

令和4年1月20日（令和4年1月25日）

東播磨南北道路Dランプ橋下部その他工事

【工事設計書（公表資料）】

兵庫国道事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	東播磨南北道路Dランプ橋下部その他工事
工事地名	兵庫県小野市池尻町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年10月
2) 事務所名	兵庫国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5321010007	1 4) 単価適用年月	2021年12月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2021年12月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	253日間 自 令和 4年 1月21日 (当初) 至 令和 4年 9月30日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	加西市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道175号	2 2) 処 分 費 等	183,920
		2 3) 公 告 日	令和 3年10月29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	東播磨南北道路Dランプ橋下部その他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁下部		式	1		785,460				
工場製作工		式	1		785,460				
横断歩道橋製作工		式	1		785,460				
製作加工	アンカーフレーム	t	1.9	413,400	785,460			単-1号	
間接労務費		式	1		159,168				
工場純工事費		式	1		944,628				
工場管理費		式	1		167,754				
(工場製作原価)		式	1		1,112,382				
橋梁下部		式	1		72,038,142				
工場製品輸送工		式	1		39,520				
輸送工		式	1		39,520				
輸送		t	1.9	20,800	39,520			単-2号	

設計内訳書

工事名	東播磨南北道路Dランプ橋下部その他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路土工		式	1		647,009				
路体盛土工		式	1		469,340				
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	490	698.5	342,265			単-3号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	650	195.5	127,075			単-4号	
路床盛土工		式	1		62,769				
路床盛土	4.0m以上	m3	210	298.9	62,769			単-5号	
法面整形工		式	1		114,900				
法面整形(盛土部)		m2	300	383	114,900			単-6号	
法面工		式	1		72,300				
植生工		式	1		72,300				
種子散布		m2	300	241	72,300			単-7号	
歩道橋本体工		式	1		18,337,711				

設計内訳書

工事名	東播磨南北道路Dランプ橋下部その他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
作業土工		式	1		296,748				
床掘り	土砂 標準	m3	80	220.1	17,608			単-8号	
床掘り	土砂 標準 障害あり	m3	200	268.9	53,780			単-9号	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	70	1,670	116,900			単-10号	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅4m以上	m3	100	883	88,300			単-11号	
基面整正		m2	50	403.2	20,160			単-12号	
場所打杭工		式	1		8,285,656				
場所打杭 (P1橋脚)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 8.5m	本	2	1,297,000	2,594,000			単-13号	
場所打杭 (P2橋脚)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 7m	本	2	1,272,000	2,544,000			単-14号	
場所打杭 (A2橋台)	杭径 1000mm 杭長(設計長) 7.5m	本	4	774,900	3,099,600			単-15号	
積込(コンクリート殻)		m3	8	1,040	8,320			単-16号	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	8	1,207	9,656			単-17号	

設計内訳書

工事名	東播磨南北道路Dランプ橋下部その他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	8	3,760	30,080				単-18号
橋台躯体工(構造物単位)		式	1		2,760,659				
逆T式橋台	5m以上7m未満 50m3以上90m3未満 24-12-25(20)(高炉)	m3	25	44,320	1,108,000				単-19号
逆T式橋台	5m以上7m未満 50m3以上90m3未満 24-12-40(高炉)	m3	30	44,320	1,329,600				単-20号
鉄筋	SD345 D13	t	0.39	154,100	60,099				単-21号
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.73	152,000	262,960				単-22号
橋脚フーチング工		式	1		2,828,418				
基礎材	再生クワッシュアレン RC-40 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	31	1,216	37,696				単-23号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	31	3,751	116,281				単-24号
型枠	一般型枠	m2	67	8,308	556,636				単-25号
鉄筋	SD345 D13	t	0.05	154,100	7,705				単-26号
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.47	152,000	375,440				単-27号

設計内訳書

工事名	東播磨南北道路Dランプ橋下部その他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
鉄筋	SD345 D29～32	t	0.57	153,000	87,210			単-28号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	63	26,150	1,647,450			単-29号	
歩道橋架設工		式	1		4,166,230				
横断歩道橋架設		t	1.9	171,700	326,230			単-30号	
アンカーボルト	φ75×1400	本	20	70,000	1,400,000			単-31号	
アンカーボルト	φ90×1750	本	20	122,000	2,440,000			単-32号	
RC橋脚工		式	1		23,610,932				
作業土工		式	1		461,970				
床掘り	土砂 自立式	m3	130	280.6	36,478			単-33号	
床掘り	土砂 切梁腹起式 障害あり	m3	220	450.4	99,088			単-34号	
埋戻し	土砂	m3	180	1,670	300,600			単-35号	
基面整正		m2	64	403.2	25,804			単-36号	

