

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事
工事地名	広島県広島市南区皆実町1丁目～平野町地内

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和5年3月	12) 設計年月	令和5年1月
2) 事務所名	広島国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5551010030	14) 単価適用年月	2023年2月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2023年2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	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	350日間 自 令和5年3月17日 (当初) 至 令和6年2月29日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	広島県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	広島	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道2号	22) 処分費等	116,725
		23) 公告日	令和5年1月16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	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
橋梁保全工事 (平野橋)		式	1		91,174,402				
橋梁付属物工		式	1		71,722,929				
水平力分担装置工(P4橋脚 起点側 本線部)		式	1		5,987,712				
水平力分担装置		基	3	1,885,000	5,655,000			単-1号	
削孔	φ51 L=625mm	孔	18	7,134	128,412			単-2号	
アンカー(落橋防止)	SD345 D41 L=1025mm	本	18	11,350	204,300			単-3号	
水平力分担装置工(P4橋脚 終点側 本線部)		式	1		5,006,424				
水平力分担装置		基	3	1,588,000	4,764,000			単-4号	
削孔	φ45 L=535mm	孔	18	7,134	128,412			単-5号	
アンカー(落橋防止)	SD345 D35 L=635mm	本	18	6,334	114,012			単-6号	
水平力分担装置工(P5橋脚 起点側 本線部)		式	1		5,277,270				
水平力分担装置		基	3	1,660,000	4,980,000			単-7号	

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
削孔	φ51 L=625mm	孔	18	7,134	128,412			単-8号	
アンカー(落橋防止)	SD345 D41 L=725mm	本	18	9,381	168,858			単-9号	
水平力分担装置工(P5橋脚 終点側 本線部)		式	1		4,832,424				
水平力分担装置		基	3	1,530,000	4,590,000			単-10号	
削孔	φ45 L=535mm	孔	18	7,134	128,412			単-11号	
アンカー(落橋防止)	SD345 D35 L=635mm	本	18	6,334	114,012			単-12号	
水平力分担装置工(P6橋脚 起点側 本線部)		式	1		5,340,270				
水平力分担装置		基	3	1,681,000	5,043,000			単-13号	
削孔	φ51 L=625mm	孔	18	7,134	128,412			単-14号	
アンカー(落橋防止)	SD345 D41 L=725mm	本	18	9,381	168,858			単-15号	
水平力分担装置工(P6橋脚 終点側 本線部)		式	1		4,271,064				
水平力分担装置		基	3	1,343,000	4,029,000			単-16号	

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
削孔	φ45 L=535mm	孔	18	7,134	128,412			単-17号	
アンカー(落橋防止)	SD345 D35 L=630mm	本	18	6,314	113,652			単-18号	
水平力分担装置工(A2橋台 本線部)		式	1		4,864,168				
水平力分担装置		基	2	2,321,000	4,642,000			単-19号	
削孔	φ51 L=625mm	孔	12	7,134	85,608			単-20号	
アンカー(落橋防止)	SD345 D41 L=1030mm	本	12	11,380	136,560			単-21号	
水平力分担装置工(P4橋脚 起点側 拡幅部)		式	1		2,831,548				
水平力分担装置		基	2	1,105,000	2,210,000			単-22号	
削孔	φ48 L=580mm	孔	12	7,134	85,608			単-23号	
アンカー(落橋防止)	SD345 D38 L=975mm	本	12	9,145	109,740			単-24号	
水平力分担装置取付梁		基	1	426,200	426,200			単-25号	
水平力分担装置工(P4橋脚 終点側 拡幅部)		式	1		2,749,704				

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
水平力分担装置		基	2	1,049,000	2,098,000			単-26号	
削孔	φ45 L=535mm	孔	12	7,134	85,608			単-27号	
アンカー(落橋防止)	SD345 D35 L=625mm	本	12	6,283	75,396			単-28号	
水平力分担装置取付梁		基	1	490,700	490,700			単-29号	
水平力分担装置工(P5橋脚 拡幅部)		式	1		2,905,880				
水平力分担装置		基	2	1,110,000	2,220,000			単-30号	
削孔	φ51 L=625mm	孔	12	7,134	85,608			単-31号	
アンカー(落橋防止)	SD345 D41 L=725mm	本	12	9,381	112,572			単-32号	
水平力分担装置取付梁		基	1	487,700	487,700			単-33号	
水平力分担装置工(P6橋脚 拡幅部)		式	1		2,759,224				
水平力分担装置		基	2	1,097,000	2,194,000			単-34号	
削孔	φ42 L=490mm	孔	12	5,879	70,548			単-35号	

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
アンカー(落橋防止)	SD345 D32 L=580mm	本	12	5,273	63,276			単-36号	
水平力分担装置取付梁		基	1	431,400	431,400			単-37号	
水平力分担装置工(A2橋台 拡幅部)		式	1		2,862,048				
水平力分担装置		基	2	1,097,000	2,194,000			単-38号	
削孔	φ48 L=580mm	孔	12	7,134	85,608			単-39号	
アンカー(落橋防止)	SD345 D38 L=975mm	本	12	9,145	109,740			単-40号	
水平力分担装置取付梁		基	1	472,700	472,700			単-41号	
落橋防止装置工(P4橋脚 本線部)		式	1		2,491,200				
落橋防止装置		基	6	415,200	2,491,200			単-42号	
落橋防止装置工(P5橋脚 本線部)		式	1		2,079,600				
落橋防止装置		基	6	346,600	2,079,600			単-43号	
落橋防止装置工(P6橋脚 本線部)		式	1		2,079,600				

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
落橋防止装置			基	6	346,600	2,079,600				単-44号
落橋防止装置工(A2橋台 本線部)			式	1		1,181,184				
落橋防止装置			基	3	353,400	1,060,200				単-45号
削孔	φ39 L=445mm		孔	12	4,717	56,604				単-46号
アンカー(落橋防止)	SD345 D29 L=825mm		本	12	5,365	64,380				単-47号
落橋防止装置工(P4橋脚 起点側 拡幅部)			式	1		1,465,884				
落橋防止装置			基	2	680,100	1,360,200				単-48号
削孔	φ35 L=385mm		孔	12	4,717	56,604				単-49号
アンカー(落橋防止)	SD345 D25 L=750mm		本	12	4,090	49,080				単-50号
落橋防止装置工(P4橋脚 終点側 拡幅部)			式	1		990,918				
落橋防止装置			基	2	466,100	932,200				単-51号
削孔	φ32 L=340mm		孔	8	4,577	36,616				単-52号

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
アンカー(落橋防止)	SD345 D22 L=400mm	本	6	2,738	16,428				単-53号
アンカー(落橋防止)	SD345 D22 L=450mm	本	2	2,837	5,674				単-54号
落橋防止装置工(A2橋台 拡幅部)		式	1		1,369,536				
落橋防止装置		基	2	653,500	1,307,000				単-55号
削孔	φ35 L=385mm	孔	8	4,717	37,736				単-56号
アンカー(落橋防止)	SD345 D25 L=450mm	本	8	3,100	24,800				単-57号
横変位拘束装置工(P4橋脚)		式	1		419,862				
横変位拘束装置		基	1	382,100	382,100				単-58号
RC突起		基	1	6,654	6,654				単-59号
削孔	φ32 L=340mm	孔	4	4,577	18,308				単-60号
アンカー(落橋防止)	SD345 D22 L=790mm	本	4	3,200	12,800				単-61号
制震ダンパー装置工(A2橋台)		式	1		7,769,112				

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
制震ダンパー装置		基	2	3,825,000	7,650,000			単-62号	
削孔	φ45 L=535mm	孔	8	7,134	57,072			単-63号	
アンカー(落橋防止)	SD345 D35 L=935mm	本	8	7,755	62,040			単-64号	
縁端拡幅工(P4橋脚)		式	1		1,042,434				
チップング		m2	12	6,885	82,620			単-65号	
削孔	φ29 L=295mm	孔	88	4,577	402,776			単-66号	
アンカー筋挿入	SD345 D19 L=800mm	本	86	2,221	191,006			単-67号	
アンカー筋挿入	SD345 D19 L=940mm	本	2	2,321	4,642			単-68号	
コンクリート	2号	m3	3	44,470	133,410			単-69号	
型枠		m2	16	9,446	151,136			単-70号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	0.35	214,900	75,215			単-71号	
目地材	瀝青繊維質目地材 t=20mm	m2	0.5	3,259	1,629			単-72号	

# 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
縁端拡幅工(A2橋台)		式	1		998,703				
チップング		m2	12	6,885	82,620			単-73号	
削孔	φ26 L=250mm	孔	88	4,442	390,896			単-74号	
アンカー筋挿入	SD345 D16 L=710mm	本	88	1,831	161,128			単-75号	
コンクリート	2号	m3	3	44,470	133,410			単-76号	
型枠		m2	16	9,446	151,136			単-77号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	0.37	214,900	79,513			単-78号	
排水施設工		式	1		147,160				
排水管		箇所	2	73,580	147,160			単-79号	
現場塗装工		式	1		533,688				
橋梁塗装工 (F-11 添接部)		式	1		439,008				
素地調整	2種ケレン	m2	34	3,832	130,288			単-80号	

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
下塗 ミストコート	変性エポキシ樹脂塗料	m2	34	900	30,600			単-81号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料	m2	34	4,355	148,070			単-82号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 赤系	m2	34	1,224	41,616			単-83号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 赤系	m2	34	2,601	88,434			単-84号	
橋梁塗装工 (F-11 ホルム頭部)		式	1		94,680				
素地調整	2種ケレン	m2	6	3,832	22,992			単-85号	
防食下地	有機ジンクリッチペイント	m2	6	2,868	17,208			単-86号	
下塗 ミストコート	変性エポキシ樹脂塗料	m2	6	900	5,400			単-87号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料	m2	6	4,355	26,130			単-88号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 赤系	m2	6	1,224	7,344			単-89号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 赤系	m2	6	2,601	15,606			単-90号	
構造物撤去工		式	1		2,495,185				

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
橋梁付属物撤去工		式	1		2,486,640				
落橋防止装置撤去(橋脚 本線部)		基	15	81,820	1,227,300			単-91号	
落橋防止装置撤去(A2橋台 本線部)		基	3	171,600	514,800			単-92号	
落橋防止装置撤去(橋脚 拡幅部)		基	2	80,170	160,340			単-93号	
落橋防止装置撤去(A2橋台 拡幅部)		基	2	169,100	338,200			単-94号	
橋脚連結板撤去		基	4	61,500	246,000			単-95号	
運搬処理工		式	1		8,545				
現場発生品運搬	落橋防止装置、橋脚連結板	回	1	8,545	8,545			単-96号	
仮設工		式	1		16,422,600				
足場工		式	1		3,990,600				
足場		m2	270	14,780	3,990,600			単-97号	
交通管理工		式	1		12,432,000				

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
交通誘導警備員		人日	600	20,720	12,432,000			単-98号	
直接工事費		式	1		91,174,402				
共通仮設費		式	1		18,539,927				
共通仮設費		式	1		5,336,927				
安全費		式	1		2,700,000				
警戒船		隻日	15	180,000	2,700,000			単-99号	
技術管理費		式	1		855,927				
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750			内-1号	
アンカーボルト定着長測定費		本	228	686.7	156,567			単-100号	
鉄筋探査		m2	37	17,530	648,610			単-101号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,781,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,203,000				

# 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
純工事費		式	1		109,714,329				
現場管理費		式	1		49,469,000				
工事原価		式	1		302,662,319				
一般管理費等		式	1		40,927,681				
工事価格		式	1		343,590,000				
消費税相当額		式	1		34,359,000				
工事費計		式	1		377,949,000				

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
橋梁保全工事 (瀬野大橋)		式	1		61,682,587				
道路土工		式	1		2,467,578				
残土処理工		式	1		2,467,578				
整地	残土受入れ地での処理	m3	690	120.2	82,938			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	690	3,456	2,384,640			単-2号	
橋梁付属物工		式	1		27,508,691				
水平力分担装置工 (A1橋台)		式	1		3,570,288				
水平力分担装置		基	2	1,641,000	3,282,000			単-3号	
削孔	φ48 L=1026mm	孔	2	15,710	31,420			単-4号	
削孔	φ48 L=852mm	孔	14	7,134	99,876			単-5号	
アンカー(落橋防止)	SD345 D38×1120	本	2	10,050	20,100			単-6号	
アンカー(落橋防止)	SD345 D38×960	本	14	9,778	136,892			単-7号	

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
水平力分担装置工 (P1橋脚)		式	1		9,716,248				
水平力分担装置		基	4	2,176,000	8,704,000			単-8号	
削孔	φ42 L=490mm	孔	64	5,879	376,256			単-9号	
アンカー(落橋防止)	SD345 D32×635	本	8	10,190	81,520			単-10号	
アンカー(落橋防止)	SD345 D32×595	本	8	9,987	79,896			単-11号	
アンカー(落橋防止)	SD345 D32×590	本	48	9,887	474,576			単-12号	
水平力分担装置工 (P2橋脚)		式	1		10,977,520				
水平力分担装置		基	4	2,418,000	9,672,000			単-13号	
削孔	φ42 L=490mm	孔	80	5,879	470,320			単-14号	
アンカー(落橋防止)	SD345 D32×725	本	10	10,790	107,900			単-15号	
アンカー(落橋防止)	SD345 D32×670	本	70	10,390	727,300			単-16号	
水平力分担装置工 (A2橋台)		式	1		3,146,568				

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
水平力分担装置		基	2	1,458,000	2,916,000			単-17号	
削孔	φ51 L=901mm	孔	12	7,344	88,128			単-18号	
アンカー(落橋防止)	SD345 D41×1000	本	12	11,870	142,440			単-19号	
橋座拡幅工 (A1橋台)		式	1		48,519				
チップング		m2	0.4	6,885	2,754			単-20号	
削孔	φ26 L=250mm	孔	4	4,442	17,768			単-21号	
アンカー筋挿入		本	4	2,399	9,596			単-22号	
コンクリート	2号	m3	0.2	44,470	8,894			単-23号	
型枠		m2	0.6	9,446	5,667			単-24号	
鉄筋	SD345 D16 ~ 25	t	0.004	214,900	859			単-25号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.006	496,900	2,981			単-26号	
橋座拡幅工 (A2橋台)		式	1		49,548				

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
フィリング		m2	0.4	6,885	2,754			単-27号	
削孔	φ26 L=250mm	孔	4	4,442	17,768			単-28号	
アンカー筋挿入		本	4	2,420	9,680			単-29号	
コンクリート	2号	m3	0.2	44,470	8,894			単-30号	
型枠		m2	0.7	9,446	6,612			単-31号	
鉄筋	SD345 D16 ~ 25	t	0.004	214,900	859			単-32号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.006	496,900	2,981			単-33号	
橋脚巻立て工		式	1		12,783,409				
頂版補強工 (P1橋脚)		式	1		1,547,806				
コンクリート削孔		箇所	88	9,919	872,872			単-34号	
下地処理	コンクリートはつり t=10cm	m2	8	39,290	314,320			単-35号	
コンクリート	5号	m3	4	27,290	109,160			単-36号	

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.91	174,300	158,613			単-37号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.04	176,300	7,052			単-38号	
型枠		m2	11	7,799	85,789			単-39号	
頂版補強工 (P2橋脚)		式	1		2,112,865				
コンクリート削孔		箇所	88	13,750	1,210,000			単-40号	
下地処理	コンクリートはつり t=10cm	m2	8	39,290	314,320			単-41号	
コンクリート	5号	m3	7	27,290	191,030			単-42号	
鉄筋	SD345 D51	t	1.12	175,700	196,784			単-43号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.6	155,100	93,060			単-44号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.04	157,100	6,284			単-45号	
型枠		m2	13	7,799	101,387			単-46号	
橋脚ボリマセメントモルタル巻立て工 (P2橋脚)		式	1		9,122,738				

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	φ51 L=830mm	箇所	38	11,340	430,920			単-47号	
下地処理	バキュームプラスト	m2	65	6,576	427,440			単-48号	
橋脚部リマセメントモルタル巻立て	t=75mm	m2	65	92,940	6,041,100			単-49号	
鉄筋	SD345 D41	t	2.58	322,900	833,082			単-50号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.56	427,100	239,176			単-51号	
金網	SUS304 φ3.0-5.0×5.0	m2	65	7,947	516,555			単-52号	
コンクリート保護塗装	CC-B塗装	m2	65	9,761	634,465			単-53号	
現場塗装工 (F-11 添接部)		式	1		53,889				
橋梁塗装工		式	1		48,992				
素地調整	2種ケレン	m2	4	3,832	15,328			単-54号	
下塗 ミストコート	変性エポキシ樹脂塗料	m2	4	900	3,600			単-55号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料	m2	4	4,355	17,420			単-56号	

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
中塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩	m2	4	1,134	4,536			単-57号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩	m2	4	2,027	8,108			単-58号	
橋梁塗装工 (F-11 ホール頭部)		式	1		4,897				
素地調整	2種ケレン	m2	0.4	3,832	1,532			単-59号	
下塗 ミストコート	変性エポキシ樹脂塗料	m2	0.4	900	360			単-60号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料	m2	0.4	4,355	1,742			単-61号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩	m2	0.4	1,134	453			単-62号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩	m2	0.4	2,027	810			単-63号	
構造物撤去工		式	1		30,170				
運搬処理工		式	1		30,170				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	2	3,592	7,184			単-64号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	2	2,350	4,700			単-65号	

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
現場発生品運搬	高密度ポリエチレン管	回	1	13,760	13,760			単-66号	
現場発生品運搬	鉄くず	回	1	4,526	4,526			単-67号	
仮設工		式	1		18,838,850				
工事中道路工		式	1		4,380,950				
工事中道路盛土		m3	520	4,282	2,226,640			単-68号	
土のう 耐候性大型土のう		袋	211	10,210	2,154,310			単-69号	
仮水路工		式	1		1,386,450				
暗渠排水管 1号暗渠排水管		m	65	21,330	1,386,450			単-70号	
足場工		式	1		2,337,450				
足場		掛m2	210	4,023	844,830			単-71号	
足場		掛m2	220	4,023	885,060			単-72号	
足場		掛m2	120	5,063	607,560			単-73号	

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
交通管理工		式	1		10,734,000				
交通誘導警備員		人日	600	17,890	10,734,000			単-74号	
直接工事費		式	1		61,682,587				
共通仮設費		式	1		11,648,082				
共通仮設費		式	1		1,138,082				
技術管理費		式	1		560,082				
アコボルト定着長測定費		本	180	684.9	123,282			単-75号	
鉄筋探査費		m2	30	14,560	436,800			単-76号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		578,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		10,510,000				
純工事費		式	1		73,330,669				
現場管理費		式	1		36,721,000				

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
工事原価		式	1		110,051,669				

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
橋梁保全工事 (久井原橋)		式	1		14,256,021				
舗装工		式	1		2,306,676				
切削オーバーレイ工 切削オーバーレイ(A)		式	1		1,773,110				
切削オーバーレイ	路面切削: Mt=80mm (基層: 再生粗粒度As改質 I型(20) t=40mm 表層: 密粒度As改質 II型(20) t=40mm)	m2	158	10,640	1,681,120			単-1号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト切削屑	m3	13	496.2	6,450			単-2号	
殻処分	アスファルト切削屑	m3	13	6,580	85,540			単-3号	
橋面防水工		式	1		533,566				
橋面防水	シート系防水	m2	158	3,377	533,566			単-4号	
区画線工		式	1		16,800				
区画線工		式	1		16,800				
溶融式区画線	白色 実線 W=15cm 厚1.5mm	m	40	420	16,800			単-5号	

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
橋梁支承工		式	1		2,545,200				
支承防錆工		式	1		2,545,200				
支承防錆(A)	ピソソ支承 1500kN以下	基	3	290,800	872,400			単-6号	
支承防錆(B)	ピソソローラー支承 1500kN以下	基	3	484,800	1,454,400			単-7号	
橋座切欠		箇所	12	18,200	218,400			単-8号	
橋梁付属物工		式	1		3,804,340				
伸縮継手工		式	1		3,804,340				
鋼・コゞ製伸縮装置補修 伸縮装置(A)車道部	伸縮量10mm	m	9.7	196,100	1,902,170			単-9号	
鋼・コゞ製伸縮装置補修 伸縮装置(B)車道部	伸縮量20mm	m	9.7	196,100	1,902,170			単-10号	
橋梁補修工		式	1		664,250				
断面修復工		式	1		415,000				
左官工法 左官工法(A)	ポリマーセメントモルタル Mt=50m	構造物	1	240,000	240,000			単-11号	

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
左官工法 左官工法(B)	ポリマーセメントモルタル Mt=50m m	構造物	1	175,000	175,000			単-12号	
表面被覆工 コンクリート保護塗装(CC-B)		式	1		249,250				
下地処理		橋	1	43,090	43,090			単-13号	
プライマー塗布	コンクリート塗装用エポキシ樹脂 プライマー	橋	1	26,960	26,960			単-14号	
下塗り(パテ塗布)	コンクリート塗装用エポキシ樹脂 パテ	橋	1	58,270	58,270			単-15号	
中塗り材塗布	コンクリート塗装用柔軟形エポキシ樹脂塗料中塗り	橋	1	60,510	60,510			単-16号	
上塗り材塗布	コンクリート塗装用柔軟形ふっ素樹脂塗料上塗り	橋	1	60,420	60,420			単-17号	
構造物撤去工		式	1		165,155				
運搬処理工		式	1		165,155				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	3	10,830	32,490			単-18号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.1	254,200	25,420			単-19号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	3	8,750	26,250			単-20号	

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.1	2,350	235			単-21号	
現場発生品運搬	伸縮装置	回	3	26,920	80,760			単-22号	
仮設工		式	1		4,753,600				
足場工		式	1		529,600				
足場	橋脚回り足場	m2	40	13,240	529,600			単-23号	
交通管理工		式	1		4,224,000				
交通誘導警備員		人日	220	19,200	4,224,000			単-24号	
直接工事費		式	1		14,256,021				
共通仮設費		式	1		4,975,300				
共通仮設費		式	1		391,300				
運搬費		式	1		135,300				
建設機械運搬費		台	2	67,650	135,300			単-25号	

## 設計内訳書

工事名	令和4年度国道2号瀬野大橋外耐震補強補修工事 (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	
技術管理費		式	1		50,000				
道路工事完成図等作成費用		式	1		50,000			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		206,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,584,000				
純工事費		式	1		19,231,321				
現場管理費		式	1		14,196,000				
工事原価		式	1		33,427,321				

# 一式当たり内訳書

道路施設基本等々作成費

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本等々作成費		式	1		50,750			WYB00042 単一 323号
合 計					50,750			

# 内訳書<データ無し>

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	摘要
							金額増減	

# 一式当たり内訳書

道路工事完成図等作成費用

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路工事完成図等作成費用		式	1		50,000			WYB00028 単一 56号
合 計					50,000			

## 1次単価表

単一1号		水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,885,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸調整		芯出し含む	m <sup>2</sup>	1	96,580	96,580	WYB00596 単一 102号		
芯出し素地調整			m <sup>2</sup>	4	56,870	227,480	WYB00597 単一 103号		
現場孔明（鋼構造物）		10本以上/箇所 全ての費用	本	142	1,093	155,206	CB431860		
主桁補強材取付（水平力分担装置用）			t	0.18	820,200	147,636	WYB00598 単一 104号		
主桁補強材(P4橋脚 起点側 本線部) (材料費)		SM490A C-5(F-11) 塗装系	組	3	72,900	218,700	WYB00079 単一 105号		
フランジ補強材取付			t	0.94	634,700	596,618	WYB00601 単一 106号		
フランジ補強材(G2,G4) (P4橋脚 起点側 本線部) (材料費)		SM490YB C-5(F-11) 塗装系	組	2	90,200	180,400	WYB00443 単一 107号		
フランジ補強材(G3) (P4橋脚 起点側 本線部) (材料費)		SS400、SM490YB C-5(F-11) 塗装系	組	1	262,000	262,000	WYB00444 単一 108号		
下部工ブレース取付（水平力分担装置用）			t	0.94	602,200	566,068	WYB00602 単一 109号		
下部工ブレース(P4橋脚 起点側 本線部) (材料費)		SM400A、SM490A 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	3	280,000	840,000	WYB00445 単一 110号		
高力ボルト本締			本	130	3,375	438,750	WYB00603 単一 111号		

## 1次単価表

単一1号		水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,885,000
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)		トルテ S10T M22×90	組	30	225.7	6,771	WB470100 単一 112号		
高力ボルト材料費(規格品)		トルテ S10T M22×80	組	48	214	10,272	WB470100 単一 113号		
高力ボルト材料費(規格品)		トルテ S10T M22×70	組	52	202	10,504	WB470100 単一 114号		
連結ボルト(材料費)		M24×95(1N, 2W) HDZT49	組	12	1,521	18,252	WYB00606 単一 115号		
調整(取付)プレート設置		100kg/組以下	箇所	6	57,610	345,660	WYB00609 単一 116号		
調整プレート(上部工側)(P4橋脚 起点側 本線部)(材料費)		SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	3	12,400	37,200	WYB00441 単一 117号		
調整プレート(下部工側)(P4橋脚 起点側 本線部)(材料費)		SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	3	28,000	84,000	WYB00446 単一 118号		
水平力分担装置取付(300kN型)			箇所	3	276,200	828,600	WYB00612 単一 119号		
水平力分担装置(材料費)		300kN型 移動量23mm	組	3	194,000	582,000	WYB00622 単一 120号		
計						5,652,697			
単価						1,885,000	円/基		

# 1次単価表

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

単-2号	削孔	φ51 L=625mm	単位	孔	数量		単価	
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	7,134	7,134	CB435910
	計						7,134	
	単価						7,134	円/孔

# 1次単価表

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

単-3号	アンカー(落橋防止)	SD345 D41 L=1025mm	単位	本	数量	1	単価	11,350
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 横方向	本	1	2,116	2,116	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	7,450	7,450	CB435941		
注入材 (材料費)	0.672kg/本	本	1	1,775	1,775	CB435942		
計					11,341			
単価					11,350	円/本		

## 1次単価表

単一4号		水平力分担装置	単位	基	数量	3	単価	1,588,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸調整		芯出し含む	m <sup>2</sup>	1	96,580	96,580	WYB00806 単一 102号	
芯出し素地調整			m <sup>2</sup>	2	56,870	113,740	WYB00604 単一 121号	
現場孔明（鋼構造物）		10本以上/箇所 全ての費用	本	90	1,093	98,370	CB431860	
主桁補強材取付（水平力分担装置用）			t	0.14	820,200	114,828	WYB00644 単一 122号	
主桁補強材(P4橋脚 終点側 本線部) (材料費)		SM400A C-5(F-11) 塗装系	組	3	59,600	178,800	WYB00080 単一 123号	
フランジ補強材取付			t	0.37	634,700	234,839	WYB00655 単一 124号	
フランジ補強材(G2,G4) (P4橋脚 終点側 本線部) (材料費)		SM490YB C-5(F-11) 塗装系	組	2	61,700	123,400	WYB00449 単一 125号	
フランジ補強材(G3) (P4橋脚 終点側 本線部) (材料費)		SM490YB C-5(F-11) 塗装系	組	1	51,800	51,800	WYB00455 単一 126号	
下部工ブレース取付（水平力分担装置用）			t	0.92	602,200	554,024	WYB00658 単一 127号	
下部工ブレース(P4橋脚 終点側 本線部) (材料費)		SM400A, SM490A, SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	3	273,000	819,000	WYB00456 単一 128号	
高力ボルト本締			本	78	3,375	263,250	WYB00811 単一 129号	

# 1次単価表

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

単一4号	水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,588,000
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)	トルテ S10T M22×90	組	18	225.7	4,062.6	WB470100 単一 112号		
高力ボルト材料費(規格品)	トルテ S10T M22×75	組	60	208.2	12,492	WB470100 単一 130号		
連結ボルト(材料費)	M24×95(1N,2W) HDZT49	組	18	1,521	27,378	WYB00812 単一 131号		
調整(取付)プレート設置	100kg/組以下	箇所	6	57,610	345,660	WYB00670 単一 116号		
調整プレート(上部工側)(P4橋脚 終点側 本線部)(材料費)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	3	13,400	40,200	WYB00448 単一 132号		
調整プレート(下部工側)(P4橋脚 終点側 本線部)(材料費)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	3	39,000	117,000	WYB00493 単一 133号		
水平力分担装置取付(400kN型)		箇所	3	293,600	880,800	WYB00814 単一 134号		
水平力分担装置(材料費)	400kN型 固定型	組	3	229,000	687,000	WYB00815 単一 135号		
計					4,763,223.6			
単価					1,588,000	円/基		

# 1次単価表

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

単-5号	削孔	φ45 L=535mm	単位	孔	数量	単価	金額	単価	7,134
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	7,134	7,134	CB435910	
	計						7,134		
	単価						7,134	円/孔	

# 1次単価表

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

単-6号	アンカー(落橋防止)	SD345 D35 L=635mm	単位	本	数量	1	単価	6,334
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向	本	1	1,654	1,654	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	3,370	3,370	CB435941		
注入材 (材料費)	0.496kg/本	本	1	1,310	1,310	CB435942		
計					6,334			
単価					6,334	円/本		

## 1次単価表

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

単-7号	水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,660,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸調整	芯出し含む	m <sup>2</sup>	1	96,580	96,580	WYB00816	単- 102号	
芯出し素地調整		m <sup>2</sup>	3	56,870	170,610	WYB00611	単- 136号	
現場孔明(鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	118	1,093	128,974	CB431860		
主桁補強材取付(水平力分担装置用)		t	0.15	820,200	123,030	WYB00646	単- 137号	
主桁補強材(P5橋脚 起点側 本線部)(材料費)	SM400A C-5(F-11)塗装系	組	3	65,300	195,900	WYB00081	単- 138号	
フランジ補強材取付		t	0.6	634,700	380,820	WYB00657	単- 139号	
フランジ補強材(G2,G4)(P5橋脚 起点側 本線部)(材料費)	SM490YB C-5(F-11)塗装系	組	2	61,700	123,400	WYB00496	単- 140号	
フランジ補強材(G3)(P5橋脚 起点側 本線部)(材料費)	SS400、SM490YB C-5(F-11)塗装系	組	1	166,000	166,000	WYB00497	単- 141号	
下部工ブケット取付(水平力分担装置用)		t	0.88	602,200	529,936	WYB00679	単- 142号	
下部工ブケット(P5橋脚 起点側 本線部)(材料費)	SM400A、SM490A 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	3	262,000	786,000	WYB00498	単- 143号	
高力ボルト本締		本	106	3,375	357,750	WYB00821	単- 144号	

