

令和5年9月28日（令和5年10月13日）

すさみ串本道路和深川橋上部工事

【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	すさみ串本道路和深川橋上部工事
工事地名	和歌山県東牟婁郡串本町和深地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 5月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第三課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6623030003	1 4) 単価適用年月	2023年 9月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2023年 9月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	P C 橋工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	498日間 自 令和 5年10月 2日 (当初) 至 令和 7年 2月10日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	東牟婁郡（串本町） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道4 2号	2 2) 処 分 費 等	479,572
		2 3) 公 告 日	令和 5年 5月 9日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート橋上部		式	1		913,237,335				
PC箱桁橋工		式	1		793,600,297				
架設支保工(固定)		式	1		182,613,090				
支保工基礎		m2	452	23,810	10,762,120			単-1号	
支保(1次施工)	支保耐力 38.1kN/m2	空m3	8,590	4,132	35,493,880			単-2号	
支保(1次+2次施工)	支保耐力 41.6kN/m2	空m3	1,910	3,882	7,414,620			単-3号	
支保(1次+3次施工)	支保耐力 41.6kN/m2	空m3	1,900	4,351	8,266,900			単-4号	
支保(2次施工)	支保耐力 41.6kN/m2	空m3	5,180	4,910	25,433,800			単-5号	
支保(2次+4次施工)	支保耐力 41.6kN/m2	空m3	2,230	4,301	9,591,230			単-6号	
支保(3次施工)	支保耐力 41.6kN/m2	空m3	4,620	4,911	22,688,820			単-7号	
支保(3次+5次施工)	支保耐力 41.6kN/m2 卜 ヲ梁特殊支保	空m3	3,290	7,566	24,892,140			単-8号	
支保(3次+5次施工)	支保耐力 41.6kN/m2	空m3	1,050	7,548	7,925,400			単-9号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
支保(4次施工)	支保耐力 40.5kN/m ²	空m ³	3,490	6,342	22,133,580			単-10号	
支保(5次施工)	支保耐力 40.8kN/m ²	空m ³	790	10,140	8,010,600			単-11号	
支承工		式	1		170,685,480				
ゴム支承(A1)	最大反力4490kN	個	2	13,020,000	26,040,000			単-12号	
ゴム支承(A2)	最大反力4710kN	個	2	13,020,000	26,040,000			単-13号	
ゴム支承(P1)	最大反力8530kN	個	2	14,610,000	29,220,000			単-14号	
ゴム支承(P2)	最大反力8480kN	個	2	14,620,000	29,240,000			単-15号	
ゴム支承(P3)	最大反力8360kN	個	2	14,920,000	29,840,000			単-16号	
ゴム支承(P4)	最大反力8720kN	個	2	14,910,000	29,820,000			単-17号	
沓座モルタル	無収縮モルタル	m ³	2	215,700	431,400			単-18号	
補強格子鉄筋	SD295 D10	t	0.52	104,000	54,080			単-19号	
PC箱桁製作工		式	1		440,301,727				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D13	t	106.54	329,600	35,115,584			単-20号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	181.76	322,300	58,581,248			単-21号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.15	322,300	48,345			単-22号	
コンクリート	36-12-25(20) (早強)	m3	1,975	99,730	196,966,750			単-23号	
PCケーブル・緊張	縦締(両引き) マルチストラット [®] 3200kN型(12S15.2B)	ケーブル	20	985,400	19,708,000			単-24号	
PCケーブル・緊張	縦締(片引き) マルチストラット [®] 3200kN型(12S15.2B)	ケーブル	82	773,900	63,459,800			単-25号	
PCケーブル・緊張	床版横締(片引き) シンク [®] マルチストラット [®] 950kN型(1S28.6)	ケーブル	440	129,400	56,936,000			単-26号	
PCケーブル・緊張	横桁横締(片引き) シンク [®] マルチストラット [®] 950kN型(1S28.6)	ケーブル	100	94,860	9,486,000			単-27号	
橋梁付属物工		式	1		85,525,281				
排水装置工		式	1		15,872,005				
排水装置		式	1		15,872,005			内-1号	
地覆・壁高欄・中央分離帯工		式	1		28,301,376				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート	24-12-25 (20) (普通)	m3	238	27,810	6,618,780			単-28号	
鉄筋	SD345 D13	t	18.07	167,000	3,017,690			単-29号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.85	164,900	140,165			単-30号	
型枠	一般型枠	m2	1,510	9,433	14,243,830			単-31号	
目地板	伸縮目地部 瀝青繊維質目地板 t=10	m2	3	3,717	11,151			単-32号	
遮音壁アンカーボルト	4-D25×810 溶融亜鉛メッキ	箇所	176	24,260	4,269,760			単-33号	
橋梁用防護柵工		式	1		2,588,300				
落下物防止柵		m	64	27,570	1,764,480			単-34号	
遮音壁アンカーボルト	4-D25×810 溶融亜鉛メッキ	箇所	34	24,230	823,820			単-35号	
検査路工		式	1		36,054,000				
検査路 (下部工)		m	90	400,600	36,054,000			単-36号	
検査孔蓋工		式	1		2,709,600				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
マンホール蓋	1000×1270用 両開き	箇所	2	290,200	580,400			単-37号	
マンホール蓋	1050×920用 スラット式	箇所	4	532,300	2,129,200			単-38号	
道路付属施設工		式	1		745,401				
作業土工		式	1		27,406				
床掘り		m3	9	1,980	17,820			単-39号	
埋戻し		m3	0.5	3,585	1,792			単-40号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	8	856.3	6,850			単-41号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	8	118.1	944			単-42号	
法面階段工		式	1		717,995				
階段 (A1側)	場所打ち階段 18-8-40 (高炉)	m	10	30,320	303,200			単-43号	
階段 (A2側)	場所打ち階段 18-8-40 (高炉)	m	7	32,730	229,110			単-44号	
手摺り (A1側)	H=1.1m コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ	m	11	9,295	102,245			単-45号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
手摺り (A2側)	H=1.1m コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ	m	8	10,430	83,440			単-46号	
コンクリート橋足場等設置工		式	1		5,086,560				
橋梁足場工		式	1		3,401,060				
側部足場		m	412	8,255	3,401,060			単-47号	
昇降用設備工		式	1		1,685,500				
登り栈橋(P1)		箇所	1	613,700	613,700			単-48号	
登り栈橋(P2)		箇所	1	540,400	540,400			単-49号	
登り栈橋(P4)		箇所	1	531,400	531,400			単-50号	
仮設工		式	1		28,279,796				
土留・仮締切工		式	1		11,066,790				
H鋼杭 (3次施工)	H300 杭長12m以下 頭出し6m以下	本	24	283,400	6,801,600			単-51号	
H鋼杭 (4次施工)	H300 杭長12m以下 頭出し6m以下	本	8	281,300	2,250,400			単-52号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
H鋼杭 (4次施工)	H300 杭長12m以下 頭出し6m以上	本	2	222,500	445,000			単-53号	
H鋼杭 (4次施工)	H300 杭長12mを超え24m以下 頭出し6m以上	本	2	290,100	580,200			単-54号	
水平継材・プレス材 (3次施工)		t	1.9	182,500	346,750			単-55号	
水平継材・プレス材 (4次施工)		t	4.4	146,100	642,840			単-56号	
仮橋・仮栈橋工		式	1		7,968,806				
支持杭	引抜き	本	15	14,380	215,700			単-57号	
橋脚	撤去	t	7	27,250	190,750			単-58号	
仮橋上部	撤去	t	39	119,000	4,641,000			単-59号	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	撤去	m2	192	13,470	2,586,240			単-60号	
仮設高欄	撤去	m	76	1,451	110,276			単-61号	
現場発生品運搬	支持杭・橋脚・仮設高欄	t	36.5	6,160	224,840			単-62号	
交通管理工		式	1		9,244,200				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員		人日	710	13,020	9,244,200			単-63号	
橋梁下部		式	1		4,041,785				
橋台工		式	1		3,161,547				
橋台躯体工		式	1		3,161,547				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	41	30,500	1,250,500			単-64号	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.03	211,200	6,336			単-65号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.27	415,300	112,131			単-66号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.84	256,500	471,960			単-67号	
型枠	一般型枠	m2	140	9,433	1,320,620			単-68号	
橋梁付属物工		式	1		880,238				
地覆・壁高欄・中央分離帯工		式	1		880,238				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	8	30,500	244,000			単-69号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D13	t	0.51	167,000	85,170			単-70号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.31	164,900	51,119			単-71号	
型枠	一般型枠	m2	53	9,433	499,949			単-72号	
直接工事費		式	1		917,279,120				
共通仮設費		式	1		84,219,348				
共通仮設費		式	1		15,406,348				
運搬費		式	1		11,719,348				
重建設機械分解組立費		回	1	500,400	500,400			単-73号	
重建設機械分解組立輸送費		回	4	1,746,000	6,984,000			単-74号	
仮設材運搬費		t	391.4	10,820	4,234,948			単-75号	
技術管理費		式	1		137,000				
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			単-76号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋上部工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		試料	1	81,700	81,700				単-77号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		3,550,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		68,813,000				
純工事費		式	1		1,001,498,468				
現場管理費		式	1		212,449,000				
工事原価		式	1		1,213,947,468				
一般管理費等		式	1		142,532,532				
工事価格		式	1		1,356,480,000				
消費税相当額		式	1		135,648,000				
工事費計		式	1		1,492,128,000				

1次単価表

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

単一1号	支保工基礎	単位	m2	数量	単価	金額	単価	23,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支柱受台設置・撤去工	設置・撤去 標準(1.0)	m	551	2,262	1,246,362			
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 110日 1回 3650円 有	t	10.7	16,220	173,554			
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 172日 1回 3650円 有	t	4.7	21,700	101,990			
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 218日 1回 3650円 有	t	4.7	24,850	116,795			
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 120日 1回 3650円 有	t	4.7	17,120	80,464			
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 212日 1回 3650円 有	t	4.7	24,340	114,398			
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 120日 1回 3650円 有	t	4.7	17,120	80,464			
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 209日 1回 3650円 有	t	5.1	24,080	122,808			
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 264日 2回 3650円 有	t	2.3	31,920	73,416			
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 無 H形鋼300型	t	0.3	99,000	29,700			
鋼矢板・H形鋼 (埋設)	H形鋼 中古品	t	0.4	108,900	43,560			

1次単価表

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

単-1号	支保工基礎	単位	m2	数量	単価	金額	単価	23,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼350型 209日 1回 3650円 有	t	6.5	24,080	156,520			
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼350型 120日 1回 3650円 有	t	3.5	17,120	59,920			
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	箇所	2	6,317	12,634			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	136	37,050	5,038,800			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	170	8,495	1,444,150			
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	136	7,842	1,066,512			
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下 全ての費用	m 3	136	2,353	320,008			
処分費 (m 3)		m 3	136	3,525	479,400			
計					10,761,455			
単価					23,810	円/m2		

