	9.23	208,200	1,921,686			
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SS400 12≤t≤25	t	0.83	205,600	170,648			
鋼材費 (鋼板1 各種)			t	0.27	205,600	55,512			
鋼材費 (鋼板1 各種)			t	0.04	217,300	8,692			
鋼材費 (形鋼2 規格品)		C T形鋼 95×152×8×8 SS400 t≤38	t	0.27	198,500	53,595			
製作直接労務費 (橋桁)		支承取替工	t	7.6	1,502,000	11,415,200			
製作直接労務費 (橋桁)		桁端切欠き工	t	0.99	1,005,000	994,950			
製作直接労務費 (橋桁)		桁補強工	t	2.9	1,005,000	2,914,500			
製作直接労務費 (橋桁)		横構改造工	t	0.52	1,005,000	522,600			

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	製作加工	各種	単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
副資材費 (t)		t	12	17,300	207,600			
計					18,569,903			
単価					1,548,000	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	ボルト・ナット	H.T.B S10T M22各種	単位	組	数量	単価	金額	単価	216.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S10T M22×120	組	100	265	26,500			
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×110	組	64	253.7	16,236.8			
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×105	組	160	247.7	39,632			
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×75	組	52	212.2	11,034.4			
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×70	組	280	206.2	57,736			
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×65	組	252	200	50,400			
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×60	組	136	194	26,384			
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×55	組	100	188	18,800			
丸座金（ワッシャー）		M22×3.2	枚	64	8.8	563.2			
計						247,286.4			
単価						216.2		円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	ボルト・ナット	H.T.B S10T M20各種	単位	組	数量	40	単価	176.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M20×85	組	16	170	2,720			
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 0 × 6 0	組	24	145	3,480			
テーパーワッシャー	SS400 M20 黒皮品	枚	16	53.3	852.8			
計					7,052.8			
単価					176.4	円／組		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	ボルト・ナット	H.T.B S10T M16各種	単位	組	数量	124	単価	110.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M16×135	組	16	148	2,368			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M16×110	組	20	131	2,620			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M16×85	組	48	106	5,088			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M16×65	組	32	93.2	2,982.4			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M16×45	組	8	80.5	644			
計					13,702.4			
単価					110.6	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	ボルト・ナット	H.T.B F10T M16各種	単位	組	数量	68	単価	113.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M16×85	組	36	113	4,068			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M16×75	組	16	106	1,696			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M16×50	組	16	89.7	1,435.2			
丸座金 (ワッシャー)	M16×3.2	枚	16	5.2	83.2			
テーパーワッシャー	SS400 M16 黒皮品	枚	16	28.6	457.6			
計					7,740			
単価					113.9		円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	大型コム支承 (A1 G1・G2)	最大反力750kN 可動	単位	個	数量		1	単価	1,270,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承材料費 (鋼橋各種)			個	1	1,270,000	1,270,000			
計						1,270,000			
単価						1,270,000	円/個		

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	大型コム支承 (P1・P2 G1・G2)	最大反力1800kN 固定	単位	個	数量		1	単価	1,080,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承材料費 (鋼橋各種)			個	1	1,080,000	1,080,000			
計						1,080,000			
単価						1,080,000	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	大型コム支承 (A2 G1・G2)	最大反力720kN 固定	単位	個	数量			
						1		977,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支承材料費 (鋼橋各種)		個	1	977,000	977,000		
	計					977,000		
	単価					977,000	円/個	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	前処理	無機シンクリッチプライマー(2次素地調整・製品ﾌﾟﾗｽﾄ)	単位	m2	数量			
						1		2,427
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗装前処理 (二次素地調整)	原板ﾌﾟﾗｽﾄ・ｼﾝｸﾘｯｼﾞﾌﾟﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾟﾗｽﾄ	m 2	1	2,427	2,427		
	計					2,427		
	単価					2,427	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	下塗	無機ゾンクッチェ [®] イト 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,528
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクッチェ [®] イト 上記以外 1回	m 2	1	1,528	1,528		
計						1,528		
単価						1,528	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	下塗	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	717.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回	m 2	1	717.6	717.6		
計						717.6		
単価						717.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	858.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 各種 上記以外 1回 27kg/100m2	m 2	1	858.5	858.5		
計						858.5		
単価						858.5	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,291
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回	m 2	1	1,291	1,291		
計						1,291		
単価						1,291	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	741.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回	m 2	1	741.1	741.1		
計						741.1		
単価						741.1	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回	m 2	1	1,247	1,247		
計						1,247		
単価						1,247	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	輸送	鋼桁	単位	t	数量	単価	金額	単価	16,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁工場製作輸送工		鋼桁(鋼床版鋼桁を除く) 109km		t	1	16,900	16,900		
計							16,900		
単価							16,900	円/t	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	地組		単位	t	数量	単価	金額	単価	35,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
地組工		鋼桁・ラーメン(鋼桁形式) 13.8t		t	1	35,700	35,700		
計							35,700		
単価							35,700	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	桁架設	単位	t	数量	単価	金額	単価	186,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮シブ型 25t吊 標準(1.0)	日	7	43,700	305,900			
架設工(拡幅橋)	移動式クレーン 飯桁 発動発電機	t	19.8	161,300	3,193,740			
架設工具損料		供用日	16	9,830	157,280			
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	供用日	16	1,520	24,320			
計						3,681,240		
単価						186,000	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	削孔 (P1 G3)	削孔径 26mm 削孔深さ 250mm	単位	孔	数量		単価	
						1		4,847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		17mm以下 500mm以下 全ての費用	孔	1	4,847	4,847		
計						4,847		
単価						4,847	円/孔	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	アンカー (P1 G3)	25mm以下 下方向	単位	本	数量		単価	
						1		1,651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー		25mm以下 下方向	本	1	1,246	1,246		
アンカー注入材 (材料費)		0.119kg/本	本	1	404.6	404.6		
計						1,650.6		
単価						1,651	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	台座コンクリート (P1 G3・G4)	24-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	0.6	単価	95,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(普通) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.6	34,820	20,892		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	2	8,247	16,494		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.1	180,600	18,060		
箱抜き		D150 全ての費用	m	2	890.4	1,780.8		
計						57,226.8		
単価						95,380	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	コンクリートはつり	3cm以下	単位	m2	数量	1	単価	4,650
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートはつり		3cm以下 全ての費用		m 2	1	4,650	4,650	
計							4,650	
単価							4,650	円/m2

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	人力積込	コンクリート塊	単位	m3	数量	1	単価	4,515
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
人力積込		コンクリート塊		m 3	1	4,515	4,515	
計							4,515	
単価							4,515	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	大型ゴム支承設置	A1橋台・P1橋脚 G3・G4	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム支承据付工	一般支承 0.505t 4基 有 0.116m3/基 2m以上 発動発電機	基	4	83,310	333,240			101,800
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ｼﾞﾌﾞ型 4.9t吊 標準(1.0)	日	2	32,400	64,800			
鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.05	179,600	8,980			
計					407,020			
単価					101,800		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	本締めボルト		単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	本締め工	643本	本	643	774.8	498,196.4		
	仮締めボルト及びドリフトピン損料	仮締めボルトφ22mm用 643本	供用日	16	146	2,336		
	計					500,532.4		
	単価					778.5	円/本	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	素地調整	動力工具処理 ISO St 3	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し	m2	1	4,301	4,301		
	計					4,301		
	単価					4,301	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	970.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し	m 2	1	970.6	970.6			
計						970.6			
単価						970.6		円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	4,554
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	m 2	1	4,554	4,554			
計						4,554			
単価						4,554		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	1,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,137	1,137		
計						1,137		
単価						1,137	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	1,728
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,728	1,728		
計						1,728		
単価						1,728	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1.35	単価	1,962,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	1.35	172,900	233,415		
エンクロス 溶接		D13+D13 4週8休以上	箇所	966	2,500	2,415,000		
計						2,648,415		
単価						1,962,000	円/t	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	170,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	1	170,900	170,900		
計						170,900		
単価						170,900	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	コンクリート	超速硬コンクリート	単位	m3	数量	単価	金額	単価	267,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		m3	1	267,600	267,600		
計							267,600		
単価							267,600	円/m3	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	11,810
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠(鋼橋床版)		補正なし 現場		m2	58	11,810	684,980		
計							684,980		
単価							11,810	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	床版撤去	単位	m2	数量	単価	金額	単価	239,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床版カット工	切断深さ25cmまで	m	22	27,620	607,640			
ワイヤーリング*	施工区分C：一断面積3.3m2以内	m ²	0.8	329,400	263,520			
コアホーリング*	ワイヤーリング貫通孔削孔φ50mm	m	1	69,320	69,320			
コアホーリング*	吊孔削孔φ100	m	4	76,660	306,640			
床版ブロック撤去		m ²	12	109,100	1,309,200			
床版ブロック積込		m ²	12	16,850	202,200			
床版ブロック取卸		m ²	12	16,490	197,880			
コンクリートはつり	t=100mm 横向き 人力積込・クレーン積込含む	m ²	5.3	73,860	391,458			
床版運搬	2.2km以下	m ³	4	1,691	6,764			
計					3,354,622			
単価					239,700	円/m ²		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	床版ブロック2次破碎	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	15,920
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		m3	1	15,920	15,920	
計							15,920	
単価							15,920	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一63号	鋼・ゴム製伸縮装置 (A1・A2)	補修 車道用 伸縮量130mm	単位	m	数量	9.9	単価	545,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置設置工	補修 鋼製荷重支持型・二次止水樋一体型 両側誘導板	m	9.9	66,600	659,340			
伸縮装置	鋼製荷重支持型・二次止水樋一体型 両側誘導板付	m	9.9	411,000	4,068,900			
地覆ジョイント	端部立上げ部材90°	個	2	120,000	240,000			
超速硬コンクリート	3h圧縮強度240kg/cm ²	m ³	1.3	245,000	318,500			
端部ゴム管	25A×1500	本	1	25,000	25,000			
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	10	4,840	48,400			
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	94	380	35,720			
計					5,395,860			
単価					545,100	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	フレキシブルチューブ (A1)	20A	単位	m	数量			1	単価	14,870
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
フレキシブルチューブ設置		20A		m	1	11,850	11,850			
フレキシブルチューブ		20A		m	1	3,020	3,020			
計							14,870			
単価							14,870	円/m		