設計内訳書

工事名	東播磨南北道路Dランプ橋下部その他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
場所打杭工		式	1		9,702,063				
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 6.5m	本	9	1,072,000	9,648,000			単-37号	
積込(コンクリート殻)		m3	9	1,040	9,360			単-38号	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	9	1,207	10,863			単-39号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	9	3,760	33,840			単-40号	
橋脚躯体工		式	1		13,446,899				
基礎材	再生クランチャー RC-40 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	64	1,216	77,824			単-41号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	64	3,302	211,328			単-42号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	134	22,370	2,997,580			単-43号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	133	22,370	2,975,210			単-44号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	10.92	152,000	1,659,840			単-45号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	7.28	153,000	1,113,840			単-46号	

設計内訳書

工事名	東播磨南北道路Dランプ橋下部その他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋	SD345 D35	t	6.17	155,100	956,967					単-47号
型枠	一般型枠	m2	220	8,308	1,827,760					単-48号
型枠	一般型枠(合板円形型枠)	m2	13	11,200	145,600					単-49号
支保	40kN/m ² <f≦80kN/m ² [120<t≦250cm]	空m3	60	5,238	314,280					単-50号
足場	安全ネット必要	掛m2	290	4,023	1,166,670					単-51号
地盤改良工		式	1		128,922					
路床安定処理工		式	1		128,922					
安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m ² あたり使用量 11.2t/100m ² セメント系固化材	m2	30	2,834	85,020					単-52号
安定処理	1m以下 固化材100m ² あたり使用量 4.9t/100m ² セメント系固化材	m2	20	1,458	29,160					単-53号
安定処理	1m以下 固化材100m ² あたり使用量 1.5t/100m ² セメント系固化材	m2	14	1,053	14,742					単-54号
擁壁工		式	1		22,003,079					

設計内訳書

工事名	東播磨南北道路Dランプ橋下部その他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
作業土工		式	1		820,131				
床掘り	土砂 標準	m3	390	220.1	85,839			単-55号	
床掘り	土砂 小規模	m3	170	1,886	320,620			単-56号	
埋戻し	土砂 最大埋戻し幅4m以上	m3	40	883	35,320			単-57号	
埋戻し	土砂 最大埋戻し幅1m以上4m未満	m3	200	1,670	334,000			単-58号	
基面整正		m2	110	403.2	44,352			単-59号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		4,018,340				
重力式擁壁 (池尻歩道橋G1)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	11	50,410	554,510			単-60号	
重力式擁壁 (Cランプ 背面1号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	9	45,250	407,250			単-61号	
重力式擁壁 (Cランプ 背面2号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	12	50,540	606,480			単-62号	
重力式擁壁 (Cランプ 背面3号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	5	45,250	226,250			単-63号	
L型擁壁 (池尻歩道橋L1)	24-12-25(20)(高炉)	m3	17	58,760	998,920			単-64号	

設計内訳書

工事名	東播磨南北道路Dランプ橋下部その他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
L型擁壁 (Cランプ 背面)	24-12-25(20) (高炉)	m3	19	64,470	1,224,930					単-65号
場所打擁壁工 (池尻歩道橋L2)		式	1		1,046,902					
基礎材	再生クラッシュラン RC-40 敷厚 0.2m	m2	16	1,216	19,456					単-66号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 100 c m	m2	16	4,668	74,688					単-67号
コンクリート	L型擁壁 平均高さ 2.9m 24-12-25(20) (高炉)	m3	13	23,780	309,140					単-68号
鉄筋	SD345 D13	t	0.5	154,100	77,050					単-69号
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.25	152,000	38,000					単-70号
型枠	一般型枠	m2	43	8,308	357,244					単-71号
足場	安全ネット必要	掛m2	40	4,023	160,920					単-72号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	1	1,890	1,890					単-73号
水抜パイプ	VP-75	m	0.8	612	489					単-74号
吸出し防止材		m2	3	2,675	8,025					単-75号

設計内訳書

工事名	東播磨南北道路Dランプ橋下部その他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工		式	1		16,117,706				
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	m	32	7,214	230,848			単-76号	
段差部コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2	85,140	170,280			単-77号	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	216	34,870	7,531,920			単-78号	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	4,203	1,463	6,148,989			単-79号	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	980	670.8	657,384			単-80号	
笠石コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m	32	21,280	680,960			単-81号	
壁面背面排水層	再生クッション RC-40	m3	110	2,255	248,050			単-82号	
基盤排水層	再生クッション RC-40	m3	70	2,255	157,850			単-83号	
地下排水(縦断)	高密度ポリエチレン管 有孔 φ200 ダブル管	m	25	5,551	138,775			単-84号	
地下排水(横断)	高密度ポリエチレン管 無孔 φ200 ダブル管	m	22	4,026	88,572			単-85号	
裏面排水	透水マット 30×300	m	11	527.1	5,798			単-86号	