# 1次単価表

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

単一7号	水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,660,000
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)	トルテ S10T M22×90	組	24	225.7	5,416.8	WB470100 単一 112号		
高力ボルト材料費 (規格品)	トルテ S10T M22×80	組	38	214	8,132	WB470100 単一 113号		
高力ボルト材料費 (規格品)	トルテ S10T M22×75	組	44	208.2	9,160.8	WB470100 単一 130号		
連結ボルト(材料費)	M24×95 (1N, 2W) HDZT49	組	12	1,521	18,252	WYB00822 単一 115号		
調整(取付)プレート設置	100kg/組以下	箇所	6	57,610	345,660	WYB00691 単一 116号		
調整プレート(上部工側) (P5橋脚 起点側 本線部) (材料費)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZ77	組	3	12,400	37,200	WYB00464 単一 145号		
調整プレート(下部工側) (P5橋脚 起点側 本線部) (材料費)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZ77	組	3	28,000	84,000	WYB00494 単一 146号		
水平力分担装置取付 (300kN型)		箇所	3	276,200	828,600	WYB00709 単一 119号		
水平力分担装置(材料費)	300kN型 移動量2mm	組	3	194,000	582,000	WYB00825 単一 147号		
計					4,977,421.6			
単価					1,660,000	円/基		

# 1次単価表

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

単-8号	削孔	φ51 L=625mm	単位	孔	数量	1	単価	7,134
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	7,134	7,134	CB435910	
	計					7,134		
	単価					7,134	円/孔	

# 1次単価表

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

単-9号	アンカー(落橋防止)	SD345 D41 L=725mm	単位	本	数量	1	単価	9,381
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 横方向	本	1	2,116	2,116	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	5,490	5,490	CB435941		
注入材 (材料費)	0.672kg/本	本	1	1,775	1,775	CB435942		
計					9,381			
単価					9,381	円/本		

## 1次単価表

単-10号		水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,530,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸調整		芯出し含む	m <sup>2</sup>	1	96,580	96,580	WYB00826 単- 102号		
芯出し素地調整			m <sup>2</sup>	2	56,870	113,740	WYB00619 単- 121号		
現場孔明（鋼構造物）		10本以上/箇所 全ての費用	本	72	1,093	78,696	CB431860		
主桁補強材取付（水平力分担装置用）			t	0.14	820,200	114,828	WYB00647 単- 122号		
主桁補強材(P5橋脚 終点側 本線部) (材料費)		SM400A C-5(F-11) 塗装系	組	3	59,600	178,800	WYB00084 単- 148号		
フランジ補強材取付			t	0.25	634,700	158,675	WYB00664 単- 149号		
フランジ補強材(G2, G4) (P5橋脚 終点側 本線部) (材料費)		SM490YB C-5(F-11) 塗装系	組	2	37,000	74,000	WYB00500 単- 150号		
フランジ補強材(G3) (P5橋脚 終点側 本線部) (材料費)		SM490YB C-5(F-11) 塗装系	組	1	46,000	46,000	WYB00512 単- 151号		
下部工ブケット取付（水平力分担装置用）			t	0.92	602,200	554,024	WYB00681 単- 127号		
下部工ブケット(P5橋脚 終点側 本線部) (材料費)		SM400A, SM490A, SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	3	273,000	819,000	WYB00514 単- 152号		
高力ボルト本締			本	60	3,375	202,500	WYB00831 単- 153号		

# 1次単価表

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

単-10号	水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,530,000
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)	トルテ S10T M22×90	組	18	225.7	4,062.6	WB470100 単- 112号		
高力ボルト材料費(規格品)	トルテ S10T M22×75	組	42	208.2	8,744.4	WB470100 単- 130号		
連結ボルト(材料費)	M24×95(1N, 2W) HDZT49	組	18	1,521	27,378	WYB00832 単- 131号		
調整(取付)プレート設置	100kg/組以下	箇所	6	57,610	345,660	WYB00695 単- 116号		
調整プレート(上部工側)(P5橋脚 終点側 本線部)(材料費)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	3	27,200	81,600	WYB00495 単- 154号		
調整プレート(下部工側)(P5橋脚 終点側 本線部)(材料費)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	3	39,000	117,000	WYB00516 単- 155号		
水平力分担装置取付(400kN型)		箇所	3	293,600	880,800	WYB00818 単- 134号		
水平力分担装置(材料費)	400kN型 固定型	組	3	229,000	687,000	WYB00835 単- 135号		
計					4,589,088			
単価					1,530,000	円/基		

# 1次単価表

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

単-11号	削孔	φ45 L=535mm	単位	孔	数量	単価	金額	単価	7,134
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	7,134	7,134	CB435910	
計							7,134		
単価							7,134	円/孔	

# 1次単価表

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

単-12号	アンカー(落橋防止)	SD345 D35 L=635mm	単位	本	数量	1	単価	6,334
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向	本	1	1,654	1,654	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	3,370	3,370	CB435941		
注入材 (材料費)	0.496kg/本	本	1	1,310	1,310	CB435942		
計					6,334			
単価					6,334	円/本		

## 1 次単価表

単-13号		水平力分担装置	単位	基	数量	3	単価	1,681,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸調整		芯出し含む	m <sup>2</sup>	1	96,580	96,580	WYB00836 単- 102号	
芯出し素地調整			m <sup>2</sup>	3	56,870	170,610	WYB00620 単- 136号	
現場孔明 (鋼構造物)		10本以上/箇所 全ての費用	本	118	1,093	128,974	CB431860	
主桁補強材取付 (水平力分担装置用)			t	0.15	820,200	123,030	WYB00649 単- 137号	
主桁補強材 (P6橋脚 起点側 本線部) (材料費)		SM400A C-5 (F-11) 塗装系	組	3	65,300	195,900	WYB00085 単- 156号	
フランジ補強材取付			t	0.6	634,700	380,820	WYB00666 単- 139号	
フランジ補強材 (G2, G4) (P6橋脚 起点側 本線部) (材料費)		SM490YB C-5 (F-11) 塗装系	組	2	61,700	123,400	WYB00518 単- 157号	
フランジ補強材 (G3) (P6橋脚 起点側 本線部) (材料費)		SS400、SM490YB C-5 (F-11) 塗装系	組	1	166,000	166,000	WYB00520 単- 158号	
下部工ブケット取付 (水平力分担装置用)			t	0.88	602,200	529,936	WYB00682 単- 142号	
下部工ブケット (P6橋脚 起点側 本線部) (材料費)		SM400A、SM490A 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	3	262,000	786,000	WYB00522 単- 159号	
高力ボルト本締			本	106	3,375	357,750	WYB00841 単- 144号	

# 1次単価表

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

単-13号	水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,681,000
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)	トルテ S10T M22×90	組	24	225.7	5,416.8	WB470100 単- 112号		
高力ボルト材料費(規格品)	トルテ S10T M22×80	組	38	214	8,132	WB470100 単- 113号		
高力ボルト材料費(規格品)	トルテ S10T M22×75	組	44	208.2	9,160.8	WB470100 単- 130号		
連結ボルト(材料費)	M24×95(1N, 2W) HDZT49	組	12	1,521	18,252	WYB00842 単- 115号		
調整(取付)プレート設置	100kg/組以下	箇所	6	57,610	345,660	WYB00696 単- 116号		
調整プレート(上部工側)(P6橋脚 起点側 本線部)(材料費)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	3	33,600	100,800	WYB00268 単- 160号		
調整プレート(下部工側)(P6橋脚 起点側 本線部)(材料費)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	3	28,000	84,000	WYB00525 単- 161号		
水平力分担装置取付(300kN型)		箇所	3	276,200	828,600	WYB00711 単- 119号		
水平力分担装置(材料費)	300kN型 移動量11mm	組	3	194,000	582,000	WYB00845 単- 162号		
計					5,041,021.6			
単価					1,681,000	円/基		

# 1次単価表

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

単-14号	削孔	φ51 L=625mm	単位	孔	数量	単価	金額	単価	7,134
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	7,134	7,134	CB435910	
計							7,134		
単価							7,134	円/孔	

# 1次単価表

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

単-15号	アンカー(落橋防止)	SD345 D41 L=725mm	単位	本	数量	1	単価	9,381
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 横方向	本	1	2,116	2,116	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	5,490	5,490	CB435941		
注入材 (材料費)	0.672kg/本	本	1	1,775	1,775	CB435942		
計					9,381			
単価					9,381	円/本		

## 1次単価表

単-16号		水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,343,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸調整		芯出し含む	m <sup>2</sup>	1	96,580	96,580	WYB00645 単-102号		
芯出し素地調整			m <sup>2</sup>	0.4	56,870	22,748	WYB00621 単-163号		
現場孔明(鋼構造物)		10本以上/箇所 全ての費用	本	30	1,093	32,790	CB431860		
主桁補強材取付(水平力分担装置用)			t	0.12	820,200	98,424	WYB00651 単-164号		
主桁補強材(P6橋脚 終点側 本線部)(材料費)		SM400A C-5(F-11)塗装系	組	3	49,300	147,900	WYB00188 単-165号		
下部工ブレース取付(水平力分担装置用)			t	0.96	602,200	578,112	WYB00685 単-166号		
下部工ブレース(P6橋脚 終点側 本線部)(材料費)		SM400A, SM490A, SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	3	287,000	861,000	WYB00534 単-167号		
高力ボルト本締			本	18	3,375	60,750	WYB00653 単-168号		
高力ボルト材料費(規格品)		トルア S10T M22×90	組	18	225.7	4,062.6	WB470100 単-112号		
連結ボルト(材料費)		M24×95(1N, 2W) HDZT49	組	18	1,521	27,378	WYB00656 単-131号		
調整(取付)プレート設置		100kg/組以下	箇所	6	57,610	345,660	WYB00703 単-116号		

# 1次単価表

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

単-16号	水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,343,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
調整プレート(上部工側)(P6橋脚 終点側 本線部)(材料費)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	3	22,900	68,700	WYB00536	単- 169号	
調整プレート(下部工側)(P6橋脚 終点側 本線部)(材料費)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	3	39,000	117,000	WYB00537	単- 170号	
水平力分担装置取付(400kN型)		箇所	3	293,600	880,800	WYB00819	単- 134号	
水平力分担装置(材料費)	400kN型 固定型	組	3	229,000	687,000	WYB00677	単- 135号	
計					4,028,904.6			
単価					1,343,000		円/基	

# 1次単価表

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

単-17号	削孔	φ 45 L=535mm	単位	孔	数量	1	単価	7,134
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	7,134	7,134	CB435910
計							7,134	
単価							7,134	円/孔

# 1次単価表

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

単-18号	アンカー(落橋防止)	SD345 D35 L=630mm	単位	本	数量	1	単価	6,314
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向	本	1	1,654	1,654	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	3,350	3,350	CB435941		
注入材 (材料費)	0.496kg/本	本	1	1,310	1,310	CB435942		
計					6,314			
単価					6,314	円/本		

## 1 次単価表

単-19号		水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	2,321,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸調整		芯出し含む	m <sup>2</sup>	1	96,580	96,580	WYB00650 単- 102号		
芯出し素地調整			m <sup>2</sup>	3	56,870	170,610	WYB00623 単- 136号		
現場孔明（鋼構造物）		10本以上/箇所 全ての費用	本	118	1,093	128,974	CB431860		
主桁補強材取付（水平力分担装置用）			t	0.14	820,200	114,828	WYB00648 単- 122号		
主桁補強材(A2橋台 本線部) (材料費)		SM490YB C-5(F-11) 塗装系	組	2	81,900	163,800	WYB00086 単- 171号		
フランジ補強材取付			t	0.96	634,700	609,312	WYB00674 単- 172号		
フランジ補強材(G1) (A2橋台 本線部) (材料費)		SS400、SM490YB C-5(F-11) 塗装系	組	1	226,000	226,000	WYB00538 単- 173号		
フランジ補強材(G5) (A2橋台 本線部) (材料費)		SS400、SM490YB C-5(F-11) 塗装系	組	1	220,000	220,000	WYB00558 単- 174号		
下部工ブケット取付（水平力分担装置用）			t	0.69	602,200	415,518	WYB00654 単- 175号		
下部工ブケット(A2橋台 本線部) (材料費)		SM400A、SM490A、SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	2	310,000	620,000	WYB00562 単- 176号		
高力ボルト本締			本	110	3,375	371,250	WYB00661 単- 177号		

# 1次単価表

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

単-19号	水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	2,321,000
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)	トルテ S10T M22×90	組	24	225.7	5,416.8	WB470100 単- 112号		
高力ボルト材料費(規格品)	トルテ S10T M22×85	組	40	220	8,800	WB470100 単- 178号		
高力ボルト材料費(規格品)	トルテ S10T M22×70	組	46	202	9,292	WB470100 単- 114号		
連結ボルト(材料費)	M24×100(1N,2W) HDZT49	組	12	1,175	14,100	WYB00663 単- 179号		
調整(取付)プレート設置	100kg/組以下	箇所	4	57,610	230,440	WYB00659 単- 180号		
調整プレート(上部工側)(A2橋台 本線部)(材料費)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	2	42,100	84,200	WYB00515 単- 181号		
調整プレート(下部工側)(A2橋台 本線部)(材料費)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	2	40,000	80,000	WYB00244 単- 182号		
水平力分担装置取付(400kN型)		箇所	2	293,600	587,200	WYB00820 単- 183号		
水平力分担装置(材料費)	400kN型 移動量49mm	組	2	242,000	484,000	WYB00687 単- 184号		
計					4,640,320.8			
単価					2,321,000	円/基		

# 1次単価表

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

単-20号	削孔	φ51 L=625mm	単位	孔	数量	単価	金額	単価	7,134
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	7,134	7,134	CB435910	
計							7,134		
単価							7,134	円/孔	

# 1次単価表

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

単-21号	アンカー(落橋防止)	SD345 D41 L=1030mm	単位	本	数量	1	単価	11,380
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 横方向	本	1	2,116	2,116	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	7,480	7,480	CB435941		
注入材 (材料費)	0.672kg/本	本	1	1,775	1,775	CB435942		
計					11,371			
単価					11,380	円/本		

# 1 次単価表

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

単-22号	水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,105,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸調整	芯出し含む	m <sup>2</sup>	0.8	96,580	77,264	WYB00506	単-185号	
下部工ブレース取付 (水平力分担装置用)		t	0.59	602,200	355,298	WYB00660	単-186号	
下部工ブレース(P4橋脚 起点側 拡幅部) (材料費)	SM400A, SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	2	263,000	526,000	WYB00587	単-187号	
連結ボルト(材料費)	M24×95 (1N, 2W) HDZT49	組	8	1,521	12,168	WYB00116	単-188号	
調整(取付)プレート設置	100kg/組以下	箇所	4	57,610	230,440	WYB00668	単-180号	
調整プレート(上部工側) (P4橋脚 起点側 拡幅部) (材料費)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	2	11,000	22,000	WYB00589	単-189号	
調整プレート(下部工側) (P4橋脚 起点側 拡幅部) (材料費)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	2	28,000	56,000	WYB00590	単-190号	
水平力分担装置取付 (300kN型)		箇所	2	276,200	552,400	WYB00673	単-191号	
水平力分担装置(材料費)	300kN型 固定型	組	2	189,000	378,000	WYB00130	単-192号	
計					2,209,570			
単価					1,105,000		円/基	

# 1次単価表

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

単-23号	削孔	φ48 L=580mm	単位	孔	数量	1	単価	7,134
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	7,134	7,134	CB435910	
計						7,134		
単価						7,134	円/孔	

# 1次単価表

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

単-24号	アンカー(落橋防止)	SD345 D38 L=975mm	単位	本	数量	1	単価	9,145
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向	本	1	1,654	1,654	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	5,970	5,970	CB435941		
注入材 (材料費)	0.576kg/本	本	1	1,521	1,521	CB435942		
計					9,145			
単価					9,145	円/本		

# 1次単価表

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

単-25号	水平力分担装置取付梁	単位	基	数量	単価	金額	単価	426,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
芯出し素地調整		m <sup>2</sup>	0.08	56,870	4,549.6		WYB00624	
現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用	本	6	1,093	6,558		単- 193号 CB431860	
水平力分担装置取付梁設置		t	0.24	711,700	170,808		WYB00545 単- 194号	
水平力分担装置取付梁(P4橋脚 起点側 拡幅部) (材料)	SS400、SM400A C-5 (F-11) 塗装系	組	1	201,000	201,000		WYB00108 単- 195号	
高力ボルト本締		本	12	3,375	40,500		WYB00546 単- 196号	
高力ボルト材料費（規格品）	トルネア S10T M22×95	組	12	231	2,772		WB470100 単- 197号	
計						426,187.6		
単価						426,200	円/基	

## 1次単価表

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

単-26号	水平力分担装置		単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	不陸調整	芯出し含む	m <sup>2</sup>	0.8	96,580	77,264		WYB00540 単- 185号
	下部工ブレース取付 (水平力分担装置用)		t	0.53	602,200	319,166		WYB00686 単- 198号
	下部工ブレース(P4橋脚 終点側 拡幅部) (材料費)	SM400A 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	2	237,000	474,000		WYB00591 単- 199号
	連結ボルト(材料費)	M22×90 (1N, 2W) HDZT49	組	8	1,101	8,808		WYB00129 単- 200号
	調整(取付)プレート設置	100kg/組以下	箇所	4	57,610	230,440		WYB00705 単- 180号
	調整プレート(上部工側) (P4橋脚 終点側 拡幅部) (材料費)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	2	15,600	31,200		WYB00600 単- 201号
	調整プレート(下部工側) (P4橋脚 終点側 拡幅部) (材料費)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	2	23,500	47,000		WYB00605 単- 202号
	水平力分担装置取付 (200kN型)		箇所	2	234,800	469,600		WYB00548 単- 203号
	水平力分担装置(材料費)	200kN型 移動量129mm	組	2	220,000	440,000		WYB00154 単- 204号
	計					2,097,478		
	単価					1,049,000		円/基

# 1次単価表

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

単-27号	削孔	φ45 L=535mm	単位	孔	数量		1	単価	7,134
	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	7,134	7,134	CB435910		
	計						7,134		
	単価						7,134	円/孔	

# 1次単価表

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

単-28号	アンカー(落橋防止)	SD345 D35 L=625mm	単位	本	数量	1	単価	6,283
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向	本	1	1,654	1,654	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	3,330	3,330	CB435941		
注入材 (材料費)	0.492kg/本	本	1	1,299	1,299	CB435942		
計					6,283			
単価					6,283	円/本		

# 1次単価表

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

単-29号	水平力分担装置取付梁	単位	基	数量	単価	金額	単価	490,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
芯出し素地調整		m <sup>2</sup>	0.08	56,870	4,549.6		WYB00625	
現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用	本	6	1,093	6,558		単- 193号 CB431860	
水平力分担装置取付梁設置		t	0.28	711,700	199,276		WYB00550 単- 205号	
水平力分担装置取付梁(P4橋脚 終点側 拡幅部) (材料)	SS400、SM400A C-5 (F-11) 塗装系	組	1	237,000	237,000		WYB00109 単- 206号	
高力ボルト本締		本	12	3,375	40,500		WYB00553 単- 196号	
高力ボルト材料費（規格品）	トルネア S10T M22×95	組	12	231	2,772		WB470100 単- 197号	
計						490,655.6		
単価						490,700	円/基	

# 1次単価表

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

単-30号	水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,110,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸調整	芯出し含む	m <sup>2</sup>	0.8	96,580	77,264	WYB00547	単- 185号	
下部工ブレース取付 (水平力分担装置用)		t	0.56	602,200	337,232	WYB00688	単- 207号	
下部工ブレース(P5橋脚 拡幅部) (材料費)	SM400A, SM490A 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	2	252,000	504,000	WYB00607	単- 208号	
連結ボルト(材料費)	M24×95 (1N, 2W) HDZT49	組	8	1,521	12,168	WYB00127	単- 188号	
調整(取付)プレート設置	100kg/組以下	箇所	4	57,610	230,440	WYB00706	単- 180号	
調整プレート(上部工側) (P5橋脚 拡幅部) (材料費)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	2	14,000	28,000	WYB00608	単- 209号	
調整プレート(下部工側) (P5橋脚 拡幅部) (材料費)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	2	28,000	56,000	WYB00610	単- 210号	
水平力分担装置取付 (300kN型)		箇所	2	276,200	552,400	WYB00710	単- 191号	
水平力分担装置(材料費)	300kN型 移動量59mm	組	2	211,000	422,000	WYB00155	単- 211号	
計					2,219,504			
単価					1,110,000		円/基	

# 1次単価表

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

単-31号	削孔	φ51 L=625mm	単位	孔	数量		単価	
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	7,134	7,134	CB435910	
	計					7,134		
	単価					7,134	円/孔	

# 1次単価表

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

単-32号	アンカー(落橋防止)	SD345 D41 L=725mm	単位	本	数量	1	単価	9,381
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 横方向	本	1	2,116	2,116	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	5,490	5,490	CB435941		
注入材 (材料費)	0.672kg/本	本	1	1,775	1,775	CB435942		
計					9,381			
単価					9,381	円/本		

# 1次単価表

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

単-33号	水平力分担装置取付梁	単位	基	数量	単価	金額	単価	487,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
芯出し素地調整		m <sup>2</sup>	0.08	56,870	4,549.6	WYB00626	単- 193号	
現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	6	1,093	6,558	CB431860		
水平力分担装置取付梁設置		t	0.28	711,700	199,276	WYB00551	単- 205号	
水平力分担装置取付梁(P5橋脚 拡幅部) (材料費)	SS400、SM400A C-5 (F-11) 塗装系	組	1	234,000	234,000	WYB00110	単- 212号	
高力ボルト本締		本	12	3,375	40,500	WYB00667	単- 196号	
高力ボルト材料費 (規格品)	トルネア S10T M22×95	組	12	231	2,772	WB470100	単- 197号	
計					487,655.6			
単価					487,700		円/基	

# 1次単価表

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

単-34号	水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,097,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸調整	芯出し含む	m <sup>2</sup>	0.8	96,580	77,264	WYB00554	単-185号	
下部工ブレース取付(水平力分担装置用)		t	0.58	602,200	349,276	WYB00689	単-213号	
下部工ブレース(P6橋脚 拡幅部)(材料費)	SM400A, SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	2	258,000	516,000	WYB00613	単-214号	
連結ボルト(材料費)	M24×95(1N, 2W) HDZT49	組	8	1,521	12,168	WYB00128	単-188号	
調整(取付)プレート設置	100kg/組以下	箇所	4	57,610	230,440	WYB00707	単-180号	
調整プレート(上部工側)(P6橋脚 拡幅部)(材料費)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	2	11,000	22,000	WYB00614	単-215号	
調整プレート(下部工側)(P6橋脚 拡幅部)(材料費)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	2	28,000	56,000	WYB00615	単-216号	
水平力分担装置取付(300kN型)		箇所	2	276,200	552,400	WYB00712	単-191号	
水平力分担装置(材料費)	300kN型 固定型	組	2	189,000	378,000	WYB00159	単-192号	
計					2,193,548			
単価					1,097,000		円/基	

# 1次単価表

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

単-35号	削孔	φ42 L=490mm	単位	孔	数量	単価	金額	単価	5,879
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以下 全ての費用		孔	1	5,879	5,879	CB435910	
計							5,879		
単価							5,879	円/孔	

# 1次単価表

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

単-36号	アンカー(落橋防止)	SD345 D32 L=580mm	単位	本	数量	1	単価	5,273
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向	本	1	1,654	1,654	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	2,510	2,510	CB435941		
注入材 (材料費)	0.42kg/本	本	1	1,109	1,109	CB435942		
計					5,273			
単価					5,273	円/本		

# 1次単価表

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

単-37号	水平力分担装置取付梁		単位	基	数量		単価	431,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
芯出し素地調整		m <sup>2</sup>	0.08	56,870	4,549.6	WYB00627	単- 193号	
現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	6	1,093	6,558	CB431860		
水平力分担装置取付梁設置		t	0.24	711,700	170,808	WYB00552	単- 194号	
水平力分担装置取付梁(P6橋脚 拡幅部) (材料費)	SS400、SM400A C-5 (F-11) 塗装系	組	1	206,000	206,000	WYB00111	単- 217号	
高力ボルト本締		本	12	3,375	40,500	WYB00676	単- 196号	
高力ボルト材料費 (規格品)	トルネア S10T M22×105	組	12	243.2	2,918.4	WB470100	単- 218号	
計					431,334			
単価					431,400		円/基	

# 1次単価表

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

単-38号	水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,097,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸調整	芯出し含む	m <sup>2</sup>	0.8	96,580	77,264	WYB00669	単-185号	
下部工ブレース取付(水平力分担装置用)		t	0.56	602,200	337,232	WYB00690	単-207号	
下部工ブレース(A2橋台 拡幅部)(材料費)	SM400A, SM490A 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	2	252,000	504,000	WYB00616	単-219号	
連結ボルト(材料費)	M24×95(1N, 2W) HDZT49	組	8	1,521	12,168	WYB00131	単-188号	
調整(取付)プレート設置	100kg/組以下	箇所	4	57,610	230,440	WYB00708	単-180号	
調整プレート(上部工側)(A2橋台 拡幅部)(材料費)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	2	13,400	26,800	WYB00617	単-220号	
調整プレート(下部工側)(A2橋台 拡幅部)(材料費)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	2	28,000	56,000	WYB00618	単-221号	
水平力分担装置取付(300kN型)		箇所	2	276,200	552,400	WYB00671	単-191号	
水平力分担装置(材料費)	300kN型 移動量39mm	組	2	198,000	396,000	WYB00162	単-222号	
計					2,192,304			
単価					1,097,000		円/基	

# 1次単価表

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

単-39号	削孔	φ48 L=580mm	単位	孔	数量	1	単価	7,134
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	7,134	7,134	CB435910	
計						7,134		
単価						7,134	円/孔	

# 1次単価表

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

単-40号	アンカー(落橋防止)	SD345 D38 L=975mm	単位	本	数量	1	単価	9,145
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向	本	1	1,654	1,654	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	5,970	5,970	CB435941		
注入材 (材料費)	0.576kg/本	本	1	1,521	1,521	CB435942		
計					9,145			
単価					9,145	円/本		

# 1次単価表

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

単一41号	水平力分担装置取付梁	単位	基	数量	単価	金額	単価	472,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
芯出し素地調整		m <sup>2</sup>	0.08	56,870	4,549.6	WYB00628		
現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用	本	6	1,093	6,558	単一 193号 CB431860		
水平力分担装置取付梁設置		t	0.27	711,700	192,159	WYB00555		
水平力分担装置取付梁(A2橋台 拡幅部) (材料費)	SS400、SM400A C-5 (F-11) 塗装系	組	1	226,000	226,000	単一 223号 WYB00112		
高力ボルト本締		本	12	3,375	40,500	単一 224号 WYB00684		
高力ボルト材料費（規格品）	トルネア S10T M22×105	組	12	243.2	2,918.4	単一 196号 WB470100		
計					472,685			
単価					472,700	円/基		

# 1次単価表

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

単一42号	落橋防止装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	415,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
芯出し素地調整		m <sup>2</sup>	1	56,870	56,870	WYB00633 単一 225号		
現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	48	1,093	52,464	CB431860		
高力ボルト本締		本	48	1,974	94,752	WYB00714 単一 226号		
摩擦接合用高力ボルト(トルシアボルト) (材料費)	M22×105 (2W) (S10T)	組	48	254	12,192	WYB00158 単一 227号		
落橋防止装置取付		基	6	100,400	602,400	WYB00730 単一 228号		
(300kN型 フロック型ゴム被覆チェーン、ブラケット含む)								
フロック型ゴム被覆チェーン(材料費)	300kN型 5リンク	本	6	224,000	1,344,000	WYB00278 単一 229号		
ブラケット(P4橋脚 本線部) (材料費)	SM400A C-5 (F-11) 塗装系	組	6	54,700	328,200	WYB00636 単一 230号		
計					2,490,878			
単価					415,200	円/基		

# 1 次単価表

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

単一43号	落橋防止装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	346,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
芯出し素地調整		m <sup>2</sup>	0.6	56,870	34,122	WYB00634	単一 231号	
現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	24	1,093	26,232	CB431860		
高力ボルト本締		本	24	1,974	47,376	WYB00720	単一 232号	
摩擦接合用高力ボルト(トルシアボルト) (材料費)	M22×105 (2W) (S10T)	組	24	254	6,096	WYB00160	単一 233号	
落橋防止装置取付		基	6	100,400	602,400	WYB00731	単一 228号	
(150kN型 フロック型ゴム被覆チェーン、ブラケット含む)								
フロック型ゴム被覆チェーン(材料費)	150kN型 5リンク	本	6	193,000	1,158,000	WYB00279	単一 234号	
ブラケット(P5橋脚 本線部) (材料費)	SM400A、SM490A、SM490B C-5 (F-11) 塗装系	組	6	34,200	205,200	WYB00637	単一 235号	
計					2,079,426			
単価					346,600		円/基	

# 1次単価表

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

単一44号	落橋防止装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	346,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
芯出し素地調整		m <sup>2</sup>	0.6	56,870	34,122	WYB00635	単一 231号	
現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	24	1,093	26,232	CB431860		
高力ボルト本締		本	24	1,974	47,376	WYB00724	単一 232号	
摩擦接合用高力ボルト(トルシアボルト) (材料費)	M22×105 (2W) (S10T)	組	24	254	6,096	WYB00163	単一 233号	
落橋防止装置取付		基	6	100,400	602,400	WYB00733	単一 228号	
(150kN型 フロック型ゴム被覆チェーン、ブラケット含む)								
フロック型ゴム被覆チェーン(材料費)	150kN型 5リンク	本	6	193,000	1,158,000	WYB00285	単一 234号	
ブラケット(P6橋脚 本線部) (材料費)	SM400A、SM490A、SM490B C-5 (F-11) 塗装系	組	6	34,200	205,200	WYB00638	単一 236号	
計					2,079,426			
単価					346,600	円/基		