1次単価表

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

単一2号	支保(1次施工)	支保耐力 38.1kN/m2	単位	空m3	数量	8,590	単価	4,132
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 29.4(3.0)以上 39.2(4.0)未満 1.2を超え 3.6m以下 箱桁橋 70m未満 556円 19円	空m3	1,760	8,464	14,896,640			
支柱支保設置・撤去工	7.0m以下 10.6m超え13.6m以下 29.4以上39.2未満	空m3	3,273	2,980	9,753,540			
支柱支保設置・撤去工	10.0m以下 10.8m超え13.8m以下 29.4以上39.2未満	空m3	3,557	3,047	10,838,179			
計					35,488,359			
単価					4,132	円/空m3		

1次単価表

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

単-3号	支保(1次+2次施工)	支保耐力 41.6kN/m2	単位	空m3	数量	1,910	単価	3,882
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱支保設置・撤去工		10.0m以下 10.8m超え13.8m以下 39.2以上49.0未満	空m3	1,910	3,882	7,414,620		
計						7,414,620		
単価						3,882	円/空m3	

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

単-4号	支保(1次+3次施工)	支保耐力 41.6kN/m2	単位	空m3	数量	1,900	単価	4,351
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱支保設置・撤去工		13.0m以下 10.8m超え13.8m以下 39.2以上49.0未満	空m3	1,900	4,351	8,266,900		
計						8,266,900		
単価						4,351	円/空m3	

1次単価表

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

単-5号	支保(2次施工)	支保耐力 41.6kN/m2	単位	空m3	数量	5,180	単価	4,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 1.2を超え 3.6m以下 箱桁橋 70m未満 522円 19円	空 m 3	1,200	9,824	11,788,800			
支柱支保設置・撤去工	10.0m以下 10.8m超え13.8m以下 39.2以上49.0未満	空 m 3	1,910	3,402	6,497,820			
支柱支保設置・撤去工	13.0m以下 10.8m超え13.8m以下 39.2以上49.0未満	空 m 3	2,070	3,451	7,143,570			
計					25,430,190			
単価					4,910	円/空m3		

1次単価表

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	支保(2次+4次施工)	支保耐力 41.6kN/m2	単位	空m3	数量		単価	
					2,230			4,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱支保設置・撤去工		13.0m以下 10.8m超え13.8m以下 39.2以上49.0未満	空m3	2,230	4,301	9,591,230		
計						9,591,230		
単価						4,301	円/空m3	

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	支保(3次施工)	支保耐力 41.6kN/m2	単位	空m3	数量		単価	
					4,620			4,911
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
くさび結合支保設置・撤去工		設置・撤去 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 1.2を超え 3.6m以下 箱桁橋 70m未満 522円 19円	空m3	1,085	9,824	10,659,040		
支柱支保設置・撤去工		10.0m以下 10.8m超え13.8m以下 39.2以上49.0未満	空m3	3,535	3,402	12,026,070		
計						22,685,110		
単価						4,911	円/空m3	

1次単価表

						単価使用年月	2023.09	
						歩掛使用年月	2023.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	支保(3次+5次施工)	支保耐力 41.6kN/m2 トラス梁特殊支保	単位	空m3	数量	3,290	単価	7,566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラス梁特殊支保設置・撤去工		22.0~31.0m以下	空m3	3,290	5,264	17,318,560		
HSトラス桁賃料(耐力39.2以上49.0未満)		360日以内	t	96.7	78,290	7,570,643		
計						24,889,203		
単価						7,566	円/空m3	

						単価使用年月	2023.09	
						歩掛使用年月	2023.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	支保(3次+5次施工)	支保耐力 41.6kN/m2	単位	空m3	数量	1,050	単価	7,548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱支保設置・撤去工		7.0m以下 10.6m超え13.6m以下 39.2以上49.0未満	空m3	610	4,905	2,992,050		
支柱支保設置・撤去工(ラフテレソクレン70t吊)		10.0m以下 1.6~4.8m未満 39.2以上49未満 箱桁橋	空m3	440	11,210	4,932,400		
計						7,924,450		
単価						7,548	円/空m3	

1次単価表

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

単-10号	支保(4次施工)	支保耐力 40.5kN/m2	単位	空m3	数量	3,490	単価	6,342
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 1.2を超え 3.6m以下 箱桁橋 70m未満 522円 19円	空 m 3	1,140	9,824	11,199,360			
支柱支保設置・撤去工	13.0m以下 1.8~4.8m未満 設置・撤去 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 箱桁橋 70m未満 3650円 標準(1.0)	空 m 3	720	7,928	5,708,160			
支柱支保設置・撤去工	13.0m以下 7.8~10.8m以下 設置・撤去 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 箱桁橋 70m未満 3650円 標準(1.0)	空 m 3	1,630	3,205	5,224,150			
計					22,131,670			
単価					6,342	円/空m3		

1次単価表

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	支保(5次施工)	支保耐力 40.8kN/m2	単位	空m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	くさび結合支保設置・撤去工(77テレーンクレーン70t吊)	39.2以上49未満 1.2超え3.6m以下 箱桁橋	空m3	790	10,140	8,010,600		
	計					8,010,600		
	単価					10,140	円/空m3	

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	コゝ支承(A1)	最大反力4490kN	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支承工(ポストテンション場所打ホロースラブ橋工)	0.216m3/個 標準(1.0)	個	1	13,020,000	13,020,000		
	計					13,020,000		
	単価					13,020,000	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	コム支承(A2)	最大反力4710kN	単位	個	数量		単価	
						1		13,020,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承工 (ポストテンション場所打ホロースラブ橋工)		0.217m3/個 標準(1.0)	個	1	13,020,000	13,020,000		
計						13,020,000		
単価						13,020,000	円/個	

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	コム支承(P1)	最大反力8530kN	単位	個	数量		単価	
						1		14,610,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承工 (ポストテンション場所打ホロースラブ橋工)		0.19m3/個 標準(1.0)	個	1	14,610,000	14,610,000		
計						14,610,000		
単価						14,610,000	円/個	

1次単価表

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

単-15号	コム支承(P2)	最大反力8480kN	単位	個	数量		1	単価	14,620,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承工 (ポストテンション場所打ホロースラブ橋工)		0.214m3/個 標準(1.0)	個	1	14,620,000	14,620,000			
計						14,620,000			
単価						14,620,000	円/個		

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

単-16号	コム支承(P3)	最大反力8360kN	単位	個	数量		1	単価	14,920,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承工 (ポストテンション場所打ホロースラブ橋工)		0.214m3/個 標準(1.0)	個	1	14,920,000	14,920,000			
計						14,920,000			
単価						14,920,000	円/個		

1次単価表

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

単-17号	ゴム支承(P4)	最大反力8720kN	単位	個	数量		1	単価	14,910,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承工(ポストテンション場所打ホロースラブ橋工)		0.19m3/個 標準(1.0)	個	1	14,910,000	14,910,000			
計						14,910,000			
単価						14,910,000	円/個		

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

単-18号	沓座モルタル	無収縮モルタル	単位	m3	数量		1	単価	215,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無収縮モルタル		セメント系 プレミックスタイプ	m3	1	215,700	215,700			
計						215,700			
単価						215,700	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	補強格子鉄筋	SD295 D10	単位	t	数量		単価	104,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD295 D10	t	1	104,000	104,000		
計						104,000		
単価						104,000	円/t	

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	329,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工		SD345 D13	t	106.54	324,600	34,582,884		
ねじ切加工費		D13 ねじ切長L=30mm	本	1,074	489.3	525,508.2		
計						35,108,392.2		
単価						329,600	円/t	

1次単価表

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

単-21号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	322,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工		SD345 D16~25	t	1	322,300	322,300		
計						322,300		
単価						322,300	円/t	

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

単-22号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	322,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工		SD345 D16~25	t	1	322,300	322,300		
計						322,300		
単価						322,300	円/t	

1次単価表

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

単-23号	コンクリート	36-12-25(20)(早強)	単位	m3	数量	1,975	単価	99,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工		36-12-25(20)(早強) 一般養生	m3	1,975	99,550	196,611,250		
セラミックインサート		M12	本	1,074	330	354,420		
計						196,965,670		
単価						99,730	円/m3	

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

単-24号	PCケーブル緊張	縦縮(両引き) マルチストラット 3200kN型(12S15.2B)	単位	ケーブル	数量	20	単価	985,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工		縦縮 3200kN型(12S15.2B)	m	1,117	14,540	16,241,180		
PCケーブル緊張工		縦縮(両引き) 3200kN型(12S15.2B)	ケーブル	20	173,300	3,466,000		
計						19,707,180		
単価						985,400	円/ケーブル	

1次単価表

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

単-25号	PCケーブル緊張	縦締(片引き) マルチストラット 3200kN型(12S15.2B)	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	773,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
PCケーブル工		縦締 3200kN型(12S15.2B)	m	3,089	14,540	44,914,060			
PCケーブル緊張工		縦締(片引き) 3200kN型(12S15.2B) 接続有り	ケーブル	80	107,200	8,576,000			
PCケーブル緊張工		縦締(片引き) 3200kN型(12S15.2B) 接続無し	ケーブル	2	164,900	329,800			
接続工			組	80	120,400	9,632,000			
計						63,451,860			
単価						773,900		円/ケーブル	

1次単価表

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

単-26号	PCケーブル緊張	床版横締(片引き) シングルストランド 950kN型(1S28.6)	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	129,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工		横締 950kN型(1S28.6)	m		5,640	5,341	30,123,240		
PCケーブル緊張工		横締(片引き) 950kN型(1S28.6)	ケーブル		440	16,010	7,044,400		
PC鋼材定着装置		シングルストランド 埋込用 1T28.6 125×220×36	組		880	22,430	19,738,400		
計							56,906,040		
単価							129,400	円/ケーブル	

1次単価表

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

単-27号	PCケーブル緊張	横桁横締(片引き) シングルストランド 950kN型(1S28.6)	単位	ケーブル	数量	100	単価	94,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PCケーブル工	横締 950kN型(1S28.6)	m	667	5,341	3,562,447			
PCケーブル緊張工	横締(片引き) 950kN型(1S28.6)	ケーブル	100	16,010	1,601,000			
PC鋼材定着装置	シングルストランド 埋込用 1T28.6 165×165×32	組	200	21,610	4,322,000			
計					9,485,447			
単価					94,860	円/ケーブル		

1次単価表

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

単-28号	コンクリート	24-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	27,810	27,810			
	計					27,810			
	単価					27,810	円/m3		

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

単-29号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	167,000	167,000			
	計					167,000			
	単価					167,000	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	164,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	164,900	164,900		
計						164,900		
単価						164,900	円/t	

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	9,433
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	9,433	9,433		
計						9,433		
単価						9,433	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	目地板	伸縮目地部 瀝青繊維質目地板 t=10	単位	m2	数量		1	単価	3,717
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m2	1	3,717	3,717			
計						3,717			
単価						3,717	円/m2		

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	遮音壁アンカーボルト	4-D25×810 溶融亜鉛メッキ	単位	箇所	数量		176	単価	24,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支柱アンカー		A型(埋設アンカー方式) 2m 4m以下	m	340	544.1	184,994			
遮音壁アンカーボルト		4-D25×810 メッキ(PL、N・W含む)	組	176	23,200	4,083,200			
計						4,268,194			
単価						24,260	円/箇所		

