

令和5年9月29日（令和5年10月10日）

国道2号浜手バイパス高架橋新港工区他補修補強工事

【工事設計書（公表資料）】

兵庫国道事務所

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2号浜手バイパス高架橋新港工区他補修補強工事
工事地名	(自)兵庫県神戸市中央区浜辺通地先 (至)兵庫県神戸市中央区新港町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 6月
2) 事務所名	兵庫国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5351030004	1 4) 単価適用年月	2023年 9月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2023年 9月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	橋梁保全工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	756日間 自 令和 5年10月 2日 (当初) 至 令和 7年10月26日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	神戸市（北区・西区・垂水区除く） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道2号	2 2) 処 分 費 等	111,625
		2 3) 公 告 日	令和 5年 6月16日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	国道2号浜手バイパス高架橋新港工区他補修補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
橋梁保全工事		式	1		260,659,769				
橋梁付属物工		式	1		90,396,690				
伸縮継手工		式	1		90,396,690				
鋼・コン製伸縮装置補修	補修 普通型 1車線相当 車道用伸縮装置(二次止水材含む) 伸縮量100mm	m	120.7	326,000	39,348,200				単-1号
鋼・コン製伸縮装置補修	補修 普通型 1車線相当 車道用伸縮装置(二次止水材含む) 伸縮量125mm	m	25.6	432,400	11,069,440				単-2号
鋼・コン製伸縮装置補修	補修 普通型 1車線相当 車道用伸縮装置(二次止水材含む) 伸縮量175mm	m	25.6	564,800	14,458,880				単-3号
鋼・コン製伸縮装置補修	補修 PC鋼床版型 1車線相当 車道用伸縮装置(二次止水材含む) 伸縮量100mm	m	25.6	561,700	14,379,520				単-4号
鋼・コン製伸縮装置補修	補修 PC鋼床版型 1車線相当 車道用伸縮装置(二次止水材含む) 伸縮量125mm	m	17.1	651,500	11,140,650				単-5号
橋梁補修工		式	1		154,011,981				
既設当て板補強工(P23)		式	1		1,213,632				

設計内訳書

工事名	国道2号浜手バイパス高架橋新港工区他補修補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
ﾌﾗｸﾞ溶接除去	径30mm 深さ19mm	箇所	64	7,418	474,752			単-6号	
ｽﾘｯﾄ溶接除去		m	2	60,000	120,000			単-7号	
溶接除去端部仕上げ	すみ肉溶接部(30mm/箇所)	箇所	16	7,263	116,208			単-8号	
溶接除去端部仕上げ	ｽﾘｯﾄ溶接部(30mm/箇所) t=38mm	箇所	8	7,379	59,032			単-9号	
現場孔明	φ23.5	本	54	2,288	123,552			単-10号	
支圧接合用高力ボルト	B10T M22×80	組	24	5,952	142,848			単-11号	
支圧接合用高力ボルト	B10T M22×70	組	30	5,908	177,240			単-12号	
隅角部補強工(P29)		式	1		130,188,413				
ﾌﾗｸﾞ溶接除去	径30mm 深さ19mm	箇所	108	7,418	801,144			単-13号	
ﾌﾗｸﾞ溶接除去	径30mm 深さ38mm	箇所	62	7,476	463,512			単-14号	
すみ肉溶接除去		m	39	53,050	2,068,950			単-15号	
ｽﾘｯﾄ溶接除去		m	3	60,000	180,000			単-16号	

設計内訳書

工事名	国道2号浜手バイパス高架橋新港工区他補修補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
溶接除去端部仕上げ	すみ肉溶接部 (30mm/箇所)	箇所	68	7,263	493,884			単-17号	
溶接除去端部仕上げ	スリット溶接部 (30mm/箇所) t=38mm	箇所	34	7,379	250,886			単-18号	
塗装用吊り金具撤去		部材	8	32,370	258,960			単-19号	
高力ボルト撤去	梁部高力ボルト、既設孔埋めボルト、当て板補強部ボルト	本	1,536	1,219	1,872,384			単-20号	
観察孔穿孔	R100	箇所	16	23,650	378,400			単-21号	
隅角部補強板 製作・加工	SM490YB、SM490YA、SM400A、SS400	t	24.4	1,000,000	24,400,000			単-22号	
あて板補強板 製作・加工	SM490YB	t	7.5	719,000	5,392,500			単-23号	
フィラープレート 製作・加工	SS400	t	6	675,000	4,050,000			単-24号	
芯出し素地調整	動力工具処理	m2	168	32,520	5,463,360			単-25号	
隅角部補強板取付	SM490YB、SM490YA、SM400A、SS400	t	24.4	444,900	10,855,560			単-26号	
あて板補強板取付	SM490YB	t	7.5	419,300	3,144,750			単-27号	
フィラープレート取付	SS400	t	6	335,400	2,012,400			単-28号	

設計内訳書

工事名	国道2号浜手バイパス高架橋新港工区他補修補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
現場孔明	φ 23.5	本	6,690	2,288	15,306,720				単-29号
摩擦接合用高力六角ボルト	F10T M22×175	組	752	1,694	1,273,888				単-30号
摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×170	組	752	1,666	1,252,832				単-31号
摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×115	組	752	1,555	1,169,360				単-32号
摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×90	組	800	1,525	1,220,000				単-33号
支圧接合用高力ボルト	B10T M22×145(円柱部)	組	256	6,234	1,595,904				単-34号
支圧接合用高力ボルト	B10T M22×145	組	578	6,234	3,603,252				単-35号
支圧接合用高力ボルト	B10T M22×130(円柱部)	組	320	6,175	1,976,000				単-36号
支圧接合用高力ボルト	B10T M22×125(円柱部)	組	1,408	6,154	8,664,832				単-37号
支圧接合用高力ボルト	B10T M22×125	組	152	6,154	935,408				単-38号
支圧接合用高力ボルト	B10T M22×115(円柱部)	組	224	6,109	1,368,416				単-39号
支圧接合用高力ボルト	B10T M22×110(円柱部)	組	1,752	6,087	10,664,424				単-40号

設計内訳書

工事名	国道2号浜手バイパス高架橋新港工区他補修補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
支圧接合用高力ボルト	B10T M22×110	組	1,504	6,087	9,154,848			単-41号	
支圧接合用高力ボルト	B10T M22×100(円柱部)	組	272	6,042	1,643,424			単-42号	
支圧接合用高力ボルト	B10T M22×95(円柱部)	組	80	6,020	481,600			単-43号	
支圧接合用高力ボルト	B10T M22×90(円柱部)	組	96	5,997	575,712			単-44号	
支圧接合用高力ボルト	B10T M22×90	組	880	5,997	5,277,360			単-45号	
支圧接合用高力ボルト	B10T M22×75	組	200	5,930	1,186,000			単-46号	
普通ボルト	M12×50 SS400 メッキ品	本	30	23.9	717			単-47号	
シール材	変性シリコン系樹脂 シール辺長45mm	m	0.9	3,999	3,599			単-48号	
シール材	変性シリコン系樹脂 シール辺長20mm	m	241	2,959	713,119			単-49号	
シール材	変性シリコン系樹脂 シール辺長15mm	m	11	2,847	31,317			単-50号	
シール材	変性シリコン系樹脂 シール辺長□15mm	m	1	2,991	2,991			単-51号	
沓座拡幅撤去復旧工(P23)		式	1		3,114,184				

設計内訳書

工事名	国道2号浜手バイパス高架橋新港工区他補修補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
沓座拡幅撤去(起終点側)		部材	2	256,500	513,000			単-52号	
沓座拡幅 製作・加工	SM400A	t	1.5	952,000	1,428,000			単-53号	
沓座拡幅取付(起終点側)	SM400A	部材	2	197,900	395,800			単-54号	
緩衝材設置(起点側)	クローブレンゴム 150×50×1200	箇所	1	43,840	43,840			単-55号	
芯出し素地調整	動力工具処理	m2	6	32,520	195,120			単-56号	
現場孔明	φ23.5	本	46	2,288	105,248			単-57号	
摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×100	組	32	1,537	49,184			単-58号	
摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×90	組	48	1,525	73,200			単-59号	
支圧接合用高力ボルト	B10T M22×85	組	25	5,975	149,375			単-60号	
支圧接合用高力ボルト	B10T M22×70	組	21	5,908	124,068			単-61号	
沓座拡幅シール材	変性シリコン系樹脂 シール辺長20mm	m	6	2,959	17,754			単-62号	
沓座拡幅シール材	変性シリコン系樹脂 シール辺長50mm×19mm	m	5	3,919	19,595			単-63号	