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	排水樹	排水樹A	単位	箇所	数量			1	単価	323,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
排水樹A(材料費)				箇所	1	316,500	316,500			
排水樹		排水樹A		箇所	1	6,432	6,432			
計							322,932			
単価							323,000	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	排水管	VP管 φ200	単位	m	数量		1	単価	8,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管設置		有り	m	1	4,603	4,603			
排水管（材料費）			m	1	3,420	3,420			
計						8,023			
単価						8,023	円/m		

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	床版水抜きパイプ	φ60mm	単位	箇所	数量		1	単価	41,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床版水抜きパイプ設置		φ60	箇所	1	18,540	18,540			
橋梁用排水部材		スラブトレーン 床版厚250mm	箇所	1	22,500	22,500			
計						41,040			
単価						41,040	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	フレキシブルチューブ	25A	単位	m	数量	1	単価	17,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版水抜きパイプ		設置 フレキシブルチューブ 25A	m	1	13,030	13,030		
フレキシブルチューブ		25A (片ナット 1m以上)	m	1	4,800	4,800		
計						17,830		
単価						17,830	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	既設鋼製高欄撤去 (A1-P1上り)		単位	m	数量	1	単価	21,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄撤去			m	1	21,380	21,380		
計						21,380		
単価						21,380	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	架設足場	プレートガ-ター・ホ-ックスカ-ター	単位	m2	数量	70	単価	4,663
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
主体足場（ワイヤーブリッジ転用足場）	プレートガ-ター・ホ-ックスカ-ター 設置・賃料 5.3月	m 2	70	2,185	152,950			
中段足場	プレートガ-ター・ホ-ックスカ-ター 設置・賃料 5.3月	m 2	70	954	66,780			
安全通路	プレートガ-ター・ホ-ックスカ-ター 2.5月	m 2	70	539	37,730			
部分作業床	プレートガ-ター・ホ-ックスカ-ター 2.5月	m 2	70	486	34,020			
朝顔	プレートガ-ター・ホ-ックスカ-ター 設置・賃料 5.3月 片側朝顔	m 2	70	499	34,930			
計					326,410			
単価					4,663	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	床版足場	プレートカーター・ボックスカーター	単位	m2	数量	70	単価	42
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床版追加足場	2.5月	m2	70	42	2,940		
	計					2,940		
	単価					42	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	シート張防護		単位	m2	数量	70	単価	472
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シート張防護工	設置・賃料 5.3月 片側朝顔	m2	70	472	33,040		
	計					33,040		
	単価					472	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	路面切削 (既設部A1-A2)	全面切削 12cmを超え18cm以下 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価	1,164
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	581.7	581.7		
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	581.7	581.7		
計						1,163.4		
単価						1,164	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	路面切削 (拡幅部A1-A2)	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価	520.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	520.9	520.9		
計						520.9		
単価						520.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	3,419
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 32.0km以下 全ての費用	m3	1	3,419	3,419		
計						3,419		
単価						3,419	円/m3	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	調整コンクリート	超速硬コンクリート	単位	m3	数量	単価	金額	単価	269,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	16	267,600	4,281,600			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	3	9,131	27,393			
計						4,308,993			
単価						269,400		円/m3	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
塗膜系防水		補修 有 20.611m/100m2 有 23.465m/100m2 無	m 2	1	2,505	2,505			
計						2,505			
単価						2,505		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	レベリング層(車道・路肩部) (既設部A1-A2)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 平均舗装厚45mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,827
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 45mm 再生密粒度アスコン(20) 無し 全ての費用	m2	1	1,827	1,827		
計						1,827		
単価						1,827	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	レベリング層(車道・路肩部) (既設部A1-A2)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,574
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(20) 無し 全ての費用	m2	1	1,574	1,574		
計						1,574		
単価						1,574	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	表層(車道・路肩部) (全面A1-A2)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m ²	数量	1	単価	1,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	1	1,790	1,790		
計						1,790		
単価						1,790	円/m ²	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱 白	単位	m	数量	1	単価	140.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	140.4	140.4		
計						140.4		
単価						140.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄	単位	m	数量	1	単価	737.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	737.5	737.5		
計						737.5		
単価						737.5	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	削孔 (P1・P2)	削孔径φ51mm 削孔長560mm	単位	孔	数量	1	単価	7,805
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		30mmを超え43mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用	孔	1	7,805	7,805		
計						7,805		
単価						7,805	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	削孔 (P1・P2)	削孔径φ26mm 削孔長250mm	単位	孔	数量	1	単価	4,847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		17mm以下 500mm以下 全ての費用	孔	1	4,847	4,847		
計						4,847		
単価						4,847	円/孔	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	人力積込	コンクリート塊	単位	m3	数量	1	単価	4,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		コンクリート塊	m3	1	4,515	4,515		
計						4,515		
単価						4,515	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	アンカー (P1・P2)	40mmを超え55mm以下 下方向	単位	本	数量		単価	
						1		3,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー		40mmを超え55mm以下 下方向	本	1	1,697	1,697		
アンカー注入材 (材料費)		0.583kg/本	本	1	1,983	1,983		
計						3,680		
単価						3,680	円/本	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	アンカー (P1・P2)	25mm以下 下方向	単位	本	数量		単価	
						1		1,651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー		25mm以下 下方向	本	1	1,246	1,246		
アンカー注入材 (材料費)		0.119kg/本	本	1	404.6	404.6		
計						1,650.6		
単価						1,651	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	台座コンクリート (A1)	24-12-25(20) (普通)	単位	m3	数量	5	単価	60,750
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 人力打設 24-12-25(20) (普通) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	5	29,440	147,200			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	8	9,131	73,048			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	0.22	182,700	40,194			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	0.21	180,600	37,926			
箱抜き	D150 全ての費用	m	6	890.4	5,342.4			
計					303,710.4			
単価					60,750	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	台座コンクリート (P1・P2)	24-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	1	単価	113,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(普通) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	34,820	34,820		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	8,247	32,988		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.24	180,600	43,344		
箱抜き		D150 全ての費用	m	3	890.4	2,671.2		
計						113,823.2		
単価						113,900	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	沓座補強鉄筋	SD295 D10	単位	t	数量	1	単価	179,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD295 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	179,600	179,600		
計						179,600		
単価						179,600	円/t	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	支承取替	IV A1橋台 最大反力750KN G1・G2	単位	基	数量	1	単価	525,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承取替 (鋼橋)		IV 無し	基	1	525,200	525,200		
計						525,200		
単価						525,200	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	支取替	Ⅶ P1・2橋脚 最大反力1800KN G1・G2	単位	基	数量	単価	金額	単価	4,621,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	112	1,256	140,672				
支取替	鋼橋-ゴム支承 Ⅶ 1471.0(150t)を超え2451.7(250t)KN	基	4	4,372,000	17,488,000				
部材取付	G≦20kg	部材	16	32,020	512,320				
高力ボルト本締め工		本	112	2,125	238,000				
ピソテール仕上げ		本	112	905.5	101,416				
計					18,480,408				
単価					4,621,000	円/基			

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	支取替	IV A2橋台 最大反力720KN G1・G2	単位	基	数量		単価	
					2			541,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支取替(鋼橋)		IV 無し	基	2	525,200	1,050,400		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1	32,400	32,400		
計						1,082,800		
単価						541,400	円/基	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	リベット撤去		単位	本	数量		単価	
					1			4,949
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リベット撤去工		拡孔含む	本	1	4,949	4,949		
計						4,949		
単価						4,949	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	既設部材撤去		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	既設部材撤去	G≦20kg		部材	1	32,020	32,020	
	計						32,020	
	単価						32,020	円/箇所

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	現場孔明	φ18.5	単位	孔	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	現場孔明(鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用		本	1	1,256	1,256	
	計						1,256	
	単価						1,256	円/孔

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	現場孔明	φ27	単位	孔	数量	1	単価	1,256
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場孔明 (鋼構造物)		10本以上/箇所 全ての費用		本	1	1,256	1,256	
計							1,256	
単価							1,256	円/孔

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	現場孔明	φ30	単位	孔	数量	1	単価	1,256
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場孔明 (鋼構造物)		10本以上/箇所 全ての費用		本	1	1,256	1,256	
計							1,256	
単価							1,256	円/孔