1次単価表

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

単-34号	落下物防止柵		単位	m	数量		1	単価	27,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	落下物等防止柵	無し	m	1	3,061	3,061			
	落下物防止柵	φ2.6×25mm H=1.1m 壁高欄取付型(ベースプレート含む)	m	1	24,500	24,500			
	計					27,561			
	単価					27,570	円/m		

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

単-35号	遮音壁アンカーボルト	4-D25×810 溶融亜鉛メッキ	単位	箇所	数量		34	単価	24,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	支柱アンカー	A型(埋設アンカー方式) 2m 4m以下	m	64	544.1	34,822.4			
	遮音壁アンカーボルト	4-D25×810 メッキ(PL、N・W含む)	組	34	23,200	788,800			
	計					823,622.4			
	単価					24,230	円/箇所		

1次単価表

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

単-36号	検査路 (下部工)	単位	m	数量	単価	金額	単価	400,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
検査路架設		無		m	90	14,480	1,303,200	
アンカーボルト設置		無		本	424	1,427	605,048	
下部工検査路(P1橋脚)		アルミ合金製 W=895kg		式	1		8,046,690	
下部工検査路(P2橋脚)		アルミ合金製 W=883kg		式	1		7,937,550	
下部工検査路(P3橋脚)		アルミ合金製 W=876kg		式	1		7,875,860	
下部工検査路(P4橋脚)		アルミ合金製 W=866kg		式	1		7,777,020	
下部工検査路(A2橋台)		アルミ合金製 W=158kg		式	1		1,630,580	
アンカーボルト(下部工検査路用)		ステンレス製 M16×120(緩み止めナット、塩害対策処理含む)		本	424	2,070	877,680	
計							36,053,628	
単価							400,600	円/m

1次単価表

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

単-37号	マンホール蓋	1000×1270用 両開き	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	290,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
検査孔蓋設置工		鋼製扉型 質量100kg以下	箇所	1	63,170	63,170			
マンホール蓋		1000×1270用 両開き (BN、南京錠含む)	組	1	215,250	215,250			
アンカーボルト設置工			本	8	1,303	10,424			
打込み式アンカー		M12×52 亜鉛メッキ品	本	8	74	592			
六角ボルト		M12×50 亜鉛メッキ品	本	8	23.1	184.8			
ナット		M12用 亜鉛メッキ品	個	8	6.3	50.4			
ワッシャー		M12用 亜鉛メッキ品	枚	8	3.85	30.8			
スプリングワッシャー		M12用 亜鉛メッキ品	枚	8	52.5	420			
計						290,122			
単価						290,200		円/箇所	

1次単価表

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

単-38号	マンホール蓋	1050×920用 スライド式	単位	箇所	数量	1	単価	532,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
検査孔蓋設置工		鋼製スライド型 50~300kg	箇所	1	71,940	71,940		
マンホール蓋		1050×920用 スライド式(ボルト、BN(2W)、ピス、戸車含む)	組	1	460,300	460,300		
計						532,240		
単価						532,300	円/箇所	

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

単-39号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価	1,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m3	1	1,980	1,980		
計						1,980		
単価						1,980	円/m3	

1次単価表

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

単-40号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	3,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,585	3,585			
計						3,585			
単価						3,585	円/m3		

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

単-41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	856.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	1	856.3	856.3			
計						856.3			
単価						856.3	円/m3		

1次単価表

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

単一42号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	118.1
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	m3	1	118.1	118.1		
計						118.1		
単価						118.1	円/m3	

1次単価表

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

単-43号	階段 (A1側)	場所打ち階段 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	30,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 ハックホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	3.5	37,870	132,545		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.9	37,070	33,363		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	13.5	8,495	114,682.5		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.3	4,818	6,263.4		
溶接金網設置			m ²	14.6	1,115	16,279		
計						303,132.9		
単価						30,320	円/m	

1次単価表

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

単-44号	階段 (A2側)	場所打ち階段 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	32,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 ハックホド(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	3.7	37,870	140,119		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ハックホド(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.9	37,070	33,363		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	15.3	8,495	129,973.5		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.4	4,818	6,745.2		
溶接金網設置			m ²	15.3	1,115	17,059.5		
計						327,260.2		
単価						32,730	円/m	

1次単価表

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

単一45号	手摺り (A1側)	H=1.1m コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ	単位	m	数量	11	単価	9,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺り設置		H=1.1m コンクリート建込 階段部(勾配1:1.8)	m	11	1,648	18,128		
手摺(シングルビーム)		φ42.7×2.3 L2000 溶融亜鉛メッキ	本	5	4,630	23,150		
端末支柱(コンクリート建込)		φ60.5×3.2 H1100 溶融亜鉛メッキ	本	2	8,820	17,640		
中間支柱(コンクリート建込)		φ60.5×3.2 H1100 溶融亜鉛メッキ	本	4	10,830	43,320		
計						102,238		
単価						9,295	円/m	

1次単価表

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

単一46号	手摺り (A2側)	H=1.1m コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ	単位	m	数量	8	単価	10,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺り設置		H=1.1m コンクリート建込 階段部(勾配1:1.5)	m	8	1,842	14,736		
手摺(シングルビーム)		φ42.7×2.3 L2000 溶融亜鉛メッキ	本	3	4,630	13,890		
手摺(シングルビーム)		φ42.7×2.3 L1000 溶融亜鉛メッキ	本	1	4,630	4,630		
端末支柱(コンクリート建込)		φ60.5×3.2 H1100 溶融亜鉛メッキ	本	2	8,820	17,640		
中間支柱(コンクリート建込)		φ60.5×3.2 H1100 溶融亜鉛メッキ	本	3	10,830	32,490		
計						83,386		
単価						10,430	円/m	

1次単価表

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

単-47号	側部足場		単位	m	数量		1	単価	8,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
側部足場 (スラブ桁橋)		標準以外 2.3箇所	m	1	8,255	8,255			
計						8,255			
単価						8,255	円/m		

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

単-48号	登り栈橋(P1)		単位	箇所	数量		1	単価	613,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
登り栈橋工 (箇所)		設置・撤去・損料 7.1月 12.4m	箇所	1	613,700	613,700			
計						613,700			
単価						613,700	円/箇所		

1次単価表

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

単-49号	登り栈橋(P2)		単位	箇所	数量		1	単価	540,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	登り栈橋工(箇所)	設置・撤去・損料 5.7月 11.9m	箇所	1	540,400	540,400			
	計					540,400			
	単価					540,400		円/箇所	

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

単-50号	登り栈橋(P4)		単位	箇所	数量		1	単価	531,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	登り栈橋工(箇所)	設置・撤去・損料 7月 10.8m	箇所	1	531,400	531,400			
	計					531,400			
	単価					531,400		円/箇所	

1次単価表

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

単-51号	H鋼杭 (3次施工)	H300 杭長12m以下 頭出し6m以下	単位	本	数量	単価	金額	単価	283,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
場所打杭工(カウサボールハマ工)	大口径ホーリングマシン工法 424mm モルタル:0m 砂:2.3m 無し	本	24	222,700	5,344,800				
パイロハマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式40kW 6m以下	本	10	8,204	82,040				
H形鋼撤去	トラッククレーン160t吊	本	13	38,710	503,230				
鋼矢板・H形鋼(埋設)	H形鋼 中古品	t	2.97	108,900	323,433				
鋼矢板・H形鋼(一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼300型 中古品	t	2.29	96,800	221,672				
鋼矢板・H形鋼	H形鋼 中古品	t	1.77	108,900	192,753				
H形鋼杭賃料	H300 5m/本 230日 無 有 3650円 有 1回	本	2	12,030	24,060				
H形鋼杭賃料	H300 5.5m/本 230日 無 有 3650円 有 1回	本	2	13,250	26,500				
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	箇所	13	6,317	82,121				
計					6,800,609				
単価					283,400	円/本			

1次単価表

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

単-52号	H鋼杭 (4次施工)	H300 杭長12m以下 頭出し6m以下	単位	本	数量	単価	金額	単価	281,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		C工法(テープルマシン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 6m/本 0m/本 0m/本 0m/本	本	8	179,600	1,436,800			
H形鋼撤去		ラフテレックレーン25t吊	本	8	15,440	123,520			
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)		撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼300型 中古品	t	1.28	96,800	123,904			
鋼矢板・H形鋼 (埋設)		H形鋼 中古品	t	2.81	108,900	306,009			
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)		撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 136日 1回 3650円 有	t	1.57	18,560	29,139.2			
鋼矢板・H形鋼 (一部埋設)		H形鋼300型	t	1.64	110,000	180,400			
ガス切断		H鋼杭(H300~H400)	箇所	8	6,317	50,536			
計						2,250,308.2			
単価						281,300	円/本		

1次単価表

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

単-53号	H鋼杭 (4次施工)	H300 杭長12m以下 頭出し6m以上	単位	本	数量		単価	222,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工(カウンターホールハマ工)	C工法 424mm 砂:3.6m	本	2	150,200	300,400			
H形鋼撤去	ラフテレックレーン25t吊	本	2	15,440	30,880			
鋼矢板・H形鋼(一部撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 136日 1回 3650円 有	t	1.47	18,560	27,283.2			
鋼矢板・H形鋼(一部埋設)	H形鋼300型	t	0.67	110,000	73,700			
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	箇所	2	6,317	12,634			
計					444,897.2			
単価					222,500	円/本		

1次単価表

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

単-54号	H鋼杭 (4次施工)	H300 杭長12mを超え24m以下 頭出し6m以上	単位	本	数量	単価	金額	単価	290,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
場所打杭工(カウンターホールハマ工)	C工法 424mm 砂:5.5m	本	2	200,100	400,200				
H形鋼撤去	ラフテレックレーン25t吊	本	2	15,440	30,880				
鋼矢板・H形鋼(一部撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 136日 1回 3650円 有	t	1.3	18,560	24,128				
鋼矢板・H形鋼(一部埋設)	H形鋼300型	t	1.02	110,000	112,200				
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	箇所	2	6,317	12,634				
計					580,042				
単価					290,100	円/本			

1次単価表

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

単-55号	水平継材・プレス材 (3次施工)	単位	t	数量	単価	金額	単価	182,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	設置 トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 120t吊	t	1.9	67,940	129,086			
《見積参考積算条件記載用》								
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	撤去 トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 120t吊	t	1.9	27,830	52,877			
《見積参考積算条件記載用》								
等辺山形鋼	中形 SS400 10×100×100	t	1.04	125,000	130,000			
溝形鋼	大形 SS400 6.5×150×75	t	0.86	121,000	104,060			
スクラップ	ヘビーH1	t	-1.9	36,500	-69,350			
計					346,673			
単価					182,500	円/t		