設計内訳書

工事名	国道2号浜手バイパス高架橋新港工区他補修補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
落橋防止撤去復旧工(P23)		式	1		812,800				
落橋防止撤去(起点側)		部材	1	147,200	147,200			単-64号	
落橋防止撤去(終点側)		部材	2	224,400	448,800			単-65号	
落橋防止装置 製作・加工	SM400A	t	0.02	970,000	19,400			単-66号	
落橋防止装置取付(起点側)	SM400A	基	1	197,400	197,400			単-67号	
検査路撤去復旧工(P23)		式	1		178,720				
検査路撤去(起点側)		t	0.5	187,200	93,600			単-68号	
検査路再設置(起点側)		m	8	10,640	85,120			単-69号	
検査路撤去復旧工(P29)		式	1		275,480				
検査路撤去		t	0.5	187,200	93,600			単-70号	
検査路ブランク 製作・加工	SM400A、SS400	t	0.09	1,060,000	95,400			単-71号	
検査路再設置		m	4	21,620	86,480			単-72号	

設計内訳書

工事名	国道2号浜手バイパス高架橋新港工区他補修補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
梯子工(P29)		式	1		381,348					
梯子撤去(起点側)		t	0.4	149,700	59,880					単-73号
梯子 製作・加工		t	0.06	1,060,000	63,600					単-74号
梯子取付(起点側)		t	0.4	260,100	104,040					単-75号
梯子金具溶接	現場溶接(6mm換算)	m	0.4	28,180	11,272					単-76号
芯出し素地調整	動力工具処理	m2	0.6	32,520	19,512					単-77号
現場孔明	φ24.5	本	8	2,288	18,304					単-78号
現場孔明	φ18	本	36	2,288	82,368					単-79号
溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M22×120	組	8	397.5	3,180					単-80号
溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M22×65	組	12	305	3,660					単-81号
普通ボルト	M16×50 SS400 ムッキ品	組	28	172.8	4,838					単-82号
普通ボルト	M16×40 SS400 ムッキ品	組	64	167.1	10,694					単-83号

設計内訳書

工事名	国道2号浜手バイパス高架橋新港工区他補修補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
踊り場工 (P29)		式	1		1,612,144				
踊り場 製作・加工		t	1.1	1,060,000	1,166,000			単-84号	
踊り場取付		t	1.1	223,400	245,740			単-85号	
踊り場金具溶接	現場溶接(6mm換算)	m	3	28,180	84,540			単-86号	
芯出し素地調整	動力工具処理	m2	0.7	32,520	22,764			単-87号	
現場孔明	φ23.5	本	24	2,288	54,912			単-88号	
溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M22×90	組	8	347	2,776			単-89号	
溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M22×75	組	16	322	5,152			単-90号	
普通ボルト	M16×50 SS400 ムッキ品	組	24	172.8	4,147			単-92号	
普通ボルト	M16×45 SS400 ムッキ品	組	84	169.9	14,271			単-93号	
普通ボルト	M10×35 SS400 ムッキ品	組	84	58.7	4,930			単-94号	
普通ボルト	M10×30 SS400 ムッキ品	組	79	87.5	6,912				

設計内訳書

工事名	国道2号浜手バイパス高架橋新港工区他補修補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
排水装置工(P29)		式	1		949,979				
排水管撤去	SGP200A	m	8	6,131	49,048			単-95号	
排水管取付	SGP200A	m	8	111,400	891,200			単-96号	
排水管金具溶接	現場溶接(6mm換算)	m	0.2	28,180	5,636			単-97号	
普通ボルト	M20×70 SS400 メッキ品	組	32	100.3	3,209			単-98号	
普通ボルト	M12×40 SS400 メッキ品	組	32	27.7	886			単-99号	
工所用マンホール工		式	1		660,400				
工所用マンホール撤去		箇所	2	91,700	183,400			単-100号	
工所用マンホール 製作・加工	SS400	t	0.06	910,000	54,600			単-101号	
マンホール取付	SS400	箇所	2	211,200	422,400			単-102号	
中詰コンクリート撤去復旧工(P29)		式	1		5,113,555				
中詰コンクリート撤去	無筋構造物	m3	14	275,100	3,851,400			単-103号	

設計内訳書

工事名	国道2号浜手バイパス高架橋新港工区他補修補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート削孔	削孔径110mm 削孔深500mm～1000mm	孔	93	8,655	804,915			単-104号	
コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	14	32,660	457,240			単-105号	
ひび割れ補修工		式	1		1,718,500				
充てん工法	可とう性エポキシ樹脂 施工延長：41.7m	構造物	1	216,500	216,500			単-106号	
低圧注入工法 (下部工)	エポキシ樹脂系(1種) 施 工延長：191.9m	構造物	1	1,502,000	1,502,000			単-107号	
断面修復工		式	1		2,565,000				
断面修復	左官工法 ポリマーセメントモ ルタル：0.957m3	構造物	1	2,565,000	2,565,000			単-108号	
柱上面補修工		式	1		928,850				
コンクリート	24-8-25(20)(高炉) ク ラック防止材添加	m3	5	92,650	463,250			単-109号	
樹脂シール	エポキシ樹脂系 450mm ×50mm	m	48	9,700	465,600			単-110号	
表面含浸処理工		式	1		1,261,656				
表面含浸処理	シリコン系表面含浸材 塗布 量0.60L/m2 1回塗り	m2	132	9,558	1,261,656			単-111号	

設計内訳書

工事名	国道2号浜手バイパス高架橋新港工区他補修補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		数量増減
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	
剥落防止工		式	1		3,037,320				
剥落防止	シート貼付工法（可視可能型）	m2	132	23,010	3,037,320			単-112号	
現場塗装工		式	1		2,416,440				
橋梁塗装工		式	1		2,416,440				
素地調整	継手部 動力工具処理 ISO St3	m2	101	4,740	478,740			単-113号	
防食下地	継手部 有機ジンクリッチ ペイント 300g/m2×2回 ハケ・ローラー	m2	200	3,029	605,800			単-114号	
ミストコート	継手部 変性エポキシ樹脂 塗料下塗 130g/m2× 1回 ハケ・ローラー	m2	180	1,070	192,600			単-115号	
下塗	継手部 超厚膜形エポキシ 樹脂塗料 500g/m2×2 回 ハケ・ローラー	m2	180	4,742	853,560			単-116号	
中塗	継手部 ふっ素樹脂塗 料中塗 淡彩 140g/m2 ×1回 ハケ・ローラー	m2	91	1,240	112,840			単-117号	
上塗	継手部 ふっ素樹脂塗 料上塗 淡彩 120g/m2 ×1回 ハケ・ローラー	m2	91	1,900	172,900			単-118号	
構造物撤去工		式	1		499,808				
既設構造物撤去工		式	1		208,960				

設計内訳書

工事名	国道2号浜手バイパス高架橋新港工区他補修補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
柱上面コンクリート	平均厚10cm	m3	4	52,240	208,960				単-119号
運搬処理工		式	1		290,848				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	19	7,693	146,167				単-120号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	19	5,875	111,625				単-121号
現場発生品運搬		t	3.2	10,330	33,056				単-122号
仮設工		式	1		13,334,850				
足場工		式	1		9,148,710				
足場(P20)	ブラケット足場	m2	30	21,620	648,600				単-123号
足場(P21)	ブラケット足場	m2	20	21,430	428,600				単-124号
足場(P23)	吊足場 桁高1.5m以上 既設当て板補強施工時	m2	30	8,821	264,630				単-125号
足場(P29)	吊足場 桁高1.5m以上 隅角部補強施工時	m2	280	15,200	4,256,000				単-126号
足場(P20)	手摺先行型枠組足場 既設当て板補強施工時	掛m2	50	4,690	234,500				単-127号

設計内訳書

工事名	国道2号浜手バイパス高架橋新港工区他補修補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
足場(P21)	手摺先行型枠組足場 既設当て板補強施工時	掛m2	80	4,690	375,200				単-128号
足場(P23)	手摺先行型枠組足場 既設当て板補強施工時	掛m2	30	4,690	140,700				単-129号
足場(P29)	手摺先行型枠組足場 隅角部補強施工時	掛m2	60	4,690	281,400				単-130号
高所作業車	トラック架装リフト車 フォーム型 ・標準デッキ 作床高さ12 m	日	71	35,480	2,519,080				単-131号
交通管理工		式	1		4,186,140				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	122	16,170	1,972,740				単-132号
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	170	13,020	2,213,400				単-133号
直接工事費		式	1		260,659,769				
共通仮設費		式	1		29,104,300				
共通仮設費		式	1		4,510,300				
技術管理費		式	1		55,300				
道路施設基本データ作成費		式	1		55,300				内-1号

設計内訳書

工事名	国道2号浜手バイパス高架橋新港工区他補修補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		4,455,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		24,594,000				
純工事費		式	1		289,764,069				
現場管理費		式	1		100,554,000				
工事原価		式	1		390,318,069				
一般管理費等		式	1		55,381,931				
工事価格		式	1		445,700,000				
消費税相当額		式	1		44,570,000				
工事費計		式	1		490,270,000				

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費		式	1		55,300			
合 計					55,300			