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	単位	m2	数量	1	単価	38,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去(1回)	鋳桁構造 部分除去 4週8休以上	m 2	3	10,000	30,000		
	塗膜剥離剤	水系塗膜はく離剤	k g	1.605	2,200	3,531		
	廃材の回収・積込(1回)	部分除去 4週8休以上	m 2	1	5,000	5,000		
	計					38,531		
	単価					38,540	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	芯出し調整		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	芯出し調整		m 2	1	48,830	48,830		48,830
	計					48,830		
	単価					48,830	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	部材取付		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材取付	G≦20kg	部材	1	32,020	32,020		32,020
	計					32,020		
	単価					32,020	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	高力ボルト本締		単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高力ボルト本締め工		本	1	2,125	2,125		3,031
	ビニール仕上げ		本	1	905.5	905.5		
	計					3,030.5		
	単価					3,031	円/本	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	リベット撤去		単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	リベット撤去工	拡孔含む	本	1	4,949	4,949		4,949
	計					4,949		
	単価					4,949	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	ガス切断・切削仕上	板厚 $6 \leq t \leq 10\text{mm}$	単位	m	数量	1	単価	32,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断切削仕上げ		板厚 $6 \leq t \leq 10\text{mm}$	m	1	32,000	32,000		
計						32,000		
単価						32,000	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	ガス切断・切削仕上	板厚 $10 < t \leq 15\text{mm}$	単位	m	数量	1	単価	44,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断切削仕上げ		板厚 $10 < t \leq 15\text{mm}$	m	1	44,910	44,910		
計						44,910		
単価						44,910	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	ガス切断・切削仕上	板厚 $15 < t \leq 20$ mm	単位	m	数量	1	単価	53,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス切断切削仕上げ	板厚 $15 < t \leq 20$ mm	m	1	53,510	53,510		
	計					53,510		
	単価					53,510	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	既設部材撤去		単位	箇所	数量	2	単価	1,380,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	既設部材撤去工	桁端部 ガス切断後	t	2.8	985,700	2,759,960		
	計					2,759,960		
	単価					1,380,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	単位	m2	数量	1	単価	38,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去(1回)	鋳桁構造 部分除去 4週8休以上	m 2	3	10,000	30,000		
	塗膜剥離剤	水系塗膜はく離剤	k g	1.605	2,200	3,531		
	廃材の回収・積込(1回)	部分除去 4週8休以上	m 2	1	5,000	5,000		
	計					38,531		
	単価					38,540	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	芯出し調整		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	芯出し調整		m 2	1	48,830	48,830		
	計					48,830		
	単価					48,830	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	部材取付	旧端支点上横桁	単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	部材取付	200kg<G	t	0.5	356,300	178,150		
	計					178,150		
	単価					178,200	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	部材取付	旧端支点上再利用部材	単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	部材取付	G≦20kg	部材	21	32,020	672,420		
	計					672,420		
	単価					672,500	円/箇所	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	高力ボルト本締		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	高力ボルト本締め工		本	1	2,125	2,125		
	ビソテール仕上げ		本	1	905.5	905.5		
	計					3,030.5		
	単価					3,031	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	リベット撤去		単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	リベット撤去工	拡孔含む	本	1	4,949	4,949		
	計					4,949		
	単価					4,949	円/本	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	現場孔明	φ18.5	単位	孔	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場孔明(鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	1	1,256	1,256		
	計					1,256		
	単価					1,256	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	現場孔明	φ 24.5	単位	孔	数量	1	単価	1,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場孔明（鋼構造物）		10本以上/箇所 全ての費用	本	1	1,256	1,256		
計						1,256		
単価						1,256	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	単位	m2	数量	1	単価	38,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去(1回)	鋳桁構造 部分除去 4週8休以上	m 2	3	10,000	30,000		
	塗膜剥離剤	水系塗膜はく離剤	k g	1.605	2,200	3,531		
	廃材の回収・積込(1回)	部分除去 4週8休以上	m 2	1	5,000	5,000		
	計					38,531		
	単価					38,540	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	芯出し調整		単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	芯出し調整		m 2	1	48,830	48,830		48,830
	計					48,830		
	単価					48,830	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	部材取付	端支点上横桁	単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材取付	200kg<G	t	1.4	356,300	498,820		498,900
	計					498,820		
	単価					498,900	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	部材取付	中間支点上横桁	単位	箇所	数量	1	単価	384,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材取付		G≦20kg	部材	12	32,020	384,240		
計						384,240		
単価						384,300	円/箇所	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	高力ボルト本締		単位	本	数量	1	単価	3,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト本締め工			本	1	2,125	2,125		
ビソテール仕上げ			本	1	905.5	905.5		
計						3,030.5		
単価						3,031	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	リベット撤去		単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	リベット撤去工	拡孔含む	本	1	4,949	4,949		
	計					4,949		
	単価					4,949	円/本	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	既設部材撤去		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	既設部材撤去	G≦20kg	部材	7	32,020	224,140		
	計					224,140		
	単価					224,200	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	単位	m2	数量	1	単価	38,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去(1回)	鋳桁構造 部分除去 4週8休以上	m 2	3	10,000	30,000		
	塗膜剥離剤	水系塗膜はく離剤	k g	1.605	2,200	3,531		
	廃材の回収・積込(1回)	部分除去 4週8休以上	m 2	1	5,000	5,000		
	計					38,531		
	単価					38,540	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	芯出し調整		単位	m2	数量	1	単価	48,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	芯出し調整		m2	1	48,830	48,830		
	計					48,830		
	単価					48,830	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	部材取付	(S1・S2側)	単位	箇所	数量	1	単価	192,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材取付	G≦20kg	部材	6	32,020	192,120		
	計					192,120		
	単価					192,200	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-127号	横構取替		単位	箇所	数量		単価	
						1		647,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
既設横鋼撤去・取付工			部材	2	323,900	647,800		
計						647,800		
単価						647,800	円/箇所	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-128号	部材取付	(P1・C5・C6) (P2・C12・C13)	単位	箇所	数量		単価	
						6		149,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材取付		G≦20kg	部材	28	32,020	896,560		
計						896,560		
単価						149,500	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	高力ボルト本締		単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高力ボルト本締め工		本	1	2,125	2,125		3,031
	ビニール仕上げ		本	1	905.5	905.5		
	計					3,030.5		
	単価					3,031	円/本	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	素地調整	動力工具処理 ISO St 3	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し	m2	1	4,301	4,301		4,301
	計					4,301		
	単価					4,301	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	970.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し	m 2	1	970.6	970.6			
計						970.6			
単価						970.6		円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	4,554
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	m 2	1	4,554	4,554			
計						4,554			
単価						4,554		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	1,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,137	1,137		
計						1,137		
単価						1,137	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	1,728
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,728	1,728		
計						1,728		
単価						1,728	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	足場	吊足場	単位	m2	数量	単価	金額	単価	24,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	足場工(床版補強工用)	設置 桁高1.5m以上	m 2	490	12,940	6,340,600			
	足場損料	足場(床版補強工用) 桁高1.5m以上 損料期間 9.8月	m 2	490	4,606	2,256,940			
	朝顔(床版補強工用)	設置 片側朝顔	m 2	490	3,234	1,584,660			
	足場損料	朝顔(床版補強工用) 片側朝顔 損料期間 9.8月	m 2	490	245	120,050			
	防護工(床版補強工用)	設置 片側朝顔 シート張防護	m 2	490	2,588	1,268,120			
	足場損料 防護工(床版補強工用)	片側朝顔 シート張防護 損料期間 9.8月	m 2	490	205	100,450			
	朝顔 (床版補強工用)	片側朝顔 3.9月	m 2	490	452	221,480			
	防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 シート張防護 3.9月	m 2	490	145	71,050			
	計					11,963,350			
	単価					24,420		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	22	単価	571.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	22	571.4	12,570.8		
計						12,570.8		
単価						571.4	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	単位	m ²	数量	1	単価	4,699
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下有り 全ての費用	m ²	1	4,586	4,586		
人力運搬(運搬~取卸し)		20m以下	m ³	0.1	1,129	112.9		
計						4,698.9		
単価						4,699	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 機械	単位	m3	数量	1	単価	3,945
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 28.4km以下 全ての費用	m 3	1	3,945	3,945		
	計					3,945		
	単価					3,945	円/m3	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力	単位	m3	数量	1	単価	27,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート殻(無筋) 人力積込 無し 27.4km以下	m 3	1	27,800	27,800		
	計					27,800		
	単価					27,800	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 人力	単位	m3	数量	1	単価	62,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		アスファルト殻(掘削) 舗装版破碎 人力積込 無し 7.2km以	m3	1	62,330	62,330		
	計					62,330		
	単価					62,330	円/m3	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,000	5,000		
	計					5,000		
	単価					5,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	5,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,170	5,170		
計						5,170		
単価						5,170	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	現場発生産品運搬	伸縮装置、高欄、支承、撤去鋼材・ホルム類、仮設プラケット	単位	t	数量	9.5	単価	16,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ハーフトラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 17.0km以下	t	9.5	7,548	71,706			
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ハーフトラック4～4.5t級、吊能力2.9t	t	9.5	8,626	81,947			
計					153,653			
単価					16,180	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	橋脚 (設置)	受桁594×302、支持杭H350×350	単位	t	数量	2	単価	201,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊	t	2	67,150	134,300			
継施工費	H350	箇所	1	50,900	50,900			
鋼矢板・H形鋼(埋設)	H形鋼 中古品	t	0.81	116,100	94,041			
H形鋼(賃料)不足分弁償金	中古 H594×302	t	0.94	122,000	114,680			
受材スチラー(全損)	PL-144×16×546	t	0.02	207,000	4,140			
トッププレート(全損)	PL-350×16×350	t	0.02	207,000	4,140			
計					402,201			
単価					201,200	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	橋脚 (撤去)	受桁594×302、支持杭H350×350	単位	t	数量	単価	金額	単価	225,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)		撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊	t	12	222,100	2,665,200			
ガス切断		H鋼杭(H300~H400)	箇所	6	6,303	37,818			
計						2,703,018			
単価						225,300	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	仮橋上部	架設	単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
		架設	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊	t	6.2	18,190	112,778	64,060
	上部工架設・撤去工			t	6.2	18,190	112,778	
	主桁(賃料)		H-594×302×14×23 賃料期間186日	t	5.1	24,660	125,766	
	主桁継材(全損)		[-300×90×9×13	t	0.93	126,000	117,180	
	主桁スプナー(全損)		PL-144×16×546	t	0.2	207,000	41,400	
	計						397,124	
	単価						64,060	円/t