1次単価表

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

単-56号	水平継材・プレス材 (4次施工)	単位	t	数量	単価	金額	単価	146,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	設置 ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型] 25t吊	t	4.4	43,750	192,500			
《見積参考積算条件記載用》								
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	撤去 ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型] 25t吊	t	4.4	15,740	69,256			
《見積参考積算条件記載用》								
等辺山形鋼	中形 SS400 10×100×100	t	2.23	125,000	278,750			
溝形鋼	大形 SS400 6.5×150×75	t	2.17	121,000	262,570			
スクラップ	ヘビーH1	t	-4.4	36,500	-160,600			
計					642,476			
単価					146,100	円/t		

1次単価表

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

単-57号	支持杭	引抜き	単位	本	数量	1	単価	14,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杭橋脚引抜き工		13m以下 クロークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 90t吊	本	1	14,380	14,380		
計						14,380		
単価						14,380	円/本	

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

単-58号	橋脚	撤去	単位	t	数量	1	単価	27,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）		撤去 クロークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 90t吊	t	1	27,250	27,250		
計						27,250		
単価						27,250	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023.09
						歩掛使用年月	2023.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	仮橋上部	撤去	単位	t	数量		単価
					39		119,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上部工架設・撤去工		撤去 クロークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 90t吊	t	39	10,770	420,030	
ブレイカー上部賃料		供用日数446日 継続有 総供用日1655日 整備費有	t	38.3	110,200	4,220,660	
計						4,640,690	
単価						119,000	円/t

						単価使用年月	2023.09
						歩掛使用年月	2023.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	撤去	単位	m2	数量		単価
					1		13,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板設置・撤去工		撤去 クロークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 90t吊	m2	1	699.7	699.7	
覆工板賃料		覆工板(鋼製 補強型) 14.9月 有 55.2月 有	m2	1	12,770	12,770	
計						13,469.7	
単価						13,470	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	仮設高欄	撤去	単位	m	数量		1	単価	1,451
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高欄設置・撤去工		ガードレール型 撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮シブ型25t吊 標準(1.0)	m	1	1,451	1,451			
計						1,451			
単価						1,451	円/m		

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	現場発生産品運搬	支持杭・橋脚・仮設高欄	単位	t	数量		1	単価	6,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		関東・中部・近畿 10.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,660	4,660			
仮設材等の積込み, 取卸し費		積込み, 取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500			
計						6,160			
単価						6,160	円/t		

1次単価表

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

単-63号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	13,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	13,020	13,020		
	計					13,020		
	単価					13,020	円/人日	

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

単-64号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	30,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	30,500	30,500		
	計					30,500		
	単価					30,500	円/m3	

1次単価表

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

単-65号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量			単価	
						1			211,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	211,200	211,200			
	計					211,200			
	単価					211,200	円/t		

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

単-66号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						0.27			415,300
	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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.27	167,000	45,090			
	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D13 1m以下	箇所	242	277	67,034			
	計					112,124			
	単価					415,300	円/t		

1次単価表

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

単-67号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1.84	単価	256,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.84	164,900	303,416		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D22×D22	箇所	68	2,477	168,436		
計						471,852		
単価						256,500	円/t	

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

単-68号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,433
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	m2	1	9,433	9,433		
計						9,433		
単価						9,433	円/m2	

1次単価表

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

単-69号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量				単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	30,500	30,500				
	計					30,500				
	単価					30,500	円/m3			

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

単-70号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量				単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	167,000	167,000				
	計					167,000				
	単価					167,000	円/t			

1次単価表

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

単-71号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	164,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	164,900	164,900			
計						164,900			
単価						164,900	円/t		

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

単-72号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	9,433
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	m2	1	9,433	9,433			
計						9,433			
単価						9,433	円/m2		

1次単価表

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

単-73号	重建設機械分解組立費		単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	重建設機械分解組立	分解組立 トラッククレーン系 100t吊以上120t吊以下 標準(1.0)	回	1	500,400	500,400		
	計					500,400		
	単価					500,400	円/回	

1次単価表

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

単-74号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量		単価	
					4		1,746,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 100t吊以上120t吊以下 標準(1.0)	回	2	1,413,000	2,826,000		
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)	回	1	1,876,000	1,876,000		
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)クローラクレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	1	2,280,000	2,280,000		
計					6,982,000		
単価					1,746,000	円/回	

1 次単価表

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

単-75号	仮設材運搬費	単位	t	数量	391.4	単価	10,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【支保工+仮橋(覆工版)】							
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 46.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	61.33	5,750	352,647.5		
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	61.33	1,500	91,995		
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 46.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	98.39	5,750	565,742.5		
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	98.39	1,500	147,585		
【トラス特殊支保+仮橋】							
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 216.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	231.68	11,780	2,729,190.4		
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	231.68	1,500	347,520		
計					4,234,680.4		
単価					10,820	円/t	

1次単価表

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

単-76号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	55,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300		
	計					55,300		
	単価					55,300	円/工事	

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

単-77号	モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		単位	試料	数量	1	単価	81,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費	JIS A 1129	試料	1	81,700	81,700		
	計					81,700		
	単価					81,700	円/試料	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支柱受台設置・撤去工	設置・撤去 標準(1.0)	単位	m	数量	10	単価 2,262
土木一般世話役		人	0.11	27,930	3,072	
特殊作業員		人	0.34	24,990	8,496	
普通作業員		人	0.24	22,365	5,367	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.13	43,700	5,681	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					22,620	
単価					2,262	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼300型 110日 1回 3650円 有	単位	t		1	単価 16,220
H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	1	9,900	9,900	
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	6,314.5	6,314	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					16,220	
単価					16,220	円/t

参考資料（1）

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

	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼300型 172日 1回 3650円 有	単位	t	数量	1	単価	21,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	1	15,385	15,385			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	6,314.5	6,314			
諸雑費（まるめ）		式	1			1		
計						21,700		
単価						21,700	円/t	

参考資料（1）

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

鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼300型 218日 1回 3650円 有	単位	t	数量	1	単価	24,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	1	18,530	18,530		
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	6,314.5	6,314		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					24,850		
単価					24,850	円/t	

参考資料（１）

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

	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼300型 120日 1回 3650円 有	単位	t	数量	1	単価	17,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	1	10,800	10,800			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	6,314.5	6,314			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					17,120			
単価					17,120		円/t	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼300型 212日 1回 3650円 有	単位	t		1	単価 24,340
H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	1	18,020	18,020	
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	6,314.5	6,314	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					24,340	
単価					24,340	円/t

参考資料 (1)

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

鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼300型 209日 1回 3650円 有	単位	t	数量	単価	金額	単価	24,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	1	17,765	17,765			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	6,314.5	6,314			
諸雑費 (まるめ)		式	1				1	
計						24,080		
単価						24,080	円/t	

参考資料（1）

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

鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼300型 264日 2回 3650円 有	単位	t	数量	1	単価	31,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	1	22,440	22,440		
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	9,471.75	9,471		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					31,920		
単価					31,920	円/t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1.000-00-00-2-0
	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 無 H形鋼300型	単位	t	数量	1	単価 99,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼（賃料）不足分弁償金		中古 H-300	t	1	99,000	99,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						99,000	
単価						99,000	円／t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1.000-00-00-2-0
	鋼矢板・H形鋼（埋設）	H形鋼 中古品	単位	t	数量	1	単価 108,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼		広幅 SS400 300×300	t	1	108,900	108,900	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						108,900	
単価						108,900	円／t

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼350型 209日 1回 3650円 有	単位	t	数量	1	単価 24,080
H形鋼 (杭用)	350型 (135kg/m)	t	1	17,765	17,765	
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	6,314.5	6,314	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					24,080	
単価					24,080	円/t

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼350型 120日 1回 3650円 有	単位	t		1	単価 17,120
H形鋼 (杭用)	350型 (135kg/m)	t	1	10,800	10,800	
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	6,314.5	6,314	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					17,120	
単価					17,120	円/t

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)					1		6,317
溶接工		人		0.13	28,875	3,753		
普通作業員		人		0.07	22,365	1,565		
酸素	ボンベ	m ³		0.76	422	320		
アセチレン	ボンベ	k g		0.34	1,970	669		
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式		1		10		
計						6,317		
単価						6,317	円/箇所	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.09
						歩掛使用年月	2023.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	7,842
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	7,842	7,842		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,842		
単価					7,842	円/m ³	

						単価使用年月	2023.09
						歩掛使用年月	2023.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	Co殻(無筋)【7030】(株)小森組	m ³	100	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円/m ³	

参考資料（１）

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

	くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 29.4(3.0)以上 39.2(4.0)未満 1.2を超え 3.6m以下 箱桁橋 70m未満 556円 19円	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	8,464
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.99	39,270	38,877				
橋りょう特殊工		人	4.05	32,235	130,551				
普通作業員		人	2.92	22,365	65,305				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.38	43,700	16,606				
くさび結合支保 仮設材賃料		空m ³	100	5,950	595,000				
諸雑費（まるめ）		式	1		61				
計					846,400				
単価					8,464	円/空m ³			

参考資料（１）

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

	支柱支保設置・撤去工	7.0m以下 10.6m超え13.6m以下 29.4以上39.2未満	単位	空m ³	数量	100	単価	2,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.5	39,270	19,635			
橋りょう特殊工		人	2.5	32,235	80,587			
普通作業員		人	2.01	22,365	44,953			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	43,700	21,850			
支柱支保仮設材損料(耐力29.4以上39.2未満) 箱桁橋	供用日110日 開口7.0m以下 支保高10.6~13.6m以下	空m ³	100	1,309	130,900			
諸雑費 (まるめ)		式	1		75			
計					298,000			
単価					2,980	円/空m ³		

参考資料（1）

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

	支柱支保設置・撤去工	10.0m以下 10.8m超え13.8m以下 29.4以上39.2未満	単位	空m ³	数量	100	単価	3,047
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.5	39,270	19,635			
橋りょう特殊工		人	2.5	32,235	80,587			
普通作業員		人	2.01	22,365	44,953			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.5	43,700	21,850			
支柱支保仮設材損料(耐力29.4以上39.2未満) 箱桁橋	供用日110日 開口10.0m以下 支保高10.8~13.8m以下	空m ³	100	1,376	137,600			
諸雑費(まるめ)		式	1		75			
計					304,700			
単価					3,047	円/空m ³		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支柱支保設置・撤去工	10.0m以下 10.8m超え13.8m以下 39.2以上49.0未満	単位	空m ³	数量	100	単価 3,882
橋りょう世話役		人	0.58	39,270	22,776	
橋りょう特殊工		人	2.91	32,235	93,803	
普通作業員		人	2.33	22,365	52,110	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.57	43,700	24,909	
支柱支保仮設材損料(耐力39.2以上49.0未満) 箱桁橋	供用日172日 開口10.0m以下 支保高10.8~13.8m以下	空m ³	100	1,946	194,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					388,200	
単価					3,882	円/空m ³

参考資料（１）

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

	支柱支保設置・撤去工	13.0m以下 10.8m超え13.8m以下 39.2以上49.0未満	単位	空m ³	数量	100	単価	4,351
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.58	39,270	22,776			
橋りょう特殊工		人	2.91	32,235	93,803			
普通作業員		人	2.33	22,365	52,110			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.57	43,700	24,909			
支柱支保仮設材損料(耐力39.2以上49.0未満) 箱桁橋	供用日218日 開口13.0m以下 支保高10.8~13.8m以下	空m ³	100	2,415	241,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					435,100			
単価					4,351	円/空m ³		