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	鋼・コン製伸縮装置補修	補修 普通型 1車線相当 車道用伸縮装置(二次止水材含む) 伸縮量100mm	単位	m	数量	120.7	単価	326,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 無 無	m	120.7	138,800	16,753,160			
橋梁用伸縮装置	車道用 伸縮量100mm 二次止水材含む	m	116.4	187,000	21,766,800			
地覆用ジョイント	車道部 伸縮量100mm用	m	4.3	190,000	817,000			
計					39,336,960			
単価					326,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	鋼・コン製伸縮装置補修	補修 普通型 1車線相当 車道用伸縮装置(二次止水材含む) 伸縮量125mm	単位	m	数量	25.6	単価	432,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 無 無	m	25.6	138,800	3,553,280			
橋梁用伸縮装置	車道用 伸縮量125mm 二次止水材含む	m	24.6	293,000	7,207,800			
地覆用ジョイント	車道部 伸縮量125mm用	m	1	306,000	306,000			
計					11,067,080			
単価					432,400	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	鋼・コン製伸縮装置補修	補修 普通型 1車線相当 車道用伸縮装置(二次止水材含む) 伸縮量175mm	単位	m	数量	25.6	単価	564,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 無 無	m	25.6	138,800	3,553,280		
	橋梁用伸縮装置	車道用 伸縮量175mm 二次止水材含む	m	24.6	426,000	10,479,600		
	地覆用ジョイント	車道部 伸縮量175mm用	m	1	426,000	426,000		
	計					14,458,880		
	単価					564,800	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	鋼・コン製伸縮装置補修	補修 PC鋼床版型 1車線相当 車道用伸縮装置(二次止水材含む) 伸縮量100mm	単位	m	数量	25.6	単価	561,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 PC鋼床版型 1車線相当	m	25.6	237,100	6,069,760			
橋梁用伸縮装置	PC鋼床版用 車道用 伸縮量100mm 二次止水材含む	m	24.6	330,000	8,118,000			
地覆用ジョイント	車道部 伸縮量100mm用	m	1	190,000	190,000			
計					14,377,760			
単価					561,700	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	鋼・コン製伸縮装置補修	補修 PC鋼床版型 1車線相当 車道用伸縮装置(二次止水材含む) 伸縮量125mm	単位	m	数量	17.1	単価	651,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 PC鋼床版型 1車線相当	m	17.1	237,100	4,054,410			
橋梁用伸縮装置	PC鋼床版用 車道用 伸縮量125mm 二次止水材含む	m	16.4	419,000	6,871,600			
地覆用ジョイント	車道部 伸縮量125mm用	m	0.7	306,000	214,200			
計					11,140,210			
単価					651,500	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	プラグ溶接除去	径30mm 深さ19mm	単位	箇所	数量	100	単価	7,418
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プラグ溶接除去工	径30mm 深さ19～38mm	箇所	100	7,360	736,000			
シール材	変性シリコン樹脂系	L	0.403	1,280	515.84			
パテ材		L	0.94	5,610	5,273.4			
計					741,789.24			
単価					7,418	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	スリット溶接除去		単位	m	数量		1	単価	60,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スリット溶接除去工	既設スリット幅19~38mm、板厚19~38mm	m	1	60,000	60,000			
	計					60,000			
	単価					60,000	円/m		

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	溶接除去端部仕上げ	すみ肉溶接部(30mm/箇所)	単位	箇所	数量		1	単価	7,263
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溶接除去端部仕上げ	すみ肉溶接部(30mm/箇所)	箇所	1	7,263	7,263			
	計					7,263			
	単価					7,263	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶接除去端部仕上げ	スリット溶接部 (30mm/箇所) t=38mm			100			7,379	
	溶接除去端部仕上げ工	スリット溶接部	箇所	100	7,263		726,300		
	シール材	変性シリコン樹脂系	L	0.806	1,280		1,031.68		
	パテ材		L	1.88	5,610		10,546.8		
	計						737,878.48		
	単価						7,379	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	現場孔明	φ23.5	単位	本	数量		1	単価	2,288
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		本	1	2,288	2,288		
計							2,288		
単価							2,288	円/本	

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×80	単位	組	数量		1	単価	5,952
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
支圧接合用高力ボルト		B10T M22×80		組	1	718	718		
打込高力ボルト工				本	1	5,234	5,234		
計							5,952		
単価							5,952	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×70					1		5,908
	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×70	組	1	673.5		673.5		
	打込高力ボルト工		本	1	5,234		5,234		
	計						5,907.5		
	単価						5,908	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	プラグ溶接除去	径30mm 深さ19mm	単位	箇所	数量	100	単価	7,418
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プラグ溶接除去工	径30mm 深さ19~38mm	箇所	100	7,360	736,000			
シール材	変性シリコン樹脂系	L	0.403	1,280	515.84			
パテ材		L	0.94	5,610	5,273.4			
計					741,789.24			
単価					7,418		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	プラグ溶接除去	径30mm 深さ38mm	単位	箇所	数量	100	単価	7,476
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プラグ溶接除去工	径30mm 深さ19~38mm	箇所	100	7,360	736,000			
シール材	変性シリコン樹脂系	L	0.806	1,280	1,031.68			
パテ材		L	1.88	5,610	10,546.8			
計					747,578.48			
単価					7,476	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	すみ肉溶接除去		単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	すみ肉溶接除去工		m	1	53,050		53,050	
	計						53,050	
	単価						53,050	円/m

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	スリット溶接除去		単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	スリット溶接除去工		m	1	60,000		60,000	
	計						60,000	
	単価						60,000	円/m

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	溶接除去端部仕上げ	すみ肉溶接部(30mm/箇所)	単位	箇所	数量	1	単価	7,263
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接除去端部仕上げ	すみ肉溶接部(30mm/箇所)	箇所	1	7,263	7,263		
	計					7,263		
	単価					7,263	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	溶接除去端部仕上げ	スリット溶接部 (30mm/箇所) t=38mm	単位	箇所	数量	100	単価	7,379
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接除去端部仕上げ工	スリット溶接部	箇所	100	7,263	726,300		
	シール材	変性シリコン樹脂系	L	0.806	1,280	1,031.68		
	パテ材		L	1.88	5,610	10,546.8		
	計					737,878.48		
	単価					7,379	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	塗装用吊り金具撤去		単位	部材	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	既設塗装用吊り金具撤去工	G≦20 カス切断切削仕上げ含む	部材	1	32,370	32,370		
	計					32,370		
	単価					32,370	円/部材	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	高力ボルト撤去	梁部高力ボルト、既設孔埋めボルト、当て板補強部ボルト	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	高力ボルト撤去	高力六角ボルト	本	1,504	1,216	1,828,864		
	高力ボルト撤去	トルテ型高力ボルト	本	32	1,318	42,176		
	計					1,871,040		
	単価					1,219	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	観察孔穿孔	R100	単位	箇所	数量	1	単価	23,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
観察孔穿孔		R100	箇所	1	23,650	23,650		
計						23,650		
単価						23,650	円/箇所	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	隅角部補強板 製作・加工	SM490YB、SM490YA、SM400A、SS400	単位	t	数量	1	単価	1,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
隅角部リソクプレート等		SM490YB、SM490YA、SM400A、SS400	t	1	1,000,000	1,000,000		
計						1,000,000		
単価						1,000,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	あて板補強板 製作・加工	SM490YB	単位	t	数量	1	単価	719,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
隅角部あて板補強板		SM490YB	t	1	719,000	719,000		
計						719,000		
単価						719,000	円/t	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	フィラープレート 製作・加工	SS400	単位	t	数量	1	単価	675,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
隅角部フィラープレート		SS400	t	1	675,000	675,000		
計						675,000		
単価						675,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	芯出し素地調整	動力工具処理	単位	m2	数量	1	単価	32,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	芯出し素地調整		m 2	1	32,520	32,520		
	計					32,520		
	単価					32,520	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	隅角部補強板取付	SM490YB、SM490YA、SM400A、SS400	単位	t	数量	1	単価	444,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	隅角部補強板取付工		t	1	444,900	444,900		
	計					444,900		
	単価					444,900	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	あて板補強板取付	SM490YB	t	1			419,300	
	あて板補強板取付工		t	1	419,300	419,300		
	計					419,300		
	単価					419,300	円/t	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	フィラプレート取付	SS400	t	1			335,400	
	フィラプレート取付工		t	1	335,400	335,400		
	計					335,400		
	単価					335,400	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	現場孔明	φ23.5	単位	本	数量		1	単価	2,288
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		本	1	2,288	2,288		
計							2,288		
単価							2,288	円/本	

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	摩擦接合用高力六角ボルト	F10T M22×175	単位	組	数量		1	単価	1,694
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 M22×175		組	1	399	399		
高力ボルト本締め工				本	1	1,295	1,295		
計							1,694		
単価							1,694	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×170	単位	組	数量		単価	1,666
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 M22×170	組	1	370.5	370.5		
高力ボルト本締め工			本	1	1,295	1,295		
計						1,665.5		
単価						1,666	円/組	