設計内訳書

工事名	東播磨南北道路Dランプ橋下部その他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
縦排水管設置	VP-200	m	8	7,285	58,280			単-87号	
排水構造物工		式	1		1,857,286				
作業土工		式	1		8,753				
床掘り	土砂	m3	6	220.1	1,320			単-88号	
埋戻し		m3	2	2,507	5,014			単-89号	
基面整正		m2	6	403.2	2,419			単-90号	
側溝工		式	1		760,173				
プレキャストU型側溝 (池尻歩道橋)	横断側溝 グレチング 蓋 300用(横断用) T-25 滑り止めタイプ ボルト固 定	m	6	77,380	464,280			単-91号	
プレキャストU型側溝 (池尻歩道橋)	PU-B300-H300	m	30	7,587	227,610			単-92号	
プレキャストU型側溝 (Cランプ 背面)	PU-B300-H300	m	9	7,587	68,283			単-93号	
集水柵・マンホール工		式	1		353,060				

設計内訳書

工事名	東播磨南北道路Dランプ橋下部その他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水柵 (池尻歩道橋1号)	B500-L500-H500 18-8-40(高炉)	箇所	1	43,110	43,110			単-94号	
現場打ち集水柵 (池尻歩道橋2号)	B600-L600-H600 18-8-40(高炉)	箇所	1	50,700	50,700			単-95号	
現場打ち集水柵 (池尻歩道橋3号)	B500-L500-H600 18-8-40(高炉)	箇所	1	35,510	35,510			単-96号	
現場打ち集水柵 (Cランプ 背面1号, 4号)	B500-L500-H500 18-8-40(高炉)	箇所	2	37,410	74,820			単-97号	
現場打ち集水柵 (Cランプ 背面2号)	B500-L500-H500 18-8-40(高炉)	箇所	1	41,210	41,210			単-98号	
現場打ち集水柵 (Cランプ 背面3号)	B400-L400-H500 18-8-40(高炉)	箇所	1	22,210	22,210			単-99号	
蓋 (池尻歩道橋3号)	グレーチング 蓋 500×500 用 T-25 ボルト固定	枚	1	28,500	28,500			単-100号	
蓋 (Cランプ 背面1号, 4号)	グレーチング 蓋 500×500 用 T-25 ボルト固定	枚	2	28,500	57,000			単-101号	
排水工		式	1		735,300				
小段排水 (Cランプ 背面1号)	PU-B300-H300 18-8-40 (高炉)	m	26	18,150	471,900			単-102号	
小段排水 (Cランプ 背面2号)	PU-B300-H300 18-8-40 (高炉)	m	15	17,560	263,400			単-103号	
構造物撤去工		式	1		602,580				

設計内訳書

工事名	東播磨南北道路Dランプ橋下部その他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
構造物取壊し工		式	1		437,700					
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	30	14,590	437,700					単-104号
運搬処理工		式	1		164,880					
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	30	1,496	44,880					単-105号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	30	4,000	120,000					単-106号
仮設工		式	1		4,738,803					
土留・仮締切工		式	1		3,136,503					
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 8m 平均鋼矢板引抜長 8m	枚	92	22,020	2,025,840					単-107号
切梁・腹起し		t	13.01	85,370	1,110,663					単-108号
交通管理工		式	1		1,602,300					
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	109	14,700	1,602,300					単-109号

設計内訳書

工事名	東播磨南北道路Dランプ橋下部その他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
直接工事費		式	1		72,038,142				
共通仮設費		式	1		14,898,746				
共通仮設費		式	1		6,773,746				
運搬費		式	1		5,221,696				
重建設機械分解組立輸送費		回	4	1,112,000	4,448,000			単-110号	
仮設材運搬費		t	62.8	12,320	773,696			単-111号	
技術管理費		式	1		798,050				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-112号	
六価カド溶出試験費		検体	1	7,300	7,300			単-113号	
平板載荷試験費		箇所	4	185,000	740,000			単-114号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		754,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		8,125,000				

設計内訳書

工事名	東播磨南北道路Dランプ橋下部その他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
純工事費		式	1		86,936,888				
現場管理費		式	1		26,817,000				
(現場原価)		式	1		113,753,888				
工事原価		式	1		114,866,270				
一般管理費等		式	1		17,553,730				
工事価格		式	1		132,420,000				
消費税相当額		式	1		13,242,000				
工事費計		式	1		145,662,000				