参考資料（１）

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

	くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 1.2を超え 3.6m以下 箱桁橋 70m未満 522円 19円	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	9,824
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	1.08	39,270	42,411				
橋りょう特殊工		人	4.42	32,235	142,478				
普通作業員		人	3.18	22,365	71,120				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.42	43,700	18,354				
くさび結合支保 仮設材賃料		空m ³	100	7,080	708,000				
諸雑費（まるめ）		式	1		37				
計					982,400				
単価					9,824	円/空m ³			

参考資料（1）

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

	支柱支保設置・撤去工	10.0m以下 10.8m超え13.8m以下 39.2以上49.0未満	単位	空m ³	数量	100	単価	3,402
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.58	39,270	22,776			
橋りょう特殊工		人	2.91	32,235	93,803			
普通作業員		人	2.33	22,365	52,110			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.57	43,700	24,909			
支柱支保仮設材損料(耐力39.2以上49.0未満) 箱桁橋	供用日120日 開口10.0m以下 支保高10.8~13.8m以下	空m ³	100	1,466	146,600			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					340,200			
単価					3,402	円/空m ³		

参考資料（1）

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

	支柱支保設置・撤去工	13.0m以下 10.8m超え13.8m以下 39.2以上49.0未満	単位	空m ³	数量	100	単価	3,451
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.58	39,270	22,776			
橋りょう特殊工		人	2.91	32,235	93,803			
普通作業員		人	2.33	22,365	52,110			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.57	43,700	24,909			
支柱支保仮設材損料(耐力39.2以上49.0未満) 箱桁橋	供用日120日 開口13.0m以下 支保高10.8~13.8m以下	空m ³	100	1,515	151,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					345,100			
単価					3,451	円/空m ³		

参考資料（1）

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

	支柱支保設置・撤去工	13.0m以下 10.8m超え13.8m以下 39.2以上49.0未満	単位	空m ³	数量	100	単価	4,301
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.58	39,270	22,776			
橋りょう特殊工		人	2.91	32,235	93,803			
普通作業員		人	2.33	22,365	52,110			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.57	43,700	24,909			
支柱支保仮設材損料(耐力39.2以上49.0未満) 箱桁橋	供用日212日 開口13.0m以下 支保高10.8~13.8m以下	空m ³	100	2,365	236,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					430,100			
単価					4,301	円/空m ³		

参考資料（1）

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

	支柱支保設置・撤去工	10.0m以下 10.8m超え13.8m以下 39.2以上49.0未満	単位	空m ³	数量	100	単価	3,402
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.58	39,270	22,776			
橋りょう特殊工		人	2.91	32,235	93,803			
普通作業員		人	2.33	22,365	52,110			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.57	43,700	24,909			
支柱支保仮設材損料(耐力39.2以上49.0未満) 箱桁橋	供用日120日 開口10.0m以下 支保高10.8~13.8m以下	空m ³	100	1,466	146,600			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					340,200			
単価					3,402	円/空m ³		

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
トラス梁特殊支保設置・撤去工	22.0～31.0m以下	単位	空m3	数量	100	5,264	
橋りょう世話役		人	0.69	39,270	27,096		
橋りょう特殊工		人	2.93	32,235	94,448		
普通作業員		人	2.13	22,365	47,637		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120t吊	日	1.28	186,000	238,080		
トラス梁特殊支保仮設材損料(耐力39.2以上49.0未満)	供用日209日 開口22～31.0m以下 支保高 5～10m以下	空m3	100	1,180	118,000		
トラス梁特殊支保修理費・損耗費(耐力39.2以上49.0未満)	開口22～31.0m以下 支保高 5～10m以下	空m3	100	11	1,100		
諸雑費（まるめ）		式	1		39		
計					526,400		
単価					5,264	円/空m3	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
HSTラス桁賃料(耐力39.2以上49.0未満)	360日以内	t				78,290
HSTラス桁賃料(耐力39.2以上49.0未満)	360日以内	t・日	209	254	53,086	
HSTラス桁整備費(耐力39.2以上49.0未満)		t	1	25,200	25,200	
諸雑費(まるめ)		式	1		4	
計					78,290	
単価					78,290	円/t

参考資料（１）

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

	支柱支保設置・撤去工	7.0m以下 10.6m超え13.6m以下 39.2以上49.0未満	単位	空m ³	数量	100	単価	4,905
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.58	39,270	22,776			
橋りょう特殊工		人	2.91	32,235	93,803			
普通作業員		人	2.33	22,365	52,110			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.57	43,700	24,909			
支柱支保仮設材損料(耐力39.2以上49.0未満) 箱桁橋	供用日209日 開口7.0m以下 支保高10.6~13.6m以下	空m ³	100	2,969	296,900			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					490,500			
単価					4,905	円/空m ³		

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
支柱支保設置・撤去工(ラフテレーンクレーン70t吊)	10.0m以下 1.6~4.8m未満 39.2以上49未満 箱桁橋	単位	空m3	数量		100	11,210
橋りょう世話役		人	1.71	39,270	67,151		
橋りょう特殊工		人	8.47	32,235	273,030		
普通作業員		人	6.78	22,365	151,634		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70t吊	日	1.63	119,000	193,970		
支柱支保仮設材損料(耐力39.2以上49.0未満) 箱桁橋	供用日209日 開口10.0m以下 支保高1.6~4.8m以下	空m3	100	4,352	435,200		
諸雑費(まるめ)		式	1		15		
計					1,121,000		
単価					11,210	円/空m3	

参考資料（１）

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

	支柱支保設置・撤去工	13.0m以下 1.8～4.8m未満 設置・撤去 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 箱桁橋 70m未満 3650円 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価	7,928
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1.71	39,270	67,151		
橋りょう特殊工			人	8.47	32,235	273,030		
普通作業員			人	6.78	22,365	151,634		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		日	1.63	43,700	71,231		
支柱支保仮設材損料		13.0m以下 1.8～4.8m未満 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 箱桁橋 70m未満 3650円	空m ³	100	2,297	229,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		54		
計						792,800		
単価						7,928	円/空m ³	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支柱支保設置・撤去工	13.0m以下 7.8~10.8m以下 設置・撤去 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 箱桁橋 70m未満 3650円 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価 3,205
橋りょう世話役		人	0.58	39,270	22,776	
橋りょう特殊工		人	2.91	32,235	93,803	
普通作業員		人	2.33	22,365	52,110	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.57	43,700	24,909	
支柱支保仮設材損料	13.0m以下 7.8~10.8m以下 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 箱桁橋 70m未満 3650円	空m ³	100	1,269	126,900	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					320,500	
単価					3,205	円/空m ³

参考資料（1）

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

	くさび結合支保設置・撤去工(ラフテレーンクレーン70t吊)	39.2以上49未満 1.2超え3.6m以下 箱桁橋	単位	空m3	数量	100	単価	10,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.08	39,270	42,411			
橋りょう特殊工		人	4.42	32,235	142,478			
普通作業員		人	3.18	22,365	71,120			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70t吊	日	0.42	119,000	49,980			
くさび結合支保 仮設材賃料	39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 1.2を超え 3.6m以下	空m3	100	7,080	708,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		11			
計					1,014,000			
単価					10,140	円/空m3		

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	13,020,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.333	39,270	13,076			
橋りょう特殊工		人	0.667	32,235	21,500			
普通作業員		人	0.667	22,365	14,917			
コム支承	最大反力4490kN	個	1	12,900,000	12,900,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	405	115	46,575			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.333	43,700	14,552			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		9,380			
計						13,020,000		
単価						13,020,000	円/個	

参考資料（１）

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

	支承工（ポストテンション場所打ホ ロースラブ橋工）	0.217m3/個 標準(1.0)	単位	個	数量	1	単価	13,020,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.333	39,270	13,076		
	橋りょう特殊工		人	0.667	32,235	21,500		
	普通作業員		人	0.667	22,365	14,917		
	コム支承	最大反力4710kN	個	1	12,900,000	12,900,000		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	406.875	115	46,790		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.333	43,700	14,552		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		9,165		
	計					13,020,000		
	単価					13,020,000	円/個	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	14,610,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.333	39,270	13,076			
橋りょう特殊工		人	0.667	32,235	21,500			
普通作業員		人	0.667	22,365	14,917			
コム支承	最大反力8530kN	個	1	14,500,000	14,500,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	356.25	115	40,968			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.333	43,700	14,552			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		4,987			
計						14,610,000		
単価						14,610,000	円/個	

参考資料（1）

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

	支承工（ポストテンション場所打ホ ロースラブ橋工）	0.214m3/個 標準(1.0)	単位	個	数量	1	単価	14,620,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.333	39,270	13,076			
橋りょう特殊工		人	0.667	32,235	21,500			
普通作業員		人	0.667	22,365	14,917			
コム支承	最大反力8480kN	個	1	14,500,000	14,500,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	401.25	115	46,143			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.333	43,700	14,552			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		9,812			
計					14,620,000			
単価					14,620,000	円/個		

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	14,920,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.333	39,270	13,076			
橋りょう特殊工		人	0.667	32,235	21,500			
普通作業員		人	0.667	22,365	14,917			
コム支承	最大反力8360kN	個	1	14,800,000	14,800,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	401.25	115	46,143			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.333	43,700	14,552			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		9,812			
計						14,920,000		
単価						14,920,000	円/個	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支承工 (ポストテンション場所打ホ ロースラブ橋工)	0.19m3/個 標準(1.0)	単位	個	数量	1	単価 14,910,000
橋りょう世話役		人	0.333	39,270	13,076	
橋りょう特殊工		人	0.667	32,235	21,500	
普通作業員		人	0.667	22,365	14,917	
コム支承	最大反力8720kN	個	1	14,800,000	14,800,000	
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	356.25	115	40,968	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.333	43,700	14,552	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		4,987	
計					14,910,000	
単価					14,910,000	円/個

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無収縮モルタル	セメント系 フレックスタイプ	m ³			1	215,700
無収縮剤	セメント系 フレックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	1,875	115	215,625	
諸雑費（まるめ）		式	1		75	
計					215,700	
単価					215,700	円/m ³

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価 324,600
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965	
鉄筋工		人	4.5	25,830	116,235	
とび工		人	0.1	26,880	2,688	
普通作業員		人	2.6	22,365	58,149	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	107,000	112,350	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		21,213	
計					324,600	
単価					324,600	円/t

参考資料 (1)

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

ねじ切加工費	D13 ねじ切長L=30mm	単位	本	数量	100	単価	489.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.4	27,930	11,172		
鉄筋工		人	0.8	25,830	20,664		
普通作業員		人	0.4	22,365	8,946		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		8,148		
計					48,930		
単価					489.3	円/本	