## 1次単価表

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

単一45号	落橋防止装置		単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	3	353,400
	不陸調整	芯出し含む	m <sup>2</sup>	0.6	96,580	57,948		WYB00694 単一 237号
	芯出し素地調整		m <sup>2</sup>	0.9	56,870	51,183		WYB00629 単一 238号
	現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用	本	12	1,093	13,116		CB431860
	主桁補強材取付（落橋防止装置用）		t	0.11	421,100	46,321		WYB00697 単一 239号
	主桁補強材(A2橋台 P6側 本線部)(材料費)	SM490A C-5(F-11)塗装系	組	3	24,000	72,000		WYB00114 単一 240号
	主桁補強材(A2橋台 A2側 本線部)(材料費)	SM490A C-5(F-11)塗装系	組	3	24,000	72,000		WYB00120 単一 241号
	補強材取付		t	0.006	421,100	2,526.6		WYB00699 単一 242号
	補強材(A2橋台 本線部)(材料費)	SS400 C-5(F-11)塗装系	組	3	2,200	6,600		WYB00639 単一 243号
	高力ボルト本締		本	60	1,974	118,440		WYB00700 単一 244号
	摩擦接合用高力ボルト(トルアボルト)(材料費)	M22×105(2W)(S10T)	組	24	254	6,096		WYB00062 単一 233号
	高力ボルト材料費(規格品)	トルア S10T M22×90	組	24	225.7	5,416.8		WB470100 単一 112号

# 1次単価表

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

単一45号	落橋防止装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	353,400
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)	トルク S10T M22×65	組	6	196.7	1,180.2	WB470100 単一 245号		
高力ボルト材料費 (規格品)	トルク S10T M22×55	組	6	185	1,110	WB470100 単一 246号		
落橋防止装置取付 (375kN型 緩衝チェーン、ブラケット含む)		基	3	100,400	301,200	WYB00702 単一 247号		
上部工ブラケット(A2橋台 本線部) (材料費)	SM490A C-5 (F-11) 塗装系	組	3	40,400	121,200	WYB00640 単一 248号		
下部工ブラケット(A2橋台 本線部) (材料費)	SM490A 溶融亜鉛めっき HDZ55	組	3	61,200	183,600	WYB00641 単一 249号		
計					1,059,937.6			
単価					353,400	円/基		

# 1次単価表

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

単-46号	削孔	φ39 L=445mm	単位	孔	数量	単価	金額	単価	4,717
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）		23mmを超え30mm以下 500mm以下 全ての費用		孔	1	4,717	4,717	CB435910	
計							4,717		
単価							4,717	円/孔	

# 1次単価表

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

単一47号	アンカー(落橋防止)	SD345 D29 L=825mm	単位	本	数量	1	単価	5,365
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向	本	1	1,654	1,654	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	2,760	2,760	CB435941		
注入材 (材料費)	0.36kg/本	本	1	950.4	950.4	CB435942		
計					5,364.4			
単価					5,365	円/本		

## 1次単価表

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

単一48号	落橋防止装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	680,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	芯出し素地調整		m <sup>2</sup>	0.8	56,870	45,496	WYB00630 単一 250号	
	現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用	本	32	1,093	34,976	CB431860	
	主桁補強材取付（落橋防止装置用）		t	0.09	421,100	37,899	WYB00748 単一 251号	
	主桁補強材(P4橋脚 起点側 拡幅部) (材料費)	SM400A C-5(F-11) 塗装系	組	2	67,900	135,800	WYB00134 単一 252号	
	高力ボルト本締		本	32	1,974	63,168	WYB00750 単一 253号	
	摩擦接合用高力ボルト(トルシアボルト) (材料費)	M22×110(2W) (S10T)	組	16	260	4,160	WYB00183 単一 254号	
	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×65	組	16	196.7	3,147.2	WB470100 単一 245号	
	落橋防止装置取付		基	2	100,400	200,800	WYB00753 単一 255号	
	(300kN型 フロック型ゴム被覆チェーン、ブラケット含む)							
	フロック型ゴム被覆チェーン(材料費)	300kN型 7リンクタイプ	本	2	307,000	614,000	WYB00754 単一 256号	
	上部工ブラケット(P4橋脚 起点側 拡幅部) (材料費)	SM400A, SM490A C-5(F-11) 塗装系	組	2	47,900	95,800	WYB00692 単一 257号	

# 1次単価表

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

単-48号	落橋防止装置		単位	基	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	下部工ブケット(P4橋脚 起点側 拡幅部)(材料費)	SM400A 溶融亜鉛めっき HDZT77		組	2	62,400	124,800	WYB00693 単- 258号
	計						1,360,046.2	
	単価						680,100	円/基

# 1次単価表

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

単-49号	削孔	φ 35 L=385mm	単位	孔	数量	単価	金額	単価	4,717
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)		23mmを超え30mm以下 500mm以下 全ての費用		孔	1	4,717	4,717	CB435910	
計							4,717		
単価							4,717	円/孔	

# 1次単価表

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

単-50号	アンカー(落橋防止)	SD345 D25 L=750mm	単位	本	数量	1	単価	4,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	25mm以下 横方向	本	1	1,338	1,338	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	2,060	2,060	CB435941		
注入材 (材料費)	0.262kg/本	本	1	691.7	691.7	CB435942		
計					4,089.7			
単価					4,090	円/本		

# 1次単価表

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

単-51号	落橋防止装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	466,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	不陸調整	芯出し含む						WYB00755
			m 2	0.2	96,580	19,316		単- 259号
	芯出し素地調整							WYB00631
			m 2	0.5	56,870	28,435		単- 260号
	現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用						CB431860
			本	20	1,093	21,860		
	主桁補強材取付 (落橋防止装置用)							WYB00756
			t	0.06	421,100	25,266		単- 261号
	主桁補強材 (P4橋脚 終点側 拡幅部) (材料費)	SM400A C-5 (F-11) 塗装系						WYB00136
			組	2	42,500	85,000		単- 262号
	高力ボルト本締							WYB00757
			本	20	1,974	39,480		単- 263号
	摩擦接合用高力ボルト (トルシアボルト) (材料費)	M22×105 (2W) (S10T)						WYB00184
			組	8	254	2,032		単- 264号
	高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×65						WB470100
			組	12	196.7	2,360.4		単- 245号
	落橋防止装置取付							WYB00759
			基	2	100,400	200,800		単- 255号
	(150kN型 フロック型ゴム被覆チェーン、ブラケット含む)							
	フロック型ゴム被覆チェーン (材料費)	150kN型 5リンク						WYB00761
			本	2	193,000	386,000		単- 265号

# 1次単価表

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

単-51号	落橋防止装置		単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	上部工ブケット(P4橋脚 終点側 拡幅部)(材料費)	SM400A C-5(F-11)塗装系	組	2	23,100	46,200		WYB00698 単- 266号
	下部工ブケット(P4橋脚 終点側 拡幅部)(材料費)	SM400A 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	2	33,200	66,400		WYB00704 単- 267号
	無収縮モルタル充填		m3	0.005	1,567,000	7,835		WYB00046 単- 268号
	無収縮モルタル(材料費)		m3	0.005	215,600	1,078		WYB00047 単- 269号
	計					932,062.4		
	単価					466,100		円/基

# 1次単価表

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

単-52号	削孔	φ32 L=340mm	単位	孔	数量	1	単価	4,577
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を超え23mm以下 500mm以下 全ての費用	孔	1	4,577	4,577	CB435910	
計						4,577		
単価						4,577	円/孔	

# 1次単価表

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

単-53号	アンカー(落橋防止)	SD345 D22 L=400mm	単位	本	数量	1	単価	2,738
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	25mm以下 横方向	本	1	1,338	1,338	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	850	850	CB435941		
注入材 (材料費)	0.208kg/本	本	1	549.2	549.2	CB435942		
計					2,737.2			
単価					2,738	円/本		

# 1次単価表

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

単-54号	アンカー(落橋防止)	SD345 D22 L=450mm	単位	本	数量	1	単価	2,837
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	25mm以下 横方向	本	1	1,338	1,338	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	949	949	CB435941		
注入材 (材料費)	0.208kg/本	本	1	549.2	549.2	CB435942		
計					2,836.2			
単価					2,837	円/本		

## 1次単価表

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

単-55号	落橋防止装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	653,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	不陸調整	芯出し含む						WYB00760
			m 2	0.3	96,580	28,974		単- 270号
	芯出し素地調整							WYB00632
			m 2	2	56,870	113,740		単- 121号
	現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用						CB431860
			本	139	1,093	151,927		
	補強材取付							WYB00678
			t	0.23	421,100	96,853		単- 271号
	補強材(G1) (A2橋台 拡幅部) (材料費)	SS400、SM490A C-5 (F-11) 塗装系						WYB00715
			組	1	121,000	121,000		単- 272号
	補強材(G2) (A2橋台 拡幅部) (材料費)	SS400、SM490A C-5 (F-11) 塗装系						WYB00716
			組	1	120,000	120,000		単- 273号
	高力ボルト本締							WYB00763
			本	155	1,974	305,970		単- 274号
	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×80						WB470100
			組	16	214	3,424		単- 113号
	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×65						WB470100
			組	12	196.7	2,360.4		単- 245号
	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×60						WB470100
			組	91	190.7	17,353.7		単- 275号
	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×55						WB470100
			組	36	185	6,660		単- 246号

# 1次単価表

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

単-55号	落橋防止装置		単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	落橋防止装置取付 (150kN型 緩衝チェーン、ブラケット含む)		基	2	100,400	200,800		WYB00765 単- 276号
	上部工ブラケット(A2橋台 拡幅部) (材料費)	SM490A C-5(F-11)塗装系	組	2	30,500	61,000		WYB00717 単- 277号
	下部工ブラケット(A2橋台 拡幅部) (材料費)	SM490A 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	2	38,400	76,800		WYB00718 単- 278号
	計					1,306,862.1		
	単価					653,500		円/基

# 1次単価表

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

単-56号	削孔	φ35 L=385mm	単位	孔	数量	単価	金額	単価	4,717
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）		23mmを超え30mm以下 500mm以下 全ての費用		孔	1	4,717	4,717	CB435910	
計							4,717		
単価							4,717	円/孔	

# 1次単価表

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

単-57号	アンカー(落橋防止)	SD345 D25 L=450mm	単位	本	数量	1	単価	3,100
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	1,130	1,130	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	1,280	1,280	CB435941		
注入材 (材料費)	0.261kg/本	本	1	689.1	689.1	CB435942		
計					3,099.1			
単価					3,100	円/本		

## 1次単価表

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

単-58号	横変位拘束装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	382,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
芯出し素地調整		m <sup>2</sup>	0.4	56,870	22,748	WYB00642	単-163号	
現場孔明(鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	20	1,093	21,860	CB431860		
横変位拘束装置取付		t	0.16	346,600	55,456	WYB00326	単-279号	
横変位拘束装置(P4橋脚 起点側)(材料費)	SM400A C-5(F-11)塗装系	組	1	154,000	154,000	WYB00746	単-280号	
高力ボルト本締		本	48	1,974	94,752	WYB00327	単-226号	
摩擦接合用高力ボルト(トルシアボルト)(材料費)	M22×90(2W)(S10T)	組	8	236	1,888	WYB00165	単-281号	
高力ボルト材料費(規格品)	トルシア S10T M22×70	組	32	202	6,464	WB470100	単-114号	
高力ボルト材料費(規格品)	トルシア S10T M22×60	組	8	190.7	1,525.6	WB470100	単-275号	
緩衝材設置		箇所	1	13,300	13,300	WYB00329	単-282号	
緩衝材(材料費)	150×50×170 クロップレンゴム	個	1	9,900	9,900	WYB00330	単-283号	
ボルト・ナット(材料費)	M16×75(2W) HDZT49	組	2	79	158	WYB00051	単-284号	

## 1次単価表

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

単-58号	横変位拘束装置		単位	基	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	計					382,051.6	
	単価					382,100	円/基

# 1次単価表

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

単-59号	RC突起		単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.05	31,560	1,578	CB240010 6,654	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	0.4	7,067	2,826.8	CB240210	
	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	0.005	174,300	871.5	WB810010 単- 285号	
	チッピング (厚 2 c m以下)		m 2	0.2	6,885	1,377	CB434210	
	計					6,653.3		
	単価					6,654	円/基	

# 1次単価表

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

単-60号	削孔	φ32 L=340mm	単位	孔	数量	単価	金額	単価	4,577
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を超え23mm以下 500mm以下 全ての費用		孔	1	4,577	4,577	CB435910	
計							4,577		
単価							4,577	円/孔	

# 1次単価表

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

単-61号	アンカー(落橋防止)	SD345 D22 L=790mm	単位	本	数量	1	単価	3,200
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	1,130	1,130	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	1,520	1,520	CB435941		
注入材 (材料費)	0.208kg/本	本	1	549.2	549.2	CB435942		
計					3,199.2			
単価					3,200	円/本		

# 1次単価表

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

単-62号	制震ダンパー装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	3,825,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	不陸調整	芯出し含む		m <sup>2</sup>	0.6	96,580	57,948	WYB00337 単- 237号
	芯出し素地調整			m <sup>2</sup>	1	56,870	56,870	WYB00643 単- 225号
	現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用		本	40	1,093	43,720	CB431860
	主桁補強材取付 (制震ダンパー装置用)			t	0.13	1,107,000	143,910	WYB00333 単- 286号
	主桁補強材(A2橋台)(材料費)	SM400A C-5(F-11)塗装系		組	2	78,200	156,400	WYB00174 単- 287号
	上部工ブレース取付 (制震ダンパー装置用)			t	0.62	757,700	469,774	WYB00348 単- 288号
	上部工ブレース(A2橋台)(材料費)	SM400A C-5(F-11)塗装系		組	2	276,000	552,000	WYB00847 単- 289号
	連結材取付			t	0.43	546,200	234,866	WYB00349 単- 290号
	連結材(A2橋台)(材料費)	SM400A C-5(F-11)塗装系		組	2	191,000	382,000	WYB00848 単- 291号
	下部工ブレース取付 (制震ダンパー装置用)			t	0.53	886,400	469,792	WYB00371 単- 292号
	下部工ブレース(A2橋台)(材料費)	SM400A 溶融亜鉛めっき HDZT77		組	2	235,000	470,000	WYB00849 単- 293号

# 1次単価表

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

単-62号	制震ダンパー装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	3,825,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト本締		本	40	3,375	135,000	WYB00372 単- 294号		
摩擦接合用高力ボルト(トルシアボルト)(材料費)	M22×105(2W)(S10T)	組	16	254	4,064	WYB00181 単- 295号		
高力ボルト材料費(規格品)	トルシア S10T M22×90	組	16	225.7	3,611.2	WB470100 単- 112号		
摩擦接合用高力ボルト(トルシアボルト)(材料費)	M22×80(2W)(S10T)	組	8	225	1,800	WYB00187 単- 296号		
連結ボルト(材料費)	M27×110(2N,2W) HDZT49	組	16	4,236	67,776	WYB00059 単- 297号		
制震ダンパー取付(300kN型)		箇所	2	289,400	578,800	WYB00374 単- 298号		
制震ダンパー(材料費)	300kN型	個	2	1,910,000	3,820,000	WYB00396 単- 299号		
計					7,648,331.2			
単価					3,825,000	円/基		

# 1次単価表

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

単-63号	削孔	φ45 L=535mm	単位	孔	数量	単価	金額	単価	7,134
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	7,134	7,134	CB435910	
計							7,134		
単価							7,134	円/孔	

# 1次単価表

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

単-64号	アンカー(落橋防止)	SD345 D35 L=935mm	単位	本	数量	1	単価	7,755
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向	本	1	1,654	1,654	CB435940	
	アンカー材 (材料費)		本	1	4,770	4,770	CB435941	
	注入材 (材料費)	0.504kg/本	本	1	1,331	1,331	CB435942	
	計					7,755		
	単価					7,755	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	チップング		単位	m2	数量		1	単価	6,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
チップング (厚2cm以下)			m2	1	6,885	6,885	CB434210		
計						6,885			
単価						6,885	円/m2		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	削孔	φ29 L=295mm	単位	孔	数量		1	単価	4,577
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を超え23mm以下 500mm以下 全ての費用	孔	1	4,577	4,577	CB435910		
計						4,577			
単価						4,577	円/孔		

# 1次単価表

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

単-67号	アンカー筋挿入	SD345 D19 L=800mm	単位	本	数量	1	単価	2,221
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー筋挿入		本	1	766.5	766.5	CB434220		
アンカー筋 (材料費)		本	1	1,045	1,045	CB434221		
注入材 (材料費)	0.155kg/本	本	1	409.2	409.2	CB434222		
計					2,220.7			
単価					2,221	円/本		

# 1次単価表

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

単-68号	アンカー筋挿入	SD345 D19 L=940mm	単位	本	数量	1	単価	2,321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカー筋挿入		本	1	766.5	766.5	CB434220	
	アンカー筋 (材料費)		本	1	1,145	1,145	CB434221	
	注入材 (材料費)	0.155kg/本	本	1	409.2	409.2	CB434222	
	計					2,320.7		
	単価					2,321	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	コンクリート	2号	単位	m3	数量		1	単価	44,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート (沓座拡幅工)		24-12-25(20) (高炉) 全ての費用						CB434250	
			m 3	1	44,470	44,470			
	計					44,470			
	単価					44,470		円/m3	

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	9,446
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠 (沓座拡幅工)								CB434240	
			m 2	1	9,446	9,446			
	計					9,446			
	単価					9,446		円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	214,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋 (沓座拡幅工)		SD345 D16~25 全ての費用	t	1	214,900	214,900	CB434230		
計						214,900			
単価						214,900	円/t		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	目地材	瀝青繊維質目地板 t=20mm	単位	m2	数量		1	単価	3,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,259	3,259	CB224710		
計						3,259			
単価						3,259	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	チッピング		単位	m2	数量		1	単価	6,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
チッピング (厚2cm以下)			m2	1	6,885	6,885	CB434210		
計						6,885			
単価						6,885	円/m2		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	削孔	φ26 L=250mm	単位	孔	数量		1	単価	4,442
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	4,442	4,442	CB435910		
計						4,442			
単価						4,442	円/孔		

# 1次単価表

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

単-75号	アンカー筋挿入	SD345 D16 L=710mm	単位	本	数量	1	単価	1,831
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカー筋挿入		本	1	766.5	766.5	CB434220	
	アンカー筋 (材料費)		本	1	760	760	CB434221	
	注入材 (材料費)	0.115kg/本	本	1	303.6	303.6	CB434222	
	計					1,830.1		
	単価					1,831	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	コンクリート	2号	単位	m3	数量		1	単価	44,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート (沓座拡幅工)		24-12-25(20) (高炉) 全ての費用						CB434250	
			m 3	1	44,470	44,470			
	計					44,470			
	単価					44,470	円/m3		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	9,446
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠 (沓座拡幅工)								CB434240	
			m 2	1	9,446	9,446			
	計					9,446			
	単価					9,446	円/m2		

# 1次単価表

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

単-78号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	214,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋（沓座拡幅工）		SD345 D16~25 全ての費用	t	1	214,900	214,900	CB434230	
計						214,900		
単価						214,900	円/t	

# 1次単価表

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

単-79号	排水管		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	排水管設置	VP50A	箇所	1	73,140		73,140	WYB00218 単- 300号
	硬質塩化ビニル管	VP50A	m	0.679	414		281.1	WYB00082 単- 301号
	硬質塩化ビニル管継手	VP50A 45° エルボ	個	2	76		152	WYB00083 単- 302号
	計						73,573.1	
	単価						73,580	円/箇所

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一80号	素地調整	2種ケレン	単位	m2	数量		1	単価	3,832
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	m 2	1	3,832	3,832	WB821510 単一 303号		
計						3,832			
単価						3,832	円/m2		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一81号	下塗 ミストコート	変性エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量		1	単価	900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手下塗り (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	m 2	1	900	900	WB821520 単一 304号		
計						900			
単価						900	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量		1	単価	4,355
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 無し	m 2	1	4,355	4,355	WB821520 単- 305号		
計						4,355			
単価						4,355	円/m2		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	中塗	ふっ素樹脂塗料 赤系	単位	m2	数量		1	単価	1,224
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 赤系	m 2	1	1,224	1,224	WB821540 単- 306号		
計						1,224			
単価						1,224	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	上塗	ふっ素樹脂塗料 赤系	単位	m2	数量		1	単価	2,601
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 赤系	m 2	1	2,601	2,601	WB821540 単- 307号		
計						2,601			
単価						2,601	円/m2		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	素地調整	2種ケレン	単位	m2	数量		1	単価	3,832
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	m 2	1	3,832	3,832	WB821510 単- 303号		
計						3,832			
単価						3,832	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	防食下地	有機シンクリッチェイント	単位	m2	数量		1	単価	2,868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		有機シンクリッチェイント(2回塗り/層) 無し	m 2	1	2,868	2,868	WB821520 単- 308号		
計						2,868			
単価						2,868	円/m2		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	下塗 ミストコート	変性エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量		1	単価	900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手下塗り (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	900	900	WB821520 単- 304号		
計						900			
単価						900	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量		1	単価	4,355
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 無し	m 2	1	4,355	4,355	WB821520 単- 305号		
計						4,355			
単価						4,355	円/m2		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	中塗	ふっ素樹脂塗料 赤系	単位	m2	数量		1	単価	1,224
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 赤系	m 2	1	1,224	1,224	WB821540 単- 306号		
計						1,224			
単価						1,224	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	上塗	ふっ素樹脂塗料 赤系	単位	m2	数量		1	単価	2,601
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 赤系	m 2	1	2,601	2,601	WB821540 単- 307号		
計						2,601			
単価						2,601	円/m2		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	落橋防止装置撤去(橋脚 本線部)		単位	基	数量		1	単価	81,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落橋防止装置撤去（橋脚 本線部）			基	1	81,820	81,820	WYB00201 単- 309号		
計						81,820			
単価						81,820	円/基		

# 1次単価表

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

単-92号	落橋防止装置撤去(A2橋台 本線部)	単位	基	数量	単価	金額	単価	171,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アーカーボルトカス切断(D25を超えD40以下)	本	12	3,567	42,804	WYB00203	単-	310号
	高力ボルト取外し	本	48	2,922	140,256	WYB00204	単-	311号
	ブラケット撤去	t	0.48	164,100	78,768	WYB00701	単-	312号
	緩衝チェーン切断・取外し	基	3	84,230	252,690	WYB00206	単-	313号
	計				514,518			
	単価				171,600		円/	基

# 1次単価表

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

単-93号	落橋防止装置撤去(橋脚 拡幅部)	単位	基	数量	単価	金額	単価	80,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	落橋防止装置撤去(橋脚 拡幅部)	基	1	80,170	80,170	WYB00212	単- 314号	
計					80,170			
単価					80,170	円/基		

# 1次単価表

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

単-94号	落橋防止装置撤去(A2橋台 拡幅部)	単位	基	数量	単価	金額	単価	169,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アソカボルトカス切断 (D25以下)		本	8	3,561	28,488	WYB00210	単- 315号	
高力ボルト取外し		本	32	2,922	93,504	WYB00211	単- 316号	
ブラケット撤去		t	0.29	164,100	47,589	WYB00713	単- 317号	
緩衝チェーン切断・取外し		基	2	84,230	168,460	WYB00213	単- 318号	
計					338,041			
単価					169,100		円/基	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	橋脚連結板撤去		単位	基	数量		単価	61,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋脚連結板撤去			基	1	61,500	61,500	WYB00370 単- 319号	
計						61,500		
単価						61,500	円/基	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	現場発生産品運搬	落橋防止装置、橋脚連結板	単位	回	数量		単価	8,545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 9.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	1	8,545	8,545	CB010410	
計						8,545		
単価						8,545	円/回	

# 1次単価表

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

単-97号	足場		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	足場	4ヶ月を超え5ヶ月以下	m 2	70	15,490	1,084,300		CB431830
	足場	2ヶ月を超え3ヶ月以下	m 2	70	14,360	1,005,200		CB431830
	足場	2ヶ月を超え3ヶ月以下	m 2	70	14,360	1,005,200		CB431830
	足場	3ヶ月を超え4ヶ月以下	m 2	60	14,920	895,200		CB431830
	計					3,989,900		
	単価					14,780	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					600			20,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	150	23,790	3,568,500	WB010211 単- 320号	
交通誘導警備員 B			人日	450	19,690	8,860,500	WB010212 単- 321号	
計						12,429,000		
単価						20,720	円/人日	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	警戒船		単位	隻日	数量		単価	
					1			180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
警戒船			隻日	1	180,000	180,000	WYB00066 単- 322号	
計						180,000		
単価						180,000	円/隻日	

# 1次単価表

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

単-100号	アソカボルト定着長測定費		単位	本	数量		単価	
						228		686.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アソカボルト定着長測定費		本	228	517	117,876	WYB00070 単- 324号		
超音波探傷器損料		日	4	1,950	7,800			
報告書作成		本	228	135.4	30,871.2	WYB00054 単- 325号		
計					156,547.2			
単価					686.7	円/本		

# 1次単価表

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

単-101号	鉄筋探査		単位	m2	数量		単価	
						37		17,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋探査(下向き)		m 2	0.5	12,220	6,110	WYB00235 単- 326号		
鉄筋探査(横向き)		m 2	36.5	17,600	642,400	WYB00236 単- 327号		
計					648,510			
単価					17,530	円/m2		

## 参考資料（1）

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

単-102号	不陸調整	芯出し含む	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	96,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
			人	5	32,865	164,325			
			人	20	28,455	569,100			
			人	5	19,845	99,225			
			式	1		133,150			
						965,800			
						96,580		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

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

単-103号	芯出し素地調整	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	56,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2	32,865	65,730		
	橋りょう特殊工		人	8	28,455	227,640		
	普通作業員		人	12	19,845	238,140		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		37,190		
	計					568,700		
	単価					56,870	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-104号	主桁補強材取付 (水平力分担装置用)	単位	t	数量	単価	金額	単価	820,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.632	56,199	147,915			
橋りょう特殊工		人	7.895	48,658	384,154			
普通作業員		人	2.632	33,934	89,314			
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		198,817			
計					820,200			
単価					820,200	円/t		

# 参考資料 (1)

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

単 - 105号	主桁補強材(P4橋脚 起点側 本線部) (材料費)	SM490A C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量	1	単価	72,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主桁補強材(P4橋脚 起点側 本線部)	SM490A C-5(F-11)塗装系 【水平力分担装置】	組	1	72,900	72,900		
	計					72,900		
	単価					72,900	円/組	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-106号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	フランク補強材取付		t			1		634,700
	橋りょう世話役		人	1.351	56,199	75,924		
	橋りょう特殊工		人	5.405	48,658	262,996		
	普通作業員		人	2.703	33,934	91,723		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.351	49,100	66,334		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		137,723		
	計					634,700		
	単価					634,700	円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	フランジ補強材(G2,G4)(P4橋脚 起点側 本線部)(材料費)	SM490YB C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量		1	単価	90,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	フランジ補強材(G2,G4)(P4橋脚 起点側 本線部)	SM490YB C-5(F-11)塗装系【水平力分担装置】	組	1	90,200	90,200			
	計					90,200			
	単価					90,200	円/組		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	フランジ補強材(G3)(P4橋脚 起点側 本線部)(材料費)	SS400、SM490YB C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量		1	単価	262,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	フランジ補強材(G3)(P4橋脚 起点側 本線部)	SS400、SM490YB C-5(F-11)塗装系【水平力分担装置】	組	1	262,000	262,000			
	計					262,000			
	単価					262,000	円/組		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-109号	下部工ブケット取付 (水平力分担装置用)	単位	t	数量	単価	金額	単価	602,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			人	1.282	56,199	72,047	
	橋りょう特殊工			人	5.128	48,658	249,518	
	普通作業員			人	2.564	33,934	87,006	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		日	1.282	49,100	62,946	
	諸雑費 (率+まるめ) 32%			式	1		130,683	
	計						602,200	
	単価						602,200	円/t

# 参考資料 (1)

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

単-110号	下部工ブケット(P4橋脚 起点側 本線部)(材料費)	SM400A,SM490A 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量	1	単価	280,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下部工ブケット(P4橋脚 起点側 本線部)	SM400A,SM490A 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担	組	1	280,000	280,000			
計					280,000			
単価					280,000	円/組		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-111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	
	橋りょう世話役		人	1	56,199	56,199		
	橋りょう特殊工		人	3	48,658	145,974		
	普通作業員		人	2	33,934	67,868		
	諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		67,459		
	計					337,500		
	単価					3,375	円/本	

### 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×90	単位	組	数量		単価	
					100			225.7
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	225.7	22,570		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						22,570		
単価						225.7	円／組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×80	単位	組	数量		単価	
					100			214
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 × 8 0	組	100	214	21,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						21,400		
単価						214	円／組	

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-114号	高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×70	単位	組	数量		単価	
					100			202
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 × 7 0	組	100	202	20,200		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						20,200		
単価						202	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-115号	連結ボルト(材料費)	M24×95 (1N, 2W) HDZT49	単位	組	数量		単価	
					1			1,521
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結ボルト		M24×95 (1N, 2W) HDZT49	組	1	1,521	1,521		
計						1,521		
単価						1,521	円/組	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-116号	調整(取付)プレート設置	100kg/組以下	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	57,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	2	56,199	112,398			
	橋りょう特殊工		人	6	48,658	291,948			
	普通作業員		人	2	33,934	67,868			
	諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		103,886			
	計					576,100			
	単価					57,610		円/箇所	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	調整プレート(上部工側)(P4橋脚 起点側 本線部)(材料)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
						1		12,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整プレート(上部工側)(P4橋脚 起点側 本線部)		SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	12,400	12,400		
計						12,400		
単価						12,400	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118号	調整プレート(下部工側)(P4橋脚 起点側 本線部)(材料)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
						1		28,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整プレート(下部工側)(P4橋脚 起点側 本線部)		SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	28,000	28,000		
計						28,000		
単価						28,000	円/組	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-119号	水平力分担装置取付 (300kN型)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	276,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			人	0.588	56,199	33,045	
	橋りょう特殊工			人	2.353	48,658	114,492	
	普通作業員			人	1.176	33,934	39,906	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		日	0.588	49,100	28,870	
	諸雑費 (率+まるめ) 32%			式	1		59,887	
	計						276,200	
	単価						276,200	円/箇所