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×115	単位	組	数量		単価	1,555
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 × 1 1 5	組	1	259.7	259.7		
高力ボルト本締め工			本	1	1,295	1,295		
計						1,554.7		
単価						1,555	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×90	単位	組	数量		単価	1,525
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 M22×90	組	1	230	230		
高力ボルト本締め工			本	1	1,295	1,295		
計						1,525		
単価						1,525	円/組	

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×145(円柱部)	単位	組	数量		単価	6,234
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支圧接合用高力ボルト		B10T M22×145	組	1	1,000	1,000		
打込高力ボルト工			本	1	5,234	5,234		
計						6,234		
単価						6,234	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×145	単位	組	数量	1	単価	6,234
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×145	組	1	1,000	1,000		
	打込高力ボルト工		本	1	5,234	5,234		
	計					6,234		
	単価					6,234	円/組	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×130(円柱部)	単位	組	数量	1	単価	6,175
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×130	組	1	941	941		
	打込高力ボルト工		本	1	5,234	5,234		
	計					6,175		
	単価					6,175	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×125(円柱部)	単位	組	数量	1	単価	6,154
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×125	組	1	920	920		
	打込高力ボルト工		本	1	5,234	5,234		
	計					6,154		
	単価					6,154	円/組	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×125	単位	組	数量	1	単価	6,154
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×125	組	1	920	920		
	打込高力ボルト工		本	1	5,234	5,234		
	計					6,154		
	単価					6,154	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×115(円柱部)	単位	組	数量		単価	6,109
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支圧接合用高力ボルト		B10T M22×115	組	1	875	875		
打込高力ボルト工			本	1	5,234	5,234		
計						6,109		
単価						6,109	円/組	

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×110(円柱部)	単位	組	数量		単価	6,087
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支圧接合用高力ボルト		B10T M22×110	組	1	852.5	852.5		
打込高力ボルト工			本	1	5,234	5,234		
計						6,086.5		
単価						6,087	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×110	単位	組	数量		1	単価	6,087
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×110	組	1	852.5	852.5			
	打込高力ボルト工		本	1	5,234	5,234			
	計					6,086.5			
	単価					6,087	円/組		

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×100(円柱部)	単位	組	数量		1	単価	6,042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×100	組	1	808	808			
	打込高力ボルト工		本	1	5,234	5,234			
	計					6,042			
	単価					6,042	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×95(円柱部)	単位	組	数量	1	単価	6,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×95	組	1	785.5	785.5		
	打込高力ボルト工		本	1	5,234	5,234		
	計					6,019.5		
	単価					6,020	円/組	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×90(円柱部)	単位	組	数量	1	単価	5,997
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×90	組	1	763	763		
	打込高力ボルト工		本	1	5,234	5,234		
	計					5,997		
	単価					5,997	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×90	単位	組	数量		1	単価	5,997
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支圧接合用高力ボルト		B10T M22×90	組	1	763	763			
打込高力ボルト工			本	1	5,234	5,234			
計						5,997			
単価						5,997	円/組		

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×75	単位	組	数量		1	単価	5,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支圧接合用高力ボルト		B10T M22×75	組	1	696	696			
打込高力ボルト工			本	1	5,234	5,234			
計						5,930			
単価						5,930	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	普通ボルト	M12×50 SS400 メッキ品	単位	本	数量	1	単価	23.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通ボルト		M12×50	本	1	23.9	23.9		
計						23.9		
単価						23.9	円/本	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	シール材	変性シリコン系樹脂 シール辺長45mm	単位	m	数量	100	単価	3,999
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材設置工			m	100	2,703	270,300		
シール材		変性シリコン樹脂系	L	101.25	1,280	129,600		
計						399,900		
単価						3,999	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	シール材	変性シリコン系樹脂 シール辺長20mm	単位	m	数量	100	単価	2,959
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材設置工			m	100	2,703	270,300		
シール材		変性シリコン樹脂系	L	20	1,280	25,600		
計						295,900		
単価						2,959	円/m	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一50号	シール材	変性シリコン系樹脂 シール辺長15mm	単位	m	数量	100	単価	2,847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材設置工			m	100	2,703	270,300		
シール材		変性シリコン樹脂系	L	11.25	1,280	14,400		
計						284,700		
単価						2,847	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	シール材	変性シリコン系樹脂 シール辺長□15mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シール材設置工		m	100	2,703	270,300		
	シール材	変性シリコン樹脂系	L	22.5	1,280	28,800		
	計					299,100		
	単価					2,991	円/m	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	沓座拡幅撤去(起終点側)		単位	部材	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	既設沓座拡幅撤去工	40<G≤100 プラスマ切断、高力ボルト撤去含む	部材	1	256,500	256,500		
	計					256,500		
	単価					256,500	円/部材	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	沓座拡幅 製作・加工	SM400A	単位	t	数量		1	単価	952,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
沓座拡幅		SM400A		t	1	952,000	952,000		
計							952,000		
単価							952,000	円/t	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	沓座拡幅取付(起終点側)	SM400A	単位	部材	数量		1	単価	197,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
沓座拡幅取付工		40<G≤100		部材	1	197,900	197,900		
計							197,900		
単価							197,900	円/部材	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	緩衝材設置(起点側)	クロップレンコ [®] M 150×50×1200	単位	箇所	数量	1	単価	43,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
緩衝材設置	150×50×1200	箇所	1	10,970	10,970			
緩衝材(加工費含む)	クロップレンコ [®] M 150×50×1200	枚	1	32,600	32,600			
普通ボルト	M12×70(ナット・ワッシャ) SS400 メッキ品	組	6	44.1	264.6			
計					43,834.6			
単価					43,840		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	芯出し素地調整	動力工具処理	単位	m2	数量	1	単価	32,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	芯出し素地調整		m 2	1	32,520	32,520		
	計					32,520		
	単価					32,520	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	現場孔明	φ 23.5	単位	本	数量	1	単価	2,288
	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	本	1	2,288	2,288		
	計					2,288		
	単価					2,288	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×100	単位	組	数量	1	単価	1,537
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 × 1 0 0	組	1	242	242		
高力ボルト本締め工			本	1	1,295	1,295		
計						1,537		
単価						1,537	円/組	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×90	単位	組	数量	1	単価	1,525
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	1	230	230		
高力ボルト本締め工			本	1	1,295	1,295		
計						1,525		
単価						1,525	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×85	単位	組	数量	1	単価	5,975
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×85	組	1	740.5	740.5		
	打込高力ボルト工	沓座拡幅部	本	1	5,234	5,234		
	計					5,974.5		
	単価					5,975	円/組	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×70	単位	組	数量	1	単価	5,908
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支圧接合用高力ボルト	B10T M22×70	組	1	673.5	673.5		
	打込高力ボルト工	沓座拡幅部	本	1	5,234	5,234		
	計					5,907.5		
	単価					5,908	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	沓座拡幅シール材	変性シリコン系樹脂 シール辺長20mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,959
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
シール材設置工			m	100	2,703	270,300			
シール材		変性シリコン樹脂系	L	20	1,280	25,600			
計						295,900			
単価						2,959		円/m	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	沓座拡幅シール材	変性シリコン系樹脂 シール辺長50mm×19mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,919
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
シール材設置工			m	100	2,703	270,300			
シール材		変性シリコン樹脂系	L	95	1,280	121,600			
計						391,900			
単価						3,919		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	落橋防止撤去(起点側)		単位	部材	数量	1	単価	147,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	既設落橋防止撤去工	G≦20 カス切断切削仕上げ含む	部材	1	147,200	147,200		
	計					147,200		
	単価					147,200	円/部材	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	落橋防止撤去(終点側)		単位	部材	数量	1	単価	224,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	既設落橋防止撤去工	下部ブラケット、チェーン、ピン、シャクル撤去 溶接除去含む	部材	1	224,400	224,400		
	計					224,400		
	単価					224,400	円/部材	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	落橋防止装置 製作・加工	SM400A	t	1	970,000	970,000	970,000	970,000
	落橋防止装置	SM400A	t	1	970,000	970,000		
	計						970,000	
	単価						970,000	円/t

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	落橋防止装置取付(起点側)	SM400A	単位	基	数量	1	単価	197,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落橋防止装置取付工	G≦20	基	1	186,100	186,100		
	割りピン	φ10×112 SUS304 ステンレス製	本	2	773	1,546		
	六角ナット	M72 SS400 メッキ品 ワッシャ含む	個	2	4,840	9,680		
	計					197,326		
	単価					197,400	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	検査路撤去(起点側)		単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	検査路撤去工		t	1	187,200		187,200	
	計						187,200	
	単価						187,200	円/t

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	検査路再設置(起点側)		単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	検査路架設	有	m	8	10,260		82,080	
	普通ボルト	M16×40(緩み止めナット・ワッシャ) SS400 メッキ品	組	18	167.1		3,007.8	
	計						85,087.8	
	単価						10,640	円/m