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	仮橋上部	撤去	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	上部工架設・撤去工	撤去 ラフテレ-ンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊	t	1	135,100	135,100	
	計					135,100	
	単価					135,100	円/t

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	単位	m2	数量	単価	金額	単価	8,715
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板設置・撤去工	設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊	m2	1	1,642	1,642			
覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊	m2	1	861.4	861.4			
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 6.2月 無 有 975円 1回	m 2	1	6,211	6,211			
計						8,714.4		
単価						8,715	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	仮設高欄	単管ハ°イ°型 設置	単位	m	数量	10	単価	5,537
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管ハ°イ°型 設置	m	10	1,126	11,260		
単管ハ°イ° (全損)		φ48.6 L=1.1m	本	5	780	3,900		
単管ハ°イ° (手摺り2段) (賃料)		φ48.6 L=5.0m 賃料期間186日	本	4	314	1,256		
単管ハ°イ° (全損)		φ60.5 L=0.2m	本	5	1,300	6,500		
覆工板スレ止め (全損)		[-200×80×7.5×11	kg	246	123	30,258		
H形鋼クランプ (賃料)		賃料期間186日	個	10	219	2,190		
計						55,364		
単価						5,537	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	仮設高欄	単管 ^ハ イ ⁷ 型 撤去	単位	m	数量	1	単価	634.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管 ^ハ イ ⁷ 型 撤去	m	1	634.8	634.8		
計						634.8		
単価						634.8	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	敷鉄板	1524×3048×25	単位	m2	数量	19	単価	2,162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m 2	19	378	7,182		
敷鉄板賃料		各種 無 191日 無 有	枚	4	8,470	33,880		
計						41,062		
単価						2,162	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	システム足場		単位	空m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	システム足場	設置・撤去	空m3	440	4,631	2,037,640		9,553
	システム足場(賃料)	賃料期間1.6箇月	空m3	440	4,922	2,165,680		
	計					4,203,320		
	単価					9,553	円/空m3	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.5km以下	m3	9	1,001	9,009		1,001
	計					9,009		
	単価					1,001	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	残土等処分		単位	m3	数量	9	単価	3,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	9	3,000	27,000		
	処分費：3,000円/m3							
	計					27,000		
	単価					3,000	円/m3	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	スクラップ		単位	t	数量	13.2	単価	-33,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-13.2	33,000	-435,600		
	計					-435,600		
	単価					-33,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	安全対策	塗膜除去用(3回施工)	単位	m2	数量		単価	
					30			73,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安全対策(塗膜除去3回施工)クレーンルーム、養生設備、シート、		防毒マスク、保護眼鏡、保護手袋、保護衣、換気設備、休憩設		30	73,230	2,196,900		
計						2,196,900		
単価						73,230	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	交通誘導警備員	昼間勤務	単位	人日	数量		単価	
					180			13,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	48	16,070	771,360		
交通誘導警備員B			人日	132	12,600	1,663,200		
計						2,434,560		
単価						13,530	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
					2			89,390
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 32.3km 無 有 13390円		台	2	89,390	178,780	
計							178,780	
単価							89,390	円/台

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
					38			6,880
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		関東・中部・近畿 32.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	38	5,380	204,440	
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し(片道分)		t	38	1,500	57,000	
計							261,440	
単価							6,880	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (鋼板 1 各種)		単位	t	数量	単価	金額	単価	236,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
鋼材 (販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090			
規格エキストラ	SM400C 50 < t ≤ 100	t	1.17	20,500	23,985			
寸法エキストラ	ガ-ター形式	t	1.17	1,200	1,404			
厚みエキストラ	t ≤ 70	t	1.17	7,000	8,190			
スクラップ	・ピ- H1	t	-0.136	33,000	-4,488			
諸雑費 (まるめ)		式	1		19			
計						236,200		
単価						236,200	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (鋼板2 ガーダ形式)	SM400B 25<t≤38 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	215,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ	SM400B 25 < t ≤ 38	t	1.17	7,500	8,775		
厚みエキストラ	30 < t ≤ 35	t	1.17	2,000	2,340		
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ガーダ形式	t	1.17	1,200	1,404		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	33,000	-4,488		
諸雑費 (まるめ)		式	1		79		
計					215,200		
単価					215,200	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)	SM400A 6<t≤38 無し	t			1	208,200
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090	
中厚板 規格エキストラ	SM400A t ≤ 38	t	1.17	3,500	4,095	
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ガーダ形式	t	1.17	1,200	1,404	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	33,000	-4,488	
諸雑費 (まるめ)		式	1		99	
計					208,200	
単価					208,200	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)	SS400 12≦t≦25	t				205,600
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12≦t≦25	t	1.17	177,000	207,090	
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521	
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ガーダ形式	t	1.17	1,200	1,404	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	33,000	-4,488	
諸雑費 (まるめ)		式	1		73	
計					205,600	
単価					205,600	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼材費（鋼板 1 各種）		単位	t	数量	1	単価	205,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	鋼材（販売）	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090		
	規格エキストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521		
	寸法エキストラ	ガ-ター形式	t	1.17	1,200	1,404		
	厚みエキストラ	無し	t	1.17	0	0		
	スクラップ	ハビ-H1	t	-0.136	33,000	-4,488		
	諸雑費（まるめ）		式	1		73		
	計					205,600		
	単価					205,600	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (鋼板 1 各種)		単位	t	数量	1	単価	207,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材 (販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090		
規格エキストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521		
寸法エキストラ	ガ-ター形式	t	1.17	1,200	1,404		
厚みエキストラ	4.5 < t ≤ 6	t	1.17	2,000	2,340		
スクラップ	ハビ-H1	t	-0.136	33,000	-4,488		
諸雑費 (まるめ)		式	1		33		
計					207,900		
単価					207,900	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (鋼板 1 各種)		単位	t	数量		1	単価	217,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材 (販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090			
規格エキストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521			
寸法エキストラ	ガ-ター形式	t	1.17	1,200	1,404			
厚みエキストラ	t ≤ 4.5	t	1.17	10,000	11,700			
スクラップ	ハビ-H1	t	-0.136	33,000	-4,488			
諸雑費 (まるめ)		式	1		73			
計					217,300			
単価					217,300	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼 (SS400) 10×90×90	単位	t	数量	1	単価	139,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼	中形 SS400 10×90×90	t	1.12	127,000	142,240		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	33,000	-3,168		
諸雑費 (まるめ)		式	1		28		
計					139,100		
単価					139,100	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼材費（形鋼 2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 9×75×75	単位	t	数量	1	単価	133,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 9×75×75	t	1.12	122,000	136,640		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	33,000	-3,168		
	諸雑費（まるめ）		式	1		28		
	計					133,500		
	単価					133,500	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	133,500
	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	122,000	136,640		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	33,000	-3,168		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		28		
	計					133,500		
	単価					133,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼材費（形鋼2 規格品）	溝形鋼(SS400) 9×250×90	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溝形鋼	大形 SS400 9×250×90	t	1.12	124,000	138,880	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	33,000	-3,168	
	諸雑費（まるめ）		式	1		88	
	計					135,800	
	単価					135,800	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費（形鋼 2 規格品）	C T形鋼 95×152×8×8 SS400 t ≤ 38	単位	t	数量	単価	金額	単価	198,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用H形鋼（C T形鋼用 販売）	無規格広幅300以下中幅300以下細幅400以下	t	1.12	162,000	181,440			
H形鋼（C T形鋼用） 規格エキストラ	SS400 t ≤ 38	t	1.12	1,000	1,120			
C T形鋼エキストラ（橋梁用）	175～250シリーズ	t	1.12	16,000	17,920			
C T形鋼エキストラ（橋梁用）		t	1.12	1,000	1,120			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	33,000	-3,168			
諸雑費（まるめ）		式	1		68			
計					198,500			
単価					198,500	円 / t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	SS400径 16	単位	t	数量	1	単価	151,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造用丸鋼	SS400 径16	t	1.12	138,000	154,560			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	33,000	-3,168			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					151,400			
単価					151,400		円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

製作直接労務費 (橋桁)		G2~G3桁		単位	t	数量	1	単価	2,001,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
製作工 (橋梁)		人工	69.7	28,700	2,000,390				
諸雑費 (まるめ)		式	1		610				
計					2,001,000				
単価					2,001,000	円/t			

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	製作直接労務費（橋桁）	標準 53.71無 8.14無 3.92無 8.14無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 補正なし	単位	式	数量	1	単価	2,117,000
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	0	28,700	0		
製作工（橋梁）			人工	73.73	28,700	2,116,051		
諸雑費（まるめ）			式	1		949		
計						2,117,000		
単価						2,117,000	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
副資材費 (t)		単位	t	数量		1	単価
							17,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
副資材費	鋼橋製作用 溶接材料込み	t	1	17,300	17,300		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					17,300		
単価					17,300	円/t	

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
高力ボルト材料費 (規格品)		単位	組	数量		100	単価
							230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	100	230	23,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					23,000		
単価					230	円/組	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×85					100	224.2
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	100	224.2		22,420	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						22,420	
単価						224.2	円/組

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×80					100	218.2
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	100	218.2		21,820	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						21,820	
単価						218.2	円/組

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×75					100	212.2
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	100	212.2		21,220	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						21,220	
単価						212.2	円／組

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×70					100	206.2
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	100	206.2		20,620	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						20,620	
単価						206.2	円／組

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×65	単位	組	数量	100	単価	200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	100	200	20,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					20,000		
単価					200	円/組	

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×60	単位	組	数量	100	単価	194
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 6 0	組	100	194	19,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					19,400		
単価					194	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×55					100	188
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 5 5	組		100	188	18,800	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						18,800	
単価						188	円/組