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	製作加工	アンカーフレーム	単位	t	数量	1.9	単価	413,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種） SM490YB t=42			t	1.15	182,800	210,220		
鋼材費（鋼板1 各種） SM490YB t=32			t	0.69	177,000	122,130		
鋼材費（形鋼2 規格品）		等辺山形鋼(SS400) 6×75×75	t	0.06	116,100	6,966		
製作直接労務費（横断歩道橋）		I形式 0 t 0 t 0 t 1.877 t 0 t I桁 I桁 0無	式	1		423,300		
副資材費（t）			t	1.9	12,000	22,800		
計						785,416		
単価						413,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	輸送		単位	t	数量		1	単価	20,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋梁工場製作輸送工	横断歩道橋 90km	t	1	20,800	20,800			
	計					20,800			
	単価					20,800	円/t		

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	698.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	698.5	698.5			
	計					698.5			
	単価					698.5	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2021.12
						歩掛使用年月	2021.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一4号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価
							195.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	195.5	195.5	
計						195.5	
単価						195.5	円/m3

						単価使用年月	2021.12
						歩掛使用年月	2021.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一5号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価
							298.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	298.9	298.9	
計						298.9	
単価						298.9	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	法面整形(盛土部)		単位	m2	数量		1	単価	383
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		m 2	1	383	383		
計							383		
単価							383	円/m2	

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	種子散布		単位	m2	数量		1	単価	241
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 250m2以上500m2未満 無		m 2	1	241	241		
計							241		
単価							241	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	床掘り	土砂 標準	単位	m3	数量	1	単価	220.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	220.1	220.1		
計						220.1		
単価						220.1	円/m3	

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	床掘り	土砂 標準 障害あり	単位	m3	数量	1	単価	268.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 有り	m 3	1	268.9	268.9		
計						268.9		
単価						268.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,670	1,670		
計						1,670		
単価						1,670	円/m3	

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量	1	単価	883
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	883	883		
計						883		
単価						883	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	403.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正				m 2	1	403.2	403.2		
計							403.2		
単価							403.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	場所打杭 (P1橋脚)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 8.5m	単位	本	数量	1	単価	1,297,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,200mm 10.6m 0m 0m 0m 8.5m 生コンクリート各種	本	1	916,700	916,700			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.35	141,000	49,350			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.49	142,000	211,580			
杭頭処理	1,200mm	本	1	21,630	21,630			
平鋼	SS400 6×50~75	t	0.03	116,000	3,480			
補強リッパ 曲げ加工費	平鋼 20kg未満 リッパ 溶接含む	本	3	5,300	15,900			
補強リッパ 固定金具(SC)	D29・D32用 埋設用 スパナ取付金具含む	組	14	1,593	22,302			
補強リッパ 固定金具(NC)	D29・D32用 埋設用	個	58	955	55,390			
計					1,296,332			
単価					1,297,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	場所打杭 (P2橋脚)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 7m	単位	本	数量	1	単価	1,272,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 9.3m 0m 0m 0m 7m 生コンクリート各種	本	1	782,900	782,900			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.63	141,000	88,830			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.69	142,000	239,980			
杭頭処理	1,500mm	本	1	27,270	27,270			
平鋼	SS400 9×50~75	t	0.06	116,000	6,960			
補強リク 曲げ加工費	平鋼 20kg以上~30kg未満	本	3	6,700	20,100			
補強リク 固定金具(SC)	D29・D32用 埋設用 スパ-サー取付金具含む	組	22	1,593	35,046			
補強リク 固定金具(NC)	D29・D32用 埋設用	個	74	955	70,670			
計					1,271,756			
単価					1,272,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	場所打杭 (A2橋台)	杭径 1000mm 杭長(設計長) 7.5m	単位	本	数量	1	単価	774,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,000mm 8.7m 0m 0m 0m 7.5m 生コンクリート各種	本	1	619,600	619,600			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.57	141,000	80,370			
杭頭処理	1,000mm	本	1	17,870	17,870			
平鋼	SS400 6×50~75	t	0.02	116,000	2,320			
補強リング 曲げ加工費	平鋼 20kg未満 リング 溶接含む	本	3	5,300	15,900			
補強リング 固定金具(SC)	D22・D25用 埋設用 スパース-取付金具含む	組	12	1,511	18,132			
補強リング 固定金具(NC)	D22・D25用 埋設用	個	24	860	20,640			
計					774,832			
単価					774,900	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
積込(コンクリート殻)		全ての費用		m3	1	1,040	1,040	
計							1,040	
単価							1,040	円/m3

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	1,207
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 無し 5.7km以下 全ての費用		m3	1	1,207	1,207	
計							1,207	
単価							1,207	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,760	3,760		
計						3,760		
単価						3,760	円/m3	