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	検査路撤去		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	検査路撤去工		t	1	187,200	187,200		
	計					187,200		
	単価					187,200	円/t	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	検査路ﾌﾟﾗｯｸﾄ 製作・加工	SM400A、SS400	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	検査路ﾌﾟﾗｯｸﾄ	SM400A SS400 (HDZT77)	t	1	1,060,000	1,060,000		
	計					1,060,000		
	単価					1,060,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	検査路再設置		単位	m	数量		4	単価	21,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
検査路架設	有		m	4	10,260	41,040			
現場孔明(鋼構造物)	10本以上/箇所		本	16	2,288	36,608			
溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M22×105		組	8	372	2,976			
普通ボルト	M16×60(緩み止めナット・ワッシャ・ワッシャ) SS400 メッキ品		組	8	225.8	1,806.4			
普通ボルト	M16×40(緩み止めナット・ワッシャ) SS400 メッキ品		組	24	167.1	4,010.4			
計						86,440.8			
単価						21,620	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	梯子撤去(起点側)		単位	t	数量		1	単価	149,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	梯子撤去工		t	1	149,700	149,700			
	計					149,700			
	単価					149,700	円/t		

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	梯子 製作・加工		単位	t	数量		1	単価	1,060,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	梯子支持金具、梯子ステップ	SS400 垂鉛メッキ(HDZT77)	t	1	1,060,000	1,060,000			
	計					1,060,000			
	単価					1,060,000	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	梯子取付(起点側)		単位	t	数量		1	単価	260,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	梯子取付		t	1	260,100	260,100			
	計					260,100			
	単価					260,100	円/t		

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	梯子金具溶接	現場溶接(6mm換算)	単位	m	数量		1	単価	28,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	現場溶接	6mm換算	m	1	28,180	28,180			
	計					28,180			
	単価					28,180	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	芯出し素地調整	動力工具処理	単位	m2	数量	1	単価	32,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯出し素地調整			m 2	1	32,520	32,520		
計						32,520		
単価						32,520	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	現場孔明	φ 24.5	単位	本	数量	1	単価	2,288
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	本	1	2,288	2,288		
計						2,288		
単価						2,288	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	現場孔明	φ18	単位	本	数量		1	単価	2,288
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		本	1	2,288	2,288		
計							2,288		
単価							2,288	円/本	

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M22×120	単位	組	数量		1	単価	397.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛めっき高力ボルト		F8T M22×120		組	1	397.5	397.5		
計							397.5		
単価							397.5	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	概要
	溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M22×65					1		305
	溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M22×65	組	1	305		305		
	計						305		
	単価						305	円/組	

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	概要
	普通ボルト	M16×50 SS400 メッキ品					1		172.8
	普通ボルト	M16×50(緩み止めナット・ワッシャ) SS400 メッキ品	組	1	172.8		172.8		
	計						172.8		
	単価						172.8	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	普通ボルト	M16×40 SS400 メッキ品	単位	組	数量	1	単価	167.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通ボルト		M16×40(緩み止めナット・ワッシャ) SS400 メッキ品	組	1	167.1	167.1		
計						167.1		
単価						167.1	円/組	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	踊り場 製作・加工		単位	t	数量	1	単価	1,060,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
踊り場		SM400A SS400(HDZT77)	t	1	1,060,000	1,060,000		
計						1,060,000		
単価						1,060,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	踊り場取付		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	踊り場取付工		t	1	223,400	223,400		
	計					223,400		
	単価					223,400	円/t	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	踊り場金具溶接	現場溶接(6mm換算)	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場溶接	6mm換算	m	1	28,180	28,180		
	計					28,180		
	単価					28,180	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	芯出し素地調整	動力工具処理	単位	m2	数量	1	単価	32,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	芯出し素地調整		m 2	1	32,520	32,520		
	計					32,520		
	単価					32,520	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	現場孔明	φ 23.5	単位	本	数量	1	単価	2,288
	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	本	1	2,288	2,288		
	計					2,288		
	単価					2,288	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M22×90	単位	組	数量	1	単価	347
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛めっき高力ボルト		F8T M22×90	組	1	347	347		
計						347		
単価						347	円/組	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	溶融亜鉛めっき高力ボルト	F8T M22×75	単位	組	数量	1	単価	322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛めっき高力ボルト		F8T M22×75	組	1	322	322		
計						322		
単価						322	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	普通ボルト	M16×50 SS400 メッキ品	単位	組	数量	1	単価	172.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通ボルト		M16×50(緩み止めナット・ワッシャ) SS400 メッキ品	組	1	172.8	172.8		
計						172.8		
単価						172.8	円/組	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	普通ボルト	M16×45 SS400 メッキ品	単位	組	数量	1	単価	169.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通ボルト		M16×45(緩み止めナット・ワッシャ) SS400 メッキ品	組	1	169.9	169.9		
計						169.9		
単価						169.9	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	普通ボルト	M10×35 SS400 メッキ品	単位	組	数量	1	単価	58.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通ボルト		M10×35(緩み止めナット・ワッシャ) SS400 メッキ品	組	1	58.7	58.7		
計						58.7		
単価						58.7	円/組	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	普通ボルト	M10×30 SS400 メッキ品	単位	組	数量	1	単価	87.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通ボルト		M10×30(緩み止めナット・ワッシャ・Tワッシャ) SS400 メッキ品	組	1	87.5	87.5		
計						87.5		
単価						87.5	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	排水管撤去	SGP200A	単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	排水管撤去工	SGP200A 取付金具撤去・カス切断含む		m	1	6,131	6,131	
	計						6,131	
	単価						6,131	円/m

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	排水管取付	SGP200A	単位	m	数量	8	単価	111,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管設置	無し	m	8	5,402	43,216			
排水管取付金具(P29用)	SS400 亜鉛メッキ(HDZT77)	t	0.02	2,000,000	40,000			
曲管	SGP200A ×2828(P29用)	個	2	372,000	744,000			
管フランジ	φ320×20(SOP 呼び圧力5K)	個	4	8,400	33,600			
ゴムパッキン	エチレンプロピレンゴム 200A用 t=1.5	個	4	7,460	29,840			
計					890,656			
単価					111,400	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-97号	排水管金具溶接	現場溶接(6mm換算)	単位	m	数量		1	単価	28,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場溶接		6mm換算	m	1	28,180	28,180			
計						28,180			
単価						28,180	円/m		

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-98号	普通ボルト	M20×70 SS400 メッキ品	単位	組	数量		1	単価	100.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通ボルト		M20×70(Wワッシャ) SS400 メッキ品	組	1	100.3	100.3			
計						100.3			
単価						100.3	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	普通ボルト	M12×40 SS400 メッキ品	単位	組	数量	1	単価	27.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通ボルト		M12×40(Wワッシャ) SS400 メッキ品	組	1	27.7	27.7		
計						27.7		
単価						27.7	円/組	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	工事用マンホール撤去		単位	箇所	数量	1	単価	91,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
既設マンホール撤去工		G≦20 溶接除去含む	箇所	1	91,700	91,700		
計						91,700		
単価						91,700	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	工事用マンホール 製作・加工	SS400	単位	t	数量	1	単価	910,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用マンホール		SS400	t	1	910,000	910,000		
計						910,000		
単価						910,000	円/t	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	マンホール取付	SS400	単位	箇所	数量	1	単価	211,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
マンホール取付工		G≦20 スタッド溶接、シール含む	箇所	1	211,200	211,200		
計						211,200		
単価						211,200	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	中詰コンクリート撤去	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	275,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中詰めコンクリート撤去		m3	1	186,700	186,700		
	中詰コンクリート殻搬出積込		m3	1	88,310	88,310		
	計					275,010		
	単価					275,100	円/m3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	コンクリート削孔	削孔径110mm 削孔深500mm~1000mm	単位	孔	数量	1	単価	8,655
	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)	80mmを超え100mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用	孔	1	8,655	8,655		
	計					8,655		
	単価					8,655	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	32,660
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 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	32,660	32,660		
計						32,660		
単価						32,660	円/m3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	充てん工法	可とう性ポキシ樹脂 施工延長：41.7m	単位	構造物	数量	1	単価	216,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工(充てん工法)		20m以上 41.7m 4.837kg	構造物	1	216,500	216,500		
計						216,500		
単価						216,500	円/構造物	

1次単価表

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	低圧注入工法 (下部工)	エポキシ樹脂系(1種) 施工延長:191.9m	単位	構造物	数量		1	単価	1,502,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ひび割れ補修工(低圧注入工法)		25m以上 191.9m 5.373kg 13.049kg 768個	構造物	1	1,502,000	1,502,000			
計						1,502,000			
単価						1,502,000	円/構造物		