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ボルト・ナット	SS400 M12×40 (2W、UN) メッキ品	単位	組	数量	1	単価	67
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	M12×40 メッキ品	本	1	19.6	19			
丸座金(ワッシャー)	M12 メッキ品	枚	2	3.85	7			
緩み止めナット	SS400 M12 メッキ品	個	1	41	41			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					67			
単価					67	円／組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト	M12×35 メッキ品	本	1	17.9	17		
丸座金(ワッシャー)	M12 メッキ品	枚	2	3.85	7		
緩み止めナット	SS400 M12 メッキ品	個	1	41	41		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						65	
単価						65	円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (鋼板 1 各種)		単位	t	数量		1	単価	206,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材 (販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090			
規格エキストラ	SM400A t<38	t	1.17	3,500	4,095			
寸法エキストラ	無し	t	1.17	0	0			
厚みエキストラ	無し	t	1.17	0	0			
スクラップ	・ピ ^o -H1	t	-0.136	33,000	-4,488			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					206,700			
単価					206,700	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (鋼板 1 各種)		単位	t	数量	単価	金額	単価	209,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材 (販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090			
規格エキストラ	SM400A t<38	t	1.17	3,500	4,095			
寸法エキストラ	無し	t	1.17	0	0			
厚みエキストラ	4.5 < t ≤ 6	t	1.17	2,000	2,340			
スクラップ	SP-H1	t	-0.136	33,000	-4,488			
諸雑費 (まるめ)		式	1		63			
計					209,100			
単価					209,100	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼材費（鋼板 1 各種）		単位	t	数量	1	単価	215,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材（販売）	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090		
	規格エキストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521		
	寸法エキストラ	無し	t	1.17	0	0		
	厚みエキストラ	t ≤ 4.5	t	1.17	10,000	11,700		
	スクラップ	・ピ ^o -H1	t	-0.136	33,000	-4,488		
	諸雑費（まるめ）		式	1		77		
	計					215,900		
	単価					215,900	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 9×90~100	単位	t	数量	1	単価	147,000
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		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	33,000	-3,168		
諸雑費 (まるめ)		式	1		88		
計					147,000		
単価					147,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×90~100	単位	t	数量	1	単価	147,000
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		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	33,000	-3,168		
諸雑費 (まるめ)		式	1		88		
計					147,000		
単価					147,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×50~75	単位	t	数量	1	単価	147,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼	SS400 6×50~75	t	1.12	134,000	150,080		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	33,000	-3,168		
諸雑費 (まるめ)		式	1		88		
計					147,000		
単価					147,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	152,600
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		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	33,000	-3,168		
諸雑費 (まるめ)		式	1		88		
計					152,600		
単価					152,600	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼材費（形鋼 2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×75×75	単位	t	数量	1	単価	133,500
	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	122,000	136,640		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	33,000	-3,168		
	諸雑費（まるめ）		式	1		28		
	計					133,500		
	単価					133,500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65	単位	t	数量	1	単価	133,500
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	122,000	136,640		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	33,000	-3,168		
諸雑費 (まるめ)		式	1		28		
計					133,500		
単価					133,500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (形鋼 1 各種)		単位	t	数量		1	単価	134,600
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	123,000	137,760			
規格エキストラ	無し	t	1.12	0	0			
スクラップ	へび-H1	t	-0.096	33,000	-3,168			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					134,600			
単価					134,600	円 / t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼材費（形鋼 2 規格品）	溝形鋼(SS400) 5×100×50	単位	t	数量	1	単価	134,600
	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	123,000	137,760		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	33,000	-3,168		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					134,600		
	単価					134,600	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (形鋼 1 各種)		単位	t	数量		1	単価	228,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般構造用炭素鋼管	STK400 φ42.7×2.3	t	1.12	207,000	231,840			
規格エキストラ	無し	t	1.12	0	0			
スクラップ	SP-H1	t	-0.096	33,000	-3,168			
諸雑費 (まるめ)		式	1		28			
計					228,700			
単価					228,700	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (形鋼 1 各種)		単位	t	数量		1	単価	234,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般構造用炭素鋼管	STK400 φ21.7×1.9	t	1.12	212,000	237,440			
規格エキストラ	無し	t	1.12	0	0			
スクラップ	SP-H1	t	-0.096	33,000	-3,168			
諸雑費 (まるめ)		式	1		28			
計					234,300			
単価					234,300	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)	SS400径 32	t			1	152,600
構造用丸鋼	SS400 径32	t	1.12	139,000	155,680	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	33,000	-3,168	
諸雑費 (まるめ)		式	1		88	
計					152,600	
単価					152,600	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費（形鋼 1 各種）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	155,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
	一般構造用丸鋼	SS400 φ22	t	1.12	142,000	159,040			
	規格エキストラ	無し	t	1.12	0	0			
	スクラップ	へび-H1	t	-0.096	33,000	-3,168			
	諸雑費（まるめ）		式	1		28			
	計					155,900			
	単価					155,900	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (形鋼 1 各種)		単位	t	数量	単価	金額	単価	160,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
しま鋼板	t=3.2mm	t	1.12	145,000	162,400			
規格エキストラ	SS400	t	1.12	1,300	1,456			
スクラップ	へび-H1	t	-0.096	33,000	-3,168			
諸雑費 (まるめ)		式	1		12			
計						160,700		
単価						160,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

製作直接労務費 (検査路)	0無 脚廻り検査路	単位	t	数量	1	単価	324,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工 (橋梁)		人工	11.3	28,700	324,310		
諸雑費 (まるめ)		式	1		90		
計					324,400		
単価					324,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ボルト・ナット	SS400 M16×50 (2W、UN)	単位	組	数量	単価	金額	単価	133
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	M16×50	本	1	25	25			
丸座金（ワッシャー）	M16×3.2	枚	2	5.2	10			
緩み止めナット	SS400 M16 メッキ品	個	1	98.8	98			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						133		
単価						133	円／組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト	SS400 M16×45 黒皮品	本	1	23.2	23		
丸座金 (ワッシャー)	M16×3.2	枚	2	5.2	10		
緩み止めナット	SS400 M16 メッキ品	個	1	98.8	98		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						131	
単価						131	円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト	SS400 M16×40 黒皮品	本	1	21.5	21		
丸座金 (ワッシャー)	M16×3.2	枚	2	5.2	10		
緩み止めナット	SS400 M16 メッキ品	個	1	98.8	98		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						129	
単価						129	円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ボルト・ナット	SS400 M12×35 (2W、UN) メッキ品	単位	組	数量	1	単価	65
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	1	17.9	17			
丸座金(ワッシャー)	M12 メッキ品	枚	2	3.85	7			
緩み止めナット	SS400 M12 メッキ品	個	1	41	41			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					65			
単価					65	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト	SS400 M10×35 黒皮品	本	1	9.1	9		
丸座金(ワッシャー)	SS400 M10 黒皮品	枚	2	1.9	3		
緩み止めナット	SS400 M10 メッキ品	個	1	31.1	31		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					43		
単価					43	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト	SS400 M10×30 黒皮品	本	1	80	80		
丸座金(ワッシャー)	SS400 M10 黒皮品	枚	1	1.9	1		
テーパワッシャー	SS400 M10 黒皮品	枚	1	86	86		
緩み止めナット	SS400 M10 メッキ品	個	1	31.1	31		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						198	
単価						198	円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支承材料費 (鋼橋各種)		単位	個	数量	単価	金額	単価	1,270,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承	A1橋台 コム支承(可動支承)	個	1	1,270,000	1,270,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,270,000			
単価					1,270,000	円/個		

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支承材料費 (鋼橋各種)		単位	個	数量	単価	金額	単価	1,080,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承	P1・P2橋脚 積層コム支承(免震支承)	個	1	1,080,000	1,080,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,080,000			
単価					1,080,000	円/個		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗装前処理 (二次素地調整)	原板ブラスト・ジソクリッチプライマー 二次素地調整無し	単位	m ²	数量	100	単価 340
ジンクリッチプライマー	原板ブラスト	m ²	100	340	34,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					34,000	
単価					340	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗装前処理 (二次素地調整)	原板プラスト・ジンクリッチプライマー 製品プラスト	m ²	100	340	34,000	2,427
ジンクリッチプライマー	原板プラスト	m ²	100	340	34,000	
橋りょう塗装工		人	6.3	30,400	191,520	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		17,180	
計					242,700	
単価					2,427	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	工場塗装	下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2	単位	m ²	数量	100	単価	977
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無機ゾンクリッチェ [®] イト	無機厚膜	k g	30	1,610	48,300		
	塗料用シナー	ゾンクリッチェ [®] ライマー用シナー 無機	L	3.529	520	1,835		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,400	42,560		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		5,005		
	計					97,700		
	単価					977	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工場塗装	下塗り 無機ジンクリッチ [®] ペイント 上記以外 1回	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	1,528
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ジンクリッチ ペイント	無機厚膜	k g	60	1,610	96,600			
塗料用シンナー	ジンクリッチプライマー用シンナー 無機	L	7.059	520	3,670			
橋りょう塗装工		人	1.4	30,400	42,560			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		9,970			
計					152,800			
単価					1,528	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工場塗装	下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	717.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	16	1,400	22,400		
塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	8.471	490	4,150		
橋りょう塗装工		人	1.4	30,400	42,560		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,650		
計					71,760		
単価					717.6	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工場塗装	下塗り 各種 上記以外 1回 27kg/100m2	単位	m ²	数量	100	単価	858.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エポキシ樹脂塗料下塗り	下塗り	kg	27	1,400	37,800		
塗料用シナー	エポキシ樹脂塗料用シナー	L	3.176	490	1,556		
橋りょう塗装工		人	1.4	30,400	42,560		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		3,934		
計					85,850		
単価					858.5	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工場塗装	下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,291
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	54	1,400	75,600		
塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	6.353	490	3,112		
橋りょう塗装工		人	1.4	30,400	42,560		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		7,828		
計					129,100		
単価					1,291	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工場塗装	中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	741.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふっ素樹脂塗料	中塗り用 淡彩色	k g	17	1,630	27,710		
塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	2	490	980		
橋りょう塗装工		人	1.4	30,400	42,560		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,860		
計					74,110		
単価					741.1	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工場塗装	上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	1,247
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ふっ素樹脂塗料	上塗り用 淡彩色	k g	14	5,270	73,780			
塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 上塗り用	L	1.647	562	925			
橋りょう塗装工		人	1.4	30,400	42,560			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		7,435			
計					124,700			
単価					1,247	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (鋼板2 ガーダ形式)	SM490YB 25<t≤38 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	227,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ	SM490YB 25<t≤38	t	1.17	19,000	22,230		
厚みエキストラ	25<t≤30	t	1.17	1,000	1,170		
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ガーダ形式	t	1.17	1,200	1,404		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	33,000	-4,488		
諸雑費 (まるめ)		式	1		94		
計					227,500		
単価					227,500	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼材費（鋼板 2 ガーダ形式）	SM400B 25<t≤38 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	216,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	SM400B 25 < t ≤ 38	t	1.17	7,500	8,775			
厚みエキストラ	35 < t ≤ 40	t	1.17	3,000	3,510			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式	t	1.17	1,200	1,404			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	33,000	-4,488			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					216,300			
単価					216,300	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	製作直接労務費（橋桁）	支承受替工	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,502,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	製作工（橋梁）		人工	52.3	28,700	1,501,010			
	諸雑費（まるめ）		式	1		990			
	計					1,502,000			
	単価					1,502,000	円／t		