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	逆T式橋台	5m以上7m未満 50m3以上90m3未満 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	44,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T式橋台		5m以上7m未満 50m3以上90m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m3	1	44,320	44,320		
計						44,320		
単価						44,320	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	逆T式橋台	5m以上7m未満 50m3以上90m3未満 24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	44,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T式橋台		5m以上7m未満 50m3以上90m3未満 24-12-40(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m3	1	44,320	44,320		
計						44,320		
単価						44,320	円/m3	

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	154,100
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	154,100	154,100		
計						154,100		
単価						154,100	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							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		単価	
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	152,000	152,000		152,000
	計					152,000		
	単価					152,000	円/t	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	基礎材	再生クラッシュラン RC-40 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,216	1,216		1,216
	計					1,216		
	単価					1,216	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	31	単価	3,751
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 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	33,100	99,300		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	4	4,242	16,968		
計						116,268		
単価						3,751	円/m2	

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,308
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	8,308	8,308		
計						8,308		
単価						8,308	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	154,100
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	154,100	154,100			
計						154,100			
単価						154,100	円/t		

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	152,000
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	152,000	152,000			
計						152,000			
単価						152,000	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		単価	153,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 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	153,000	153,000		
計						153,000		
単価						153,000	円/t	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	26,150
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 24-12-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	26,150	26,150		
計						26,150		
単価						26,150	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	横断歩道橋架設		単位	t	数量		1	単価	171,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アンカーフレーム据付工 (横断歩道橋)		t	1	171,700	171,700			
	計					171,700			
	単価					171,700	円/t		

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	アンカーボルト	φ75×1400	単位	本	数量		1	単価	70,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アンカーボルト φ75×1400 (S45CN)	5N(S45CN), 3W(SS400) 含む	本	1	70,000	70,000			
	計					70,000			
	単価					70,000	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2021.12
						歩掛使用年月	2021.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	アンカーボルト	φ90×1750	単位	本	数量	1	単価
							122,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アンカーボルト φ90×1750 (S45CN)		5N (S45CN), 3W (SS400) 含む	本	1	122,000	122,000	
計						122,000	
単価						122,000	円/本

						単価使用年月	2021.12
						歩掛使用年月	2021.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	床掘り	土砂 自立式	単位	m3	数量	1	単価
							280.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 標準 自立式 無し	m3	1	280.6	280.6	
計						280.6	
単価						280.6	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	床掘り	土砂 切梁腹起式 障害あり	単位	m3	数量		1	単価	450.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	1	450.4	450.4			
計						450.4			
単価						450.4	円/m3		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,670	1,670			
計						1,670			
単価						1,670	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	403.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	403.2	403.2			
計						403.2			
単価						403.2	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 6.5m	単位	本	数量	1	単価	1,072,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,200mm 10.4m 0m 0m 0m 6.5m 生コンクリート各種	本	1	857,600	857,600			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.31	141,000	43,710			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.6	142,000	85,200			
杭頭処理	1,200mm	本	1	21,630	21,630			
平鋼	SS400 6×50~75	t	0.03	116,000	3,480			
補強リッパ 曲げ加工費	平鋼 20kg未満 リッパ 溶接含む	本	3	5,300	15,900			
補強リッパ 固定金具(SC)	D29・D32用 埋設用 スパナ取付金具含む	組	14	1,593	22,302			
補強リッパ 固定金具(NC)	D29・D32用 埋設用	個	14	955	13,370			
補強リッパ 固定金具(UN)	D29・D32用 回収再利用	個	8	1,067	8,536			
計					1,071,728			
単価					1,072,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
積込(コンクリート殻)		全ての費用		m3	1	1,040	1,040	
計							1,040	
単価							1,040	円/m3

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	1,207
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 無し 5.7km以下 全ての費用		m3	1	1,207	1,207	
計							1,207	
単価							1,207	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,760	3,760		
計						3,760		
単価						3,760	円/m3	

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	基礎材	再生クラッシュラン RC-40 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m2	1	1,216	1,216		
計						1,216		
単価						1,216	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	64	単価	3,302
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 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	6	33,100	198,600		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	3	4,242	12,726		
計						211,326		
単価						3,302	円/m2	

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	22,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	22,370	22,370		
計						22,370		
単価						22,370	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	22,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m3	1	22,370	22,370			
計						22,370			
単価						22,370	円/m3		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	152,000
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	152,000	152,000			
計						152,000			
単価						152,000	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	153,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 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	153,000	153,000			
計						153,000			
単価						153,000	円/t		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	鉄筋	SD345 D35	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 D35 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	155,100	155,100			
計						155,100			
単価						155,100	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,308
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	8,308	8,308		
計						8,308		
単価						8,308	円/m2	