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	断面修復	左官工法 ポリマーセメントモルタル:0.957m3	単位	構造物	数量		1	単価	2,565,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
断面修復工(左官工法)		有り 0.1m3以上 0.957m3	構造物	1	2,560,000	2,560,000			
人力積込		コンクリート塊	m3	0.957	4,452	4,260.56			
計						2,564,260.56			
単価						2,565,000	円/構造物		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	コンクリート	24-8-25(20)(高炉) クラック防止材添加	単位	m ³	数量	1	単価	92,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・有筋構造物 コンクリートポンプ車打設 10m ³ 未満	m ³	1	92,650	92,650		
計						92,650		
単価						92,650	円/m ³	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	樹脂シール	エポキシ樹脂系 45mm×50mm	単位	m	数量	1	単価	9,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂シール設置		エポキシ樹脂シール 45mm×50mm	m	1	9,700	9,700		
計						9,700		
単価						9,700	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	表面含浸処理	ｼﾝｼ系表面含浸材 塗布量0.60L/m2 1回塗り	単位	m2	数量	1	単価	9,558
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理(表面含浸)		無し 無し 有 (最大作業高11m未満)	m 2	1	2,553	2,553		
含浸材塗布		無し 無し 有 (最大作業高11m未満) 表面含浸材(L) 0.66L	m 2	1	7,005	7,005		
計						9,558		
単価						9,558	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	剥落防止	ｼｰﾄ貼付工法 (可視可能型)	単位	m2	数量	1	単価	23,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
剥落防止工		ｼｰﾄ貼付工法 (可視可能型)	m 2	1	23,010	23,010		
計						23,010		
単価						23,010	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	素地調整	継手部 動力工具処理 ISO St3	単位	m2	数量	1	単価	4,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部 素地調整		動力工具処理 ISO St3	m2	1	4,740	4,740		
計						4,740		
単価						4,740	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	防食下地	継手部 有機シンクリッジペイント 300g/m2×2回 ハケ・ローラー	単位	m2	数量	1	単価	3,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部 防食下地		有機シンクリッジペイント 300g/m2×2回 ハケ・ローラー	m2	1	3,029	3,029		
計						3,029		
単価						3,029	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	ミストコート	継手部 変性エポキシ樹脂塗料下塗 130g/m2×1回 ハケ・ローラー	単位	m2	数量	1	単価	1,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部 ミストコート		変性エポキシ樹脂塗料下塗 130g/m2×1回 ハケ・ローラー	m2	1	1,070	1,070		
計						1,070		
単価						1,070	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	下塗	継手部 超厚膜形エポキシ樹脂塗料 500g/m2×2回 ハケ・ローラー	単位	m2	数量	1	単価	4,742
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部 下塗		超厚膜形エポキシ樹脂塗料 500g/m2×2回 ハケ・ローラー	m2	1	4,742	4,742		
計						4,742		
単価						4,742	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	中塗	継手部 ふつ素樹脂塗料中塗 淡彩 140g/m2×1回 ハケ・ローラー	単位	m2	数量	1	単価	1,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部 中塗		ふつ素樹脂塗料中塗 淡彩 140g/m2×1回 ハケ・ローラー	m2	1	1,240	1,240		
計						1,240		
単価						1,240	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	上塗	継手部 ふつ素樹脂塗料上塗 淡彩 120g/m2×1回 ハケ・ローラー	単位	m2	数量	1	単価	1,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部 上塗		ふつ素樹脂塗料上塗 淡彩 120g/m2×1回 ハケ・ローラー	m2	1	1,900	1,900		
計						1,900		
単価						1,900	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	柱上面コンクリート	平均厚10cm	単位	m3	数量	1	単価	52,240
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 人力施工 無し 無し	m3	1	52,240	52,240		
計						52,240		
単価						52,240	円/m3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,693
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		Co殻(無筋) 構造物取壊し 人力積込 DID有 10.5km以下	m3	1	7,693	7,693		
計						7,693		
単価						7,693	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,875	5,875			
計						5,875			
単価						5,875		円/m3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	現場発生産品運搬		単位	t	数量	単価	金額	単価	10,330
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]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 5.0km以下	t	1	2,302	2,302			
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]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,024	8,024			
計						10,326			
単価						10,330		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	足場(P20)	フック足場	単位	m2	数量	1	単価	21,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工(フック足場)	設置・撤去 供用 2.6月	m2	1	16,940	16,940		
	朝顔(フック足場)	両側朝顔 2.6月	m2	1	2,670	2,670		
	防護工(フック足場)	両側朝顔 板張防護2.6月	m2	1	2,005	2,005		
	計					21,615		
	単価					21,620	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	足場(P21)	フック足場	単位	m2	数量	1	単価	21,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工(フック足場)	設置・撤去 供用 1.9月	m2	1	16,780	16,780		
	朝顔(フック足場)	両側朝顔 1.9月	m2	1	2,654	2,654		
	防護工(フック足場)	両側朝顔 板張防護1.9月	m2	1	1,993	1,993		
	計					21,427		
	単価					21,430	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	足場(P23)	吊足場 桁高1.5m以上 既設当て板補強施工時	単位	m2	数量	1	単価	8,821
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工(床版補強工用)	桁高1.5m以上 4月	m 2	1	6,876	6,876		
	朝顔(床版補強工用)	両側朝顔 4月	m 2	1	918	918		
	防護工(床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 4月	m 2	1	1,027	1,027		
	計					8,821		
	単価					8,821	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	足場(P29)	吊足場 桁高1.5m以上 隅角部補強施工時	単位	m2	数量	1	単価	15,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工(床版補強工用)	桁高1.5m以上 14.1月	m 2	1	11,630	11,630		
	朝顔(床版補強工用)	両側朝顔 14.1月	m 2	1	1,423	1,423		
	防護工(床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 14.1月	m 2	1	2,138	2,138		
	計					15,191		
	単価					15,200	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	足場(P20)	手摺先行型枠組足場 既設当て板補強施工時	単位	掛m2	数量	1	単価	4,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,690	4,690		
計						4,690		
単価						4,690	円/掛m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	足場(P21)	手摺先行型枠組足場 既設当て板補強施工時	単位	掛m2	数量	1	単価	4,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,690	4,690		
計						4,690		
単価						4,690	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	足場(P23)	手摺先行型枠組足場 既設当て板補強施工時	単位	掛m2	数量	1	単価	4,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,690	4,690		
計						4,690		
単価						4,690	円/掛m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	足場(P29)	手摺先行型枠組足場 隅角部補強施工時	単位	掛m2	数量	1	単価	4,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,690	4,690		
計						4,690		
単価						4,690	円/掛m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-131号	高所作業車	トラック架装リフト車 フォーム型・標準デッキ 作床高さ12m	単位	日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車運転	トラック架装リフト車 フォーム型・標準デッキ 作床高さ12m	日	1	35,480	35,480		
	計					35,480		
	単価					35,480	円/日	

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-132号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	16,170	16,170		
	計					16,170		
	単価					16,170	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	13,020	13,020		
	計					13,020		
	単価					13,020	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 無 無	m	1	138,720	138,720	138,800
伸縮装置工 補修	1車線 普通型	m	1	138,720	138,720	
諸雑費（まるめ）		式	1		80	
計					138,800	
単価					138,800	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 PC鋼床版型 1車線相当	単位	m	数量	1	単価	237,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.7	39,795	27,856			
橋りょう特殊工		人	3.5	32,655	114,292			
普通作業員		人	1.4	22,260	31,164			
トラック[クレーン装置付]運転	ペーestrack4t級 吊能力2.9t	日	0.25	33,510	8,377			
諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		55,411			
計					237,100			
単価					237,100	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 PC鋼床版型 1車線相当	単位	m	数量	1	237,100
橋りょう世話役		人	0.7	39,795	27,856	
橋りょう特殊工		人	3.5	32,655	114,292	
普通作業員		人	1.4	22,260	31,164	
トラック[クレーン装置付]運転	ペーestrack4t級 吊能力2.9t	日	0.25	33,510	8,377	
諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		55,411	
計					237,100	
単価					237,100	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プラグ溶接除去工	径30mm 深さ19～38mm	単位	箇所	数量	100	単価	7,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	4	39,795	159,180			
橋りょう特殊工		人	12	32,655	391,860			
普通作業員		人	4	22,260	89,040			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		95,920			
計					736,000			
単価					7,360	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	スリット溶接除去工	既設スリット幅19～38mm、板厚19～38mm	単位	m	数量	10	単価	60,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3	39,795	119,385			
橋りょう特殊工		人	9	32,655	293,895			
普通作業員		人	3	22,260	66,780			
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		119,940			
計					600,000			
単価					60,000	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	溶接除去端部仕上げ	すみ肉溶接部(30mm/箇所)	単位	箇所	数量	100	単価	7,263
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	3	39,795	119,385		
橋りょう特殊工			人	8	32,655	261,240		
普通作業員			人	8	22,260	178,080		
諸雑費（率+まるめ） 30%			式	1		167,595		
計						726,300		
単価						7,263	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	溶接除去端部仕上げ工	スリット溶接部	単位	箇所	数量	100	単価	7,263
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3	39,795	119,385			
橋りょう特殊工		人	8	32,655	261,240			
普通作業員		人	8	22,260	178,080			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		167,595			
計					726,300			
単価					7,263	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	現場孔明(鋼構造物)	10本以上/箇所	単位	本	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	0.11	39,795	4,377			
橋りょう特殊工		人	0.33	32,655	10,776			
普通作業員		人	0.11	22,260	2,448			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		5,279			
計					22,880			
単価					2,288	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