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	製作直接労務費（橋桁）	桁端切欠き工	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,005,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	製作工（橋梁）		人工	35	28,700	1,004,500			
	諸雑費（まるめ）		式	1		500			
	計					1,005,000			
	単価					1,005,000	円／t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

製作直接労務費（橋桁）		桁補強工	単位	t	数量	1	単価	1,005,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	35	28,700	1,004,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		500		
計						1,005,000		
単価						1,005,000	円／t	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

製作直接労務費（橋桁）		横構改造工	単位	t	数量	1	単価	1,005,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	35	28,700	1,004,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		500		
計						1,005,000		
単価						1,005,000	円／t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×110					100	253.7
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 1 1 0	組	100	253.7		25,370	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						25,370	
単価						253.7	円／組

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×105					100	247.7
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 1 0 5	組	100	247.7		24,770	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						24,770	
単価						247.7	円／組

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支承材料費 (鋼橋各種)		単位	個	数量	単価	金額	単価	977,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承	A2橋台 積層コンクリート支承(免震支承)	個	1	977,000	977,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					977,000			
単価					977,000	円/個		

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

橋梁工場製作輸送工		単位	t	数量	単価	金額	単価	16,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼橋工場製作輸送単価	鋼桁(鋼床版鋼桁を除く) 109km	t	1	16,900	16,900			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					16,900			
単価					16,900	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
地組工	鈹桁・ラーメン(鈹桁形式) 13.8t	単位	t	数量	1	単価 35,700
橋りょう世話役		人	0.172	39,480	6,790	
橋りょう特殊工		人	0.862	32,340	27,877	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,033	
計					35,700	
単価					35,700	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

移動式クレーン運転費 (賃料)	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	単価	金額	単価	43,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,700	43,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					43,700			
単価					43,700	円/日		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	架設工(拡幅橋)	移動式クレーン 鉸桁 発動発電機	単位	t	数量	10	単価	161,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	3.66	39,480	144,496		
	橋りょう特殊工		人	18.35	32,340	593,439		
	普通作業員		人	18.35	22,575	414,251		
	諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		460,814		
	計					1,613,000		
	単価					161,300	円/t	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0
	架設工具損料		単位	供用日	数量		1	単価 9,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用架設工具損料 鋼橋		供用日	1	9,830	9,830		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,830		
	単価					9,830	円／供用日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0
	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	単位	供用日	数量		1	単価 1,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	25kVA	日	1	1,520	1,520		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,520		
	単価					1,520	円／供用日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	180,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	112,000	115,360		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205		
諸雑費(まるめ)		式	1		35		
計					180,600		
単価					180,600	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ゴム支承据付工	一般支承 0.505t 4基 有 0.116m3/基 2 m以上 発動発電機	単位	基	数量	1	単価	83,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.333	39,480	13,146			
橋りょう特殊工		人	1	32,340	32,340			
普通作業員		人	0.333	22,575	7,517			
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	217.5	115	25,012			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		5,295			
計					83,310			
単価					83,310	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 4.9t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	32,400
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]	4.9 t吊	日	1	32,400	32,400		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					32,400		
単価					32,400	円/日	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	179,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D10	t	1.03	111,000	114,330		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205		
諸雑費(まるめ)		式	1		65		
計					179,600		
単価					179,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
本締め工	643本					100	774.8
橋りょう世話役		人	0.37	39,480		14,607	
橋りょう特殊工		人	1.852	32,340		59,893	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1			2,980	
計						77,480	
単価						774.8	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	供用日	数量	単価	金額	摘要
仮締めボルト 損料	仮締めボルトφ22mm用 643本	単位	供用日	数量	単価	1	146
仮締めボルト 損料	径22用	供用日	143	0.48	68		
ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	71	1.1	78		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						146	
単価						146	円/供用日

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	4,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無	m ²	100	4,301	430,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						430,100		
単価						4,301	円/m ²	

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	970.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m ²	100	970.56	97,056		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						97,060		
単価						970.6	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0
	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	単位	m ²	数量	100	単価 4,554
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装	下塗り		昼間 超厚膜形エポキシ (2回塗り/層) 制約無			
			m ²	100	4,553.28	455,328	
諸雑費（まるめ）			式	1		72	
計						455,400	
単価						4,554	円/m ²

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0
	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価 1,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装	中塗り		昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無			
			m ²	100	1,136.16	113,616	
諸雑費（まるめ）			式	1		84	
計						113,700	
単価						1,137	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m ²	100	1,728	172,800	1,728
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m ²	100	1,728	172,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					172,800	
単価					1,728	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価	172,900
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	SD345 D13	t	1.03	114,000	117,420		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,452.6	55,452		
諸雑費(まるめ)		式	1		28		
計					172,900		
単価					172,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価	170,900
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	SD345 D16~25	t	1.03	112,000	115,360		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,452.6	55,452		
諸雑費 (まるめ)		式	1		88		
計					170,900		
単価					170,900	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	床版カッタ工	切断深さ25cmまで	単位	m	数量	10	単価	27,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.66	26,775	17,671			
特殊作業員		人	1.98	24,045	47,609			
普通作業員		人	1.98	22,575	44,698			
トラック[クレーン装置付]運転	ペーestrack4 t 級 吊能力2.9t	日	1.1	37,090	40,799			
コンクリートカッタ (ブレード)	径30インチ	枚	0.48	124,000	59,520			
諸雑費 (率+まるめ) 60%		式	1		65,903			
計					276,200			
単価					27,620	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	329,400	摘要
土木一般世話役		人		20	26,775	535,500			
特殊作業員		人		60	24,045	1,442,700			
ワイヤーシフト [※] 駆動機械損料		日		5	50,000	250,000			
ダイヤモンドワイヤー [※] 損耗費		m		5	35,000	175,000			
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式		1		890,800			
計						3,294,000			
単価						329,400	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コアホーリング	ワイヤローリング 貫通孔削孔 φ50mm	m			10	69,320
土木一般世話役		人	7.32	26,775	195,993	
特殊作業員		人	7.32	24,045	176,009	
普通作業員		人	7.32	22,575	165,249	
コアビット	φ50mm用	個	4.76	14,800	70,448	
コアチューブ	φ50mm用	個	4.76	2,710	12,899	
コアアダプター	φ50mm用	個	4.76	2,850	13,566	
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		59,036	
計					693,200	
単価					69,320	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コアホーリング	吊孔削孔 φ100	単位	m	数量	10	単価 76,660
土木一般世話役		人	7.32	26,775	195,993	
特殊作業員		人	7.32	24,045	176,009	
普通作業員		人	7.32	22,575	165,249	
コアビット	φ100mm用	個	4.76	25,000	119,000	
コアチューブ	φ100mm用	個	4.76	5,140	24,466	
コアアダプター	φ100mm用	個	4.76	5,630	26,798	
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		59,085	
計					766,600	
単価					76,660	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	109,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	26,775	133,875			
特殊作業員		人	20	24,045	480,900			
普通作業員		人	5	22,575	112,875			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	5	43,700	218,500			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		144,850			
計					1,091,000			
単価					109,100	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	16,850
土木一般世話役		人		1	26,775	26,775		
特殊作業員		人		2	24,045	48,090		
普通作業員		人		2	22,575	45,150		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日		1	43,700	43,700		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式		1		4,785		
計						168,500		
単価						16,850	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	16,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	26,775	26,775			
特殊作業員		人	2	24,045	48,090			
普通作業員		人	2	22,575	45,150			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,700	43,700			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,185			
計						164,900		
単価						16,490	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートはつり	t=100mm 横向き 人力積込・クレーン積込含む	単位	m ²	数量	10	73,860
土木一般世話役		人	5	26,775	133,875	
特殊作業員		人	10	24,045	240,450	
普通作業員		人	5	22,575	112,875	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	4	32,400	129,600	
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		121,800	
計					738,600	
単価					73,860	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m ³	1			15,920
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	15,920	15,920	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					15,920	
単価					15,920	円/m ³