## 参考資料 (1)

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

単-120号	水平力分担装置(材料費)	300kN型 移動量23mm	単位	組	数量		1	単価	194,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	水平力分担装置	300kN型 移動量23mm	組	1	194,000	194,000			
	計					194,000			
	単価					194,000		円/組	

## 参考資料 (1)

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

単-121号	芯出し素地調整	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	56,870
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役	人	2	32,865		65,730		
	橋りょう特殊工	人	8	28,455		227,640		
	普通作業員	人	12	19,845		238,140		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%	式	1			37,190		
	計					568,700		
	単価					56,870	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-122号	主桁補強材取付（水平力分担装置用）	単位	t	数量	単価	金額	単価	820,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.632	56,199	147,915			
橋りょう特殊工		人	7.895	48,658	384,154			
普通作業員		人	2.632	33,934	89,314			
諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		198,817			
計					820,200			
単価					820,200	円/t		

# 参考資料 (1)

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

単-123号	主桁補強材(P4橋脚 終点側 本線部) (材料費)	SM400A C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主桁補強材(P4橋脚 終点側 本線部)	SM400A C-5(F-11)塗装系【水平力分担装置】	組	1	59,600	59,600		
	計					59,600		
	単価					59,600	円/組	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-124号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役		人	1.351	56,199	75,924		
	橋りょう特殊工		人	5.405	48,658	262,996		
	普通作業員		人	2.703	33,934	91,723		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.351	49,100	66,334		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		137,723		
	計					634,700		
	単価					634,700	円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	フランジ補強材(G2,G4)(P4橋脚 終点側 本線部)(材料費)	SM490YB C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量	1	単価	61,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フランジ補強材(G2,G4)(P4橋脚 終点側 本線部)		SM490YB C-5(F-11)塗装系【水平力分担装置】	組	1	61,700	61,700		
計						61,700		
単価						61,700	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	フランジ補強材(G3)(P4橋脚 終点側 本線部)(材料費)	SM490YB C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量	1	単価	51,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フランジ補強材(G3)(P4橋脚 終点側 本線部)		SM490YB C-5(F-11)塗装系【水平力分担装置】	組	1	51,800	51,800		
計						51,800		
単価						51,800	円/組	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-127号	下部工ブケット取付 (水平力分担装置用)	単位	t	数量	単価	金額	単価	602,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	1.282	56,199	72,047		
	橋りょう特殊工		人	5.128	48,658	249,518		
	普通作業員		人	2.564	33,934	87,006		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.282	49,100	62,946		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		130,683		
	計					602,200		
	単価					602,200	円/t	

## 参考資料 (1)

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

単-128号	下部工ブケット(P4橋脚 終点側 本線部)(材料費)	SM400A、SM490A、SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量	1	単価	273,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下部工ブケット(P4橋脚 終点側 本線部)	SM400A、SM490A、SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水	組	1	273,000	273,000			
計					273,000			
単価					273,000	円/組		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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	
	橋りょう世話役		人	1	56,199	56,199		
	橋りょう特殊工		人	3	48,658	145,974		
	普通作業員		人	2	33,934	67,868		
	諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		67,459		
	計					337,500		
	単価					3,375	円/本	

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×75	単位	組	数量		単価	
					100			208.2
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)		S 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	100	208.2	20,820		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						20,820		
単価						208.2	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-131号	連結ボルト(材料費)	M24×95(1N, 2W) HDZT49	単位	組	数量		単価	
					1			1,521
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結ボルト		M24×95(1N, 2W) HDZT49	組	1	1,521	1,521		
計						1,521		
単価						1,521	円/組	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-132号	調整プレート(上部工側)(P4橋脚 終点側 本線部)(材料)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
					1			13,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整プレート(上部工側)(P4橋脚 終点側 本線部)		SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	13,400	13,400		
計						13,400		
単価						13,400	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	調整プレート(下部工側)(P4橋脚 終点側 本線部)(材料)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
					1			39,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整プレート(下部工側)(P4橋脚 終点側 本線部)		SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	39,000	39,000		
計						39,000		
単価						39,000	円/組	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-134号	水平力分担装置取付 (400kN型)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	293,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.625	56,199	35,124			
橋りょう特殊工		人	2.5	48,658	121,645			
普通作業員		人	1.25	33,934	42,417			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.625	49,100	30,687			
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		63,727			
計						293,600		
単価						293,600	円/箇所	

## 参考資料 (1)

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

単-135号	水平力分担装置(材料費)	400kN型 固定型	単位	組	数量		1	単価	229,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	水平力分担装置	400kN型 固定型	組	1	229,000	229,000			
	計					229,000			
	単価					229,000		円/組	

## 参考資料（1）

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

単-136号	芯出し素地調整	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	56,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2	32,865	65,730		
	橋りょう特殊工		人	8	28,455	227,640		
	普通作業員		人	12	19,845	238,140		
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		37,190		
	計					568,700		
	単価					56,870	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-137号	主桁補強材取付（水平力分担装置用）	単位	t	数量	単価	金額	単価	820,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.632	56,199	147,915			
橋りょう特殊工		人	7.895	48,658	384,154			
普通作業員		人	2.632	33,934	89,314			
諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		198,817			
計					820,200			
単価					820,200	円/t		

# 参考資料 (1)

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

単-138号	主桁補強材(P5橋脚 起点側 本線部) (材料費)	SM400A C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量	1	単価	65,300	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	主桁補強材(P5橋脚 起点側 本線部)	SM400A C-5(F-11)塗装系 <b>【水平力分担装置】</b>	組	1	65,300	65,300			
計						65,300			
単価						65,300	円/組		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-139号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	フランク補強材取付		t			1		634,700
	橋りょう世話役		人	1.351	56,199	75,924		
	橋りょう特殊工		人	5.405	48,658	262,996		
	普通作業員		人	2.703	33,934	91,723		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.351	49,100	66,334		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		137,723		
	計					634,700		
	単価					634,700	円/t	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-140号	フランチ補強材(G2,G4)(P5橋脚 起点側 本線部)(材料費)	SM490YB C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量		単価	
						1		61,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フランチ補強材(G2,G4)(P5橋脚 起点側 本線部)		SM490YB C-5(F-11)塗装系【水平力分担装置】	組	1	61,700	61,700		
計						61,700		
単価						61,700	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-141号	フランチ補強材(G3)(P5橋脚 起点側 本線部)(材料費)	SS400、SM490YB C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量		単価	
						1		166,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フランチ補強材(G3)(P5橋脚 起点側 本線部)		SS400、SM490YB C-5(F-11)塗装系【水平力分担装置】	組	1	166,000	166,000		
計						166,000		
単価						166,000	円/組	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-142号	下部工ブケット取付（水平力分担装置用）	単位	t	数量	単価	金額	単価	602,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	1.282	56,199	72,047		
	橋りょう特殊工		人	5.128	48,658	249,518		
	普通作業員		人	2.564	33,934	87,006		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.282	49,100	62,946		
	諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		130,683		
	計					602,200		
	単価					602,200	円/t	

### 参考資料 ( 1 )

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

単-143号	下部工ブacket(P5橋脚 起点側 本線部)(材料費)	SM400A,SM490A 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下部工ブacket(P5橋脚 起点側 本線部)	SM400A,SM490A 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担	組	1	262,000	262,000		
計						262,000		
単価						262,000	円/組	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-144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	
	橋りょう世話役		人	1	56,199	56,199		
	橋りょう特殊工		人	3	48,658	145,974		
	普通作業員		人	2	33,934	67,868		
	諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		67,459		
	計					337,500		
	単価					3,375	円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-145号	調整プレート(上部工側)(P5橋脚 起点側 本線部)(材料)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZ77	単位	組	数量	1	単価	12,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整プレート(上部工側)(P5橋脚 起点側 本線部)		SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	12,400	12,400		
計						12,400		
単価						12,400	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-146号	調整プレート(下部工側)(P5橋脚 起点側 本線部)(材料)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZ77	単位	組	数量	1	単価	28,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整プレート(下部工側)(P5橋脚 起点側 本線部)		SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	28,000	28,000		
計						28,000		
単価						28,000	円/組	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-147号	水平力分担装置(材料費)	300kN型 移動量2mm	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	水平力分担装置	300kN型 移動量2mm	組	1	194,000	194,000	194,000
	計						194,000
	単価						194,000 円/組

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-148号	主桁補強材(P5橋脚 終点側 本線部) (材料費)	SM400A C-5(F-11) 塗装系	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	主桁補強材(P5橋脚 終点側 本線部)	SM400A C-5(F-11) 塗装系 【水平力分担装置】	組	1	59,600	59,600	59,600
	計						59,600
	単価						59,600 円/組

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-149号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役		人	1.351	56,199	75,924		
	橋りょう特殊工		人	5.405	48,658	262,996		
	普通作業員		人	2.703	33,934	91,723		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.351	49,100	66,334		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		137,723		
	計					634,700		
	単価					634,700	円/t	

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-150号	フランチ補強材(G2,G4)(P5橋脚 終点側 本線部)(材料費)	SM490YB C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量		単価	
						1		37,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フランチ補強材(G2,G4)(P5橋脚 終点側 本線部)		SM490YB C-5(F-11)塗装系【水平力分担装置】	組	1	37,000	37,000		
計						37,000		
単価						37,000	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-151号	フランチ補強材(G3)(P5橋脚 終点側 本線部)(材料費)	SM490YB C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量		単価	
						1		46,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フランチ補強材(G3)(P5橋脚 終点側 本線部)		SM490YB C-5(F-11)塗装系【水平力分担装置】	組	1	46,000	46,000		
計						46,000		
単価						46,000	円/組	

## 参考資料 ( 1 )

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

単 - 152号	下部工ブacket (P5橋脚 終点側 本線部) (材料費)	SM400A、SM490A、SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量	1	単価	273,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下部工ブacket (P5橋脚 終点側 本線部)	SM400A、SM490A、SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水	組	1	273,000	273,000		
	計					273,000		
	単価					273,000	円/組	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-153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	
	橋りょう世話役		人	1	56,199	56,199		
	橋りょう特殊工		人	3	48,658	145,974		
	普通作業員		人	2	33,934	67,868		
	諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		67,459		
	計					337,500		
	単価					3,375	円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-154号	調整プレート(上部工側)(P5橋脚 終点側 本線部)(材料)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量	1	単価	27,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整プレート(上部工側)(P5橋脚 終点側 本線部)		SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	27,200	27,200		
計						27,200		
単価						27,200	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-155号	調整プレート(下部工側)(P5橋脚 終点側 本線部)(材料)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量	1	単価	39,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整プレート(下部工側)(P5橋脚 終点側 本線部)		SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	39,000	39,000		
計						39,000		
単価						39,000	円/組	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-156号	主桁補強材(P6橋脚 起点側 本線部) (材料費)	SM400A C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量		単価
					1		65,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主桁補強材(P6橋脚 起点側 本線部)		SM400A C-5(F-11)塗装系【水平力分担装置】	組	1	65,300	65,300	
計						65,300	
単価						65,300	円/組

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-157号	フランジ補強材(G2, G4)(P6橋脚 起点側 本線部)(材料費)	SM490YB C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量		単価
					1		61,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ補強材(G2, G4)(P6橋脚 起点側 本線部)		SM490YB C-5(F-11)塗装系【水平力分担装置】	組	1	61,700	61,700	
計						61,700	
単価						61,700	円/組

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-158号	フワン <sup>®</sup> 補強材(G3)(P6橋脚 起点側 本線部)(材料費)	SS400、SM490YB C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量	1	単価	166,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フワン <sup>®</sup> 補強材(G3)(P6橋脚 起点側 本線部)	SS400、SM490YB C-5(F-11)塗装系【水平力分担装置】	組	1	166,000	166,000		
	計					166,000		
	単価					166,000	円/組	

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-159号	下部工ブ <sup>®</sup> ラケット(P6橋脚 起点側 本線部)(材料費)	SM400A、SM490A 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量	1	単価	262,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下部工ブ <sup>®</sup> ラケット(P6橋脚 起点側 本線部)	SM400A、SM490A 溶融亜鉛めっき HDZT77【水平力分担	組	1	262,000	262,000		
	計					262,000		
	単価					262,000	円/組	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-160号	調整プレート(上部工側)(P6橋脚 起点側 本線部)(材料)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量	1	単価	33,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整プレート(上部工側)(P6橋脚 起点側 本線部)		SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	33,600	33,600		
計						33,600		
単価						33,600	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-161号	調整プレート(下部工側)(P6橋脚 起点側 本線部)(材料)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量	1	単価	28,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整プレート(下部工側)(P6橋脚 起点側 本線部)		SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	28,000	28,000		
計						28,000		
単価						28,000	円/組	

# 参考資料 (1)

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

単 - 162号	水平力分担装置 (材料費)	300kN型 移動量11mm	単位	組	数量	1	単価	194,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水平力分担装置	300kN型 移動量11mm	組	1	194,000	194,000		
	計					194,000		
	単価					194,000	円/組	

## 参考資料（1）

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

単-163号	芯出し素地調整	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	56,870
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			人	2	32,865	65,730	
	橋りょう特殊工			人	8	28,455	227,640	
	普通作業員			人	12	19,845	238,140	
	諸雑費（率+まるめ） 7%			式	1		37,190	
	計						568,700	
	単価						56,870	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-164号	主桁補強材取付 (水平力分担装置用)	単位	t	数量	単価	金額	単価	820,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.632	56,199	147,915			
橋りょう特殊工		人	7.895	48,658	384,154			
普通作業員		人	2.632	33,934	89,314			
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		198,817			
計					820,200			
単価					820,200	円/t		

# 参考資料 (1)

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

単 - 165号	主桁補強材 (P6橋脚 終点側 本線部) (材料費)	SM400A C-5 (F-11) 塗装系	単位	組	数量	1	単価	49,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主桁補強材 (P6橋脚 終点側 本線部)	SM400A C-5 (F-11) 塗装系 【水平力分担装置】	組	1	49,300	49,300		
	計					49,300		
	単価					49,300	円/組	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-166号	下部工ブケット取付（水平力分担装置用）	単位	t	数量	単価	金額	単価	602,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			人	1.282	56,199	72,047	
	橋りょう特殊工			人	5.128	48,658	249,518	
	普通作業員			人	2.564	33,934	87,006	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		日	1.282	49,100	62,946	
	諸雑費（率+まるめ） 32%			式	1		130,683	
	計						602,200	
	単価						602,200	円/t

## 参考資料 (1)

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

単-167号	下部工ブケット(P6橋脚 終点側 本線部)(材料費)	SM400A、SM490A、SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量	1	単価	287,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下部工ブケット(P6橋脚 終点側 本線部)	SM400A、SM490A、SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水	組	1	287,000	287,000			
計					287,000			
単価					287,000	円/組		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-168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	
	橋りょう世話役		人	1	56,199	56,199		
	橋りょう特殊工		人	3	48,658	145,974		
	普通作業員		人	2	33,934	67,868		
	諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		67,459		
	計					337,500		
	単価					3,375	円/本	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-169号	調整プレート(上部工側)(P6橋脚 終点側 本線部)(材料)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		1	単価	22,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
調整プレート(上部工側)(P6橋脚 終点側 本線部)		SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	22,900	22,900			
計						22,900			
単価						22,900	円/組		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-170号	調整プレート(下部工側)(P6橋脚 終点側 本線部)(材料)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		1	単価	39,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
調整プレート(下部工側)(P6橋脚 終点側 本線部)		SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	39,000	39,000			
計						39,000			
単価						39,000	円/組		

## 参考資料 (1)

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

単-171号	主桁補強材(A2橋台 本線部)(材料費)	SM490YB C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量	1	単価	81,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	主桁補強材(A2橋台 本線部)	SM490YB C-5(F-11)塗装系【水平力分担装置】	組	1	81,900	81,900		
計						81,900		
単価						81,900	円/組	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-172号	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	概要
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		概要
	橋りょう世話役		人	1.351	56,199		75,924		
	橋りょう特殊工		人	5.405	48,658		262,996		
	普通作業員		人	2.703	33,934		91,723		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.351	49,100		66,334		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1			137,723		
	計						634,700		
	単価						634,700	円/t	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-173号	フランチ補強材(G1)(A2橋台 本線部)(材料費)	SS400、SM490YB C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量	1	単価	226,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フランチ補強材(G1)(A2橋台 本線部)	SS400、SM490YB C-5(F-11)塗装系【水平力分担装置】	組	1	226,000	226,000		
	計					226,000		
	単価					226,000	円/組	

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-174号	フランチ補強材(G5)(A2橋台 本線部)(材料費)	SS400、SM490YB C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量	1	単価	220,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フランチ補強材(G5)(A2橋台 本線部)	SS400、SM490YB C-5(F-11)塗装系【水平力分担装置】	組	1	220,000	220,000		
	計					220,000		
	単価					220,000	円/組	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-175号	下部工ブケット取付（水平力分担装置用）	単位	t	数量	単価	金額	単価	602,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	1.282	56,199	72,047		
	橋りょう特殊工		人	5.128	48,658	249,518		
	普通作業員		人	2.564	33,934	87,006		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.282	49,100	62,946		
	諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		130,683		
	計					602,200		
	単価					602,200	円/t	

### 参考資料 (1)

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

単-176号	下部工 Bracket (A2橋台 本線部) (材料費)	SM400A、SM490A、SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下部工 Bracket (A2橋台 本線部)	SM400A、SM490A、SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水	組	1	310,000	310,000			
計					310,000			
単価					310,000	円/組		

### 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-177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	
	橋りょう世話役		人	1	56,199	56,199		
	橋りょう特殊工		人	3	48,658	145,974		
	普通作業員		人	2	33,934	67,868		
	諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		67,459		
	計					337,500		
	単価					3,375	円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-178号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×85	単位	組	数量		単価	
					100			220
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 × 8 5	組	100	220	22,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						22,000		
単価						220	円／組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-179号	連結ボルト(材料費)	M24×100(1N,2W) HDZT49	単位	組	数量		単価	
					1			1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結ボルト		M24×100(1N,2W) HDZT49	組	1	1,175	1,175		
計						1,175		
単価						1,175	円／組	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-180号	調整(取付)プレート設置	100kg/組以下	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	57,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	2	56,199	112,398			
	橋りょう特殊工		人	6	48,658	291,948			
	普通作業員		人	2	33,934	67,868			
	諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		103,886			
	計					576,100			
	単価					57,610		円/箇所	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-181号	調整プレート(上部工側)(A2橋台 本線部)(材料費)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
						1		42,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整プレート(上部工側)(A2橋台 本線部)		SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	42,100	42,100		
計						42,100		
単価						42,100	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-182号	調整プレート(下部工側)(A2橋台 本線部)(材料費)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
						1		40,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整プレート(下部工側)(A2橋台 本線部)		SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	40,000	40,000		
計						40,000		
単価						40,000	円/組	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-183号	水平力分担装置取付（400kN型）	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	293,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			人	0.625	56,199	35,124	
	橋りょう特殊工			人	2.5	48,658	121,645	
	普通作業員			人	1.25	33,934	42,417	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		日	0.625	49,100	30,687	
	諸雑費（率+まるめ） 32%			式	1		63,727	
	計						293,600	
	単価						293,600	円/箇所

## 参考資料（1）

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

単-184号	水平力分担装置(材料費)	400kN型 移動量49mm	単位	組	数量		1	単価	242,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	水平力分担装置	400kN型 移動量49mm	組	1	242,000	242,000			
	計					242,000			
	単価					242,000		円/組	

## 参考資料 (1)

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

単-185号	不陸調整	芯出し含む	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	96,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
		橋りょう世話役	人	5	32,865	164,325			
		橋りょう特殊工	人	20	28,455	569,100			
		普通作業員	人	5	19,845	99,225			
		諸雑費 (率+まるめ) 16%	式	1		133,150			
		計				965,800			
		単価				96,580		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-186号	下部工ブケット取付 (水平力分担装置用)	単位	t	数量	単価	金額	単価	602,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			人	1.282	56,199	72,047	
	橋りょう特殊工			人	5.128	48,658	249,518	
	普通作業員			人	2.564	33,934	87,006	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		日	1.282	49,100	62,946	
	諸雑費 (率+まるめ) 32%			式	1		130,683	
	計						602,200	
	単価						602,200	円/t

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-187号	下部工ブケット(P4橋脚 起点側 拡幅部)(材料費)	SM400A、SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
					1			263,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工ブケット(P4橋脚 起点側 拡幅部)		SM400A、SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担	組	1	263,000	263,000		
計						263,000		
単価						263,000	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-188号	連結ボルト(材料費)	M24×95(1N, 2W) HDZT49	単位	組	数量		単価	
					1			1,521
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結ボルト		M24×95(1N, 2W) HDZT49	組	1	1,521	1,521		
計						1,521		
単価						1,521	円/組	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-189号	調整プレート(上部工側)(P4橋脚 起点側 拡幅部)(材料)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
						1		11,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整プレート(上部工側)(P4橋脚 起点側 拡幅部)		SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	11,000	11,000		
計						11,000		
単価						11,000	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-190号	調整プレート(下部工側)(P4橋脚 起点側 拡幅部)(材料)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
						1		28,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整プレート(下部工側)(P4橋脚 起点側 拡幅部)		SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	28,000	28,000		
計						28,000		
単価						28,000	円/組	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-191号	水平力分担装置取付 (300kN型)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	276,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役	人		0.588	56,199	33,045		
	橋りょう特殊工	人		2.353	48,658	114,492		
	普通作業員	人		1.176	33,934	39,906		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		日	0.588	49,100	28,870	
	諸雑費 (率+まるめ) 32%			式	1		59,887	
	計						276,200	
	単価						276,200	円/箇所

# 参考資料 (1)

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

単-192号	水平力分担装置(材料費)	300kN型 固定型	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水平力分担装置	300kN型 固定型	組	1	189,000	189,000		189,000
	計					189,000		
	単価					189,000	円/組	

## 参考資料 (1)

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

単-193号	芯出し素地調整	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	56,870
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			人	2	32,865	65,730	
	橋りょう特殊工			人	8	28,455	227,640	
	普通作業員			人	12	19,845	238,140	
	諸雑費 (率+まるめ) 7%			式	1		37,190	
	計						568,700	
	単価						56,870	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-194号	水平力分担装置取付梁設置	単位	t	数量	単価	金額	単価	711,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	1.515	56,199		85,141	
	橋りょう特殊工		人	6.061	48,658		294,916	
	普通作業員		人	3.03	33,934		102,820	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.515	49,100		74,386	
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1			154,437	
	計						711,700	
	単価						711,700	円/t

### 参考資料 (1)

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

単 - 195号	水平力分担装置取付梁(P4橋脚 起点側 拡幅部) (材料)	SS400、SM400A C-5 (F-11) 塗装系	単位	組	数量		単価	
						1		201,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水平力分担装置取付梁(P4橋脚 起点側 拡幅部)	SS400、SM400A C-5 (F-11) 塗装系	組	1	201,000	201,000		
	計					201,000		
	単価					201,000	円/組	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-196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	
	橋りょう世話役		人	1	56,199	56,199		
	橋りょう特殊工		人	3	48,658	145,974		
	普通作業員		人	2	33,934	67,868		
	諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		67,459		
	計					337,500		
	単価					3,375	円/本	

# 参考資料 (1)

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

単-197号	高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×95	単位	組	数量	100	単価	231
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 5	組	100	231	23,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						23,100		
単価						231	円/組	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-198号	下部工ブケット取付（水平力分担装置用）	単位	t	数量	単価	金額	単価	602,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	1.282	56,199	72,047		
	橋りょう特殊工		人	5.128	48,658	249,518		
	普通作業員		人	2.564	33,934	87,006		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.282	49,100	62,946		
	諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		130,683		
	計					602,200		
	単価					602,200	円/t	

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-199号	下部工ブケット(P4橋脚 終点側 拡幅部)(材料費)	SM400A 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
					1			237,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工ブケット(P4橋脚 終点側 拡幅部)		SM400A 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	237,000	237,000		
計						237,000		
単価						237,000	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-200号	連結ボルト(材料費)	M22×90(1N, 2W) HDZT49	単位	組	数量		単価	
					1			1,101
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結ボルト		M22×90(1N, 2W) HDZT49	組	1	1,101	1,101		
計						1,101		
単価						1,101	円/組	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-201号	調整プレート(上部工側)(P4橋脚 終点側 拡幅部)(材料)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
						1		15,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整プレート(上部工側)(P4橋脚 終点側 拡幅部)		SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	15,600	15,600		
計						15,600		
単価						15,600	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-202号	調整プレート(下部工側)(P4橋脚 終点側 拡幅部)(材料)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
						1		23,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整プレート(下部工側)(P4橋脚 終点側 拡幅部)		SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	23,500	23,500		
計						23,500		
単価						23,500	円/組	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-203号	水平力分担装置取付 (200kN型)		単位	箇所	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	0.5	56,199	28,099		234,800
	橋りょう特殊工		人	2	48,658	97,316		
	普通作業員		人	1	33,934	33,934		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.5	49,100	24,550		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		50,901		
	計					234,800		
	単価					234,800	円/箇所	

# 参考資料 (1)

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

単-204号	水平力分担装置(材料費)	200kN型 移動量129mm	単位	組	数量		1	単価	220,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	水平力分担装置	200kN型 移動量129mm	組	1	220,000	220,000			
	計					220,000			
	単価					220,000		円/組	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-205号	水平力分担装置取付梁設置	単位	t	数量	単価	金額	単価	711,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	1.515	56,199		85,141	
	橋りょう特殊工		人	6.061	48,658		294,916	
	普通作業員		人	3.03	33,934		102,820	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.515	49,100		74,386	
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1			154,437	
	計						711,700	
	単価						711,700	円/t

### 参考資料 (1)

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

単-206号	水平力分担装置取付梁(P4橋脚 終点側 拡幅部)(材料)	SS400、SM400A C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量	1	単価	237,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水平力分担装置取付梁(P4橋脚 終点側 拡幅部)	SS400、SM400A C-5(F-11)塗装系	組	1	237,000	237,000		
	計					237,000		
	単価					237,000	円/組	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-207号	下部工ブケット取付 (水平力分担装置用)	単位	t	数量	単価	金額	単価	602,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	1.282	56,199	72,047		
	橋りょう特殊工		人	5.128	48,658	249,518		
	普通作業員		人	2.564	33,934	87,006		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.282	49,100	62,946		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		130,683		
	計					602,200		
	単価					602,200	円/t	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-208号	下部工ブケット(P5橋脚 拡幅部)(材料費)	SM400A、SM490A 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量	1	単価 252,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下部工ブケット(P5橋脚 拡幅部)		SM400A、SM490A 溶融亜鉛めっき HDZT77【水平力分担	組	1	252,000	252,000	
計						252,000	
単価						252,000	円/組

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-209号	調整プレート(上部工側)(P5橋脚 拡幅部)(材料費)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量	1	単価 14,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
調整プレート(上部工側)(P5橋脚 拡幅部)		SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77【水平力分担装置】	組	1	14,000	14,000	
計						14,000	
単価						14,000	円/組

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-210号	調整プレート(下部工側)(P5橋脚 拡幅部)(材料費)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量	1	単価	28,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整プレート(下部工側)(P5橋脚 拡幅部)		SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	28,000	28,000		
計						28,000		
単価						28,000	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-211号	水平力分担装置(材料費)	300kN型 移動量59mm	単位	組	数量	1	単価	211,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平力分担装置		300kN型 移動量59mm	組	1	211,000	211,000		
計						211,000		
単価						211,000	円/組	

## 参考資料 (1)

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

単-212号	水平力分担装置取付梁(P5橋脚 拡幅部)(材料費)	SS400、SM400A C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量	1	単価	234,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水平力分担装置取付梁(P5橋脚 拡幅部)	SS400、SM400A C-5(F-11)塗装系	組	1	234,000	234,000		
	計					234,000		
	単価					234,000	円/組	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-213号	下部工ブケット取付（水平力分担装置用）	単位	t	数量	単価	金額	単価	602,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	1.282	56,199	72,047		
	橋りょう特殊工		人	5.128	48,658	249,518		
	普通作業員		人	2.564	33,934	87,006		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.282	49,100	62,946		
	諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		130,683		
	計					602,200		
	単価					602,200	円/t	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-214号	下部工ブケット(P6橋脚 拡幅部) (材料費)	SM400A、SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量	1	単価
							258,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下部工ブケット(P6橋脚 拡幅部)		SM400A、SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担	組	1	258,000	258,000	
計						258,000	
単価						258,000	円/組

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-215号	調整プレート(上部工側) (P6橋脚 拡幅部) (材料費)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量	1	単価
							11,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
調整プレート(上部工側) (P6橋脚 拡幅部)		SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	11,000	11,000	
計						11,000	
単価						11,000	円/組

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-216号	調整プレート(下部工側)(P6橋脚 拡幅部)(材料費)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		1	28,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整プレート(下部工側)(P6橋脚 拡幅部)		SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	28,000	28,000		
計						28,000		
単価						28,000	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-217号	水平力分担装置取付梁(P6橋脚 拡幅部)(材料費)	SS400、SM400A C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量		1	206,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平力分担装置取付梁(P6橋脚 拡幅部)		SS400、SM400A C-5(F-11)塗装系	組	1	206,000	206,000		
計						206,000		
単価						206,000	円/組	

### 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-218号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×105	単位	組	数量		単価	
					100			243.2
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 M22×105	組	100	243.2	24,320		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						24,320		
単価						243.2	円／組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-219号	下部工ブケット(A2橋台 拡幅部) (材料費)	SM400A、SM490A 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
					1			252,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工ブケット(A2橋台 拡幅部)		SM400A、SM490A 溶融亜鉛めっき HDZT77【水平力分担	組	1	252,000	252,000		
計						252,000		
単価						252,000	円／組	