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	型枠	一般型枠(合板円形型枠)	単位	m2	数量	1	単価	11,200
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(合板円形型枠使用)	m 2	1	11,200	11,200		
計						11,200		
単価						11,200	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	単位	空m3	数量	1	単価	5,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] 標準(1.0)	空m3	1	5,238	5,238		
計						5,238		
単価						5,238	円/空m3	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	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		
計						4,023		
単価						4,023	円/掛m2	

1次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-52号	安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 11.2t/100m2 m2 セメント系固化材	単位	m2	数量		1	2,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 11.2t/100m2	m2	1	2,834	2,834		
計						2,834		
単価						2,834	円/m2	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-53号	安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 4.9t/100m2 セメント系 固化材	単位	m2	数量		1	1,458
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 4.9t/100m2	m2	1	1,458	1,458		
計						1,458		
単価						1,458	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 1.5t/100m2 セメント系 固化材	単位	m2	数量	1	単価	1,053
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1m以下 1.5t/100m2	m2	1	1,053	1,053		
計						1,053		
単価						1,053	円/m2	

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	床掘り	土砂 標準	単位	m3	数量	1	単価	220.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	220.1	220.1		
計						220.1		
単価						220.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	床掘り	土砂 小規模	単位	m3	数量	1	単価	1,886
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	m 3	1	1,886	1,886		
計						1,886		
単価						1,886	円/m3	

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	埋戻し	土砂 最大埋戻し幅4m以上	単位	m3	数量	1	単価	883
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻し幅4m以上	m 3	1	883	883		
計						883		
単価						883	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	埋戻し	土砂 最大埋戻し幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,670	1,670		
	計					1,670		
	単価					1,670	円/m3	

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	403.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	403.2	403.2		
	計					403.2		
	単価					403.2	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.12
						歩掛使用年月	2021.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一60号	重力式擁壁 (池尻歩道橋G1)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
							50,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	50,410	50,410	
計						50,410	
単価						50,410	円/m3

						単価使用年月	2021.12
						歩掛使用年月	2021.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一61号	重力式擁壁 (Cランプ 背面1号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
							45,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	45,250	45,250	
計						45,250	
単価						45,250	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	重力式擁壁 (Cラング 背面2号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	12	単価	50,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	12	50,410	604,920		
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	0.01	154,100	1,541		
計						606,461		
単価						50,540	円/m3	

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	重力式擁壁 (Cラング 背面3号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	45,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	45,250	45,250		
計						45,250		
単価						45,250	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	L型擁壁 (池尻歩道橋L1)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	17	単価	58,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型擁壁		24-12-25(20)(高炉) 0.06t/m3以上0.08t/m3未満 標準(1.0)有り有り一般養生延長無し	m3	17	58,280	990,760		
吸出し防止材設置			m2	3	2,675	8,025		
計						998,785		
単価						58,760	円/m3	

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	L型擁壁 (Cランプ背面)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	64,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型擁壁		24-12-25(20)(高炉) 0.10t/m3以上0.12t/m3未満 標準(1.0)有り有り一般養生延長無し	m3	1	64,470	64,470		
計						64,470		
単価						64,470	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	基礎材	再生クラッシュラン RC-40 敷厚 0.2m	単位	m2	数量		単価	1,216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,216	1,216		
計						1,216		
単価						1,216	円/m2	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 100 c m	単位	m2	数量		単価	4,668
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 バックホウ(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	2	33,100	66,200		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,242	8,484		
計						74,684		
単価						4,668	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	コンクリート	L型擁壁 平均高さ 2.9m 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	
					1			23,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (場所打擁壁)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m3	1	23,780	23,780		
計						23,780		
単価						23,780	円/m3	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
					1			154,100
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	154,100	154,100		
計						154,100		
単価						154,100	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一70号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	152,000
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	152,000	152,000			
計						152,000			
単価						152,000	円/t		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一71号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,308
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	8,308	8,308			
計						8,308			
単価						8,308	円/m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
						1		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		
計						4,023		
単価						4,023	円/掛m2	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量		単価	
						1		1,890
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=10	m2	1	1,890	1,890		
計						1,890		
単価						1,890	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	水抜パイプ	VP-75	単位	m	数量	1	単価	612
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-75	m	1	612	612		
計						612		
単価						612	円/m	