打込高力ボルト工		単位	本	数量	100	単価	5,234
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	2.48	39,795	98,691		
橋りょう特殊工		人	7.43	32,655	242,626		
普通作業員		人	2.48	22,260	55,204		
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		126,879		
計					523,400		
単価					5,234	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
すみ肉溶接除去工		単位	m	数量	10	単価 53,050
橋りょう世話役		人	1.21	39,795	48,151	
橋りょう特殊工		人	7.26	32,655	237,075	
普通作業員		人	4.84	22,260	107,738	
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		137,536	
計					530,500	
単価					53,050	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

既設塗装用吊り金具撤去工	G≦20 ガス切断切削仕上げ含む	単位	部材	数量	1	単価	32,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.1	39,795	3,979		
橋りょう特殊工		人	0.3	32,655	9,796		
普通作業員		人	0.5	22,260	11,130		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		7,465		
計					32,370		
単価					32,370	円/部材	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高力ボルト撤去	高力六角ボルト	単位	本	数量	100	単価	1,216
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.46	39,795	18,305			
橋りょう特殊工		人	2.31	32,655	75,433			
普通作業員		人	0.46	22,260	10,239			
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		17,623			
計					121,600			
単価					1,216	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高力ボルト撤去	トルマ型高力ボルト	単位	本	数量	100	単価	1,318
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.5	39,795	19,897			
橋りょう特殊工		人	2.5	32,655	81,637			
普通作業員		人	0.5	22,260	11,130			
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		19,136			
計					131,800			
単価					1,318	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	観察孔穿孔	R100	単位	箇所	数量	1	単価	23,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.14	39,795	5,571			
橋りょう特殊工		人	0.14	32,655	4,571			
普通作業員		人	0.43	22,260	9,571			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		3,937			
計						23,650		
単価						23,650	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	芯出し素地調整		単位	m ²	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	39,795	39,795			
橋りょう特殊工		人	4	32,655	130,620			
普通作業員		人	6	22,260	133,560			
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		21,225			
計					325,200			
単価					32,520	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	隅角部補強板取付工		単位	t	数量	1	単価	444,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.6	39,795	63,672			
橋りょう特殊工		人	5.9	32,655	192,664			
普通作業員		人	3.2	22,260	71,232			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1.6	32,400	51,840			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		65,492			
計					444,900			
単価					444,900	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
あて板補強板取付工		単位	t	数量	1	単価 419,300
橋りょう世話役		人	1.5	39,795	59,692	
橋りょう特殊工		人	6	32,655	195,930	
普通作業員		人	3	22,260	66,780	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	1.5	32,400	48,600	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		48,298	
計					419,300	
単価					419,300	円 / t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	335,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.2	39,795		47,754		
	橋りょう特殊工		人	4.8	32,655		156,744		
	普通作業員		人	2.4	22,260		53,424		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	1.2	32,400		38,880		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1			38,598		
	計						335,400		
	単価						335,400	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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	1,295
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.69	39,795	27,458		
橋りょう特殊工		人	2.08	32,655	67,922		
普通作業員		人	0.69	22,260	15,359		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		18,761		
計					129,500		
単価					1,295	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

シール材設置工		単位	m	数量	100	単価	2,703
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,795	39,795		
橋りょう特殊工		人	5	32,655	163,275		
普通作業員		人	1	22,260	22,260		
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		44,970		
計					270,300		
単価					2,703	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	部材	数量	単価	金額	単価	概要
既設沓座拡幅撤去工	40<G≤100 プラズマ切断、高力ボルト撤去含む					1		256,500
橋りょう世話役		人		1.02	39,795	40,590		
橋りょう特殊工		人		3.31	32,655	108,088		
普通作業員		人		0.9	22,260	20,034		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日		0.42	32,400	13,608		
諸雑費 (率+まるめ) 44%		式		1		74,180		
計						256,500		
単価						256,500	円/部材	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	沓座拡幅取付工	40<G≤100	単位	部材	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.63	39,795	25,070		
橋りょう特殊工		人	2.5	32,655	81,637		
普通作業員		人	1.25	22,260	27,825		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.63	32,400	20,412		
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		42,956		
計					197,900		
単価					197,900	円/部材	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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
緩衝材設置	150×50×1200					10	10,970	
橋りょう特殊工		人		2.8	32,655	91,434		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式		1		18,266		
計						109,700		
単価						10,970	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	打込高力ボルト工	沓座拡幅部	単位	本	数量	100	単価	5,234
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.48	39,795	98,691		
	橋りょう特殊工		人	7.43	32,655	242,626		
	普通作業員		人	2.48	22,260	55,204		
	諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		126,879		
	計					523,400		
	単価					5,234	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

既設落橋防止撤去工	G≦20 ガス切断切削仕上げ含む	単位	部材	数量	1	単価	147,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.8	39,795	31,836		
橋りょう特殊工		人	2.4	32,655	78,372		
普通作業員		人	0.8	22,260	17,808		
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		19,184		
計					147,200		
単価					147,200	円/部材	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

既設落橋防止撤去工	下部ﾌﾞﾗｯकेｯﾄ、ﾁｬｰﾝ、ﾋﾟﾝ、ｼﾞｬｯｸﾙ撤去 溶接除去含む	単位	部材	数量	1	単価	224,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,795	39,795		
橋りょう特殊工		人	3	32,655	97,965		
普通作業員		人	1	22,260	22,260		
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) 20%		式	1		31,980		
計					224,400		
単価					224,400	円/部材	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	落橋防止装置取付工	G≦20	単位	基	数量	1	単価	186,100
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話役			人	0.5	39,795	19,897		
橋りょう特殊工			人	3	32,655	97,965		
普通作業員			人	0.9	22,260	20,034		
諸雑費（率+まるめ） 35%			式	1		48,204		
計						186,100		
単価						186,100	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	検査路撤去工		単位	t	数量	1	単価	187,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	39,795	39,795			
橋りょう特殊工		人	3	32,655	97,965			
普通作業員		人	1	22,260	22,260			
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		27,180			
計					187,200			
単価					187,200	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	検査路架設	有	単位	m	数量	10	単価	10,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.7	26,355	18,448		
	特殊作業員		人	1.7	23,100	39,270		
	普通作業員		人	0.8	22,260	17,808		
	トラック運転		日	0.71	37,830	26,859		
	諸雑費（率+まるめ） 0.3%		式	1		215		
	計					102,600		
	単価					10,260	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	現場孔明(鋼構造物)	10本以上/箇所	単位	本	数量	10	単価	2,288
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.11	39,795	4,377			
橋りょう特殊工		人	0.33	32,655	10,776			
普通作業員		人	0.11	22,260	2,448			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		5,279			
計					22,880			
単価					2,288	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	梯子撤去工		単位	t	数量	1	単価	149,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.8	39,795	31,836			
橋りょう特殊工		人	2.4	32,655	78,372			
普通作業員		人	0.8	22,260	17,808			
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		21,684			
計					149,700			
単価					149,700	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

梯子取付		単位	t	数量	1	単価	260,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1.3	39,795	51,733		
橋りょう特殊工		人	5.19	32,655	169,479		
普通作業員		人	1.3	22,260	28,938		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		9,950		
計					260,100		
単価					260,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

現場溶接	6mm換算	単位	m	数量	1	単価	28,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.14	39,795	5,571		
橋りょう特殊工		人	0.6	32,655	19,593		
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		3,016		
計					28,180		
単価					28,180	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

踊り場取付工		単位	t	数量		単価	223,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.88	39,795	35,019		
橋りょう特殊工		人	3.52	32,655	114,945		
普通作業員		人	0.88	22,260	19,588		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	0.88	32,400	28,512		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		25,336		
計					223,400		
単価					223,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	排水管撤去工	SGP200A 取付金具撤去・ガス切断含む	単位	m	数量	10	単価	6,131
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.36	26,355	9,487			
特殊作業員		人	0.96	23,100	22,176			
普通作業員		人	0.6	22,260	13,356			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.5	30,800	15,400			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		891			
計					61,310			
単価					6,131	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

既設マンホール撤去工	G≦20 溶接除去含む	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	91,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	39,795	15,918			
橋りょう特殊工		人	1.4	32,655	45,717			
普通作業員		人	0.4	22,260	8,904			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		21,161			
計					91,700			
単価					91,700	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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	概要
マンホール取付工	G≦20 スタッド溶接、シール含む					1		211,200
橋りょう世話役		人	1	39,795		39,795		
橋りょう特殊工		人	3	32,655		97,965		
普通作業員		人	1	22,260		22,260		
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1			51,180		
計						211,200		
単価						211,200	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中詰めコンクリート撤去		単位	m3	数量	10	単価 186,700
土木一般世話役		人	9.9	26,355	260,914	
はつり工		人	29.7	28,770	854,469	
普通作業員		人	19.8	22,260	440,748	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		310,869	
計					1,867,000	
単価					186,700	円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中詰コンクリート殻搬出積込		単位	m3	数量	10	単価 88,310
土木一般世話役		人	6	26,355	158,130	
特殊作業員		人	18	23,100	415,800	
普通作業員		人	12	22,260	267,120	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		42,050	
計					883,100	
単価					88,310	円/m3