参考資料（１）

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

鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	単価	金額	単価	322,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965			
鉄筋工		人	4.5	25,830	116,235			
とび工		人	0.1	26,880	2,688			
普通作業員		人	2.6	22,365	58,149			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	105,000	110,250			
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		21,013			
計					322,300			
単価					322,300	円／t		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート工	36-12-25(20) (早強) 一般養生	単位	m ³	数量	10	単価 99,550
土木一般世話役		人	1.6	27,930	44,688	
型わく工		人	10	29,085	290,850	
とび工		人	0.4	26,880	10,752	
特殊作業員		人	1.4	24,990	34,986	
普通作業員		人	8.6	22,365	192,339	
生コンクリート 早強	36-12-25(20)	m ³	10.2	30,400	310,080	
コンクリートポンプ車運転		日	0.06	86,510	5,190	
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		106,615	
計					995,500	
単価					99,550	円/m ³

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PCケーブル工	縦締 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価 14,540
橋りょう世話役		人	2.2	39,270	86,394	
橋りょう特殊工		人	10.4	32,235	335,244	
とび工		人	0.2	26,880	5,376	
普通作業員		人	7.3	22,365	163,264	
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	475	652,650	
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		211,072	
計					1,454,000	
単価					14,540	円/m

参考資料（１）

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

	PCケーブル緊張工	縦締(両引き) 3200kN型(12S15.2B)	単位	ケーブル	数量	10	単価	173,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.9	39,270	74,613			
橋りょう特殊工		人	11.7	32,235	377,149			
型わく工		人	3.5	29,085	101,797			
普通作業員		人	7	22,365	156,555			
PC鋼より線 定着具	緊張側用 320t型	組	20	45,500	910,000			
諸雑費(率+まるめ) 16%		式	1		112,886			
計					1,733,000			
単価					173,300	円/ケーブル		

参考資料（１）

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

PCケーブル工	縦締 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	単価	金額	単価	14,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	39,270	86,394			
橋りょう特殊工		人	10.4	32,235	335,244			
とび工		人	0.2	26,880	5,376			
普通作業員		人	7.3	22,365	163,264			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	475	652,650			
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		211,072			
計					1,454,000			
単価					14,540	円/m		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	107,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.3	39,270	51,051			
橋りょう特殊工		人	8.6	32,235	277,221			
型わく工		人	3.4	29,085	98,889			
普通作業員		人	4.7	22,365	105,115			
PC鋼より線 定着具	緊張側用 320t型	組	10	45,500	455,000			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		84,724			
計					1,072,000			
単価					107,200	円/ケーブル		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	概要
PCケーブル緊張工	縦締(片引き) 3200kN型(12S15.2B) 接続無し						10	164,900
橋りょう世話役		人	1.3	39,270		51,051		
橋りょう特殊工		人	8.6	32,235		277,221		
型わく工		人	3.4	29,085		98,889		
普通作業員		人	4.7	22,365		105,115		
PC鋼より線 定着具	緊張側用 320t型	組	10	45,500		455,000		
PC鋼材定着装置	固定側 320T型	組	10	57,700		577,000		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1			84,724		
計						1,649,000		
単価						164,900	円/ケーブル	

参考資料（1）

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

	接続工		単位	組	数量	1	単価	120,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役		人	0.077	39,270	3,023		
	橋りょう特殊工		人	0.154	32,235	4,964		
	普通作業員		人	0.154	22,365	3,444		
	PC用接続具	320T型	組	1	108,000	108,000		
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		969		
	計					120,400		
	単価					120,400	円/組	

参考資料（1）

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

	PCケーブル工	横締 950kN型(1S28.6)	単位	m	数量	100	単価	5,341
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	39,270	15,708			
橋りょう特殊工		人	1.6	32,235	51,576			
普通作業員		人	1.1	22,365	24,601			
プレキャストPC鋼より線	SWPR19L 径28.6 切断加工費含む	kg	448	903	404,544			
諸雑費（率+まるめ） 41%		式	1		37,671			
計					534,100			
単価					5,341	円/m		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	概要
PCケーブル緊張工	横締(片引き) 950kN型(1S28.6)					10		16,010
橋りょう世話役		人	0.4	39,270		15,708		
橋りょう特殊工		人	2.4	32,235		77,364		
型わく工		人	0.9	29,085		26,176		
普通作業員		人	1.3	22,365		29,074		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1			11,778		
計						160,100		
単価						16,010	円/ケーブル	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PCケーブル工	横締 950kN型(1S28.6)	単位	m	数量	100	単価 5,341
橋りょう世話役		人	0.4	39,270	15,708	
橋りょう特殊工		人	1.6	32,235	51,576	
普通作業員		人	1.1	22,365	24,601	
プレキャストPC鋼より線	SWPR19L 径28.6 切断加工費含む	kg	448	903	404,544	
諸雑費（率+まるめ） 41%		式	1		37,671	
計					534,100	
単価					5,341	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	概要
PCケーブル緊張工	横締(片引き) 950kN型(1S28.6)					10	16,010	
橋りょう世話役		人	0.4	39,270		15,708		
橋りょう特殊工		人	2.4	32,235		77,364		
型わく工		人	0.9	29,085		26,176		
普通作業員		人	1.3	22,365		29,074		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1			11,778		
計						160,100		
単価						16,010	円/ケーブル	

参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	167,000
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	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	107,000	110,210			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700			
諸雑費(まるめ)		式	1		90			
計					167,000			
単価					167,000	円/t		

参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	164,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	105,000	108,150		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700		
諸雑費(まるめ)		式	1		50		
計					164,900		
単価					164,900	円/t	

参考資料（1）

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

検査路架設	無	単位	m	数量	単価	金額	単価	14,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.7	27,930	19,551			
特殊作業員		人	1.7	24,990	42,483			
普通作業員		人	0.8	22,365	17,892			
トラック運転		日	0.71	37,040	26,298			
高所作業車運転		日	0.71	54,060	38,382			
諸雑費（率+まるめ） 0.3%		式	1		194			
計					144,800			
単価					14,480	円/m		

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
アンカーボルト設置	無					100	1,427
土木一般世話役		人	1.2	27,930		33,516	
特殊作業員		人	1.3	24,990		32,487	
普通作業員		人	0.7	22,365		15,655	
アンカーボルト	別途計上	本	100	0		0	
高所作業車運転		日	1.1	54,060		59,466	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1			1,576	
計						142,700	
単価						1,427	円/本

参考資料（1）

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

	検査孔蓋設置工	鋼製扉型 質量100kg以下	単位	箇所	数量	1	単価	63,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	39,270	15,708			
橋りょう特殊工		人	0.5	32,235	16,117			
普通作業員		人	0.6	22,365	13,419			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.4	43,700	17,480			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		446			
計					63,170			
単価					63,170		円/箇所	

参考資料（1）

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

	アンカーボルト設置工		単位	本	数量	100	単価	1,303
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.48	27,930	13,406			
特殊作業員		人	2.38	24,990	59,476			
普通作業員		人	2.38	22,365	53,228			
電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38～40mm	供用日	2.38	267	635			
発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	2.38	1,488	3,541			
諸雑費（まるめ）		式	1		14			
計					130,300			
単価					1,303	円／本		

参考資料（1）

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

	検査孔蓋設置工	鋼製スライト型 50～300kg	単位	箇所	数量	1	単価	71,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	39,270	15,708			
橋りょう特殊工		人	0.7	32,235	22,564			
普通作業員		人	0.7	22,365	15,655			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.4	43,700	17,480			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		533			
計					71,940			
単価					71,940		円/箇所	

参考資料（1）

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

	溶接金網設置		単位	m ²	数量	100	単価	1,115
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	2	22,365	44,730			
溶接金網	G 3 5 5 1 径6. 0×100×100	m ²	100	667	66,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					111,500			
単価					1,115	円/m ²		

参考資料（1）

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

	溶接金網設置		単位	m ²	数量		100	単価	1,115
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
普通作業員		人	2	22,365	44,730				
溶接金網	G 3 5 5 1 径6. 0×100×100	m ²	100	667	66,700				
諸雑費（まるめ）		式	1		70				
計					111,500				
単価					1,115	円/m ²			

参考資料（1）

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

	手摺り設置	H=1.1m コンクリート建込み 階段部(勾配1:1.8)	単位	m	数量	100	単価	1,648
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.39	27,930	38,822			
普通作業員		人	5.56	22,365	124,349			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		1,629			
計					164,800			
単価					1,648	円/m		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
手摺り設置	H=1.1m コンクリート建込み 階段部(勾配1:1.5)	単位	m	数量	100	単価 1,842
土木一般世話役		人	3.33	27,930	93,006	
普通作業員		人	3.33	22,365	74,475	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		16,719	
計					184,200	
単価					1,842	円/m

参考資料 (1)

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

側部足場 (スラブ桁橋)	標準以外 2.3箇月	単位	m	数量	1	単価	8,255
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.24	32,235	7,736		
足場材賃料		月	2.3	225.87	519		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,255		
単価					8,255	円/m	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 7.1月 12.4m					1		613,700
橋りょう特殊工		人		9.102	32,235	293,402		
登り栈橋損料		月		7.1	45,105.78	320,251		
諸雑費（まるめ）		式		1		47		
計						613,700		
単価						613,700	円／箇所	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 5.7月 11.9m					1	540,400
橋りょう特殊工		人		8.735	32,235	281,572	
登り栈橋損料		月		5.7	45,393.07	258,740	
諸雑費 (まるめ)		式		1		88	
計						540,400	
単価						540,400	円/箇所

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 7月 10.8m	単位	箇所	数量	1	単価 531,400
橋りょう特殊工		人	7.927	32,235	255,526	
登り栈橋損料		月	7	39,396.85	275,777	
諸雑費 (まるめ)		式	1		97	
計					531,400	
単価					531,400	円/箇所

参考資料（1）

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

場所打杭工(ダウンザホールハンマ工)	大口径ボーリングマシン工法 424mm モルタル:0m 砂:2.3m 無し	単位	本	数量	1	単価	222,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.4	27,930	11,172		
とび工		人	0.4	26,880	10,752		
特殊作業員		人	0.4	24,990	9,996		
普通作業員		人	0.8	22,365	17,892		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	0.452	5,100	2,305		
大口径ボーリングマシン運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 2.3m/本 0m/本 0m/本 0m/本	日	0.4	46,210	18,484		
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	日	0.4	36,310	14,524		
空気圧縮機運転		日	1.2	25,300	30,360		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120t吊	日	0.4	186,000	74,400		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		32,815		
計					222,700		

参考資料 (1)

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

場所打杭工(タウナホ-ルハンマ工)	大口径ホ-リングマシン工法 424mm モルタル:0m 砂:2.3m 無し	単位	本	数量		1	222,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価					222,700	円/本	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	0.15	27,930		4,189		
とび工		人	0.29	26,880		7,795		
普通作業員		人	0.15	22,365		3,354		
ハイブローマ杭打機運転	引抜き 電動式40kW トラッククレーン 160t吊	日	0.15	361,300		54,195		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1			12,507		
計						82,040		
単価						8,204	円/本	