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	吸出し防止材		単位	m2	数量	1	単価	2,675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m2	1	2,675	2,675		
計						2,675		
単価						2,675	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	7,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	7	1,216	8,512		
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	1	32,730	32,730		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	4	7,486	29,944		
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) 差筋及び杭頭処理	t	0.005	151,300	756.5		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.1	1,890	189		
計						72,131.5		
単価						7,214	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	段差部コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		2	単価	85,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2	32,730	65,460			
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	14	7,486	104,804			
計						170,264			
単価						85,140	円/m3		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量		1	単価	34,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強土壁壁面材組立・設置		帯鋼補強土壁 標準	m 2	1	2,063	2,063			
補強土壁壁面材 (材料費)			m 2	1	32,800	32,800			
計						34,863			
単価						34,870	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	1	単価	1,463
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材取付		帯鋼補強土壁	m	1	92.87	92.87		
補強材(材料費)			m	1	1,370	1,370		
計						1,462.87		
単価						1,463	円/m	

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	670.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	670.8	670.8		
計						670.8		
単価						670.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	笠石コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量		単価	21,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	6	28,080	168,480		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	44	8,308	365,552		
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m ²	3	3,089	9,267		
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	0.41	154,100	63,181		
足場設置・撤去 [砂防]			m	32	2,323	74,336		
計						680,816		
単価						21,280	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	壁面背面排水層	再生クラッシュラン RC-40	単位	m3	数量		1	単価	2,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	670.8	670.8			
再生クラッシュラン		RC-40	m 3	1.2	1,320	1,584			
計						2,254.8			
単価						2,255	円/m3		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	基盤排水層	再生クラッシュラン RC-40	単位	m3	数量		1	単価	2,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	670.8	670.8			
再生クラッシュラン		RC-40	m 3	1.2	1,320	1,584			
計						2,254.8			
単価						2,255	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	地下排水(縦断)	高密度ポリエチレン管 有孔 φ200 ダブル管	単位	m	数量	10	単価	5,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	2,563	25,630		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	2.436	7,406	18,041.01		
	吸出し防止材設置		m ²	21.44	551.8	11,830.59		
	計					55,501.6		
	単価					5,551	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	地下排水(横断)	高密度ポリエチレン管 無孔 φ200 ダブル管	単位	m	数量	22	単価	4,026
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	22	2,563	56,386		
高密度ポリエチレン管継手		φ200 特殊管(T字管)	個	3	9,530	28,590		
高密度ポリエチレン管キャップ		φ200用	個	2	1,790	3,580		
計						88,556		
単価						4,026	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	裏面排水	透水マット 30×300	単位	m	数量	1	単価	527.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m ²	0.3	1,757	527.1		
計						527.1		
単価						527.1	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	220.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	220.1	220.1			
計						220.1			
単価						220.1	円/m3		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,507
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,507	2,507			
計						2,507			
単価						2,507	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2021.12
						歩掛使用年月	2021.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価
							403.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基面整正			m2	1	403.2	403.2	
計						403.2	
単価						403.2	円/m2

						単価使用年月	2021.12
						歩掛使用年月	2021.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	プレキャストU型側溝 (池尻歩道橋)	横断側溝 グレナック 蓋 300用(横断用) T-25 滑り止め タイプボルト固定	単位	m	数量	1	単価
							77,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 1.05m3/10m	m	1	77,380	77,380	
計						77,380	
単価						77,380	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	プレキャストU型側溝 (池尻歩道橋)	PU-B300-H300	単位	m	数量		1	単価	7,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	7,587	7,587			
計						7,587			
単価						7,587	円/m		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-93号	プレキャストU型側溝 (Cラング 背面)	PU-B300-H300	単位	m	数量		1	単価	7,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	7,587	7,587			
計						7,587			
単価						7,587	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021.12
						歩掛使用年月	2021.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	現場打ち集水桝 (池尻歩道橋1号)	B500-L500-H500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 43,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	43,110	43,110	
計						43,110	
単価						43,110	円/箇所

						単価使用年月	2021.12
						歩掛使用年月	2021.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	現場打ち集水桝 (池尻歩道橋2号)	B600-L600-H600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 50,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	50,700	50,700	
計						50,700	
単価						50,700	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	現場打ち集水桝 (池尻歩道橋3号)	B500-L500-H600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	35,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.20m3以上0.22m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	35,510	35,510		
計						35,510		
単価						35,510	円/箇所	

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-97号	現場打ち集水桝 (Cランプ 背面1号,4号)	B500-L500-H500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	37,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.22m3を超え0.24m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	37,410	37,410		
計						37,410		
単価						37,410	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	現場打ち集水桝 (Cラン® 背面3号)	B400-L400-H500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	22,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.2	32,730	6,546		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	2	7,486	14,972		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	0.6	1,137	682.2		
計						22,200.2		
単価						22,210	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	蓋 (池尻歩道橋3号)	グレーチング 蓋 500×500用 T-25 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	28,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	28,500	28,500		
計						28,500		
単価						28,500	円/枚	