### 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-220号	調整プレート(上部工側)(A2橋台 拡幅部)(材料費)	SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
						1		13,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整プレート(上部工側)(A2橋台 拡幅部)		SS400 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	13,400	13,400		
計						13,400		
単価						13,400	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-221号	調整プレート(下部工側)(A2橋台 拡幅部)(材料費)	SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
						1		28,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整プレート(下部工側)(A2橋台 拡幅部)		SM490YB 溶融亜鉛めっき HDZT77 【水平力分担装置】	組	1	28,000	28,000		
計						28,000		
単価						28,000	円/組	

# 参考資料 (1)

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

単-222号	水平力分担装置(材料費)	300kN型 移動量39mm	単位	組	数量		1	単価	198,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	水平力分担装置	300kN型 移動量39mm	組	1	198,000	198,000			
	計					198,000			
	単価					198,000		円/組	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-223号	水平力分担装置取付梁設置	単位	t	数量	単価	金額	単価	711,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	1.515	56,199		85,141	
	橋りょう特殊工		人	6.061	48,658		294,916	
	普通作業員		人	3.03	33,934		102,820	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.515	49,100		74,386	
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1			154,437	
	計						711,700	
	単価						711,700	円/t

### 参考資料 (1)

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

単-224号	水平力分担装置取付梁(A2橋台 拡幅部)(材料費)	SS400、SM400A C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量	1	単価	226,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水平力分担装置取付梁(A2橋台 拡幅部)	SS400、SM400A C-5(F-11)塗装系	組	1	226,000	226,000		
	計					226,000		
	単価					226,000	円/組	

## 参考資料 (1)

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

単-225号	芯出し素地調整	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	56,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2	32,865	65,730		
	橋りょう特殊工		人	8	28,455	227,640		
	普通作業員		人	12	19,845	238,140		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		37,190		
	計					568,700		
	単価					56,870	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

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

単-226号	高力ボルト本締		単位	本	数量	100	単価	1,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	32,865	32,865		
	橋りょう特殊工		人	3	28,455	85,365		
	普通作業員		人	2	19,845	39,690		
	諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		39,480		
	計					197,400		
	単価					1,974	円/本	

## 参考資料 (1)

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

単-227号	摩擦接合用高力ボルト(トルシアボルト)(材料費)	M22×105(2W)(S10T)	単位	組	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			254
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×105	組	1	243.2	243			
ワッシャー	M22用 めっき	枚	1	11.8	11			
計								254
単価							254	円/組

## 参考資料（1）

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

単-228号	落橋防止装置取付		単位	基	数量	3.6	単価	100,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	32,865	32,865		
	橋りょう特殊工		人	7	28,455	199,185		
	普通作業員		人	3	19,845	59,535		
	諸雑費（率+まるめ） 24%		式	1		69,915		
	計					361,500		
	単価					100,400	円/基	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-229号	ブロック型ゴム被覆チェーン(材料費)	300kN型 5リンク	単位	本	数量		1	単価	224,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ブロック型ゴム被覆チェーン	300kN型 5リンク	本	1	224,000	224,000			
	計					224,000			
	単価					224,000	円/本		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-230号	ブラケット(P4橋脚 本線部)(材料費)	SM400A C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量		1	単価	54,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ブラケット(P4橋脚 本線部)	SM400A C-5(F-11)塗装系 【落橋防止装置】	組	1	54,700	54,700			
	計					54,700			
	単価					54,700	円/組		

## 参考資料 (1)

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

単-231号	芯出し素地調整	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	56,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2	32,865	65,730		
	橋りょう特殊工		人	8	28,455	227,640		
	普通作業員		人	12	19,845	238,140		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		37,190		
	計					568,700		
	単価					56,870	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

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

単-232号	高力ボルト本締		単位	本	数量	100	単価	1,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	32,865	32,865		
	橋りょう特殊工		人	3	28,455	85,365		
	普通作業員		人	2	19,845	39,690		
	諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		39,480		
	計					197,400		
	単価					1,974	円/本	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-233号	摩擦接合用高力ボルト(トルシアボルト)(材料費)	M22×105(2W)(S10T)	単位	組	数量		単価	
						1		254
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 M22×105	組	1	243.2	243		
ワッシャー		M22用 めっき	枚	1	11.8	11		
計						254		
単価						254	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-234号	ブロック型ゴム被覆チェーン(材料費)	150kN型 5リンク	単位	本	数量		単価	
						1		193,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブロック型ゴム被覆チェーン		150kN型 5リンク	本	1	193,000	193,000		
計						193,000		
単価						193,000	円/本	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-235号	ブラケット(P5橋脚 本線部) (材料費)	SM400A、SM490A、SM490B C-5 (F-11) 塗装系	単位	組	数量	1	単価	34,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブラケット(P5橋脚 本線部)		SM400A、SM490A、SM490B C-5 (F-11) 塗装系 【落橋防止	組	1	34,200	34,200		
計						34,200		
単価						34,200	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-236号	ブラケット(P6橋脚 本線部) (材料費)	SM400A、SM490A、SM490B C-5 (F-11) 塗装系	単位	組	数量	1	単価	34,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブラケット(P6橋脚 本線部)		SM400A、SM490A、SM490B C-5 (F-11) 塗装系 【落橋防止	組	1	34,200	34,200		
計						34,200		
単価						34,200	円/組	

# 参考資料 (1)

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

単-237号	不陸調整	芯出し含む	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	96,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
			人	5	32,865	164,325			
			人	20	28,455	569,100			
			人	5	19,845	99,225			
			式	1		133,150			
						965,800			
						96,580		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

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

単-238号	芯出し素地調整	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	56,870
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			人	2	32,865	65,730	
	橋りょう特殊工			人	8	28,455	227,640	
	普通作業員			人	12	19,845	238,140	
	諸雑費（率+まるめ） 7%			式	1		37,190	
	計						568,700	
	単価						56,870	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

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

単-239号	主桁補強材取付（落橋防止装置用）	単位	t	数量	単価	金額	単価	421,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	2.5	32,865		82,162	
	橋りょう特殊工		人	7.5	28,455		213,412	
	普通作業員		人	2.5	19,845		49,612	
	諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1			75,914	
	計						421,100	
	単価						421,100	円/t

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-240号	主桁補強材(A2橋台 P6側 本線部) (材料費)	SM490A C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量		単価
					1		24,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主桁補強材(A2橋台 P6側 本線部)		SM490A C-5(F-11)塗装系 【落橋防止装置】	組	1	24,000	24,000	
計						24,000	
単価						24,000	円/組

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-241号	主桁補強材(A2橋台 A2側 本線部) (材料費)	SM490A C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量		単価
					1		24,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主桁補強材(A2橋台 A2側 本線部)		SM490A C-5(F-11)塗装系 【落橋防止装置】	組	1	24,000	24,000	
計						24,000	
単価						24,000	円/組

## 参考資料（1）

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

単-242号	補強材取付		単位	t	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	2.5	32,865	82,162		
	橋りょう特殊工		人	7.5	28,455	213,412		
	普通作業員		人	2.5	19,845	49,612		
	諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		75,914		
	計					421,100		
	単価					421,100	円/t	

## 参考資料 (1)

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

単-243号	補強材(A2橋台 本線部)(材料費)	SS400 C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量	1	単価	2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強材(A2橋台 本線部)	SS400 C-5(F-11)塗装系 【落橋防止装置】	組	1	2,200	2,200		
	計					2,200		
	単価					2,200	円/組	

## 参考資料（1）

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

単-244号	高力ボルト本締		単位	本	数量	100	単価	1,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	32,865	32,865		
	橋りょう特殊工		人	3	28,455	85,365		
	普通作業員		人	2	19,845	39,690		
	諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		39,480		
	計					197,400		
	単価					1,974	円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-245号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×65	単位	組	数量		単価	
					100			196.7
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	196.7	19,670		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						19,670		
単価						196.7	円／組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-246号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×55	単位	組	数量		単価	
					100			185
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 × 5 5	組	100	185	18,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,500		
単価						185	円／組	

## 参考資料 (1)

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

単-247号	落橋防止装置取付 (375kN型 緩衝チェーン、ブラケット含む)	単位	基	数量	単価	金額	単価	100,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	32,865	32,865			
橋りょう特殊工		人	7	28,455	199,185			
普通作業員		人	3	19,845	59,535			
諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		69,915			
計					361,500			
単価					100,400	円/基		

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-248号	上部工ブケット(A2橋台 本線部)(材料費)	SM490A C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量		1	単価	40,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上部工ブケット(A2橋台 本線部)	SM490A C-5(F-11)塗装系 【落橋防止装置】	組	1	40,400	40,400			
	計					40,400			
	単価					40,400	円/組		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-249号	下部工ブケット(A2橋台 本線部)(材料費)	SM490A 溶融亜鉛めっき HDZ55	単位	組	数量		1	単価	61,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下部工ブケット(A2橋台 本線部)	SM490A 溶融亜鉛めっき HDZT77 【落橋防止装置】	組	1	61,200	61,200			
	計					61,200			
	単価					61,200	円/組		

## 参考資料 (1)

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

単-250号	芯出し素地調整	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	56,870
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			人	2	32,865	65,730	
	橋りょう特殊工			人	8	28,455	227,640	
	普通作業員			人	12	19,845	238,140	
	諸雑費 (率+まるめ) 7%			式	1		37,190	
	計						568,700	
	単価						56,870	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

単-251号	主桁補強材取付 (落橋防止装置用)	単位	t	数量	単価	金額	単価	421,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	2.5	32,865		82,162	
	橋りょう特殊工		人	7.5	28,455		213,412	
	普通作業員		人	2.5	19,845		49,612	
	諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1			75,914	
	計						421,100	
	単価						421,100	円/t

## 参考資料 (1)

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

単-252号	主桁補強材(P4橋脚 起点側 拡幅部) (材料費)	SM400A C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量	1	単価	67,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	主桁補強材(P4橋脚 起点側 拡幅部)	SM400A C-5(F-11)塗装系 【落橋防止装置】	組	1	67,900	67,900		
計						67,900		
単価						67,900	円/組	

## 参考資料（1）

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

単-253号	高力ボルト本締		単位	本	数量	100	単価	1,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	32,865	32,865		
	橋りょう特殊工		人	3	28,455	85,365		
	普通作業員		人	2	19,845	39,690		
	諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		39,480		
	計					197,400		
	単価					1,974	円/本	

### 参考資料 (1)

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

単-254号	摩擦接合用高力ボルト(トルシアボルト)(材料費)	M22×110(2W)(S10T)	単位	組	数量		単価	
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 0	組	1	249	249		260
	ワッシャー	M22用 めっき	枚	1	11.8	11		
	計					260		
	単価					260	円/組	

## 参考資料（1）

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

単-255号	落橋防止装置取付		単位	基	数量		単価	
						3.6		100,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1	32,865	32,865		
橋りょう特殊工			人	7	28,455	199,185		
普通作業員			人	3	19,845	59,535		
諸雑費（率+まるめ） 24%			式	1		69,915		
計						361,500		
単価						100,400	円/基	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-256号	ブロック型ゴム被覆チェーン(材料費)	300kN型 7リンクワイト	単位	本	数量		1	単価	307,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ブロック型ゴム被覆チェーン	300kN型 7リンクワイト	本	1	307,000	307,000			
	計					307,000			
	単価					307,000	円/本		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-257号	上部工ブケット(P4橋脚 起点側 拡幅部)(材料費)	SM400A、SM490A C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量		1	単価	47,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上部工ブケット(P4橋脚 起点側 拡幅部)	SM400A、SM490A C-5(F-11)塗装系 【落橋防止装置】	組	1	47,900	47,900			
	計					47,900			
	単価					47,900	円/組		

## 参考資料（1）

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

単-258号	下部工ブacket(P4橋脚 起点側 拡幅部)(材料費)	SM400A 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量	1	単価	62,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下部工ブacket(P4橋脚 起点側 拡幅部)	SM400A 溶融亜鉛めっき HDZT77 <b>【落橋防止装置】</b>	組	1	62,400	62,400		
	計					62,400		
	単価					62,400	円/組	

## 参考資料（1）

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

単-259号	不陸調整	芯出し含む	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	96,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
		橋りょう世話役	人	5	32,865	164,325			
		橋りょう特殊工	人	20	28,455	569,100			
		普通作業員	人	5	19,845	99,225			
		諸雑費（率+まるめ） 16%	式	1		133,150			
		計				965,800			
		単価				96,580		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

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

単-260号	芯出し素地調整	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	56,870
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			人	2	32,865	65,730	
	橋りょう特殊工			人	8	28,455	227,640	
	普通作業員			人	12	19,845	238,140	
	諸雑費（率+まるめ） 7%			式	1		37,190	
	計						568,700	
	単価						56,870	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

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

単-261号	主桁補強材取付（落橋防止装置用）	単位	t	数量	単価	金額	単価	421,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	2.5	32,865		82,162	
	橋りょう特殊工		人	7.5	28,455		213,412	
	普通作業員		人	2.5	19,845		49,612	
	諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1			75,914	
	計						421,100	
	単価						421,100	円/t

# 参考資料 (1)

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

単-262号	主桁補強材(P4橋脚 終点側 拡幅部) (材料費)	SM400A C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量	1	単価	42,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	主桁補強材(P4橋脚 終点側 拡幅部)	SM400A C-5(F-11)塗装系 【落橋防止装置】	組	1	42,500	42,500		
計						42,500		
単価						42,500	円/組	

## 参考資料（1）

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

単-263号	高力ボルト本締		単位	本	数量	100	単価	1,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	32,865	32,865		
	橋りょう特殊工		人	3	28,455	85,365		
	普通作業員		人	2	19,845	39,690		
	諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		39,480		
	計					197,400		
	単価					1,974	円/本	

### 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-264号	摩擦接合用高力ボルト(トルシアボルト)(材料費)	M22×105(2W)(S10T)	単位	組	数量		単価	
						1		254
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 M22×105	組	1	243.2	243		
ワッシャー		M22用 めっき	枚	1	11.8	11		
計						254		
単価						254	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-265号	ブロック型ゴム被覆チェーン(材料費)	150kN型 5リンク	単位	本	数量		単価	
						1		193,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブロック型ゴム被覆チェーン		150kN型 5リンク	本	1	193,000	193,000		
計						193,000		
単価						193,000	円/本	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-266号	上部工ブケット(P4橋脚 終点側 拡幅部)(材料費)	SM400A C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量		単価	
					1			23,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工ブケット(P4橋脚 終点側 拡幅部)		SM400A C-5(F-11)塗装系【落橋防止装置】	組	1	23,100	23,100		
計						23,100		
単価						23,100	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-267号	下部工ブケット(P4橋脚 終点側 拡幅部)(材料費)	SM400A 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
					1			33,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工ブケット(P4橋脚 終点側 拡幅部)		SM400A 溶融亜鉛めっき HDZT77【落橋防止装置】	組	1	33,200	33,200		
計						33,200		
単価						33,200	円/組	

### 参考資料 (1)

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

単-268号	無収縮モルタル充填	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,567,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	10	23,520	235,200			
特殊作業員		人	30	22,470	674,100			
普通作業員		人	20	19,845	396,900			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		260,800			
計						1,567,000		
単価						1,567,000	円/m3	

## 参考資料 (1)

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

単-269号	無収縮モルタル(材料費)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	215,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	1,875	115	215,625			
計					215,625			
単価					215,600	円/m3		

## 参考資料（1）

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

単-270号	不陸調整	芯出し含む	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	96,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
			人	5	32,865	164,325			
			人	20	28,455	569,100			
			人	5	19,845	99,225			
			式	1		133,150			
						965,800			
						96,580		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

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

単-271号	補強材取付		単位	t	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	2.5	32,865	82,162		
	橋りょう特殊工		人	7.5	28,455	213,412		
	普通作業員		人	2.5	19,845	49,612		
	諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		75,914		
	計					421,100		
	単価					421,100	円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-272号	補強材(G1)(A2橋台 拡幅部)(材料費)	SS400、SM490A C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量		1	単価	121,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材(G1)(A2橋台 拡幅部)		SS400、SM490A C-5(F-11)塗装系 【落橋防止装置】	組	1	121,000	121,000			
計						121,000			
単価						121,000	円/組		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-273号	補強材(G2)(A2橋台 拡幅部)(材料費)	SS400、SM490A C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量		1	単価	120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材(G2)(A2橋台 拡幅部)		SS400、SM490A C-5(F-11)塗装系 【落橋防止装置】	組	1	120,000	120,000			
計						120,000			
単価						120,000	円/組		

## 参考資料（1）

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

単-274号	高力ボルト本締		単位	本	数量	100	単価	1,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	32,865	32,865		
	橋りょう特殊工		人	3	28,455	85,365		
	普通作業員		人	2	19,845	39,690		
	諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		39,480		
	計					197,400		
	単価					1,974	円/本	

## 参考資料（1）

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

単-275号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×60	単位	組	数量	単価	金額	単価	190.7
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	190.7	19,070			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						19,070			
単価						190.7		円／組	

# 参考資料 (1)

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

単-276号	落橋防止装置取付 (150kN型 緩衝チェーン、ブラケット含む)	単位	基	数量	単価	金額	単価	100,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	32,865	32,865			
橋りょう特殊工		人	7	28,455	199,185			
普通作業員		人	3	19,845	59,535			
諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		69,915			
計					361,500			
単価					100,400	円/基		

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-277号	上部工ブケット(A2橋台 拡幅部) (材料費)	SM490A C-5(F-11) 塗装系	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上部工ブケット(A2橋台 拡幅部)	SM490A C-5(F-11) 塗装系 【落橋防止装置】	組	1	30,500	30,500		
	計					30,500		
	単価					30,500	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-278号	下部工ブケット(A2橋台 拡幅部) (材料費)	SM490A 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下部工ブケット(A2橋台 拡幅部)	SM490A 溶融亜鉛めっき HDZT77 【落橋防止装置】	組	1	38,400	38,400		
	計					38,400		
	単価					38,400	円/組	

## 参考資料（1）

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

単-279号	横変位拘束装置取付	単位	t	数量	単価	金額	単価	346,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.5	32,865	49,297			
橋りょう特殊工		人	6	28,455	170,730			
普通作業員		人	3	19,845	59,535			
諸雑費（率+まるめ） 24%		式	1		67,038			
計					346,600			
単価					346,600	円/t		

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-280号	横変位拘束装置(P4橋脚 起点側)(材料費)	SM400A C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横変位拘束装置(P4橋脚 起点側)	SM400A C-5(F-11)塗装系	組	1	154,000	154,000		154,000
	計					154,000		
	単価					154,000	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-281号	摩擦接合用高力ボルト(トルシアボルト)(材料費)	M22×90(2W)(S10T)	単位	組	数量		単価	
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	225.7	225		236
	ワッシャー	M22用 めっき	枚	1	11.8	11		
	計					236		
	単価					236	円/組	

# 参考資料 (1)

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

単-282号	緩衝材設置		単位	箇所	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	0.167	32,865	5,488		
	普通作業員		人	0.333	19,845	6,608		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		1,204		
	計					13,300		
	単価					13,300	円/箇所	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-283号	緩衝材(材料費)	150×50×170 クロップ レンゴ <sup>®</sup> ム	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緩衝材	150×50×170 クロップ レンゴ <sup>®</sup> ム	個	1	9,900	9,900		
	計					9,900		
	単価					9,900	円/個	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-284号	ボルト・ナット(材料費)	M16×75(2W) HDZT49	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	M16×75(2W) HDZT49	組	1	79.3	79		
	計					79		
	単価					79	円/組	

## 参考資料 (1)

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

単-285号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	174,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	107,000	110,210		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,997.5	63,997		
	諸雑費(まるめ)		式	1		93		
	計					174,300		
	単価					174,300	円/t	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-286号	主桁補強材取付 (制震ゲソハ-装置用)	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,107,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.846	56,199	216,141			
橋りょう特殊工		人	11.538	48,658	561,416			
普通作業員		人	3.846	33,934	130,510			
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		198,933			
計					1,107,000			
単価					1,107,000	円/t		

### 参考資料（1）

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

単-287号	主桁補強材(A2橋台)(材料費)	SM400A C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量	1	単価	78,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主桁補強材(A2橋台)	SM400A C-5(F-11)塗装系【制震ダンパー装置】	組	1	78,200	78,200		
	計					78,200		
	単価					78,200	円/組	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-288号	上部工ブケット取付 (制震ダンパー装置用)	単位	t	数量	単価	金額	単価	757,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	1.613	56,199	90,648		
	橋りょう特殊工		人	6.452	48,658	313,941		
	普通作業員		人	3.226	33,934	109,471		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.613	49,100	79,198		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		164,442		
	計					757,700		
	単価					757,700	円/t	

## 参考資料（1）

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

単-289号	上部工ブacket(A2橋台)(材料費)	SM400A C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量	1	単価	276,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上部工ブacket(A2橋台)	SM400A C-5(F-11)塗装系【制震ダンパー装置】	組	1	276,000	276,000			
計					276,000			
単価					276,000	円/組		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-290号	連結材取付		単位	t	数量	単価	金額	単価	546,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	1.163	56,199	65,359			
	橋りょう特殊工		人	4.651	48,658	226,308			
	普通作業員		人	2.326	33,934	78,930			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.163	49,100	57,103			
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		118,500			
	計					546,200			
	単価					546,200		円 / t	

### 参考資料 (1)

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

単-291号	連結材(A2橋台)(材料費)	SM400A C-5(F-11)塗装系	単位	組	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	連結材(A2橋台)	SM400A C-5(F-11)塗装系 【制震ダンパー装置】	組	1	191,000	191,000		191,000
	計					191,000		
	単価					191,000	円/組	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-292号	下部工ブケット取付 (制震ダンパー装置用)	単位	t	数量	単価	金額	単価	886,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	1.887	56,199	106,047		
	橋りょう特殊工		人	7.547	48,658	367,221		
	普通作業員		人	3.774	33,934	128,066		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.887	49,100	92,651		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		192,415		
	計					886,400		
	単価					886,400	円/t	

### 参考資料（1）

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

単-293号	下部工ブケット(A2橋台)(材料費)	SM400A 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量	1	単価	235,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下部工ブケット(A2橋台)	SM400A 溶融亜鉛めっき HDZT77 【制震ダンパー装置】	組	1	235,000	235,000		
	計					235,000		
	単価					235,000	円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-294号	高力ボルト本締		単位	本	数量	100	単価	3,375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	56,199	56,199		
	橋りょう特殊工		人	3	48,658	145,974		
	普通作業員		人	2	33,934	67,868		
	諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		67,459		
	計					337,500		
	単価					3,375	円/本	

### 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-295号	摩擦接合用高力ボルト(トルシアボルト)(材料費)	M22×105(2W)(S10T)	単位	組	数量	1	単価	254
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 M22×105	組	1	243.2	243		
ワッシャー		M22用 めっき	枚	1	11.8	11		
計						254		
単価						254	円/組	

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-296号	摩擦接合用高力ボルト(トルシアボルト)(材料費)	M22×80(2W)(S10T)	単位	組	数量	1	単価	225
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 M22×80	組	1	214	214		
ワッシャー		M22用 めっき	枚	1	11.8	11		
計						225		
単価						225	円/組	

# 参考資料 (1)

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

単-297号	連結ボルト(材料費)	M27×110(2N, 2W) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	4,236
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結ボルト	M27×110(2N, 2W) HDZT49	組	1	4,236	4,236		
	計					4,236		
	単価					4,236	円/組	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-298号	制震ダンパ-取付 (300kN型)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	289,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.5	56,199	28,099			
橋りょう特殊工		人	2.5	48,658	121,645			
普通作業員		人	1.5	33,934	50,901			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.5	49,100	24,550			
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		64,205			
計						289,400		
単価						289,400	円/箇所	

## 参考資料 (1)

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

単-299号	制震ダンパー(材料費)	300kN型	単位	個	数量	単価	金額	単価	1,910,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	制震ダンパー	300kN型	個	1	1,910,000	1,910,000			
	計					1,910,000			
	単価					1,910,000		円/個	

## 参考資料（1）

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

単-300号	排水管設置	VP50A	単位	箇所	数量	1	単価	73,140
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.5	23,520		11,760	
特殊作業員			人	1.5	22,470		33,705	
普通作業員			人	1	19,845		19,845	
諸雑費（率+まるめ） 12%			式	1			7,830	
計							73,140	
単価							73,140	円/箇所

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-301号	硬質塩化ビニル管	VP50A	単位	m	数量		1	単価	414
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-50		m	1	414	414		
計							414		
単価							414	円/m	

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-302号	硬質塩化ビニル管継手	VP50A 45° エルボ	単位	個	数量		1	単価	76
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管継手		VP50A 45° エルボ		個	1	76	76		
計							76		
単価							76	円/個	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-303号	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	3,832
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	3,832	383,200		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						383,200		
単価						3,832	円/m 2	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-304号	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	900
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	900	90,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						90,000		
単価						900	円/m 2	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2		
						歩掛使用年月	2023. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-305号	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	超厚膜形 <sup>EP</sup> キ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,355	
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 <sup>EP</sup> キ (2回塗り/層)	制約無	m <sup>2</sup>	100	4,354.56	435,456
諸雑費 (まるめ)			式	1				44	
計								435,500	
単価								4,355	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月	2023. 2		
						歩掛使用年月	2023. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-306号	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	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,224	
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 赤系	制約無	m <sup>2</sup>	100	1,224	122,400
諸雑費 (まるめ)			式	1				0	
計								122,400	
単価								1,224	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-307号	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 赤系	単位	m <sup>2</sup>	数量		100	2,601
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装	上塗り						
		昼間 ふっ素樹脂 赤系 制約無	m <sup>2</sup>	100	2,600.64	260,064		
諸雑費（まるめ）			式	1		36		
計						260,100		
単価						2,601	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-308号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	有機ゾンクッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量		100	2,868
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 有機ゾンクッチ(2回塗り/層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	2,867.04	286,704		
諸雑費（まるめ）			式	1		96		
計						286,800		
単価						2,868	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

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

単-309号	落橋防止装置撤去（橋脚 本線部）	単位	基	数量	単価	金額	単価	81,820
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役	人		0.33	32,865	10,845		
	橋りょう特殊工	人		1.33	28,455	37,845		
	普通作業員	人		0.67	19,845	13,296		
	諸雑費（率+まるめ） 32%	式		1		19,834		
	計					81,820		
	単価					81,820	円/基	

## 参考資料（1）

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

単-310号	アンカーボルトがス切断(D25を超えD40以下)	単位	本	数量	単価	金額	単価	3,567
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.63	32,865	53,569			
橋りょう特殊工		人	3.25	28,455	92,478			
普通作業員		人	1.63	19,845	32,347			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		53,506			
計					231,900			
単価					3,567	円/本		

# 参考資料 (1)

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

単-311号	高力ボルト取外し		単位	本	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	1.5	32,865	49,297		
	橋りょう特殊工		人	6	28,455	170,730		
	普通作業員		人	1.5	19,845	29,767		
	諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		42,406		
	計					292,200		
	単価					2,922	円/本	

## 参考資料（1）

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

単-312号	バラケット撤去		単位	t	数量		単価	164,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.67	32,865	22,019		
	橋りょう特殊工		人	2.67	28,455	75,974		
	普通作業員		人	1.33	19,845	26,393		
	諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		39,714		
	計					164,100		
	単価					164,100	円/t	

## 参考資料（1）

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

単-313号	緩衝フェン切断・取外し	単位	基	数量	単価	金額	単価	84,230
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			人	0.25	32,865	8,216	
	橋りょう特殊工			人	1.75	28,455	49,796	
	普通作業員			人	0.5	19,845	9,922	
	諸雑費（率+まるめ） 24%			式	1		16,296	
	計						84,230	
	単価						84,230	円/基

### 参考資料（1）

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

単-314号	落橋防止装置撤去（橋脚 拡幅部）	単位	基	数量	単価	金額	単価	80,170
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役	人		0.3	32,865		9,859	
	橋りょう特殊工	人		1.3	28,455		36,991	
	普通作業員	人		0.7	19,845		13,891	
	諸雑費（率+まるめ） 32%	式		1			19,429	
	計						80,170	
	単価						80,170	円/基

## 参考資料（1）

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

単-315号	アンカーボルトカス切断 (D25以下)	単位	本	数量	単価	金額	単価	3,561
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.1	32,865	69,016			
橋りょう特殊工		人	4.2	28,455	119,511			
普通作業員		人	2.1	19,845	41,674			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		68,999			
計					299,200			
単価					3,561	円/本		

## 参考資料（1）

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

単-316号	高力ボルト取外し		単位	本	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	1.5	32,865	49,297		
	橋りょう特殊工		人	6	28,455	170,730		
	普通作業員		人	1.5	19,845	29,767		
	諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		42,406		
	計					292,200		
	単価					2,922	円/本	

## 参考資料 (1)

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

単-317号	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	164,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう世話役		人	0.67	32,865	22,019			
	橋りょう特殊工		人	2.67	28,455	75,974			
	普通作業員		人	1.33	19,845	26,393			
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		39,714			
	計					164,100			
	単価					164,100	円/t		

## 参考資料（1）

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

単-318号	緩衝フェン切断・取外し	単位	基	数量	単価	金額	単価	84,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.25	32,865	8,216		
	橋りょう特殊工		人	1.75	28,455	49,796		
	普通作業員		人	0.5	19,845	9,922		
	諸雑費（率+まるめ） 24%		式	1		16,296		
	計					84,230		
	単価					84,230	円/基	

### 参考資料（1）

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

単-319号	橋脚連結板撤去		単位	基	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	0.25	32,865	8,216		
	橋りょう特殊工		人	1	28,455	28,455		
	普通作業員		人	0.5	19,845	9,922		
	諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		14,907		
	計					61,500		
	単価					61,500	円/基	

### 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-320号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		23,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	23,782	23,782		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						23,790		
単価						23,790	円/人日	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-321号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		19,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	19,687	19,687		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						19,690		
単価						19,690	円/人日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-322号	警戒船		単位	隻日	数量		単価	
						1		180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
警戒船(夜間)			隻日	1	180,000	180,000		
計						180,000		
単価						180,000	円/隻日	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-323号	道路施設基本作業作成費		単位	式	数量		単価	
						1		50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						50,750		
単価						50,750	円/式	