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ひび割れ補修工（充てん工法）	20m以上 41.7m 4.837kg	単位	構造物	数量	1	単価	216,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.793	26,355	47,254			
特殊作業員		人	2.711	23,100	62,624			
普通作業員		人	2.377	22,260	52,912			
充てん材（ひび割れ補修用）	可とう性エポキシ樹脂	kg	5.804	4,500	26,118			
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		27,592			
計					216,500			
単価					216,500	円/構造物		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m以上 191.9m 5.373kg 13.049kg 768個	単位	構造物	数量	1	単価 1,502,000
土木一般世話役		人	11.13	26,355	293,331	
特殊作業員		人	18.422	23,100	425,548	
普通作業員		人	13.625	22,260	303,292	
注入材(ひび割れ補修用)	エポキシ樹脂系 (1種)	kg	5.373	3,400	18,268	
シール材(ひび割れ補修用)	エポキシ	kg	17.877	2,630	47,016	
注入器具	自動式低圧注入器	個	768	460	353,280	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		61,265	
計					1,502,000	
単価					1,502,000	円/構造物

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3以上 0.957m3	単位	構造物	数量	1	単価	2,560,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	22.011	26,355	580,099			
特殊作業員		人	36.366	23,100	840,054			
普通作業員		人	23.925	22,260	532,570			
断面修復材	ポ ^レ リマ ^レ メントモルタル 左官工法用（コテ塗）	m ³	1.129	348,000	392,892			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		214,385			
計					2,560,000			
単価					2,560,000	円／構造物		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	無筋・有筋構造物 コンクリートポンプ車打設 10m3未満	m ³			1	92,650
土木一般世話役		人	0.2	26,355	5,271	
特殊作業員		人	0.8	23,100	18,480	
普通作業員		人	0.24	22,260	5,342	
運転手 (特殊)		人	0.8	23,625	18,900	
生コンクリート	24-8-25(20) (高炉) クラック防止材添加	m ³	1.1	26,610	29,271	
軽油		L	1.6	145	232	
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m ³ /h	供用日	0.2	51,800	10,360	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		4,794	
計					92,650	
単価					92,650	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂シール設置	エポキシ樹脂シール 450mm×50mm	m	数量		10	9,700
普通作業員		人	1	22,260	22,260	
樹脂シール材	エポキシ系	L	13.125	5,610	73,631	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,109	
計					97,000	
単価					9,700	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	下地処理(表面含浸)	無し 無し 有 (最大作業高11m未満)	単位	m ²	数量	1	単価	2,553
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下地処理(表面含浸) 昼間	時間制約無 高車11m未満	m ²	1	2,553	2,553			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,553			
単価					2,553	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
含浸材塗布	無し 無し 有 (最大作業高11m未満) 表面含浸材(L) 0.66L	m ²	1	1,541	1,541	7,005
含浸材塗布 昼間	時間制約無 高車11m未満	m ²	1	1,541	1,541	
表面含浸材	ｼﾝｼﾞ系含浸材	L	0.66	8,280	5,464	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,005	
単価					7,005	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月 2023. 09
 歩掛使用年月 2023. 09
 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

剥落防止工		シート貼付工法（可視可能型）	単位	m ²	数量	100	単価	23,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	11	26,355	289,905			
特殊作業員		人	36	23,100	831,600			
普通作業員		人	16	22,260	356,160			
プライマー材（剥落防止用）	無溶剤型エポキシ樹脂系プライマー	kg	16.5	2,700	44,550			
パテ材（剥落防止用）	無溶剤型エポキシ樹脂系パテ材	kg	39	4,230	164,970			
含浸接着材（剥落防止用）	無溶剤型ウレタン樹脂系繊維シート含浸接着材	kg	65	5,220	339,300			
シート材（剥落防止用）	可視可能型	m ²	120	1,800	216,000			
上塗り材（剥落防止用）	溶剤型アクリルシリコン樹脂系上塗り塗料	kg	7.7	3,780	29,106			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		29,409			
計					2,301,000			
単価					23,010	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	52,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m 3	1	52,235	52,235		
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						52,240	
単価						52,240	円/m 3

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

殻運搬	Co殻(無筋)構造物取壊し 人力積込 DID有 10.5km以下	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	7,693
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	2.5	21,315	53,287			
軽油		L	62.5	145	9,062			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	2.93	4,710	13,800			
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	2.93	266	779			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					76,930			
単価					7,693	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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	
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	5,875	587,500		
計					587,500		
単価					5,875	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工(ブラケット足場)	設置・撤去 供用 2.6月	単位	m2	数量	10	単価 16,940
橋りょう特殊工		人	5	32,655	163,275	
足場材損料	ブラケット含む	月	2.6	2,346	6,099	
諸雑費(まるめ)		式	1		26	
計					169,400	
単価					16,940	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
朝顔(フック足場)	両側朝顔 2.6月	単位	m2	数量	10	単価 2,670
橋りょう特殊工		人	0.8	32,655	26,124	
朝顔損料	両側朝顔	月	2.6	219	569	
諸雑費(まるめ)		式	1		7	
計					26,700	
単価					2,670	円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護工(ブラケット足場)	両側朝顔 板張防護2.6月	単位	m2	数量	10	単価 2,005
橋りょう特殊工		人	0.6	32,655	19,593	
朝顔損料	両側朝顔 板張防護	月	2.6	176	457	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					20,050	
単価					2,005	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工(ブラケット足場)	設置・撤去 供用 1.9月	単位	m2	数量	10	単価 16,780
橋りょう特殊工		人	5	32,655	163,275	
足場材損料	ブラケット含む	月	1.9	2,346	4,457	
諸雑費(まるめ)		式	1		68	
計					167,800	
単価					16,780	円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	朝顔(フック足場)	両側朝顔 1.9月	単位	m2	数量	10	単価	2,654
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.8	32,655	26,124			
朝顔損料	両側朝顔	月	1.9	219	416			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					26,540			
単価					2,654	円/m2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護工(フック足場)	両側朝顔 板張防護1.9月	単位	m2	数量	10	単価 1,993
橋りょう特殊工		人	0.6	32,655	19,593	
朝顔損料	両側朝顔 板張防護	月	1.9	176	334	
諸雑費(まるめ)		式	1		3	
計					19,930	
単価					1,993	円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m以上 4月	単位	m ²	数量	1	単価	6,876
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.153	32,655	4,996			
足場材損料		月	4	470	1,880			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,876			
単価					6,876	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

朝顔 (床版補強工用)		両側朝顔 4月		単位	m ²	数量	1	単価	918
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう特殊工		人	0.022	32,655	718				
足場材損料		月	4	50	200				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					918				
単価					918	円/m ²			

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護工（床版補強工用）	両側朝顔 板張防護 4月	単位	m ²	数量	1	単価	1,027
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.018	32,655	587			
防護材損料		月	4	110	440			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,027			
単価					1,027	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 14.1月	m ²			1	11,630
橋りょう特殊工		人	0.153	32,655	4,996	
足場材損料		月	14.1	470	6,627	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					11,630	
単価					11,630	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 14.1月	単位	m ²	数量	1	単価 1,423
橋りょう特殊工		人	0.022	32,655	718	
足場材損料		月	14.1	50	705	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,423	
単価					1,423	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護工（床版補強工用）	両側朝顔 板張防護 14.1月	m ²				
橋りょう特殊工		人	0.018	32,655	587	
防護材損料		月	14.1	110	1,551	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,138	
単価					2,138	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	26,355	42,168		
とび工		人	8.5	26,565	225,802		
普通作業員		人	1.3	22,260	28,938		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		110,912		
計					469,000		
単価					4,690	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高所作業車運転	トラック架装リフト車 ブーム型・標準デッキ 作業高さ12m	単位	日	数量	1	単価	35,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
軽油		L	10	145	1,450			
高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	日	1	10,400	10,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					35,480			
単価					35,480	円/日		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	16,170	16,170			16,170
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					16,170			
単価					16,170			円／人日

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020			13,020
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					13,020			
単価					13,020			円／人日

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員	週休2日補正対象外	人	1.75	31,600	55,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					55,300		
単価					55,300	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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4t級 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	33,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
軽油		L	15.5	145	2,247			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t 級 吊能力2. 9 t	日	1	7,630	7,630			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					33,510			
単価					33,510	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
軽油		L	29	145	4,205			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	日	1.31	7,630	9,995			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					37,830			
単価					37,830	円/日		