参考資料（1）

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

	H形鋼撤去	トラッククレーン160t吊	単位	本	数量	10	単価	38,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.77	27,930	21,506			
とび工		人	1.54	26,880	41,395			
普通作業員		人	0.77	22,365	17,221			
トラッククレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型]運転	160t吊	日	0.77	333,100	256,487			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		50,491			
計					387,100			
単価					38,710	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1.000-00-00-2-0
	鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼300型 中古品	単位	t	数量	1	単価 96,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼		広幅 SS400 300×300	t	1	96,800	96,800	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						96,800	
単価						96,800	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1.000-00-00-2-0
	鋼矢板・H形鋼	H形鋼 中古品	単位	t	数量	1	単価 108,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼		広幅 SS400 300×300	t	0.9	121,000	108,900	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						108,900	
単価						108,900	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

H形鋼杭賃料	H300 5m/本 230日 無有 3650円 有 1回	単位	本	数量	単価	金額	単価	12,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	0.465	19,550	9,090			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.465	6,314.5	2,936			
諸雑費 (まるめ)		式	1				4	
計						12,030		
単価						12,030	円/本	

参考資料（1）

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

	H形鋼杭賃料	H300 5.5m/本 230日 無有 3650円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	13,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	0.512	19,550	10,009			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.512	6,314.5	3,233			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					13,250			
単価					13,250	円/本		

参考資料 (1)

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

場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	C工法 (テーフ ^ル マシ工法) H形鋼杭 (土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 6m/本 0m/本 0m/本 0m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	179,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.45	27,930	12,568			
とび工		人	0.45	26,880	12,096			
特殊作業員		人	0.45	24,990	11,245			
普通作業員		人	0.45	22,365	10,064			
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	1.178	5,100	6,007			
ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.45	84,780	38,151			
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭 (土砂埋戻し) 424mm	日	0.45	36,310	16,339			
空気圧縮機運転		日	1.35	25,300	34,155			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		38,975			
計					179,600			
単価					179,600	円/本		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
H形鋼撤去	ラフテレンクレーン25t吊					10	15,440	
土木一般世話役		人	0.9	27,930		25,137		
とび工		人	1.6	26,880		43,008		
普通作業員		人	1.9	22,365		42,493		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.9	43,700		39,330		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			4,432		
計						154,400		
単価						15,440	円/本	

参考資料（1）

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

	鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼300型 136日 1回 3650円 有	単位	t	数量	1	単価	18,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	1	12,240	12,240			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	6,314.5	6,314			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					18,560			
単価					18,560	円/t		

参考資料 (1)

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

鋼矢板・H形鋼 (一部埋設)	H形鋼300型	単位	t	数量	1	単価	110,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 (賃料) 不足弁償金	中古 H-300	t	1	110,000	110,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					110,000		
単価					110,000	円/t	

参考資料 (1)

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

場所打杭工 (タ ^ク ンザ ^ク ホルハンマ工)	C工法 424mm 砂:3.6m	単位	本	数量	1	単価	150,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.38	27,930	10,613		
とび工		人	0.38	26,880	10,214		
特殊作業員		人	0.38	24,990	9,496		
普通作業員		人	0.38	22,365	8,498		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	0.707	5,100	3,605		
ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.38	84,780	32,216		
タ ^ク ンザ ^ク ホルハンマ運転	砂充填 (H形鋼) 495mm	日	0.38	36,310	13,797		
空気圧縮機運転	吐出量18~19m ³ /min	日	1.14	25,300	28,842		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		32,919		
計					150,200		
単価					150,200	円/本	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
H形鋼撤去	ラフテレンクレーン25t吊					10	15,440	
土木一般世話役		人	0.9	27,930		25,137		
とび工		人	1.6	26,880		43,008		
普通作業員		人	1.9	22,365		42,493		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.9	43,700		39,330		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			4,432		
計						154,400		
単価						15,440	円/本	

参考資料 (1)

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

場所打杭工(タウザホールハマ工)	C工法 424mm 砂:5.5m	単位	本	数量	1	単価	200,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965		
とび工		人	0.5	26,880	13,440		
特殊作業員		人	0.5	24,990	12,495		
普通作業員		人	0.5	22,365	11,182		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	1.08	5,100	5,508		
ラフテレーンクレーン運転(掘削用)		日	0.5	84,780	42,390		
タウザホールハマ運転	砂充填(H形鋼) 495mm	日	0.5	36,310	18,155		
空気圧縮機運転	吐出量18~19m ³ /min	日	1.5	26,150	39,225		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		43,740		
計					200,100		
単価					200,100	円/本	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	設置 トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 120t吊	単位	t	数量	10	単価 67,940
橋りょう世話役		人	2.1	39,270	82,467	
橋りょう特殊工		人	4.9	32,235	157,951	
溶接工		人	1.8	28,875	51,975	
普通作業員		人	1.3	22,365	29,074	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120t吊	日	1.7	186,000	316,200	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		41,733	
計					679,400	
単価					67,940	円/t

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	撤去 トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 120t吊	単位	t	数量	10	単価 27,830
橋りょう世話役		人	0.74	39,270	29,059	
橋りょう特殊工		人	1.9	32,235	61,246	
溶接工		人	0.52	28,875	15,015	
普通作業員		人	0.27	22,365	6,038	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120t吊	日	0.85	186,000	158,100	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		8,842	
計					278,300	
単価					27,830	円/t

参考資料（1）

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

	杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	設置 ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	43,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2.1	39,270	82,467				
橋りょう特殊工		人	4.9	32,235	157,951				
溶接工		人	1.8	28,875	51,975				
普通作業員		人	1.3	22,365	29,074				
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	43,700	74,290				
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		41,743				
計					437,500				
単価					43,750	円/t			

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	撤去 ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊	単位	t	数量	10	単価 15,740
橋りょう世話役		人	0.74	39,270	29,059	
橋りょう特殊工		人	1.9	32,235	61,246	
溶接工		人	0.52	28,875	15,015	
普通作業員		人	0.27	22,365	6,038	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.85	43,700	37,145	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		8,897	
計					157,400	
単価					15,740	円/t

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	14,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
杭橋脚引抜き工	13m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 90t吊						10	
土木一般世話役		人	0.385	27,930	10,753			
とび工		人	0.769	26,880	20,670			
普通作業員		人	0.385	22,365	8,610			
パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイロハンマ 60kW(普通型) クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 90t吊	日	0.385	207,400	79,849			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		23,918			
計						143,800		
単価						14,380	円/本	

参考資料（1）

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

	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 90t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	27,250
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	0.74	39,270	29,059			
橋りょう特殊工			人	1.9	32,235	61,246			
溶接工			人	0.52	28,875	15,015			
普通作業員			人	0.27	22,365	6,038			
クローラクレーン運転		クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 90t吊	日	0.85	179,100	152,235			
諸雑費（率+まるめ） 8%			式	1		8,907			
計						272,500			
単価						27,250	円／t		

参考資料（1）

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

	上部工架設・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 90t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	10,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう世話役		人	0.34	39,270	13,351			
	橋りょう特殊工		人	1	32,235	32,235			
	溶接工		人	0.13	28,875	3,753			
	普通作業員		人	0.17	22,365	3,802			
	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 90t吊	日	0.29	179,100	51,939			
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		2,620			
	計					107,700			
	単価					10,770	円／t		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレート上部賃料	供用日数446日 継続有 総供用日1655日 整備費有	t	38.3		110,200	
プレート橋上部賃料	板桁部材 1800日以内 1655日	t	38.3	387,300	14,833,590	
【賃料控除】プレート橋上部賃料	鉸桁部材 前工事分	t	-38.3	300,450	-11,507,235	
プレート橋上部整備費	鉸桁部材	t	38.3	23,400	896,220	
諸雑費 (まるめ)		式	1		425	
計					4,223,000	
単価					110,200	円/t

参考資料（1）

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

	覆工板設置・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 90t吊	単位	m ²	数量	100	単価	699.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.27	27,930	7,541			
とび工		人	0.8	26,880	21,504			
普通作業員		人	0.12	22,365	2,683			
クローラークレーン運転	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 90t吊	日	0.21	179,100	37,611			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		631			
計					69,970			
単価					699.7	円/m ²		

参考資料（1）

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

	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 14.9月 有 55.2月 有	単位	m ²	数量	192	単価	12,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板賃料	鋼製補強型 1800日以内 55.2月	m ²	192	34,780	6,677,760		
	【賃料控除】覆工板賃料	鋼製補強型 前工事分	m ²	-192	23,027	-4,421,184		
	覆工板 鋼製 補強型	整備費	m ²	192	1,020	195,840		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		584		
	計					2,453,000		
	単価					12,770	円/m ²	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高欄設置・撤去工	ガードレール型 撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	単位	m	数量	100	単価 1,451
土木一般世話役		人	0.87	27,930	24,299	
とび工		人	2.8	26,880	75,264	
普通作業員		人	1.2	22,365	26,838	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.4	43,700	17,480	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,219	
計					145,100	
単価					1,451	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.09
						歩掛使用年月	2023.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 10.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基本運賃区分A	製品長12m以内 20kmまで	t	1	4,660	4,660	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					4,660	
	単価					4,660	円/t

						単価使用年月	2023.09
						歩掛使用年月	2023.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	1	1,500	1,500	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					1,500	
	単価					1,500	円/t

参考資料 (1)

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

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	13,020	
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,020		
単価					13,020	円/人日	

参考資料 (1)

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

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	211,200
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	S R 2 3 5 径9	t	1.03	150,000	154,500			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					211,200			
単価					211,200	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D22×D22	単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
	スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D22×D22	箇所	1	437	437		2,477
	機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 2 2 継手一般用	組	1	2,040	2,040		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						2,477		
単価						2,477	円/箇所	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
特殊作業員		人	4.3	24,990		107,457		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70t吊	日	1.5	119,000		178,500		
諸雑費 (率+まるめ) 75%		式	1			214,443		
計						500,400		
単価						500,400	円/回	

参考資料（1）

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

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレーン系 100t吊以上120t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,413,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	4.3	24,990	107,457			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70t吊	日	1.5	119,000	178,500			
運搬費等率 394%		式	1		1,126,670			
諸雑費 (まるめ)		式	1		373			
計					1,413,000			
単価					1,413,000	円/回		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)					1		1,876,000
特殊作業員		人	5.7	24,990		142,443		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70 t 吊	日	1.9	119,000		226,100		
運搬費等率 409%		式	1			1,507,340		
諸雑費 (まるめ)		式	1			117		
計						1,876,000		
単価						1,876,000	円/回	

参考資料（1）

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

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 80t吊超150t吊以下(クマ平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2,280,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	11.3	24,990	282,387		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60 t 吊	日	3.1	86,100	266,910		
	運搬費等率 315%		式	1		1,730,285		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		418		
	計					2,280,000		
	単価					2,280,000	円/回	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 46.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t		1	5,750
基本運賃区分A	製品長12m以内 50kmまで	t	1	5,750	5,750	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,750	
単価					5,750	円/t

参考資料（1）

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

	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 216.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	11,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基本運賃区分A	製品長12m以内 200kmまで	t	1	11,100	11,100			
基本運賃区分A	製品長12m以内 20km毎加算額	t	1	677	677			
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計					11,780			
単価					11,780	円/t		