## 参考資料（1）

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

単-324号	アカーボルト定着長測定費		単位	本	数量		単価	
						100		517
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技師(B)		人	0.5	41,600	20,800			
技師(C)		人	0.5	32,800	16,400			
技術員		人	0.5	29,000	14,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					51,700			
単価					517	円/本		

# 参考資料 (1)

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

単-325号	報告書作成		単位	本	数量	100	単価	135.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人	0.02	58,600	1,172		
	技師(C)		人	0.2	32,800	6,560		
	技術員		人	0.2	29,000	5,800		
	諸雑費(まるめ)		式	1		8		
	計					13,540		
	単価					135.4	円/本	

# 参考資料 (1)

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

単-326号	鉄筋探査(下向き)		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人	1	51,200	51,200		12,220
	技師(B)		人	2	41,600	83,200		
	技師(C)		人	2	32,800	65,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		20,000		
	計					220,000		
	単価					12,220	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

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

単-327号	鉄筋探査(横向き)		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人	1	51,200	51,200		
	技師(B)		人	2	41,600	83,200		
	技師(C)		人	2	32,800	65,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		20,000		
	計					220,000		
	単価					17,600	円/m <sup>2</sup>	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	120.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	120.2	120.2	CA700310		
計						120.2			
単価						120.2	円/m3		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	3,456
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 パッホ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	3,456	3,456	CB210110		
計						3,456			
単価						3,456	円/m3		

## 1次単価表

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

単-3号	水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,641,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸調整	芯出し含む	m <sup>2</sup>	2	96,580	193,160	WYB00300	単一	77号
芯出し素地調整		m <sup>2</sup>	1	56,870	56,870	WYB00301	単一	78号
現場孔明(鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	24	1,093	26,232	CB431860		
主桁補強材取付(水平力分担装置用)		t	0.1	479,600	47,960	WYB00302	単一	79号
主桁補強材(A1橋台)(材料費)	SM400A	組	2	56,500	113,000	WYB00303	単一	80号
下部工ブラケット取付(水平力分担装置用)		t	0.99	366,500	362,835	WYB00304	単一	81号
下部工ブラケット(A1橋台)(材料費)	SM400A 溶融亜鉛めっきHDZT77	組	2	447,000	894,000	WYB00305	単一	82号
高力ボルト本締		本	8	1,974	15,792	WYB00306	単一	83号
高力ボルト材料費(規格品)	トルネア S10T M22×90	組	8	225.7	1,805.6	WB470100	単一	84号
連結ボルト(材料費)	M22×120(1UN, 2W)	組	8	2,705	21,640	WYB00307	単一	85号
連結ボルト(材料費)	M22×90(1UN, 2W)(HDZT49)	組	12	2,251	27,012	WYB00308	単一	86号

## 1次単価表

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

単-3号	水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,641,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
シーリング		m	7	5,077	35,539	WYB00309	単一	87号
シーリング材(材料費)	シリコン系シーリング(2成分形)	L	1	2,645	2,645	WYB00310	単一	88号
調整(取付)プレート設置	100kg/組以下	箇所	4	33,690	134,760	WYB00311	単一	89号
上部工調整プレート(A1橋台)(材料費)	SS400	組	2	32,900	65,800	WYB00312	単一	90号
下部工取付プレート(A1橋台)(材料費)	SM400A 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	2	36,600	73,200	WYB00313	単一	91号
水平力分担装置取付(500kN型)		箇所	2	238,200	476,400	WYB00314	単一	92号
水平力分担装置(材料費)	500kN型 移動量110mm	組	2	366,000	732,000	WYB00315	単一	93号
計					3,280,650.6			
単価					1,641,000		円/基	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	削孔	φ48 L=1026mm	単位	孔	数量		1	単価	15,710
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 1000mmを超え1300mm以下 全ての費用	孔	1	15,710	15,710	CB435910		
計						15,710			
単価						15,710	円/孔		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	削孔	φ48 L=852mm	単位	孔	数量		1	単価	7,134
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	7,134	7,134	CB435910		
計						7,134			
単価						7,134	円/孔		

## 1次単価表

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

単-6号	アンカー(落橋防止)	SD345 D38×1120	単位	本	数量	1	単価	10,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向	本	1	1,654	1,654	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	6,770	6,770	CB435941		
注入材 (材料費)	0.615kg/本	本	1	1,624	1,624	CB435942		
計					10,048			
単価					10,050	円/本		

## 1次単価表

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

単一7号	アンカー(落橋防止)	SD345 D38×960	単位	本	数量	1	単価	9,778
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向	本	1	1,654	1,654	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	5,880	5,880	CB435941		
注入材 (材料費)	0.85kg/本	本	1	2,244	2,244	CB435942		
計					9,778			
単価					9,778	円/本		

## 1次単価表

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

単-8号	水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	2,176,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸調整	芯出し含む	m <sup>2</sup>	5	96,580	482,900	WYB00209	単-	94号
芯出し素地調整		m <sup>2</sup>	2	56,870	113,740	WYB00320	単-	95号
現場孔明(鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	64	1,093	69,952	CB431860		
主桁補強材取付(水平力分担装置用)		t	0.34	479,600	163,064	WYB00323	単-	96号
主桁補強材(P1橋脚)(材料費)	SM400A SS400	組	4	85,800	343,200	WYB00212	単-	97号
鋼製架台取付		t	0.91	357,300	325,143	WYB00213	単-	98号
鋼製架台 TYPE-A (A1橋台側)(材料費)	SM400A C-5(F-11)塗装系(無機ゾンク <sup>®</sup> リッチ <sup>®</sup> イントまで)	組	2	188,000	376,000	WYB00214	単-	99号
鋼製架台 TYPE-B (P2橋脚側)(材料費)	SM400A C-5(F-11)塗装系(無機ゾンク <sup>®</sup> リッチ <sup>®</sup> イントまで)	組	2	189,000	378,000	WYB00215	単-	100号
下部工ブ <sup>ラ</sup> ケット取付(水平力分担装置用)		t	2.78	366,500	1,018,870	WYB00326	単-	101号
下部工ブ <sup>ラ</sup> ケット(P1橋脚)(材料費)	SM400A 溶融亜鉛めっきHDZT77	組	4	677,000	2,708,000	WYB00217	単-	102号
高力ボ <sup>ルト</sup> 本締		本	32	1,974	63,168	WYB00218	単-	103号

## 1次単価表

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

単-8号	水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	2,176,000
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)	トルテ S10T M22×90	組	32	225.7	7,222.4	WB470100	単一	84号
連結ボルト(材料費)	M22×110(1UN, 2W)	組	64	2,356	150,784	WYB00219	単一	104号
連結ボルト(材料費)	M22×85(1UN, 2W)	組	32	2,381	76,192	WYB00220	単一	105号
連結ボルト(材料費)	M22×95(1UN, 2W)	組	24	2,284	54,816	WYB00221	単一	106号
シーリング		m	17	5,077	86,309	WYB00329	単一	107号
シーリング材(材料費)	シリコン系シーリング(2成分形)	L	3	2,645	7,935	WYB00020	単一	108号
調整(取付)プレート設置	100kg/組以下	箇所	4	33,690	134,760	WYB00319	単一	89号
下部工取付プレート(P1橋脚)(材料費)	SM400A 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	4	42,000	168,000	WYB00223	単一	109号
水平力分担装置取付(500kN型)		箇所	2	238,200	476,400	WYB00332	単一	92号
水平力分担装置(材料費)	500kN型 移動量110mm	組	4	366,000	1,464,000	WYB00225	単一	110号
既設リブガス切断切削仕上げ	6mm ≤ t ≤ 10mm	m	0.9	39,310	35,379	WYB00227	単一	111号

## 1 次単価表

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

単-8号	水平力分担装置		単位	基	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	計						4 8,703,834.4	2,176,000
	単価						2,176,000	円/基

# 1次単価表

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

単-9号	削孔	φ42 L=490mm	単位	孔	数量		単価	
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以下 全ての費用	孔	1	5,879	5,879	CB435910		5,879
計								5,879
単価							5,879	円/孔

# 1次単価表

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

単-10号	アンカー(落橋防止)	SD345 D32×635	単位	本	数量	1	単価	10,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向	本	1	1,654	1,654	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	7,400	7,400	CB435941		
注入材 (材料費)	0.429kg/本	本	1	1,133	1,133	CB435942		
計					10,187			
単価					10,190	円/本		

## 1次単価表

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

単-11号	アンカー(落橋防止)	SD345 D32×595	単位	本	数量	1	単価	9,987
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向	本	1	1,654	1,654	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	7,200	7,200	CB435941		
注入材 (材料費)	0.429kg/本	本	1	1,133	1,133	CB435942		
計					9,987			
単価					9,987	円/本		

## 1次単価表

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

単-12号	アンカー(落橋防止)	SD345 D32×590	単位	本	数量	1	単価	9,887
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向	本	1	1,654	1,654	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	7,100	7,100	CB435941		
注入材 (材料費)	0.429kg/本	本	1	1,133	1,133	CB435942		
計					9,887			
単価					9,887	円/本		

## 1次単価表

単-13号		水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	2,418,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸調整		芯出し含む	m <sup>2</sup>	6	96,580	579,480	WYB00192 単- 112号		
芯出し素地調整			m <sup>2</sup>	2	56,870	113,740	WYB00321 単- 95号		
現場孔明(鋼構造物)		10本以上/箇所 全ての費用	本	64	1,093	69,952	CB431860		
主桁補強材取付(水平力分担装置用)			t	0.34	479,600	163,064	WYB00324 単- 96号		
主桁補強材(P2橋脚)(材料費)		SM400A、SS400	組	4	85,800	343,200	WYB00195 単- 113号		
鋼製架台取付			t	0.69	357,300	246,537	WYB00222 単- 114号		
鋼製架台 TYPE-A (P1橋脚側)(材料費)		SM400A C-5(F-11)塗装系(無機ゾンク <sup>®</sup> リッチ <sup>®</sup> イントまで)	組	2	143,000	286,000	WYB00197 単- 115号		
鋼製架台 TYPE-B (A2橋台側)(材料費)		SM400A C-5(F-11)塗装系(無機ゾンク <sup>®</sup> リッチ <sup>®</sup> イントまで)	組	2	145,000	290,000	WYB00198 単- 116号		
下部工ブ <sup>ラ</sup> ケット取付(水平力分担装置用)			t	3.04	366,500	1,114,160	WYB00327 単- 117号		
下部工ブ <sup>ラ</sup> ケット(P2橋脚)(材料費)		SM400A 溶融亜鉛めっきHDZT77	組	4	734,000	2,936,000	WYB00200 単- 118号		
高力ボ <sup>ルト</sup> 本締			本	32	1,974	63,168	WYB00201 単- 103号		

## 1次単価表

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

単-13号	水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	2,418,000
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)	トルテ S10T M22×90	組	32	225.7	7,222.4	WB470100	単- 84号	
連結ボルト(材料費)	M22×100(1UN, 2W)(HDZT49)	組	64	2,487	159,168	WYB00202	単- 119号	
連結ボルト(材料費)	M22×80(1UN, 2W)	組	32	2,353	75,296	WYB00203	単- 120号	
連結ボルト(材料費)	M24×100(1UN, 2W)(HDZT49)	組	24	1,526	36,624	WYB00204	単- 121号	
シーリング		m	19	5,077	96,463	WYB00317	単- 122号	
シーリング材(材料費)	シリコン系シーリング(2成分形)	L	4	2,645	10,580	WYB00206	単- 123号	
調整(取付)プレート設置	100kg/組以下	箇所	4	33,690	134,760	WYB00330	単- 89号	
下部工取付プレート(P2橋脚)(材料費)	SM400B 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	4	61,600	246,400	WYB00208	単- 124号	
水平力分担装置取付(700kN型)		箇所	4	285,900	1,143,600	WYB00228	単- 125号	
水平力分担装置(材料費)	700kN型 移動量0mm	組	4	380,000	1,520,000	WYB00229	単- 126号	
既設リブガス切断切削仕上げ	6mm ≤ t ≤ 10mm	m	0.9	39,310	35,379	WYB00232	単- 111号	

## 1次単価表

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

単-13号	水平力分担装置		単位	基	数量		単価
						4	2,418,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	計					9,670,793.4	
	単価					2,418,000	円/基

## 1次単価表

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

単-14号	削孔	φ42 L=490mm	単位	孔	数量	1	単価	5,879
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以下 全ての費用		孔	1	5,879	5,879	CB435910
計							5,879	
単価							5,879	円/孔

## 1次単価表

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

単-15号	アンカー(落橋防止)	SD345 D32×725	単位	本	数量	1	単価	10,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向	本	1	1,654	1,654	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	8,000	8,000	CB435941		
注入材 (材料費)	0.429kg/本	本	1	1,133	1,133	CB435942		
計					10,787			
単価					10,790	円/本		

## 1次単価表

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

単-16号	アンカー(落橋防止)	SD345 D32×670	単位	本	数量	1	単価	10,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向	本	1	1,654	1,654	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	7,600	7,600	CB435941		
注入材 (材料費)	0.429kg/本	本	1	1,133	1,133	CB435942		
計					10,387			
単価					10,390	円/本		

## 1次単価表

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

単-17号	水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,458,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸調整	芯出し含む	m <sup>2</sup>	0.8	96,580	77,264	WYB00129	単-127号	
芯出し素地調整		m <sup>2</sup>	1	56,870	56,870	WYB00322	単-78号	
現場孔明(鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	24	1,093	26,232	CB431860		
主桁補強材取付(水平力分担装置用)		t	0.1	820,200	82,020	WYB00325	単-128号	
主桁補強材(A2橋台)(材料費)	SM400A	組	2	55,400	110,800	WYB00132	単-129号	
下部工ブラケット取付(水平力分担装置用)		t	0.59	590,400	348,336	WYB00328	単-130号	
下部工ブラケット(A2橋台)(材料費)	SM400A 溶融亜鉛めっきHDZT77	組	2	268,000	536,000	WYB00134	単-131号	
高力ボルト本締		本	8	3,375	27,000	WYB00135	単-132号	
高力ボルト材料費(規格品)	トルク S10T M22×90	組	8	225.7	1,805.6	WB470100	単-84号	
連結ボルト(材料費)	M22×120(1UN, 2W)	組	8	2,705	21,640	WYB00136	単-85号	
連結ボルト(材料費)	M22×90(1UN, 2W)	組	8	2,251	18,008	WYB00137	単-133号	

## 1次単価表

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

単-17号	水平力分担装置	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,458,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
シーリング		m	5	5,077	25,385	WYB00318		
シーリング材(材料費)	シリコン系シーリング(2成分形)	L	1	2,645	2,645	WYB00139	単- 134号	
調整(取付)プレート設置	100kg/組以下	箇所	4	57,610	230,440	WYB00331	単- 88号	
上部工調整プレート(A2橋台)(材料費)	SS400	組	2	28,500	57,000	WYB00141	単- 135号	
下部工取付プレート(A2橋台)(材料費)	SM400A 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	2	30,200	60,400	WYB00142	単- 136号	
水平力分担装置取付(400kN型)		箇所	2	293,600	587,200	WYB00143	単- 137号	
水平力分担装置(材料費)	400kN型 移動量110mm	組	2	323,000	646,000	WYB00144	単- 138号	
計					2,915,045.6			
単価					1,458,000		円/基	

# 1次単価表

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

単-18号	削孔	φ51 L=901mm	単位	孔	数量	1	単価	7,344
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）		43mmを超え54mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用	孔	1	7,344	7,344	CB435910	
計						7,344		
単価						7,344	円/孔	

## 1次単価表

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

単-19号	アンカー(落橋防止)	SD345 D41×1000	単位	本	数量	1	単価	11,870
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 横方向	本	1	2,116	2,116	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	7,290	7,290	CB435941		
注入材 (材料費)	0.932kg/本	本	1	2,461	2,461	CB435942		
計					11,867			
単価					11,870	円/本		

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	チップング		単位	m2	数量		1	単価	6,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
チップング (厚2cm以下)			m2	1	6,885	6,885	CB434210		
計						6,885			
単価						6,885	円/m2		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	削孔	φ26 L=250mm	単位	孔	数量		1	単価	4,442
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	4,442	4,442	CB435910		
計						4,442			
単価						4,442	円/孔		

## 1次単価表

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

単-22号	アンカー筋挿入		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカー筋挿入		本	4	766.5	3,066	CB434220	2,399
	アンカー筋 (材料費)		本	1	1,196	1,196	CB434221	
	アンカー筋 (材料費)		本	1	1,261	1,261	CB434221	
	アンカー筋 (材料費)		本	1	1,138	1,138	CB434221	
	アンカー筋 (材料費)		本	1	1,210	1,210	CB434221	
	注入材 (材料費)	0.163kg/本	本	4	430.4	1,721.6	CB434222	
	計					9,592.6		
	単価					2,399	円/本	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	コンクリート	2号	単位	m3	数量		1	単価	44,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート (沓座拡幅工)		24-12-25(20) (高炉) 全ての費用						CB434250	
			m 3	1	44,470	44,470			
	計					44,470			
	単価					44,470		円/m3	

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	9,446
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠 (沓座拡幅工)								CB434240	
			m 2	1	9,446	9,446			
	計					9,446			
	単価					9,446		円/m2	

# 1次単価表

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

単-25号	鉄筋	SD345 D16 ~ 25	単位	t	数量	1	単価	214,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋 (沓座拡幅工)		SD345 D16~25 全ての費用	t	1	214,900	214,900	CB434230	
計						214,900		
単価						214,900	円/t	

## 1次単価表

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

単-26号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.006	単価	496,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋 (沓座拡幅工)		SD345 D13 全ての費用	t	0.006	216,900	1,301.4	CB434230	
機械式鉄筋定着加工費		D13 0m<L≦1m	箇所	3	280	840	WYB00006 単-140号	
機械式鉄筋定着加工費		D13 1m<L≦2m	箇所	3	280	840	WYB00010 単-141号	
計						2,981.4		
単価						496,900	円/t	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	チップング		単位	m2	数量		1	単価	6,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
チップング (厚2cm以下)			m2	1	6,885	6,885	CB434210		
計						6,885			
単価						6,885	円/m2		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	削孔	φ26 L=250mm	単位	孔	数量		1	単価	4,442
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	4,442	4,442	CB435910		
計						4,442			
単価						4,442	円/孔		

## 1次単価表

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

単-29号	アンカー筋挿入		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカー筋挿入		本	4	766.5	3,066	CB434220	2,420
	アンカー筋 (材料費)		本	1	1,290	1,290	CB434221	
	アンカー筋 (材料費)		本	1	1,203	1,203	CB434221	
	アンカー筋 (材料費)		本	1	1,236	1,236	CB434221	
	アンカー筋 (材料費)		本	1	1,160	1,160	CB434221	
	注入材 (材料費)	0.163kg/本	本	4	430.4	1,721.6	CB434222	
	計					9,676.6		
	単価					2,420	円/本	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	コンクリート	2号	単位	m3	数量		1	単価	44,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート (沓座拡幅工)		24-12-25(20) (高炉) 全ての費用						CB434250	
			m 3	1	44,470	44,470			
	計					44,470			
	単価					44,470		円/m3	

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	9,446
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠 (沓座拡幅工)								CB434240	
			m 2	1	9,446	9,446			
	計					9,446			
	単価					9,446		円/m2	

# 1次単価表

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

単-32号	鉄筋	SD345 D16 ~ 25	単位	t	数量	1	単価	214,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋 (沓座拡幅工)	SD345 D16~25 全ての費用	t	1	214,900	214,900	CB434230		
計					214,900			
単価					214,900	円/t		

# 1次単価表

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

単-33号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.006	単価	496,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋 (沓座拡幅工)	SD345 D13 全ての費用	t	0.006	216,900	1,301.4	CB434230		
機械式鉄筋定着加工費	D13 0m<L≦1m	箇所	3	280	840	WYB00012 単- 140号		
機械式鉄筋定着加工費	D13 1m<L≦2m	箇所	3	280	840	WYB00013 単- 141号		
計					2,981.4			
単価					496,900	円/t		

## 1次単価表

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

単-34号	コンクリート削孔		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリート削孔①	削孔径32mm 削孔深1400～1500mm	孔	2	13,600	27,200		WYB00035 単- 142号
	注入材(材料費)0.782kg/本							
	コンクリート削孔②	削孔径32mm 削孔深1000～1100mm	孔	16	11,480	183,680		WYB00065 単- 143号
	注入材(材料費)0.605kg/本							
	コンクリート削孔③	削孔径54mm 削孔深300～400mm	孔	16	6,436	102,976		WYB00071 単- 144号
	注入材(材料費)0.340kg/本							
	コンクリート削孔④	削孔径35mm 削孔深2400～2500mm	孔	18	21,230	382,140		WYB00073 単- 145号
	注入材(材料費)1.486kg/本							
	コンクリート削孔⑤	削孔径23mm 削孔深300～400mm	孔	36	4,913	176,868		WYB00075 単- 146号
	注入材(材料費)0.113kg/本							
	計					872,864		

## 1次単価表

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

単-34号	コンクリート削孔		単位	箇所	数量		単価	
					88		9,919	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						9,919	円/箇所	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	下地処理	コンクリートはつり t=10cm	単位	m2	数量	1	単価	39,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり (10cm以下)			m 2	1	39,290	39,290	WYB00009 単- 147号	
計						39,290		
単価						39,290	円/m2	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	コンクリート	5号	単位	m3	数量	1	単価	27,290
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 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	27,290	27,290	CB240010	
計						27,290		
単価						27,290	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	174,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	174,300	174,300	WB810010 単- 148号		
計						174,300			
単価						174,300	円/t		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	176,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	176,300	176,300	WB810010 単- 149号		
計						176,300			
単価						176,300	円/t		

# 1次単価表

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

単-39号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	7,799
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	7,799	7,799	CB240210		
計						7,799			
単価						7,799	円/m2		

## 1次単価表

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

単一40号	コンクリート削孔	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	13,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔⑥	削孔径32mm 削孔深1100～1200mm	孔	2	12,360	24,720	WYB00068 単一 150号		
注入材(材料費)0.651kg/本								
コンクリート削孔②	削孔径32mm 削孔深1000～1100mm	孔	16	11,410	182,560	WYB00072 単一 151号		
注入材(材料費)0.579kg/本								
コンクリート削孔⑦	削孔径54mm 削孔深100～200mm	孔	16	4,354	69,664	WYB00076 単一 152号		
注入材(材料費)0.151kg/本								
コンクリート削孔⑧	削孔径61mm 削孔深2400～2500mm	孔	18	41,970	755,460	WYB00078 単一 153号		
注入材(材料費)2.788kg/本								
コンクリート削孔⑤	削孔径23mm 削孔深300～400mm	孔	36	4,913	176,868	WYB00080 単一 146号		
注入材(材料費)0.113kg/本								
計						1,209,272		



## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一41号	下地処理	コンクリートはつり t=10cm	単位	m2	数量	1	単価	39,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり (10cm以下)			m 2	1	39,290	39,290	WYB00024 単一 147号	
計						39,290		
単価						39,290	円/m2	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一42号	コンクリート	5号	単位	m3	数量	1	単価	27,290
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 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	27,290	27,290	CB240010	
計						27,290		
単価						27,290	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一43号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量		1	単価	175,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D51 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	175,700	175,700	WB810010 単一 154号		
計						175,700			
単価						175,700	円/t		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一44号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	155,100
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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	155,100	155,100	WB810010 単一 155号		
計						155,100			
単価						155,100	円/t		

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一45号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	157,100
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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	157,100	157,100	WB810010 単一 156号	
計						157,100		
単価						157,100	円/t	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一46号	型枠		単位	m2	数量		単価	7,799
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	7,799	7,799	CB240210	
計						7,799		
単価						7,799	円/m2	

# 1次単価表

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

単-47号	コンクリート削孔	φ51 L=830mm	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	11,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
コンクリート削孔⑨	削孔径51mm 削孔深800~900mm	孔	1	11,340	11,340	WYB00019 単- 157号			
注入材(材料費)0.802kg/本									
計					11,340				
単価					11,340	円/箇所			

# 1次単価表

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

単一48号	下地処理	バキュームプラスト	単位	m2	数量	1	単価	6,576
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バキュームプラスト	無し RC橋脚 無し	m 2	1	6,576	6,576	WYB00005 単一 158号	
	夜間作業の有無=無し； 施工対象=RC橋脚； 時間的制							
	約の有無=無し；							
	計					6,576		
	単価					6,576	円/m2	

## 1次単価表

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

単一49号	橋脚ポリマセメントモルタル巻立て	t=75mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	92,940
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポリマセメントモルタル吹付け(下塗り)	吹付け厚t=1.0mm		m 2	65	3,173	206,245	WYB00086	単一 159号
	ポリマセメントモルタル吹付け(増厚)	吹付け厚 t=74.0mm(3層施工)+基部保護 t=16.0mm		m 3	5	482,700	2,413,500	WYB00088	単一 160号
	ポリマセメントモルタル(材料費)	無機質系 接着用		k g	348	437	152,076	WYB00091	単一 161号
	ポリマセメントモルタル(材料費)	無機質系 増厚用		k g	9,258	342	3,166,236	WYB00092	単一 162号
	養生工			m 2	65	1,580	102,700	WYB00093	単一 163号
	計						6,040,757		
	単価						92,940		円/m2

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	鉄筋	SD345 D41	単位	t	数量		単価	
						2.58		322,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D41 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	2.58	160,200	413,316	WB810010 単- 164号	
主筋固定工		D41用 サドルバント					WYB00032	
			箇所	144	2,914	419,616	単- 165号	
計						832,932		
単価						322,900	円/t	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	
						0.56		427,100
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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	0.56	155,100	86,856	WB810010 単- 155号	
フレアー溶接		鉄筋SD345 D16					WYB00033	
			箇所	38	4,008	152,304	単- 166号	
計						239,160		
単価						427,100	円/t	

# 1次単価表

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

単-52号	金網	SUS304 φ3.0-5.0×5.0	単位	m2	数量		1	単価	7,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ラス網取付工	SUS304 φ3.0×50×50	m 2	1	7,947	7,947	WYB00049 単- 167号		
	計					7,947			
	単価					7,947	円/m2		

## 1次単価表

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

単-53号	コンクリート保護塗装	CC-B塗装	単位	m2	数量	単価	金額	単価	9,761
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
下地処理		m 2	1	1,657	1,657	WYB00001			
プライマー塗布	CC-B塗装	m 2	1	1,662	1,662	WYB00002	単- 168号		
下塗り (ハテ塗布)	CC-B塗装	m 2	1	2,185	2,185	WYB00011	単- 170号		
中塗り材塗布	CC-B塗装	m 2	1	2,134	2,134	WYB00017	単- 171号		
上塗り材塗布	CC-B塗装	m 2	1	2,123	2,123	WYB00018	単- 172号		
計					9,761				
単価					9,761		円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	素地調整	2種ケレン	単位	m2	数量		1	単価	3,832
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	m 2	1	3,832	3,832	WB821510 単- 173号		
計						3,832			
単価						3,832	円/m2		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	下塗 ミストコート	変性エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量		1	単価	900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手下塗り（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	m 2	1	900	900	WB821520 単- 174号		
計						900			
単価						900	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	下塗	超厚膜形 <sup>EP</sup> キ樹脂塗料	単位	m2	数量		1	単価	4,355
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 <sup>EP</sup> キ樹脂塗料(2回塗り/層)無し 無し	m 2	1	4,355	4,355	WB821520 単- 175号		
計						4,355			
単価						4,355	円/m2		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	中塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩	単位	m2	数量		1	単価	1,134
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 濃彩	m 2	1	1,134	1,134	WB821540 単- 176号		
計						1,134			
単価						1,134	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩	単位	m2	数量		単価	2,027
名称			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 濃彩	m 2	1	2,027	2,027	WB821540	単- 177号
計						2,027		
単価						2,027	円/m2	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	素地調整	2種ケレン	単位	m2	数量		単価	3,832
名称			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	m 2	1	3,832	3,832	WB821510	単- 173号
計						3,832		
単価						3,832	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	下塗 ミストコート	変性エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量		1	単価	900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手下塗り（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	900	900	WB821520 単- 174号		
計						900			
単価						900	円/m2		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量		1	単価	4,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手下塗り（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	4,355	4,355	WB821520 単- 175号		
計						4,355			
単価						4,355	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	中塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩	単位	m2	数量		1	単価	1,134
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 濃彩	m 2	1	1,134	1,134	WB821540 単- 176号		
計						1,134			
単価						1,134	円/m2		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩	単位	m2	数量		1	単価	2,027
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 濃彩	m 2	1	2,027	2,027	WB821540 単- 177号		
計						2,027			
単価						2,027	円/m2		

## 1次単価表

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,592
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 28.4km以下 全ての費用	m 3	1	3,592	3,592	CB227010	
	計					3,592		
	単価					3,592	円/m3	

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻処分費 (m 3)			m 3	1	2,350	2,350	WB020051 単- 178号	
	計					2,350		
	単価					2,350	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	現場発生産品運搬	高密度ポリエチレン管	単位	回	数量		単価	13,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 20.0km以下 1.1t超1.5t以下	回	1	13,760	13,760	CB010410	
計						13,760		
単価						13,760	円/回	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	現場発生産品運搬	鉄くず	単位	回	数量		単価	4,526
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 9.0km以下 0.1t以下	回	1	4,526	4,526	CB010410	
計						4,526		
単価						4,526	円/回	

## 1次単価表

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

単-68号	工事用道路盛土	単位	m3	数量	単価	金額	単価	4,282
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
<b>【土取場での積込】</b>								
積込 (ルーズ)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m 3	520	334.9	174,148		CA700010	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	520	3,456	1,797,120		CB210110	
<b>【設置】</b>								
埋戻し	現場制約あり 土砂 無し	m 3	10	4,763	47,630		CB210410	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	510	152	77,520		CA700310	
<b>【撤去】</b>								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	520	250	130,000		CA700010	
計					2,226,418			
単価					4,282		円/m3	