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
フレキシブルチューブ設置	20A	m	10			11,850
普通作業員		人	5	22,575	112,875	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,625	
計					118,500	
単価					11,850	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
床版水抜きパイプ設置	φ60					10		18,540
土木一般世話役		人		1.36	26,775	36,414		
特殊作業員		人		1.36	24,045	32,701		
普通作業員		人		4.08	22,575	92,106		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		24,179		
計						185,400		
単価						18,540	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床版水抜きパイプ	設置 フレキシブルチューブ25A	m			10	13,030
普通作業員		人	5.5	22,575	124,162	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,138	
計					130,300	
単価					13,030	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高欄撤去		単位	m	数量		10	単価	21,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1	26,775	26,775				
特殊作業員		人	2	24,045	48,090				
普通作業員		人	4	22,575	90,300				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,700	43,700				
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		4,935				
計						213,800			
単価						21,380	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工		人	0.045	32,340	1,455	
主体足場賃料	ワイヤーブリッジ転用足場	月	5.3	137.75	730	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,185	
単価					2,185	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

中段足場	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・賃料 5.3月	単位	m ²	数量	1	単価	954
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.013	32,340	420		
中段足場賃料		月	5.3	100.77	534		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					954		
単価					954	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

安全通路	プレートガーター・ホックスカーター 2.5月	単位	m ²	数量	1	単価	539
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.013	32,340	420		
安全通路賃料		月	2.5	47.8	119		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					539		
単価					539	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部分作業床	プレートガーター・ホックスカーター 2.5月	単位	m ²	数量	1	単価	486
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.007	32,340	226		
部分作業床賃料		月	2.5	104.2	260		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					486		
単価					486	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

朝顔	プレートガード・ボックスガード 設置・賃料 5.3月 片側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	499
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.014	16,170	226		
朝顔賃料		月	5.3	51.64	273		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					499		
単価					499	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床版追加足場	2.5月	単位	m ²	数量	1	単価 42
床版追加足場賃料		月	2.5	17	42	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					42	
単価					42	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	シート張防護工	設置・賃料 5.3月 片側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	472
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.005	32,340	161			
シート張防護材賃料		月	5.3	58.77	311			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					472			
単価					472	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻(切削)	m ³	100	2,350	235,000		
計					235,000		
単価					2,350	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	塗膜系防水	補修 有 20.611m/100m2 有 23.465m/100m2 無	単位	m ²	数量	100	単価	2,505
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋面防水工 塗膜系防水（アスファルト系）	補修	m ²	100	2,172.6	217,260			
排水用導水管	φ18 ステンレス製	m	21.642	1,170	25,321			
目地材	橋面防水用 成型目地	m	24.638	320	7,884			
諸雑費（まるめ）		式	1		35			
計					250,500			
単価					2,505	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m		1,000	140.4
区画線設置 (ペイント式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	78	78,000	
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	660	46,200	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	165	9,735	
軽油		L	34	137	4,658	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,807	
計					140,400	
単価					140.4	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	304	304,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 溶融	kg	1,130	330	372,900	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	165	8,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	440	22,000	
軽油		L	71	137	9,727	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,623	
計					737,500	
単価					737.5	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	182,700
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 D13	t	1.03	114,000	117,420		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205		
諸雑費(まるめ)		式	1		75		
計					182,700		
単価					182,700	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支承取替	鋼橋-コム支承 VII 1471.0(150t)を超え2451.7(250t)KN	単位	基	数量	1	単価	4,372,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	20	39,480	789,600		
橋りょう特殊工			人	40	32,340	1,293,600		
特殊作業員			人	20	24,045	480,900		
普通作業員			人	20	22,575	451,500		
諸雑費（率+まるめ） 45%			式	1		1,356,400		
計						4,372,000		
単価						4,372,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	部材取付	G≦20kg	単位	部材	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480			
橋りょう特殊工		人	5	32,340	161,700			
普通作業員		人	2	22,575	45,150			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		73,870			
計					320,200			
単価					32,020	円／部材		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高力ボルト本締め工		単位	本	数量	100	単価	2,125
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人	3	32,340	97,020		
普通作業員		人	2	22,575	45,150		
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		30,850		
計					212,500		
単価					2,125	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ビニール仕上げ		単位	本	数量	100	単価	905.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	2	32,340	64,680		
諸雑費（率+まるめ） 40%		式	1		25,870		
計					90,550		
単価					905.5	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	リベット撤去工	拡孔含む	単位	本	数量	100	単価	4,949
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2	39,480	78,960		
	橋りょう特殊工		人	5	32,340	161,700		
	普通作業員		人	5	22,575	112,875		
	諸雑費（率+まるめ） 40%		式	1		141,365		
	計					494,900		
	単価					4,949	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	既設部材撤去	G≦20kg	単位	部材	数量		単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話役			人	1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工			人	5	32,340	161,700		
普通作業員			人	2	22,575	45,150		
諸雑費（率+まるめ） 30%			式	1		73,870		
計						320,200		
単価						32,020	円/部材	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	摘要
芯出し調整						10	48,830	
橋りょう世話役		人	1.5	39,480		59,220		
橋りょう特殊工		人	6	32,340		194,040		
普通作業員		人	9	22,575		203,175		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1			31,865		
計						488,300		
単価						48,830	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部材取付	G≦20kg	単位	部材	数量	10	単価	32,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人	5	32,340	161,700		
普通作業員		人	2	22,575	45,150		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		73,870		
計					320,200		
単価					32,020	円/部材	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高力ボルト本締め工		単位	本	数量	100	単価	2,125
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人	3	32,340	97,020		
普通作業員		人	2	22,575	45,150		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		30,850		
計					212,500		
単価					2,125	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ビニール仕上げ		単位	本	数量	100	単価	905.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	2	32,340	64,680		
諸雑費（率+まるめ） 40%		式	1		25,870		
計					90,550		
単価					905.5	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガス切断切削仕上げ	板厚6≦t≦10mm	単位	m	数量	10	単価 32,000
橋りょう世話役		人	2	39,480	78,960	
橋りょう特殊工		人	5	32,340	161,700	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		79,340	
計					320,000	
単価					32,000	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ガス切断切削仕上げ	板厚10<t≤15mm	単位	m	数量	10	単価	44,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	39,480	78,960			
橋りょう特殊工		人	8	32,340	258,720			
諸雑費（率+まるめ） 33%		式	1		111,420			
計					449,100			
単価					44,910	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガス切断切削仕上げ	板厚15<t≤20mm	m	数量		10	53,510
橋りょう世話役		人	2	39,480	78,960	
橋りょう特殊工		人	10	32,340	323,400	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		132,740	
計					535,100	
単価					53,510	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

既設部材撤去工	桁端部 ガス切断後	単位	t	数量	単価	金額	単価	985,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	5	39,480	197,400			
橋りょう特殊工		人	10	32,340	323,400			
普通作業員		人	5	22,575	112,875			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	5	32,400	162,000			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		190,025			
計					985,700			
単価					985,700	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	部材取付	200kg<G	単位	t	数量	1	単価	356,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480			
橋りょう特殊工		人	4	32,340	129,360			
普通作業員		人	4	22,575	90,300			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1	32,400	32,400			
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		64,760			
計					356,300			
単価					356,300	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	部材取付	G≦20kg	単位	部材	数量	10	単価	32,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480			
橋りょう特殊工		人	5	32,340	161,700			
普通作業員		人	2	22,575	45,150			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		73,870			
計					320,200			
単価					32,020	円/部材		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部材取付	200kg<G	単位	t	数量	1	単価	356,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人	4	32,340	129,360		
普通作業員		人	4	22,575	90,300		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1	32,400	32,400		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		64,760		
計					356,300		
単価					356,300	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部材取付	G≦20kg	単位	部材	数量	10	単価	32,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人	5	32,340	161,700		
普通作業員		人	2	22,575	45,150		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		73,870		
計					320,200		
単価					32,020	円/部材	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

既設部材撤去	G≦20kg	単位	部材	数量	単価	金額	単価	32,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480			
橋りょう特殊工		人	5	32,340	161,700			
普通作業員		人	2	22,575	45,150			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		73,870			
計					320,200			
単価					32,020		円/部材	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	部材取付	G≦20kg	単位	部材	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人	5	32,340	161,700		
普通作業員		人	2	22,575	45,150		
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		73,870		
計					320,200		
単価					32,020		円/部材

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	既設横鋼撤去・取付工		単位	部材	数量	1	単価	323,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480			
橋りょう特殊工		人	4	32,340	129,360			
普通作業員		人	4	22,575	90,300			
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		64,760			
計					323,900			
単価					323,900	円／部材		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部材取付	G≦20kg	単位	部材	数量	10	単価	32,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人	5	32,340	161,700		
普通作業員		人	2	22,575	45,150		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		73,870		
計					320,200		
単価					32,020	円/部材	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0
	足場工(床版補強工用)	設置 桁高1.5m以上	単位	m ²	数量	100	単価 12,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工			人	40	32,340	1,293,600	
諸雑費(まるめ)			式	1		400	
計						1,294,000	
単価						12,940	円/m ²

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0
	足場損料	足場(床版補強工用) 桁高1.5m以上 損料期間 9.8月	単位	m ²	数量	1	単価 4,606
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場損料		足場工(床版補強工用) 桁高1.5m以上	m ² ・月	9.8	470	4,606	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						4,606	
単価						4,606	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0
	朝顔(床版補強工用)	設置 片側朝顔	単位	m ²	数量		単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					100		3,234
橋りょう特殊工			人	10	32,340	323,400	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						323,400	
単価						3,234	円/m ²