参考資料 (1)

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

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員(週休2日補正対象外)		人	1.75	31,600	55,300		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					55,300		
単価					55,300	円/工事	

参考資料（2）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支柱支保仮設材損料(耐力29.4以上39.2未満) 箱桁橋	供用日110日 開口7.0m以下 支保高10.6~13.6m以下	空m3	100	1,250	125,000	
支柱支保(耐力29.4以上39.2未満 開口7.0m以下)	修理費及び損耗費(支保高10.6~13.6m以下)	空m3	100	58.8	5,880	
諸雑費(まるめ)		式	1		20	
計					130,900	
単価					1,309	円/空m3

参考資料（2）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支柱支保仮設材損料(耐力29.4以上39.2未満) 箱桁橋	供用日110日 開口10.0m以下 支保高10.8~13.8m以下	単位	空m3	数量	100	単価 1,376
支柱支保仮設材損料(耐力29.4以上39.2未満) 箱桁橋	供用日110日 開口10.0m以下 支保高10.8~13.8m以下	空m3	100	1,320	132,000	
支柱支保(耐力29.4以上39.2未満 開口10.0m以下)	修理費及び損耗費(支保高10.8~13.8m以下)	空m3	100	55.5	5,550	
諸雑費(まるめ)		式	1		50	
計					137,600	
単価					1,376	円/空m3

参考資料（2）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支柱支保仮設材損料(耐力39.2以上49.0未満) 箱桁橋	供用日172日 開口10.0m以下 支保高10.8~13.8m以下	空m3	100	1,890	189,000	1,946
支柱支保(耐力39.2以上49.0未満 開口10.0m以下)	修理費及び損耗費(支保高10.8~13.8m以下)	空m3	100	55.5	5,550	
諸雑費(まるめ)		式	1		50	
計					194,600	
単価					1,946	円/空m3

参考資料（2）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支柱支保仮設材損料(耐力39.2以上49.0未満) 箱桁橋	供用日218日 開口13.0m以下 支保高10.8~13.8m以下	空m3	100	2,360	236,000	
支柱支保(耐力39.2以上49.0未満 開口13.0m以下)	修理費及び損耗費(支保高10.8~13.8m以下)	空m3	100	54.4	5,440	
諸雑費(まるめ)		式	1		60	
計					241,500	
単価					2,415	円/空m3

参考資料（2）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支柱支保仮設材損料(耐力39.2以上49.0未満) 箱桁橋	供用日120日 開口10.0m以下 支保高10.8~13.8m以下	空m3	100	1,410	141,000	1,466
支柱支保(耐力39.2以上49.0未満 開口10.0m以下)	修理費及び損耗費(支保高10.8~13.8m以下)	空m3	100	55.5	5,550	
諸雑費(まるめ)		式	1		50	
計					146,600	
単価					1,466	円/空m3

参考資料（2）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支柱支保仮設材損料(耐力39.2以上49.0未満) 箱桁橋	供用日120日 開口13.0m以下 支保高10.8~13.8m以下	空m3	100	1,460	146,000	
支柱支保(耐力39.2以上49.0未満 開口13.0m以下)	修理費及び損耗費(支保高10.8~13.8m以下)	空m3	100	54.4	5,440	
諸雑費(まるめ)		式	1		60	
計					151,500	
単価					1,515	円/空m3

参考資料（2）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支柱支保仮設材損料(耐力39.2以上49.0未満) 箱桁橋	供用日212日 開口13.0m以下 支保高10.8~13.8m以下	単位	空m3	数量	100	単価 2,365
支柱支保仮設材損料(耐力39.2以上49.0未満) 箱桁橋	供用日212日 開口13.0m以下 支保高10.8~13.8m以下	空m3	100	2,310	231,000	
支柱支保(耐力39.2以上49.0未満 開口13.0m以下)	修理費及び損耗費(支保高10.8~13.8m以下)	空m3	100	54.4	5,440	
諸雑費(まるめ)		式	1		60	
計					236,500	
単価					2,365	円/空m3

参考資料（2）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支柱支保仮設材損料(耐力39.2以上49.0未満) 箱桁橋	供用日209日 開口7.0m以下 支保高10.6~13.6m以下	空m3	100	2,910	291,000	
支柱支保(耐力39.2以上49.0未満 開口7.0m以下)	修理費及び損耗費(支保高10.6~13.6m以下)	空m3	100	58.8	5,880	
諸雑費(まるめ)		式	1		20	
計					296,900	
単価					2,969	円/空m3

参考資料（2）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支柱支保仮設材損料(耐力39.2以上49.0未満) 箱桁橋	供用日209日 開口10.0m以下 支保高1.6~4.8m以下	空m3	100	4,060	406,000	
支柱支保(耐力39.2以上49.0未満 開口10.0m以下)	修理費及び損耗費(支保高1.6~4.8m以下)	空m3	100	292	29,200	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					435,200	
単価					4,352	円/空m3

参考資料（2）

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

	支柱支保仮設材損料	13.0m以下 1.8~4.8m未満 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 箱桁橋 70m未満 3650円	単位	空m ³	数量	100	単価	2,297
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支柱支保 120日	13以下 39.2~49.0 1.8~4.8m	空m ³	100	2,020	202,000			
支柱支保 修損費		空m ³	100	277	27,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					229,700			
単価					2,297	円/空m ³		

参考資料（2）

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

	支柱支保仮設材損料	13.0m以下 7.8~10.8m以下 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 箱桁橋 70m未満 3650円	単位	空m ³	数量	100	単価	1,269
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支柱支保 120日	13以下 39.2~49.0 7.8~10.8m	空m ³	100	1,170	117,000			
支柱支保 修損費		空m ³	100	98.6	9,860			
諸雑費（まるめ）		式	1		40			
計					126,900			
単価					1,269		円/空m ³	

参考資料（２）

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

	コンクリートポンプ車運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	79	143	11,297			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	供用日	1.01	51,800	52,318			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					86,510			
単価					86,510	円/日		

参考資料（２）

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

	プレキャストPC鋼より線	SWPR19L 径28.6 切断加工費含む	単位	k g	数量	単価	金額	単価	903
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
PC鋼より線	1 S 2 8 . 6 (S W P R 1 9)	k g	1	511	511				
PC鋼より線加算額	SWPR19B 径28.6 プレキャスト加算費	k g	1	327	327				
PC鋼より線加算額	SWPR19B 径28.6 切断加工費	k g	1	65	65				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					903				
単価					903	円 / k g			

参考資料（２）

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

	トラック運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	29	143	4,147			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	日	1.31	7,630	9,995			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					37,040			
単価					37,040	円／日		

参考資料（２）

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

	高所作業車運転		単位	日	数量		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	54,060
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890		
軽油		L	23	143	3,289		
高所作業車（トラック架装リフト車）	[フ-ム型・幅広テ-キ旋回タイプ] 作業床高10～12m以下	日	1.36	20,500	27,880		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計							54,060
単価							54,060 円／日

参考資料（２）

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

	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	2kVA	単位	日	数量	1	単価	1,488
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	151	1,268			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	供用日	1	220	220			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,488			
単価					1,488	円／日		

参考資料（２）

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	大口径ボーリングマシン運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 2.3m/本 0m/本 0m/本 0m/本	単位	日	数量		1	46,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級						
			供用日	1.28	36,100	46,208		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						46,210		
単価						46,210	円/日	

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	単位	日	数量		1	36,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508～762mm						
			供用日	1.37	26,500	36,305		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						36,310		
単価						36,310	円/日	

参考資料（2）

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

空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	25,300 摘要	
軽油		L	114	143	16,302		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m ³ /min	日	1.33	6,760	8,990		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					25,300		
単価					25,300	円/日	

参考資料（２）

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

	パイプロハンマ杭打機運転	引抜き 電動式40kWトラッククレーン 160t吊	単位	日	数量	1	単価	361,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	151.8	143	21,707			
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	275～294kN 40kW	供用日	1.3	12,600	16,380			
トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	160t吊	供用日	1.3	231,000	300,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		23			
計					361,300			
単価					361,300	円/日		

参考資料（２）

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

	トラックレン[油圧伸縮ジブ型]運転	160t吊	単位	日	数量	1	単価	333,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	69	143	9,867			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	160t吊	供用日	1.3	231,000	300,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		43			
計					333,100			
単価					333,100	円／日		

参考資料（２）

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

	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）	単位	日	数量	単価	1	単価	84,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	84	143	12,012			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	供用日	1.63	30,600	49,878			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						84,780		
単価						84,780	円／日	

参考資料（2）

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

	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	単位	日	数量	1	単価	36,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508～762mm	供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					36,310			
単価					36,310	円/日		

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転		単位	日	数量	1	単価	25,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	114	143	16,302			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m ³ /min	日	1.33	6,760	8,990			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					25,300			
単価					25,300	円/日		

参考資料（２）

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

	ラフテレーンクレーン運転(掘削用)	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890	
軽油		L	84	143	12,012	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	供用日	1.63	30,600	49,878	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					84,780	
単価					84,780	円/日

参考資料（２）

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

	ダウザホールハンマ運転	砂充填(H形鋼) 495mm	単位	日	数量	1	単価	36,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ 508～762mm	供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					36,310			
単価					36,310	円/日		

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転	吐出量18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	25,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	114	143	16,302		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m ³ /min	日	1.33	6,760	8,990		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					25,300		
	単価					25,300	円/日	

参考資料（２）

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

	ラフテレーンクレーン運転(掘削用)	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890	
軽油		L	84	143	12,012	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	供用日	1.63	30,600	49,878	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					84,780	
単価					84,780	円/日

参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダウンザホールハンマ	砂充填(H形鋼) 495mm							
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ 508～762mm	供用日	1.37	26,500		36,305		
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						36,310		
単価						36,310	円/日	

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転	吐出量18～19m3/min	単位	日	数量	1	単価	26,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	120	143	17,160			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m3/min	日	1.33	6,760	8,990			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					26,150			
単価					26,150	円／日		

参考資料（２）

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

	パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイプロハンマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 90t吊	単位	日	数量	1	単価	207,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	121	143	17,303			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.31	21,600	28,296			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）90t吊	供用日	1.31	106,000	138,860			
諸雑費（まるめ）		式	1		51			
計					207,400			
単価					207,400	円/日		

参考資料（２）

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

	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 90t吊	単位	日	数量	1	単価	179,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	121	143	17,303			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）90 t吊	供用日	1.31	106,000	138,860			
諸雑費（まるめ）		式	1		47			
計					179,100			
単価					179,100	円/日		

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0
	プレート橋上部賃料	板桁部材 1800日以内 1655日	単位	t	数量	1	単価 387,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレート橋上部賃料		板桁部材 1800日以内	t・日	1,655	234	387,270	
諸雑費（まるめ）			式	1		30	
計						387,300	
単価						387,300	円／t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0
	覆工板賃料	鋼製補強型 1800日以内 55.2月	単位	m ²	数量	1	単価 34,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板賃料		鋼製補強型 1800日以内	m ² ・月	55.2	630	34,776	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						34,780	
単価						34,780	円／m ²