## 1次単価表

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

単-69号	土のう 耐候性大型土のう	単位	袋	数量	単価	金額	単価	10,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【土取場での作成・積込】								
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	211	6,000	1,266,000	WB252730 単- 179号		
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) 有り 19.5km以下	m <sup>3</sup>	180	2,579	464,220	CB210110		
【設置(荷卸し)】								
大型土のう工	設置 6m以下	袋	211	1,360	286,960	WB252730 単- 180号		
【撤去】								
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	211	649.9	137,128.9	WB252730 単- 181号		
計					2,154,308.9			
単価					10,210	円/袋		

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一70号	暗渠排水管 1号暗渠排水管		単位	m	数量		単価	21,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付・撤去 波状管及び網状管 450～600mm 要 全ての費用	m	1	21,330	21,330	CB222770	
	計					21,330		
	単価					21,330	円/m	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一71号	足場		単位	掛m2	数量		単価	4,023
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	4,023	4,023	WB252110 単一 182号	
	計					4,023		
	単価					4,023	円/掛m2	

# 1 次単価表

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

単-72号	足場		単位	掛m2	数量		単価	
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	4,023	4,023	WB252110 単- 182号	
計						4,023		
単価						4,023	円/掛m2	

# 1次単価表

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

単-73号	足場		単位	掛m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	【昼間】							
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	60	3,816	228,960		WB252110 単- 183号
	【夜間】							
足場工		単管足場 必要 標準以外 1.23無	掛m2	60	6,310	378,600		WB252110 単- 184号
	計					607,560		
	単価					5,063		円/掛m2

## 1次単価表

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

単一74号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	600	単価	17,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【昼間】								
交通誘導警備員 B			人日	240	13,130	3,151,200	WB010212 単一 185号	
【夜間】								
交通誘導警備員 A			人日	120	23,790	2,854,800	WB010211 単一 186号	
交通誘導警備員 B			人日	240	19,690	4,725,600	WB010212 単一 187号	
計						10,731,600		
単価						17,890	円/人日	

## 1次単価表

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

単-75号	アソカボルト定着長測定費		単位	本	数量	180	単価	684.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アソカボルト定着長測定費		本	180	517	93,060	WYB00014	単-188号	
超音波探傷器損料		日	3	1,950	5,850	WYB00015	単-189号	
報告書作成費		本	180	135.4	24,372	WYB00016	単-190号	
計					123,282			
単価					684.9		円/本	

# 1次単価表

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

単-76号	鉄筋探査費		単位	m2	数量		単価	
						30		14,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋探査(下向き)		m2	17	12,220	207,740	WYB00094 単- 191号		
鉄筋探査(横向き)		m2	13	17,600	228,800	WYB00095 単- 192号		
計					436,540			
単価					14,560	円/m2		

### 参考資料 (1)

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

単-77号	不陸調整	芯出し含む	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	96,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
			人	5	32,865	164,325			
			人	20	28,455	569,100			
			人	5	19,845	99,225			
			式	1		133,150			
						965,800			
						96,580		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

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

単-78号	芯出し素地調整	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	56,870
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役	人	2	32,865		65,730		
	橋りょう特殊工	人	8	28,455		227,640		
	普通作業員	人	12	19,845		238,140		
	諸雑費（率+まるめ） 7%	式	1			37,190		
	計					568,700		
	単価					56,870	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

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

単-79号	主桁補強材取付(水平力分担装置用)	単位	t	数量	単価	金額	単価	479,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.632	32,865	86,500			
橋りょう特殊工		人	7.895	28,455	224,652			
普通作業員		人	2.632	19,845	52,232			
諸雑費(率+まるめ) 32%		式	1		116,216			
計					479,600			
単価					479,600	円/t		

# 参考資料 (1)

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

単-80号	主桁補強材(A1橋台)(材料費)	SM400A	単位	組	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	主桁補強材(A1橋台)	SM400A C-5(F-11)塗装系(無機ゾングリッチペイントまで)	組	1	56,500	56,500		
計						56,500		
単価						56,500	円/組	

# 参考資料 (1)

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

単-81号	下部工ブケット取付(水平力分担装置用)	単位	t	数量	単価	金額	単価	366,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	1.282	32,865		42,132	
	橋りょう特殊工		人	5.128	28,455		145,917	
	普通作業員		人	2.564	19,845		50,882	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		日	1.282	39,900	51,151	
	諸雑費 (率+まるめ) 32%			式	1		76,418	
	計						366,500	
	単価						366,500	円/t

### 参考資料 (1)

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

単-82号	下部工 Bracket(A1橋台)(材料費)	SM400A 溶融亜鉛めっきHDZT77	単位	組	数量	1	単価	447,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下部工 Bracket(A1橋台)	SM400A 溶融亜鉛めっきHDZT77	組	1	447,000	447,000		
	計					447,000		
	単価					447,000	円/組	

## 参考資料（1）

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

単-83号	高力ボルト本締		単位	本	数量	100	単価	1,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	32,865	32,865		
	橋りょう特殊工		人	3	28,455	85,365		
	普通作業員		人	2	19,845	39,690		
	諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		39,480		
	計					197,400		
	単価					1,974	円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×90	単位	組	数量		単価	
					100			225.7
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	100	225.7	22,570		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						22,570		
単価						225.7	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	連結ボルト(材料費)	M22×120(1UN, 2W)	単位	組	数量		単価	
					1			2,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結ボルト		M22×120(1UN, 2W)	組	1	2,705	2,705		
計						2,705		
単価						2,705	円/組	

# 参考資料 (1)

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

単-86号	連結ボルト(材料費)	M22×90(1UN, 2W) (HDZT49)	単位	組	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連結ボルト	M22×90(1UN, 2W) HDZT49	組	1	2,251	2,251			
計					2,251			
単価					2,251	円/組		

## 参考資料（1）

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

単-87号	シ-リンク*		単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	23,520	11,760			5,077
特殊作業員		人	1	22,470	22,470			
普通作業員		人	0.5	19,845	9,922			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		6,618			
計					50,770			
単価					5,077		円/m	

## 参考資料 (1)

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

単-88号	シーリング材(材料費)	シリコン系シーリング (2成分形)	単位	L	数量	単価	金額	単価	2,645
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	シーリング材	シリコン系シーリング (2成分形)		L	1.15	2,300	2,645		
	計						2,645		
	単価						2,645	円/L	

## 参考資料（1）

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

単-89号	調整(取付)プレート設置	100kg/組以下	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	33,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	2	32,865	65,730			
	橋りょう特殊工		人	6	28,455	170,730			
	普通作業員		人	2	19,845	39,690			
	諸雑費(率+まるめ) 22%		式	1		60,750			
	計					336,900			
	単価					33,690		円/箇所	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90号	上部工調整プレート(A1橋台)(材料費)	SS400	単位	組	数量		単価	
						1		32,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工調整プレート(A1橋台)		SS400	組	1	32,900	32,900		
計						32,900		
単価						32,900	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	下部工取付プレート(A1橋台)(材料費)	SM400A 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
						1		36,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工取付プレート(A1橋台)		SM400A 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	1	36,600	36,600		
計						36,600		
単価						36,600	円/組	

## 参考資料（1）

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

単-92号	水平力分担装置取付(500kN型)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	238,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.833	32,865	27,376			
橋りょう特殊工		人	3.333	28,455	94,840			
普通作業員		人	1.667	19,845	33,081			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.833	39,900	33,236			
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		49,667			
計						238,200		
単価						238,200	円/箇所	

# 参考資料 (1)

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

単-93号	水平力分担装置(材料費)	500kN型 移動量110mm	単位	組	数量	1	単価	366,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	水平力分担装置	500kN型 移動量110mm		組	1	366,000	366,000	
	計						366,000	
	単価						366,000	円/組

## 参考資料（1）

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

単-94号	不陸調整	芯出し含む	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	96,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
			人	5	32,865	164,325			
			人	20	28,455	569,100			
			人	5	19,845	99,225			
			式	1		133,150			
						965,800			
						96,580		円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料（1）

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

単-95号	芯出し素地調整	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	56,870
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役	人		2	32,865		65,730	
	橋りょう特殊工	人		8	28,455		227,640	
	普通作業員	人		12	19,845		238,140	
	諸雑費（率+まるめ） 7%	式		1			37,190	
	計						568,700	
	単価						56,870	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

単-96号	主桁補強材取付(水平力分担装置用)	単位	t	数量	単価	金額	単価	479,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.632	32,865	86,500			
橋りょう特殊工		人	7.895	28,455	224,652			
普通作業員		人	2.632	19,845	52,232			
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		116,216			
計					479,600			
単価					479,600	円/t		

### 参考資料 (1)

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

単-97号	主桁補強材(P1橋脚)(材料費)	SM400A SS400	単位	組	数量	1	単価	85,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
主桁補強材(P1橋脚)	SM400A SS400 C-5(F-11)塗装系(無機ゾングリッチペイント)	組	1	85,800	85,800			
計					85,800			
単価					85,800	円/組		

## 参考資料（1）

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

単-98号	鋼製架台取付	単位	t	数量	単価	金額	単価	357,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.25	32,865	41,081			
橋りょう特殊工		人	5	28,455	142,275			
普通作業員		人	2.5	19,845	49,612			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.25	39,900	49,875			
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		74,457			
計						357,300		
単価						357,300	円/t	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-99号	鋼製架台 TYPE-A (A1橋台側) (材料費)	SM400A C-5(F-11) 塗装系(無機ゾングリッチペイントまで)	単位	組	数量	1	単価	188,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製架台 TYPE-A (A1橋台側)	SM400A C-5(F-11) 塗装系(無機ゾングリッチペイントまで)	組	1	188,000	188,000		
	計					188,000		
	単価					188,000	円/組	

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-100号	鋼製架台 TYPE-B (P2橋脚側) (材料費)	SM400A C-5(F-11) 塗装系(無機ゾングリッチペイントまで)	単位	組	数量	1	単価	189,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製架台 TYPE-B (P2橋脚側)	SM400A C-5(F-11) 塗装系(無機ゾングリッチペイントまで)	組	1	189,000	189,000		
	計					189,000		
	単価					189,000	円/組	

## 参考資料 (1)

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

単-101号	下部工ブケット取付(水平力分担装置用)	単位	t	数量	単価	金額	単価	366,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	1.282	32,865		42,132	
	橋りょう特殊工		人	5.128	28,455		145,917	
	普通作業員		人	2.564	19,845		50,882	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		日	1.282	39,900	51,151	
	諸雑費 (率+まるめ) 32%			式	1		76,418	
	計						366,500	
	単価						366,500	円/t

### 参考資料 (1)

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

単-102号	下部工ブケット(P1橋脚)(材料費)	SM400A 溶融亜鉛めっきHDZT77	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下部工ブケット(P1橋脚)	SM400A SS400 溶融亜鉛めっきHDZT77	組	1	677,000	677,000		
	計					677,000		
	単価					677,000	円/組	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	金額	単価	1,974
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	32,865	32,865			
橋りょう特殊工		人	3	28,455	85,365			
普通作業員		人	2	19,845	39,690			
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		39,480			
計					197,400			
単価					1,974	円/本		

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-104号	連結ホルト(材料費)	M22×110(1UN, 2W)	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結ホルト	M22×110(1UN, 2W)	組	1	2,356	2,356		
	計					2,356		
	単価					2,356	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105号	連結ホルト(材料費)	M22×85(1UN, 2W)	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結ホルト	M22×85(1UN, 2W)	組	1	2,381	2,381		
	計					2,381		
	単価					2,381	円/組	

### 参考資料（1）

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

単-106号	連結ボルト(材料費)	M22×95(1UN, 2W)	単位	組	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連結ボルト	M22×95(1UN, 2W) HDZT49	組	1	2,284	2,284			
計					2,284			
単価					2,284	円/組		

### 参考資料 (1)

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

単-107号	シ-リンク*		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.5	23,520	11,760		
	特殊作業員		人	1	22,470	22,470		
	普通作業員		人	0.5	19,845	9,922		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		6,618		
	計					50,770		
	単価					5,077	円/m	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	シーリング材(材料費)	シリコン系シーリング(2成分形)	単位	L	数量		単価	
						1		2,645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シーリング材		シリコン系シーリング(2成分形)	L	1.15	2,300	2,645		
計						2,645		
単価						2,645	円/L	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	下部工取付プレート(P1橋脚)(材料費)	SM400A 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
						1		42,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工取付プレート(P1橋脚)		SM400B 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	1	42,000	42,000		
計						42,000		
単価						42,000	円/組	

### 参考資料 (1)

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

単-110号	水平力分担装置(材料費)	500kN型 移動量110mm	単位	組	数量	1	単価	366,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水平力分担装置	500kN型 移動量110mm	組	1	366,000	366,000		
	計					366,000		
	単価					366,000	円/組	

### 参考資料 (1)

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

単-111号	既設リフガス切断切削仕上げ	6mm ≤ t ≤ 10mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	39,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	2.5	32,865	82,162			
	橋りょう特殊工		人	7.5	28,455	213,412			
	諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		97,526			
	計					393,100			
	単価					39,310		円/m	

### 参考資料 (1)

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

単-112号	不陸調整	芯出し含む	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	96,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
			人	5	32,865	164,325			
			人	20	28,455	569,100			
			人	5	19,845	99,225			
			式	1		133,150			
						965,800			
						96,580		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

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

単-113号	主桁補強材(P2橋脚)(材料費)	SM400A、SS400	単位	組	数量	1	単価	85,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
主桁補強材(P2橋脚)	SM400A, SS400C-5 (F-11) 塗装系(無機ゾングリッチハイトマ	組	1	85,800	85,800			
計					85,800			
単価					85,800	円/組		

### 参考資料 (1)

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

単-114号	鋼製架台取付	単位	t	数量	単価	金額	単価	357,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.25	32,865	41,081			
橋りょう特殊工		人	5	28,455	142,275			
普通作業員		人	2.5	19,845	49,612			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.25	39,900	49,875			
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		74,457			
計						357,300		
単価						357,300	円/t	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-115号	鋼製架台 TYPE-A (P1橋脚側) (材料費)	SM400A C-5(F-11) 塗装系(無機ゾングリッチペイントまで)	単位	組	数量	1	単価	143,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製架台 TYPE-A (P1橋脚側)	SM400A C-5(F-11) 塗装系(無機ゾングリッチペイントまで)	組	1	143,000	143,000		
	計					143,000		
	単価					143,000	円/組	

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-116号	鋼製架台 TYPE-B (A2橋台側) (材料費)	SM400A C-5(F-11) 塗装系(無機ゾングリッチペイントまで)	単位	組	数量	1	単価	145,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製架台 TYPE-B (A2橋台側)	SM400A C-5(F-11) 塗装系(無機ゾングリッチペイントまで)	組	1	145,000	145,000		
	計					145,000		
	単価					145,000	円/組	

# 参考資料 (1)

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

単-117号	下部工ブケット取付(水平力分担装置用)	単位	t	数量	単価	金額	単価	366,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	1.282	32,865		42,132	
	橋りょう特殊工		人	5.128	28,455		145,917	
	普通作業員		人	2.564	19,845		50,882	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		日	1.282	39,900	51,151	
	諸雑費 (率+まるめ) 32%			式	1		76,418	
	計						366,500	
	単価						366,500	円/t

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118号	下部工ブケット(P2橋脚)(材料費)	SM400A 溶融亜鉛めっきHDZT77	単位	組	数量		単価	
						1		734,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工ブケット(P2橋脚)		SM400A SS400 溶融亜鉛めっきHDZT77	組	1	734,000	734,000		
計						734,000		
単価						734,000	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-119号	連結ボルト(材料費)	M22×100 (1UN, 2W) (HDZT49)	単位	組	数量		単価	
						1		2,487
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結ボルト		M22×100 (1UN, 2W)	組	1	2,487	2,487		
計						2,487		
単価						2,487	円/組	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-120号	連結ボルト(材料費)	M22×80 (1UN, 2W)	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結ボルト	M22×80 (1UN, 2W)	組	1	2,353	2,353		
	計					2,353		
	単価					2,353	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-121号	連結ボルト(材料費)	M24×100 (1UN, 2W) (HDZT49)	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結ボルト	M24×100 (1UN, 2W) HDZT49	組	1	1,526	1,526		
	計					1,526		
	単価					1,526	円/組	

# 参考資料 (1)

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

単-122号	シ-リンク*		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.5	23,520	11,760		
	特殊作業員		人	1	22,470	22,470		
	普通作業員		人	0.5	19,845	9,922		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		6,618		
	計					50,770		
	単価					5,077	円/m	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	シーリング材(材料費)	シリコン系シーリング (2成分形)	単位	L	数量		単価	
						1		2,645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シーリング材		シリコン系シーリング (2成分形)	L	1.15	2,300	2,645		
計						2,645		
単価						2,645	円/L	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-124号	下部工取付プレート(P2橋脚)(材料費)	SM400B 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
						1		61,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工取付プレート(P2橋脚)		SM400B 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	1	61,600	61,600		
計						61,600		
単価						61,600	円/組	

## 参考資料（1）

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

単-125号	水平力分担装置取付(700kN型)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	285,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	32,865	32,865		
	橋りょう特殊工		人	4	28,455	113,820		
	普通作業員		人	2	19,845	39,690		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1	39,900	39,900		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		59,625		
	計					285,900		
	単価					285,900	円/箇所	

# 参考資料 (1)

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

単-126号	水平力分担装置(材料費)	700kN型 移動量0mm	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水平力分担装置	700kN型 移動量0mm	組	1	380,000	380,000		
	計					380,000		
	単価					380,000	円/組	

### 参考資料 (1)

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

単-127号	不陸調整	芯出し含む	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	96,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
			人	5	32,865	164,325			
			人	20	28,455	569,100			
			人	5	19,845	99,225			
			式	1		133,150			
						965,800			
						96,580		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-128号	主桁補強材取付(水平力分担装置用)	単位	t	数量	単価	金額	単価	820,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.632	56,199	147,915			
橋りょう特殊工		人	7.895	48,658	384,154			
普通作業員		人	2.632	33,934	89,314			
諸雑費(率+まるめ) 32%		式	1		198,817			
計					820,200			
単価					820,200	円/t		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	主桁補強材(A2橋台)(材料費)	SM400A	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	主桁補強材(A2橋台)	SM400A C-5(F-11)塗装系(無機ゾングリッチペイントまで)	組	1	55,400	55,400	
	計					55,400	
	単価					55,400	円/組

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-130号	下部工ブケット取付(水平力分担装置用)	単位	t	数量	単価	金額	単価	590,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.282	56,199	72,047			
橋りょう特殊工		人	5.128	48,658	249,518			
普通作業員		人	2.564	33,934	87,006			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.282	39,900	51,151			
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		130,678			
計					590,400			
単価					590,400	円/t		



## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-132号	高力ボルト本締		単位	本	数量	100	単価	3,375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	56,199	56,199		
	橋りょう特殊工		人	3	48,658	145,974		
	普通作業員		人	2	33,934	67,868		
	諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		67,459		
	計					337,500		
	単価					3,375	円/本	

# 参考資料 (1)

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

単-133号	連結ボルト(材料費)	M22×90 (1UN, 2W)	単位	組	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連結ボルト	M22×90 (1UN, 2W) HDZT49	組	1	2,251	2,251			
計					2,251			
単価					2,251	円/組		

### 参考資料 (1)

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

単-134号	シ-リンク*		単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	23,520	11,760			5,077
特殊作業員		人	1	22,470	22,470			
普通作業員		人	0.5	19,845	9,922			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		6,618			
計					50,770			
単価					5,077		円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-135号	調整(取付)プレート設置	100kg/組以下	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	57,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう世話役		人	2	56,199	112,398			
	橋りょう特殊工		人	6	48,658	291,948			
	普通作業員		人	2	33,934	67,868			
	諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		103,886			
	計					576,100			
	単価					57,610		円/箇所	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-136号	上部工調整プレート(A2橋台)(材料費)	SS400	単位	組	数量		単価	
						1		28,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工調整プレート(A2橋台)		SS400	組	1	28,500	28,500		
計						28,500		
単価						28,500	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-137号	下部工取付プレート(A2橋台)(材料費)	SM400A 溶融亜鉛めっき HDZT77	単位	組	数量		単価	
						1		30,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工取付プレート(A2橋台)		SM400A 溶融亜鉛めっき HDZT77	組	1	30,200	30,200		
計						30,200		
単価						30,200	円/組	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-138号	水平力分担装置取付(400kN型)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	293,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.625	56,199	35,124			
橋りょう特殊工		人	2.5	48,658	121,645			
普通作業員		人	1.25	33,934	42,417			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.625	49,100	30,687			
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		63,727			
計						293,600		
単価						293,600	円/箇所	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-139号	水平力分担装置(材料費)	400kN型 移動量110mm	単位	組	数量		1	単価	323,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	水平力分担装置	400kN型 移動量110mm	組	1	323,000	323,000			
	計					323,000			
	単価					323,000	円/組		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-140号	機械式鉄筋定着加工費	D13 0m<L≤1m	単位	箇所	数量		1	単価	280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機械式鉄筋定着加工費	D13 0m<L≤1m	箇所	1	280	280			
	計					280			
	単価					280	円/箇所		

### 参考資料（1）

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

単-141号	機械式鉄筋定着加工費	D13 1m<L≤2m	単位	箇所	数量	1	単価	280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	D13 1m<L≤2m	箇所	1	280	280		
	計					280		
	単価					280		円/箇所

## 参考資料（1）

単-142号		コンクリート削孔①	削孔径32mm 削孔深1400～1500mm	単位	孔	数量	単価	金額	摘要
						100			13,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	8.333	23,520	195,992		
特殊作業員				人	25	22,470	561,750		
普通作業員				人	8.333	19,845	165,368		
注入材		エポキシ		k g	78.2	2,640	206,448		
諸雑費（率+まるめ） 25%				式	1		230,442		
計							1,360,000		
単価							13,600	円/孔	

### 参考資料 (1)

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

単-143号	コンクリート削孔②	削孔径32mm 削孔深1000~1100mm	単位	孔	数量	単価	金額	単価	11,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	7.143	23,520	168,003			
特殊作業員			人	21.429	22,470	481,509			
普通作業員			人	7.143	19,845	141,752			
注入材		エポキシ	k g	60.5	2,640	159,720			
諸雑費 (率+まるめ) 25%			式	1		197,016			
計						1,148,000			
単価						11,480		円/孔	

## 参考資料（1）

単-144号		コンクリート削孔③	削孔径54mm 削孔深300～400mm	単位	孔	数量	単価	金額	摘要
						100			6,436
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	4	23,520	94,080		
特殊作業員				人	12	22,470	269,640		
普通作業員				人	4	19,845	79,380		
注入材		エポキシ		k g	34	2,640	89,760		
諸雑費（率+まるめ） 25%				式	1		110,740		
計							643,600		
単価							6,436	円/孔	

### 参考資料 (1)

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

単-145号	コンクリート削孔④	削孔径35mm 削孔深2400~2500mm	単位	孔	数量	単価	金額	単価	21,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	12.5	23,520	294,000			
特殊作業員			人	37.5	22,470	842,625			
普通作業員			人	12.5	19,845	248,062			
注入材		エポキシ	k g	148.6	2,640	392,304			
諸雑費 (率+まるめ) 25%			式	1		346,009			
計						2,123,000			
単価						21,230		円/孔	

# 参考資料 (1)

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

単-146号	コンクリート削孔⑤	削孔径23mm 削孔深300~400mm	単位	孔	数量	100	単価	4,913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.333	23,520	78,392		
特殊作業員			人	10	22,470	224,700		
普通作業員			人	3.333	19,845	66,143		
注入材		エポキシ	k g	11.3	2,640	29,832		
諸雑費 (率+まるめ) 25%			式	1		92,233		
計						491,300		
単価						4,913	円/孔	

## 参考資料（1）

単-147号		コンクリートはつり（10cm以下）		単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	39,290
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				人	2	23,520	47,040			
特殊作業員				人	6	22,470	134,820			
普通作業員				人	4	19,845	79,380			
バックホウ（クローラ型）運転		排出ガス対策型（第3次）山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）		日	2	37,360	74,720	WYB00003 単- 193号		
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン掛 2.5m <sup>3</sup> /min		日	2	4,993	9,986	WYB00004 単- 194号		
諸雑費（率+まるめ） 18%				式	1		46,954			
計							392,900			
単価							39,290	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

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

単-148号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	174,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	107,000	110,210		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,997.5	63,997		
	諸雑費(まるめ)		式	1		93		
	計					174,300		
	単価					174,300	円/t	

## 参考資料 (1)

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

単-149号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	176,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	109,000	112,270		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,997.5	63,997		
	諸雑費(まるめ)		式	1		33		
	計					176,300		
	単価					176,300	円/t	

## 参考資料（1）

単-150号		コンクリート削孔⑥	削孔径32mm 削孔深1100～1200mm	単位	孔	数量	単価	金額	摘要
						100			12,360
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	7.692	23,520	180,915		
特殊作業員				人	23.077	22,470	518,540		
普通作業員				人	7.692	19,845	152,647		
注入材		エポキシ		k g	65.1	2,640	171,864		
諸雑費（率+まるめ） 25%				式	1		212,034		
計							1,236,000		
単価							12,360	円/孔	

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

### 参考資料 (1)

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

単-151号	コンクリート削孔②	削孔径32mm 削孔深1000～1100mm	単位	孔	数量	単価	金額	単価	11,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	7.143	23,520	168,003			
	特殊作業員		人	21.429	22,470	481,509			
	普通作業員		人	7.143	19,845	141,752			
	注入材	エポキシ	k g	57.9	2,640	152,856			
	諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		196,880			
	計					1,141,000			
	単価					11,410		円/孔	

## 参考資料（1）

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

単-152号	コンクリート削孔⑦	削孔径54mm 削孔深100~200mm	単位	孔	数量	100	単価	4,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.857	23,520	67,196		
特殊作業員			人	8.571	22,470	192,590		
普通作業員			人	2.857	19,845	56,697		
注入材		エポキシ	k g	15.1	2,640	39,864		
諸雑費（率+まるめ） 25%			式	1		79,053		
計						435,400		
単価						4,354	円/孔	

### 参考資料 (1)

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

単-153号	コンクリート削孔⑧	削孔径61mm 削孔深2400~2500mm	単位	孔	数量	単価	金額	単価	概要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			
	土木一般世話役		人	25	23,520	588,000			
	特殊作業員		人	75	22,470	1,685,250			
	普通作業員		人	25	19,845	496,125			
	注入材	エポキシ	k g	278.8	2,640	736,032			
	諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		691,593			
	計					4,197,000			
	単価					41,970		円/孔	

## 参考資料（1）

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

単-154号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D51 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	175,700
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	SD 3 4 5 D 5 1	t	1.03	127,000	130,810			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,798.25	44,798			
諸雑費(まるめ)		式	1		92			
計					175,700			
単価					175,700	円/t		

## 参考資料 (1)

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

単-155号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	155,100
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	107,000	110,210			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,798.25	44,798			
	諸雑費(まるめ)		式	1		92			
	計					155,100			
	単価					155,100		円/t	

### 参考資料 (1)

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

単-156号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	157,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	109,000	112,270			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,798.25	44,798			
諸雑費(まるめ)		式	1		32			
計					157,100			
単価					157,100	円/t		

### 参考資料 (1)

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

単-157号	コンクリート削孔⑨	削孔径51mm 削孔深800~900mm	単位	孔	数量	単価	金額	単価	11,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	6.667	23,520	156,807			
特殊作業員			人	20	22,470	449,400			
普通作業員			人	6.667	19,845	132,306			
注入材		エポキシ	k g	80.2	2,640	211,728			
諸雑費 (率+まるめ) 25%			式	1		183,759			
計						1,134,000			
単価						11,340		円/孔	

## 参考資料 (1)

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

単-158号	バキュームプラスト	無し RC橋脚 無し	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	6,576
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	バキュームプラスト【機・労・材】	RC橋脚	m 2	1	6,576	6,576			
	計					6,576			
	単価					6,576	円/m 2		

## 参考資料（1）

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

単-159号	ホ <sup>レ</sup> リマセメントモルタル吹付け(下塗り)	吹付け厚t=1.0mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	3,173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役									
			人	2.5	23,520	58,800			
左官									
			人	5	21,630	108,150			
普通作業員									
			人	5	19,845	99,225			
発動発電機									
		ガソリンエンジン駆動 2kVA	日	2.5	1,811	4,527	WYB00087 単-195号		
空気圧縮機賃料(4週8休)									
		モーターコンプレッサ 0.40~0.45m <sup>3</sup> /min	日	2.5	574	1,435			
諸雑費(率+まるめ) 17%									
			式	1		45,163			
計						317,300			
単価						3,173	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 2 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-160号	ホリマセメントモルタル吹付け(増厚)	吹付け厚 t=74.0mm(3層施工)+基部保護 t=16.0mm	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価	482,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	1.8	23,520	42,336			
左官			人	7.2	21,630	155,736			
特殊作業員			人	5.4	22,470	121,338			
普通作業員			人	3.6	19,845	71,442			
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 13/15kVA 排出ガス対策型(第1次)	日	1.8	4,342	7,815	WYB00089 単-196号		
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクュ型 排出ガス対策型(第1次)	日	1.8	3,801	6,841	WYB00090 単-197号		
モルタルミキサー損料		100リットルタイプ	日	1.8	975	1,755			
モルタル圧送ポンプ損料		3.0~4.0kW(0.04m <sup>3</sup> /min)	日	1.8	2,850	5,130			
諸雑費(率+まるめ) 18%			式	1		70,307			
計						482,700			
単価						482,700	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-161号	ホ°リマセメントモルタル(材料費)	無機質系 接着用	単位	k g	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ホ°リマセメントモルタル	無機質系 接着用	k g	1.15	380	437	437
	計					437	
	単価					437	円/k g

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-162号	ホ°リマセメントモルタル(材料費)	無機質系 増厚用	単位	k g	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ホ°リマセメントモルタル	無機質系 増厚用	k g	1.2	285	342	342
	計					342	
	単価					342	円/k g

### 参考資料 (1)

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

単-163号	養生工		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2	23,520	47,040		
普通作業員			人	4	19,845	79,380		
諸雑費 (率+まるめ) 25%			式	1		31,580		
計						158,000		
単価						1,580	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