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0
	足場損料	朝顔(床版補強工用) 片側朝顔 損料期間 9.8月	単位	m ²	数量		単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					1		245
足場損料			m ² ・月	9.8	25	245	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						245	
単価						245	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0
	防護工(床版補強工用)	設置 片側朝顔 シート張防護	単位	m ²	数量	100	単価 2,588
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工			人	8	32,340	258,720	
諸雑費(まるめ)			式	1		80	
計						258,800	
単価						2,588	円/m ²

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0
	足場損料 防護工(床版補強工用)	片側朝顔 シート張防護 損料期間 9.8月	単位	m ²	数量	1	単価 205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場損料		防護工(床版補強工用) 片側朝顔 シート張防護	m ² ・月	9.8	21	205	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						205	
単価						205	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
朝顔 (床版補強工用)	片側朝顔 3.9月	m ²			1	452
橋りょう特殊工		人	0.022	16,170	355	
足場材損料		月	1.95	50	97	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					452	
単価					452	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護工（床版補強工用）	片側朝顔 シート張防護 3.9月	単位	m ²	数量	1	単価 145
橋りょう特殊工		人	0.004	16,170	64	
シート張防護材損料		月	1.95	42	81	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					145	
単価					145	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込 無し 27.4Km以下	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	27,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.8	21,315	17,052			
軽油		L	50	137	6,850			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.8	4,710	3,768			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.8	163	130			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					27,800			
単価					27,800	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版破碎 人力積込 無し 7.2km以	m ³			1	62,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	2.4	21,315	51,156	
軽油		L	42.74	137	5,855	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.09	4,710	5,133	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.09	163	177	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					62,330	
単価					62,330	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	5,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(鉄筋)	m ³	100	5,000	500,000			
計					500,000			
単価					5,000	円/m ³		

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(無筋)	m ³	100	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	5,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻(掘削)	m ³	100	5,170	517,000			
計					517,000			
単価					5,170	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊	単位	t	数量	10	単価 67,150
橋りょう世話役		人	3.15	39,480	124,362	
橋りょう特殊工		人	7.35	32,340	237,699	
溶接工		人	2.7	29,400	79,380	
普通作業員		人	1.95	22,575	44,021	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	2.55	34,900	88,995	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		97,043	
計					671,500	
単価					67,150	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板・H形鋼 (埋設)	H形鋼 中古品	単位	t	数量	1	単価	116,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 市中価格	H350×350	t	1	116,100	116,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					116,100		
単価					116,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
受材スカー(全損)	PL-144×16×546	t			1	207,000
切板 (ひも付き)	SS400 12 ≤ t ≤ 25mm 50kg超	t	1	185,000	185,000	
単質別・形状別エクストラ	2kg超え50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					207,000	
単価					207,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トッププレート(全損)	PL-350×16×350	t	1	185,000	185,000	207,000
切板 (ひも付き)	SS400 12 ≤ t ≤ 25mm 50kg超	t	1	185,000	185,000	
単質別・形状別エクストラ	2kg超え50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					207,000	
単価					207,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊	単位	t	数量	10	単価 222,100
橋りょう世話役		人	10.9	39,480	430,332	
橋りょう特殊工		人	28	32,340	905,520	
溶接工		人	7.66	29,400	225,204	
普通作業員		人	4	22,575	90,300	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	12.54	34,900	437,646	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		131,998	
計					2,221,000	
単価					222,100	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)					1		6,303
溶接工		人		0.13	29,400	3,822		
普通作業員		人		0.07	22,575	1,580		
酸素	ボンベ	m ³		0.76	382	290		
アセチレン	ボンベ	kg		0.34	1,770	601		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式		1		10		
計						6,303		
単価						6,303	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上部工架設・撤去工	架設 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊	単位	t	数量	10	単価 18,190
橋りょう世話役		人	0.93	39,480	36,716	
橋りょう特殊工		人	3.15	32,340	101,871	
普通作業員		人	0.62	22,575	13,996	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	0.58	34,900	20,242	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		9,075	
計					181,900	
単価					18,190	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	主桁(賃料)	H-594×302×14×23 賃料期間186日	単位	t	数量	1	単価	24,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用） 594型（170kg/m）	360日以内	t	186	100	18,600		
	H形鋼（杭用） 594型（170kg/m）	整備費	t	1.73	3,500	6,055		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					24,660		
	単価					24,660	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	主桁継材(全損)	[-300×90×9×13]	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	溝形鋼	大形 SS400 9×300×90	t	1	126,000	126,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					126,000		
	単価					126,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

主桁スパー(全損)	PL-144×16×546	単位	t	数量	1	単価	207,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板 (ひも付き)	SS400 12 ≤ t ≤ 25mm 50kg超	t	1	185,000	185,000		
単質別・形状別エクストラ	2kg超え50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					207,000		
単価					207,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	上部工架設・撤去工	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊	単位	t	数量	10	単価	135,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	5.61	39,480	221,482		
	橋りょう特殊工		人	16.5	32,340	533,610		
	普通作業員		人	16.5	22,575	372,487		
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	4.8	34,900	167,520		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		55,901		
	計					1,351,000		
	単価					135,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板設置・撤去工	設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊	単位	m2	数量	100	単価	1,642
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.9	39,480	35,532			
とび工		人	3	26,250	78,750			
普通作業員		人	0.5	22,575	11,287			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	1	34,900	34,900			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,731			
計					164,200			
単価					1,642	円/m2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊	単位	m2	数量	100	単価 861.4
橋りょう世話役		人	0.54	39,480	21,319	
とび工		人	1.6	26,250	42,000	
普通作業員		人	0.24	22,575	5,418	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	0.42	34,900	14,658	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,745	
計					86,140	
単価					861.4	円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 6.2月 無 有 975円 1回	単位	m ²	数量	1	単価	6,211
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板	鋼製 補強型	m ²	1	5,022	5,022			
覆工板 修理費及び損耗費		m ²	1	1,189.5	1,189			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					6,211			
単価					6,211	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高欄設置・撤去工	単管ハ°17°型 設置	単位	m	数量	100	単価	1,126
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	26,775	26,775		
	普通作業員		人	3.8	22,575	85,785		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					112,600		
	単価					1,126	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
単管パイプ (全損)	φ 48.6 L=1.1m	単位	本			1	780
単管パイプ (全損)	φ 48.6 L=1.1m	本	1	780		780	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						780	
単価						780	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
単管パイプ(手摺り2段)(賃料)	φ48.6 L=5.0m 賃料期間186日	単位	本	数量		1	314
単管パイプ(賃料)	φ48.6×2.4×5,000	本・日	186	1.45	269		
単管パイプ(基本料)	φ48.6×2.4×5,000	本	1	45	45		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計						314	
単価						314	円/本

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,300
単管パイプ(全損)	φ 60.5 L=0.2m							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単管パイプ(全損)	φ 60.5 L=0.2m	本	1	1,300	1,300			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,300			
単価					1,300	円/本		

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	kg	数量	単価	金額	単価	123
覆工板スリ止め(全損)	[-200×80×7.5×11							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼	大形 SS400 7.5×200×80	t	1	123,000	123,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					123,000			
単価					123	円/kg		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼クランプ（賃料）	賃料期間186日	単位	個	数量	1	単価	219
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼クランプ（賃料）		個・日	186	1.05	195		
	H形鋼クランプ（基本料）		個	1	24	24		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					219		
	単価					219	円／個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高欄設置・撤去工	単管 ^ハ 17°型 撤去	単位	m	数量	100	単価	634.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	26,775	16,065		
	普通作業員		人	2.1	22,575	47,407		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					63,480		
	単価					634.8	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	378
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	26,775	7,898			
とび工		人	0.295	26,250	7,743			
普通作業員		人	0.295	22,575	6,659			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.295	51,280	15,127			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		373			
計					37,800			
単価					378	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	各種 無 191日 無 有	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料	1524×3048×25 6カ月以内	枚・日	191	40.5	7,735		8,470
整備費（敷鉄板）	1524×3048×25	枚	1	735	735		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					8,470		
単価					8,470	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム足場	設置・撤去	単位	空m3	数量	100	単価	4,631
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	3	26,775	80,325		
とび工		人	12	26,250	315,000		
普通作業員		人	3	22,575	67,725		
諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
計					463,100		
単価					4,631	円/空m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
システム足場(賃料)	賃料期間1.6箇月	単位	空m3	数量	1	単価 4,922
システム足場(賃料)		空m3・月	1.6	1,620	2,592	
システム足場(整備費)		空m3	1	2,330	2,330	
計					4,922	
単価					4,922	円/空m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
安全対策(塗膜除去3回施工)クレーンルーム、養生設備、シート、	防毒マスク、保護眼鏡、保護手袋、保護衣、換気設備、休憩設	単位	数量		100	73,230	
土木一般世話役		人	20	26,775	535,500		
普通作業員		人	200	22,575	4,515,000		
諸雑費(率+まるめ) 45%		式	1		2,272,500		
計					7,323,000		
単価					73,230	円/	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
						1		16,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	16,065	16,065			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					16,070			
単価					16,070	円／人日		

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	12,600	12,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					12,600			
単価					12,600	円／人日		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 32.3km 無 有 13390円	単位	台	数量	1	単価	89,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	13,390	13,390			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					89,390			
単価					89,390	円／台		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 32.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A		製品長12m以内 40kmまで	t	1	5,380	5,380		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,380		
単価						5,380	円/t	

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	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	1	単価	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 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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

参考資料（２）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック[クレーン装置付]運転	ベ-ストラック4 t 級 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	37,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	23,415	23,415		
	軽油		L	30	137	4,110		
	トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4～4.5 t 積 吊能力2.9 t	供用日	1	9,560	9,560		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					37,090		
	単価					37,090	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,415	23,415			
軽油		L	119	137	16,303			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.06	10,900	11,554			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					51,280			
単価					51,280	円/日		