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

単-164号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D41 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	160,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 4 1	t	1.03	112,000	115,360		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,798.25	44,798		
	諸雑費(まるめ)		式	1		42		
	計					160,200		
	単価					160,200	円/t	

## 参考資料（1）

単-165号		主筋固定工	D41用 棒	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	2,914
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				人	1.5	23,520	35,280			
鉄筋工				人	3	22,890	68,670			
普通作業員				人	1.5	19,845	29,767			
発動発電機		ガソリンエンジン駆動 2kVA		日	1.5	1,811	2,716	WYB00061 単-198号		
電動ハンマドリル		穴あけ能力 $\phi 38 \sim 40$ mm		日	2	416	832			
棒		D41用		個	158	1,610	254,380			
コンクリートアンカー		M6×45		本	330	36.6	12,078			
コンクリート用ドリル刃		$\phi 5.3$ mm		本	12	1,460	17,520			
諸雑費（率+まるめ） 12%				式	1		15,957			
計							437,200			
単価							2,914	円/箇所		

## 参考資料（1）

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

単-166号	フレアー溶接	鉄筋SD345 D16	単位	箇所	数量	100	単価	4,008
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.632	23,520	61,904		
溶接工			人	10.526	23,415	246,466		
諸雑費（率+まるめ） 30%			式	1		92,430		
計						400,800		
単価						4,008	円/箇所	

## 参考資料 (1)

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

単-167号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ラス網取付工	SUS304 φ3.0×50×50	m <sup>2</sup>			100	7,947	
	土木一般世話役		人	3	23,520	70,560		
	鉄筋工		人	9	22,890	206,010		
	普通作業員		人	6	19,845	119,070		
	金網	SUS304 φ3.0×50×50	m <sup>2</sup>	120	2,930	351,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		47,460		
	計					794,700		
	単価					7,947	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-168号	下地処理		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
						1		1,657
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理(CC-B塗装)【機・労】		サンダーケレン	m <sup>2</sup>	1	1,657	1,657		
計						1,657		
単価						1,657	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-169号	プライマー塗布	CC-B塗装	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
						1		1,662
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プライマー塗布(CC-B塗装)【機・労・材】		コンクリート塗装用エポキシ樹脂プライマー	m <sup>2</sup>	1	1,662	1,662		
計						1,662		
単価						1,662	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-170号	下塗り (パテ塗布)	CC-B塗装	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下地処理(CC-B塗装)【機・労・材】	コンクリート塗装用珪酸樹脂パテ	m <sup>2</sup>	1	2,185	2,185		
	計					2,185		
	単価					2,185	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-171号	中塗り材塗布	CC-B塗装	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗布(中塗り)(CC-B塗装)【機・労・材】	コンクリート塗装用柔軟形珪酸樹脂塗料中塗	m <sup>2</sup>	1	2,134	2,134		
	計					2,134		
	単価					2,134	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-172号	上塗り材塗布	CC-B塗装	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
						1		2,123
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
塗布(上塗り)(CC-B塗装)【機・労・材】		コンクリート塗装用柔軟形ふっ素樹脂塗料上塗		m <sup>2</sup>	1	2,123	2,123	
計							2,123	
単価							2,123	円/m <sup>2</sup>

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-173号	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 <sup>2</sup>	数量		単価	
						100		3,832
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 <sup>2</sup>	100	3,832	383,200	
諸雑費 (まるめ)				式	1		0	
計							383,200	
単価							3,832	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-174号	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	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	900
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 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	900	90,000			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						90,000			
単価						900		円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-175号	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 <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	4,355
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 <sup>2</sup>	100	4,354.56	435,456			
諸雑費 (まるめ)			式	1		44			
計						435,500			
単価						4,355		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-176号	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 濃彩	単位	m <sup>2</sup>	数量		100	単価	1,134
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 濃彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,133.28	113,328			
諸雑費 (まるめ)			式	1		72			
計						113,400			
単価						1,134	円/m <sup>2</sup>		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-177号	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 濃彩	単位	m <sup>2</sup>	数量		100	単価	2,027
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁塗装工	新橋塗装	上塗り							
		昼間 ふっ素樹脂 濃彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	2,026.08	202,608			
諸雑費 (まるめ)			式	1		92			
計						202,700			
単価						2,027	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（1）

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

単-178号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	100	2,350		235,000	
計							235,000	
単価							2,350	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料 (1)

単-179号		大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		土木一般世話役		人	0.278	23,520	6,538		
		特殊作業員		人	0.278	22,470	6,246		
		普通作業員		人	0.278	19,845	5,516		
		耐候性大型土のう	φ1100×1080 短期仮設(1年)対応型	袋	10	2,620	26,200		
		バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	53,130	14,770		WK250500 単- 199号
		諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		730		
		計					60,000		
		単価					6,000		円/袋

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

## 参考資料（1）

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

単-180号	大型土のう工	設置 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	1,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.116	23,520	2,728			
特殊作業員		人	0.116	22,470	2,606			
普通作業員		人	0.116	19,845	2,302			
バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	日	0.116	51,370	5,958	WK250500	単- 200号	
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					13,600			
単価					1,360		円/袋	

## 参考資料 (1)

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

単-181号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	649.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	23,520	1,622			
特殊作業員		人	0.069	22,470	1,550			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	日	0.069	48,220	3,327	WK250500	単- 201号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,499			
単価					649.9	円/袋		

### 参考資料 (1)

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

単-182号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	23,520	32,928		
とび工			人	7.7	24,570	189,189		
普通作業員			人	1.2	19,845	23,814		
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		95,189		
計						402,300		
単価						4,023	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

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

単-183号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,816
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	23,520	39,984		
とび工			人	7.7	24,570	189,189		
普通作業員			人	1.6	19,845	31,752		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.8	43,700	34,960		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		85,715		
計						381,600		
単価						3,816	円/掛m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-184号	足場工	単管足場 必要 標準以外 1.23無	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	6,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	40,219	68,372		
とび工			人	7.7	42,014	323,507		
普通作業員			人	1.6	33,934	54,294		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.8	53,751	43,000		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		141,827		
計						631,000		
単価						6,310	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-185号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		13,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,125	13,125		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						13,130		
単価						13,130	円/人日	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-186号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		23,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	23,782	23,782		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						23,790		
単価						23,790	円/人日	

### 参考資料 (1)

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

単-187号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		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	19,687	19,687		19,690
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					19,690		
	単価					19,690	円/人日	

# 参考資料 (1)

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

単-188号	アカーボルト定着長測定費		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	100	517
							摘要	
	技師(B)		人	0.5	41,600	20,800		
	技師(C)		人	0.5	32,800	16,400		
	技術員		人	0.5	29,000	14,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					51,700		
	単価					517	円/本	

### 参考資料（1）

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

単-189号	超音波探傷器損料		単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	超音波探傷器損料		日	1	1,950		1,950	
	計						1,950	
	単価						1,950	円/日

## 参考資料（1）

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

単-190号	報告書作成費		単位	本	数量	100	単価	135.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人	0.02	58,600	1,172		
	技師(C)		人	0.2	32,800	6,560		
	技術員		人	0.2	29,000	5,800		
	諸雑費(まるめ)		式	1		8		
	計					13,540		
	単価					135.4	円/本	

## 参考資料 (1)

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

単-191号	鉄筋探査(下向き)		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人	1	51,200	51,200		12,220
	技師(B)		人	2	41,600	83,200		
	技師(C)		人	2	32,800	65,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		20,000		
	計					220,000		
	単価					12,220	円/m2	

## 参考資料 (1)

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

単-192号	鉄筋探査(横向き)		単位	m2	数量	12.5	単価	17,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人	1	51,200	51,200		
技師(B)			人	2	41,600	83,200		
技師(C)			人	2	32,800	65,600		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		20,000		
計						220,000		
単価						17,600	円/m2	

## 参考資料 (2)

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

単-193号	バックホウ (クローラ型) 運転	排出ガス対策型 (第3次)山積0.45m3 (平積0.35m3)	単位	日	数量	1	単価	37,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	22,680	22,680		
軽油		1. 2号	L	58	139	8,062		
バックホウ (クローラ) [標準]		山積0.45m3 (平積0.35m3)	日	1	6,620	6,620		
計						37,362		
単価						37,360	円/日	

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-194号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン掛 2.5m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	21	139	2,919		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量2. 5m <sup>3</sup> /min	日	1.7	1,220	2,074		
	計					4,993		
	単価					4,993	円/日	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-195号	発動発電機	ガソリンエンジン駆動 2kVA	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	8.4	148	1,243		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	1	568	568		
	計					1,811		
	単価					1,811	円/日	

## 参考資料 (2)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-196号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 13/15kVA 排出ガス対策型(第1次)	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	17.5	139	2,432		4,342
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 13/15kVA	日	1	1,910	1,910		
	計					4,342		
	単価					4,342	円/日	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-197号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 排出ガス対策型(第1次)	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	14.4	139	2,001		3,801
	空気圧縮機損料	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 排出ガス対策型(第1次)	日	1	1,800	1,800		
	計					3,801		
	単価					3,801	円/日	

### 参考資料 (2)

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

単-198号	発動発電機	ガソリンエンジン駆動 2kVA	単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ガソリン		レギュラー	L	8.4	148	1,243	
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]		2 k V A	日	1	568	568	
	計						1,811	
	単価						1,811	円/日

## 参考資料 (2)

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

単-199号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	53,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	22,680	22,680			
軽油	1. 2号	L	98	139	13,622			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊	日	1.39	12,100	16,819			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					53,130			
単価					53,130	円/日		

## 参考資料 (2)

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

単-200号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	51,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	22,680	22,680			
軽油	1. 2号	L	88	139	12,232			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m <sup>3</sup> (平積0. 6 m <sup>3</sup> ) 2. 9 t吊	日	1.36	12,100	16,456			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					51,370			
単価					51,370	円/日		

## 参考資料 (2)

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

単-201号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	単位	日	数量	単価	金額	単価	48,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手 (特殊)			人	1	22,680	22,680			
軽油		1. 2号	L	74	139	10,286			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		山積0. 8 m <sup>3</sup> (平積0. 6 m <sup>3</sup> ) 2. 9 t吊	日	1.26	12,100	15,246			
諸雑費 (まるめ)			式	1		8			
計						48,220			
単価						48,220		円/日	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一1号	切削オーバーレイ	路面切削: Mt=80mm (基層: 再生粗粒度As改質 I 型 (20) t=40mm 表層: 密粒度As改質 II 型 (20) t=40mm)	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	切削オーバーレイ	橋面部 7cmを超え12cm以下 二層 40mm 40mm	m 2	1	10,640	10,640	WYB00056 単一 26号
	計					10,640	
	単価					10,640	円/m2

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一2号	殻運搬(路面切削)	アスファルト切削屑	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	殻運搬 (路面切削)	無し 1.0km以下 全ての費用	m 3	1	496.2	496.2	CB430020
	計					496.2	
	単価					496.2	円/m3

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	処処分	アスファルト切削屑	単位	m3	数量	1	単価	6,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	6,580	6,580	WB020051 単- 27号	
計						6,580		
単価						6,580	円/m3	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-4号	橋面防水	シート系防水	単位	m2	数量	1	単価	3,377
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シート系防水		補修有 24.163m/100m2 有 24.163m/100m2 有	m2	1	3,377	3,377	WB812910 単- 28号	
計						3,377		
単価						3,377	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶解式区画線	白色 実線 W=15cm 厚1.5mm	m				1	420
	区画線設置	有り 溶解式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	420	420		WB821210 単一 29号
	計					420		
	単価					420	円/m	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	支承防錆(A)	ピン支承 1500kN以下	基				1	290,800
	支承防錆 金属溶射 プラスト法	ピン支承 1500KN以下	基	1	290,800	290,800		WYB00009 単一 30号
	支承防錆 金属溶射 仕上げ塗装(1層)	ピン支承 1500KN以下	層	1	0	0		WYB00010 単一 31号
	計					290,800		
	単価					290,800	円/基	

## 1次単価表

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

単一7号	支承防錆(B)	ピローラー支承 1500kN以下	単位	基	数量	1	単価	484,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承防錆 金属溶射 プラス法	ピローラー支承 1500KN以下	基	1	484,800	484,800	WYB00012	単一	32号
支承防錆 金属溶射 仕上げ塗装(1層)	ピローラー支承 1500KN以下	層	1	0	0	WYB00013	単一	33号
計					484,800			
単価					484,800		円/基	

## 1次単価表

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

単-8号	橋座切欠		単位	箇所	数量		単価	
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)		m <sup>2</sup>	0.196	30,370	5,952.52	単- 34号	WYB00030
	人力積込	コンクリート塊	m <sup>3</sup>	0.006	3,969	23.81	単- 35号	CB210830
	モルタル打設		m <sup>3</sup>	0.004	2,630,000	10,520	単- 35号	WYB00032
	断面修復材(材料費)	ポリマーセメントモルタル	m <sup>3</sup>	0.004	424,800	1,699.2	単- 36号	WYB00033
	計					18,195.53		
	単価					18,200	円/箇所	

## 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一9号	鋼・ゴム製伸縮装置補修 伸縮装置(A)車道部	伸縮量10mm	単位	m	数量	9.7	単価	196,100
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 2車線相当	m	9.7	135,600	1,315,320	WYB00020 単一 37号		
橋梁用伸縮継手装置(材料費)		m	9.7	58,900	571,330	WYB00021 単一 38号		
シール材(材料費)	シリコン系	L	2	5,566	11,132	WYB00011 単一 39号		
バックアップ材(材料費)	ポリエチレンフォーム	L	11	340	3,740	WYB00014 単一 40号		
計					1,901,522			
単価					196,100	円/m		

## 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-10号	鋼・コン製伸縮装置補修 伸縮装置(B)車道部	伸縮量20mm	単位	m	数量	9.7	単価	196,100
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 2車線相当	m	9.7	135,600	1,315,320	WYB00024 単一 37号		
橋梁用伸縮継手装置(材料費)		m	9.7	58,900	571,330	WYB00022 単一 38号		
シール材(材料費)	シリコン系	L	2	5,566	11,132	WYB00016 単一 39号		
バックアップ材(材料費)	ポリエチレンフォーム	L	11	340	3,740	WYB00017 単一 40号		
計					1,901,522			
単価					196,100	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	左官工法 左官工法(A)	ポ リマーセメントモルタル Mt=50mm	単位	構造物	数量		1	単価	240,000
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未満 0.07m3							WB229210
			構造物	1	239,700	239,700			単- 41号
人力積込		コンクリート塊							CB210830
			m 3	0.07	3,969	277.83			
計						239,977.83			
単価						240,000			円/構造物

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	左官工法 左官工法(B)	ポ リマーセメントモルタル Mt=50mm	単位	構造物	数量		1	単価	175,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
断面修復工 (左官工法)		無し 0.1m3未満 0.006m3							WB229210
			構造物	1	175,000	175,000			単- 42号
計						175,000			
単価						175,000			円/構造物

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	下地処理		単位	橋	数量		1	単価	43,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表面被覆工（塗装工法）下地処理		7.4m2						WB436310	
			橋	1	43,090	43,090		単- 43号	
	計					43,090			
	単価					43,090		円/橋	

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	プライマー塗布	コンクリート塗装用エポキシ樹脂プライマー	単位	橋	数量		1	単価	26,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表面被覆工（塗装工法）プライマー塗布		7.4m2 0.74kg						WB436320	
			橋	1	26,960	26,960		単- 44号	
	計					26,960			
	単価					26,960		円/橋	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	下塗り(パテ塗布)	コンクリート塗装用エポキシ樹脂パテ	単位	橋	数量		1	単価	58,270
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表面被覆工(塗装工法)下塗り(パテ塗布)			7.4m2 2.22kg					WB436330	
			橋		1	58,270	58,270	単-	45号
	計						58,270		
	単価						58,270	円/橋	

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	中塗り材塗布	コンクリート塗装用柔軟形エポキシ樹脂塗料中塗	単位	橋	数量		1	単価	60,510
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表面被覆工(塗装工法)中塗り材塗布			7.4m2 1.924kg					WB436340	
			橋		1	60,510	60,510	単-	46号
	計						60,510		
	単価						60,510	円/橋	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	上塗り材塗布	コンクリート塗装用柔軟形ふっ素樹脂塗料上塗	単位	橋	数量		1	単価	60,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表面被覆工(塗装工法)上塗り材塗布		7.4m2 0.888kg	橋	1	60,420	60,420	WB436350 単- 47号		
計						60,420			
単価						60,420	円/橋		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-18号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	10,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		コンクリート殻(鉄筋) 人力積込 DID無 L=1.6km以下	m3	1	10,830	10,830	WYB00018 単- 48号		
計						10,830			
単価						10,830	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	254,200
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 DID有 L=18.5km以下	m 3	1	254,200	254,200	単- 49号	WYB00001
計						254,200		
単価						254,200	円/m3	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		単価	8,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	8,750	8,750	単- 50号	WB020051
計						8,750		
単価						8,750	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	2,350
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350	WB020051 単- 51号	
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-22号	現場発生産品運搬	伸縮装置	単位	回	数量		単価	26,920
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬			回	1	26,920	26,920	CB010410	
規格								
クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 20.0km以下 2.0t超2.6t以下								
計						26,920		
単価						26,920	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-23号	足場	橋脚回り足場	単位	m2	数量	1	単価	13,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場	1ヶ月以下	m 2	1	13,240	13,240	CB431830	
	計					13,240		
	単価					13,240	円/m2	

## 1次単価表

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

単一24号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	【昼間】							
	交通誘導警備員 B		人日	44	13,130	577,720		WB010212 単一 52号
	【夜間】							
	交通誘導警備員 A		人日	44	23,790	1,046,760		WB010211 単一 53号
	交通誘導警備員 B		人日	132	19,690	2,599,080		WB010212 単一 54号
	計					4,223,560		
	単価					19,200		円/人日

## 1次単価表

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

単-25号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
						1		67,650
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 11.5km 無 有 5150円	台	1	67,650	67,650	WB010010 単- 55号		
計					67,650			
単価					67,650	円/台		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-26号	切削ホッパーレイ	橋面部 7cmを超え12cm以下 二層 40mm 40mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.63	40,219	25,337	
	特殊作業員		人	1.89	38,423	72,619	
	普通作業員		人	3.15	33,934	106,892	
	改質アスファルト合材(夜間)	密粒度As改質Ⅱ型(20)	t	10.058	15,700	157,910	
	改質アスファルト合材(夜間)	再生粗粒度As改質Ⅰ型(20)	t	10.058	14,100	141,817	
	アスファルト乳剤	PKR ゴム入り	L	43	120	5,160	
	路面切削機運転	ホイール式 廃材積込装置付 排ガス対策(3次)2.0m×23cm	日	0.63	291,200	183,456	WYB00057 単一 57号
	路面清掃車運転	ブラシ・四輪式 路面切削工事用 ホッパー容量1.5m <sup>3</sup>	日	0.63	90,510	57,021	WYB00058 単一 58号
	アスファルトフィニッシャー運転	ホイール式 排ガス対策(3次)舗装幅2.3~6.0m	日	0.63	157,000	98,910	WYB00059 単一 59号
	ロードローラー運転	マカダム 排ガス対策(2次)運転質量10t 締固め幅2.1m	日	0.63	68,550	43,186	WYB00060 単一 60号
	タイヤローラー運転	普通型 排ガス対策(2次)運転質量8~20t	日	0.63	55,440	34,927	WYB00061 単一 61号

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-26号	切削オーバーレイ	橋面部 7cmを超え12cm以下 二層 40mm 40mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	10,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費 (率+まるめ) 22%			式	1		136,765		
計						1,064,000		
単価						10,640	円/m <sup>2</sup>	



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-28号	シート系防水	補修 有 24.163m/100m2 有 24.163m/100m2 有	単位	m 2	数量	100	単価	3,377
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	シート系防水 (アスファルト系)	補修	m 2	100	2,967.69	296,769		
床版排水材		φ18	m	25.371	640	16,237		
成形伸縮目地材		W=80mm t=5mm	m	25.371	973	24,685		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						337,700		
単価						3,377	円/m 2	

## 参考資料（１）

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

単-29号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	283	283,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	192	109,440		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	160	4,000		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	440	11,000		
軽油		1.2号	L	44	139	6,116		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		6,444		
計						420,000		
単価						420	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一30号	支承防錆 金属溶射 プラスト法	ピン支承 1500KN以下	単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プラスト法(潤滑防錆剤注入有)【機・労・材】	ピン・ピョット 反力300超1500KN以下	基	1	290,800	290,800		
	計					290,800		
	単価					290,800	円/基	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一31号	支承防錆 金属溶射 仕上げ塗装(1層)	ピン支承 1500KN以下	単位	層	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仕上げ塗装(1層)【機・労・材】	ピン・ピョット 反力300超1500KN以下(プラスト法に含む)	層	1	0	0		
	計					0		
	単価					0	円/層	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一32号	支承防錆 金属溶射 プラスト法	ビノローラー支承 1500KN以下	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プラスト法(潤滑防錆剤注入有)【機・労・材】	ビノローラー 反力300超1500KN以下	基	1	484,800	484,800		484,800
	計					484,800		
	単価					484,800	円/基	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一33号	支承防錆 金属溶射 仕上げ塗装(1層)	ビノローラー支承 1500KN以下	単位	層	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仕上げ塗装(1層)【機・労・材】	ビノローラー 反力300超1500KN以下(プラスト法に含む)	層	1	0	0		0
	計					0		
	単価					0	円/層	

# 参考資料 (1)

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

単-34号	コンクリートはつり (3cm以下)	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	30,370	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役				人	2	23,520	47,040		
特殊作業員				人	6	22,470	134,820		
普通作業員				人	4	19,845	79,380		
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量2.5m <sup>3</sup> /min		日	2	4,993	9,986		WYB00031
諸雑費 (率+まるめ) 12%				式	1		32,474		単- 62号
計							303,700		
単価							30,370		円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

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

単-35号	モルタル打設		単位	m <sup>3</sup>	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	20	32,865	657,300		
	橋りょう特殊工		人	40	28,455	1,138,200		
	普通作業員		人	20	19,845	396,900		
	諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		437,600		
	計					2,630,000		
	単価					2,630,000	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	断面修復材(材料費)	ポ <sup>レ</sup> リマ-セメントモルタル	単位	m 3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ポ <sup>レ</sup> リマ-セメントモルタル	断面修復用		m 3	1.18	360,000	424,800	
	計						424,800	
	単価						424,800	円/m 3

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-37号	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当	単位	m	数量		単価	
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【機・労】	補修 普通型 2車線相当 夜間制約有		m	1	135,660	135,660	
	計						135,660	
	単価						135,660	円/m

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	橋梁用伸縮継手装置(材料費)		単位	m	数量		単価	
						1		58,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮装置		車道部 伸縮量20mm 止水タイプ	m	1	58,900	58,900		
計						58,900		
単価						58,900	円/m	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	シール材(材料費)	シリコン系	単位	L	数量		単価	
						1		5,566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材		シリコン系 プライマー含む	L	1.15	4,840	5,566		
計						5,566		
単価						5,566	円/L	

# 参考資料 (1)

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

単-40号	バックアップ材(材料費)	ポリエチレンフォーム	単位	L	数量	1	単価	340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックアップ材	ポリエチレンフォーム	L	1	340	340		
	計					340		
	単価					340	円/L	

## 参考資料（１）

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

単一41号	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3未満 0.07m3	単位	構造物	数量	1	単価	239,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.3	23,520	54,096			
特殊作業員		人	3.8	22,470	85,386			
普通作業員		人	2.5	19,845	49,612			
ホ リマセメントモルタル	断面修復用	m <sup>3</sup>	0.083	360,000	29,880			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		20,726			
計					239,700			
単価					239,700	円/構造物		

## 参考資料（1）

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

単一42号	断面修復工（左官工法）	無し 0.1m3未満 0.006m3	単位	構造物	数量	1	単価	175,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.9	23,520	44,688		
	特殊作業員		人	3.2	22,470	71,904		
	普通作業員		人	2.1	19,845	41,674		
	ホ リマセメントモルタル	断面修復用	m <sup>3</sup>	0.007	360,000	2,520		
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		14,214		
	計					175,000		
	単価					175,000	円/構造物	

## 参考資料（1）

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

単一43号	表面被覆工（塗装工法）下地処理	7.4m2	単位	橋	数量	1	単価	43,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	23,520	9,408		
	特殊作業員		人	0.8	22,470	17,976		
	普通作業員		人	0.4	19,845	7,938		
	諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		7,768		
	計					43,090		
	単価					43,090	円/橋	

## 参考資料（１）

単一44号		表面被覆工（塗装工法）プライマー塗布	7.4m2 0.74kg	単位	橋	数量	単価	金額	摘要
	名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			人		0.27	23,520	6,350	
	特殊作業員			人		0.54	22,470	12,133	
	普通作業員			人		0.27	19,845	5,358	
	プライマー		コンクリート塗装用エポキシ樹脂プライマー	kg		0.74	2,290	1,694	
	諸雑費（率+まるめ） 6%			式		1		1,425	
	計							26,960	
	単価							26,960	円/橋

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

## 参考資料（1）

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

単一45号	表面被覆工（塗装工法）下塗り（パ テ塗布）	7.4m2 2.22kg	単位	橋	数量	単価	金額	単価	摘要
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.57	23,520	13,406			
	特殊作業員		人	1.14	22,470	25,615			
	普通作業員		人	0.57	19,845	11,311			
	パテ	コンクリート塗装用エポキシ樹脂パテ	kg	2.22	2,220	4,928			
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		3,010			
	計					58,270			
	単価					58,270		円/橋	

# 参考資料 (1)

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

単一46号	表面被覆工 (塗装工法) 中塗り材塗布	7.4m2 1.924kg	単位	橋	数量	1	単価	60,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.59	23,520	13,876		
特殊作業員			人	1.18	22,470	26,514		
普通作業員			人	0.59	19,845	11,708		
中塗り材		コンクリート塗装用柔軟形エポキシ樹脂塗料中塗り	kg	1.924	2,750	5,291		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		3,121		
計						60,510		
単価						60,510	円/橋	

# 参考資料 (1)

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

単一47号	表面被覆工 (塗装工法) 上塗り材塗布	7.4m2 0.888kg	単位	橋	数量	1	単価	60,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.59	23,520	13,876		
特殊作業員			人	1.18	22,470	26,514		
普通作業員			人	0.59	19,845	11,708		
上塗り材		コンクリート塗装用柔軟形ふっ素樹脂塗料上塗	kg	0.888	5,860	5,203		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		3,119		
計						60,420		
単価						60,420	円/橋	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一48号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 人力積込 DID無 L=1.6km以下	単位	m 3	数量	1	単価	10,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.25	33,575	8,393		
軽油		1. 2号	L	7	139	973		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	供用日	0.3	4,710	1,413		
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	0.3	163	48		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						10,830		
単価						10,830	円/m 3	

## 参考資料（１）

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

単一49号	般運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込 DID有 L=18.5km以下	単位	m 3	数量	1	単価	254,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	10	19,635	196,350		
軽油		1. 2号	L	65	139	9,035		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	供用日	10	4,710	47,100		
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	10	163	1,630		
諸雑費（まるめ）			式	1		85		
計						254,200		
単価						254,200	円/m 3	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		8,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(夜間)		コンクリート殻(鉄筋)						
			m <sup>3</sup>	100	8,750	875,000		
計						875,000		
単価						8,750	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(昼間)		コンクリート殻(無筋)						
			m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000		
計						235,000		
単価						2,350	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	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	13,125	13,125		13,130
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					13,130		
	単価					13,130	円/人日	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-53号	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	23,782	23,782		23,790
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					23,790		
	単価					23,790	円/人日	

### 参考資料 (1)

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

単-54号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		19,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	19,687	19,687			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					19,690			
単価					19,690	円/人日		

## 参考資料（1）

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

単-55号	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 11.5km 無 有 5150円	単位	台	数量	1	単価	67,650
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 20kmまで	台	1	62,500	62,500		
	貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	5,150	5,150		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					67,650		
	単価					67,650	円/台	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-57号	路面切削機運転	ホイール式 廃材積込装置付 排ガス対策(3次)2.0m×23cm	単位	日	数量	単価	金額	単価	291,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）									
			人	1	38,782	38,782			
軽油									
		1. 2号	L	224	139	31,136			
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]									
		排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.4	158,000	221,200			
諸雑費（まるめ）									
			式	1		82			
計						291,200			
単価						291,200	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-58号	路面清掃車運転	ブラシ・四輪式 路面切削工事用 ホッパ容量1.5m3	単位	日	数量	1	単価	90,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	1	33,575	33,575		
軽油		1. 2号	L	47	139	6,533		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]		ホッパ容量1. 5 m 3	供用日	1.4	36,000	50,400		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						90,510		
単価						90,510	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-59号	アスファルトフィニッシュ運転	ホイール式 排ガス対策(3次)舗装幅2.3~6.0m	単位	日	数量	1	単価	157,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	38,782	38,782		
軽油		1. 2号	L	68	139	9,452		
ASフィニッシャー [ホイール型]		排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3~6.0m	供用日	1.9	57,200	108,680		
諸雑費（まるめ）			式	1		86		
計						157,000		
単価						157,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一60号	ロードローラ運転	マカダム 排ガス対策(2次)運転質量10t 締固め幅2.1m	単位	日	数量	1	単価	68,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	38,782	38,782			
軽油	1. 2号	L	38	139	5,282			
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.8	13,600	24,480			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計						68,550		
単価						68,550	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一61号	タイヤローラ	普通型 排ガス対策(2次) 運転質量8~20t	単位	日	数量	1	単価	55,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	38,782	38,782			
軽油	1. 2号	L	45	139	6,255			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8~20 t	日	2	5,200	10,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					55,440			
単価					55,440	円/日		

## 参考資料 (2)

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

単-62号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量2.5m3/min	単位	日	数量	単価	金額	単価	4,993
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号	L	21	139	2,919			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]		吐出量2. 5 m 3 / m i n	日	1.7	1,220	2,074			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						4,993			
単価						4,993		円/日	