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	蓋 (Cランプ 背面1号, 4号)	グレーチング 蓋 500×500用 T-25 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	28,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	28,500	28,500		
計						28,500		
単価						28,500	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	小段排水 (Cラン® 背面1号)	PU-B300-H300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クワッシュラン 40~0	m	10	8,726	87,260		
型枠工		小段排水溝	m ²	2	9,145	18,290		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40(高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り	m ²	13	5,671	73,723		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	13	165.7	2,154.1		
計						181,427.1		
単価						18,150	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	小段排水 (Cラン® 背面2号)	PU-B300-H300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	17,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クワッシュラン 40~0	m	10	8,726	87,260			
型枠工	小段排水溝	m ²	2	9,145	18,290			
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40(高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り	m ²	12	5,671	68,052			
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m ²	12	165.7	1,988.4			
計					175,590.4			
単価					17,560	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	14,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m3	1	14,590	14,590		
	計					14,590		
	単価					14,590	円/m3	

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,496
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m3	1	1,496	1,496		
	計					1,496		
	単価					1,496	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 8m 平均 鋼矢板引抜長 8m	単位	枚	数量	1	単価	22,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し III型 9m以下	枚	1	7,717	7,717		
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き		陸上 電動式60kW 9m以下	枚	1	4,606	4,606		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 8.5m/枚 80日 無 有 3500円 無 1回	枚	1	9,690	9,690		
計						22,013		
単価						22,020	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	切梁・腹起し		単位	t	数量		単価	85,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	16.39	44,380	727,388.2		
	山留材質料	無 72日 無 有 4500円 有 9000円 有 270000円 1回/現場	t	13.01	29,460	383,274.6		
	計					1,110,662.8		
	単価					85,370	円/t	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		単価	14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	14,700	14,700		
	計					14,700		
	単価					14,700	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
						4		1,112,000
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) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		回	3	831,400	2,494,200	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローレン排カ ^ス 1次60~65t)		回	1	1,951,000	1,951,000	
計							4,445,200	
単価							1,112,000	円/回

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
						1		12,320
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 16.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	2	4,660	9,320	
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し(往復分)		t	1	3,000	3,000	
計							12,320	
単価							12,320	円/t

1次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
					1			50,750
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	50,750	50,750		
計						50,750		
単価						50,750	円/工事	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	六価クロム溶出試験費		単位	検体	数量		単価	
					1			7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六価クロム溶出試験費		環境庁告示 第46号溶出試験	検体	1	7,300	7,300		
計						7,300		
単価						7,300	円/検体	

1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	平板載荷試験費		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平板載荷試験費	100kN以内	箇所	1	185,000	185,000		185,000
	計							185,000
	単価							185,000 円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	182,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板(販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	137,000	157,550		
中厚板 規格エクストラ	SM490YB 38 < t ≤ 50	t	1.15	22,000	25,300		
寸法エクストラ	無し	t	1.15	0	0		
厚みエクストラ	40 < t ≤ 45	t	1.15	4,000	4,600		
スクラップ	へビ ^o -H1	t	-0.105	45,000	-4,725		
諸雑費 (まるめ)		式	1		75		
計					182,800		
単価					182,800	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	177,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板(販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.15	137,000	157,550		
中厚板 規格エキストラ	SM490YB 25 < t ≤ 38	t	1.15	19,000	21,850		
寸法エキストラ	無し	t	1.15	0	0		
厚みエキストラ	30 < t ≤ 35	t	1.15	2,000	2,300		
スクラップ	へビ ^o -H1	t	-0.105	45,000	-4,725		
諸雑費（まるめ）		式	1		25		
計					177,000		
単価					177,000	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼 (SS400) 6×75×75	単位	t	数量	1	単価	116,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼	中形 SS400 6×75×75	t	1.12	107,000	119,840		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	45,000	-3,780		
諸雑費 (まるめ)		式	1		40		
計					116,100		
単価					116,100	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	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
	製作直接労務費（横断歩道橋）	I形式 0t 0t 0t 1.877t 0t I桁 I桁 0無	単位	式	数量	1	423,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	製作工（橋梁）		人工	15.39	27,500	423,225	
	諸雑費（まるめ）		式	1		75	
	計					423,300	
	単価					423,300	円／式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
	副資材費（t）		単位	t	数量	1	12,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	副資材費	鋼橋製作用 溶接材料込み	t	1	12,000	12,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					12,000	
	単価					12,000	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	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
	橋梁工場製作輸送工	横断歩道橋 90km	単位	t	数量	1	単価 20,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼橋工場製作輸送単価			t	1	20,800	20,800	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						20,800	
単価						20,800	円／t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
	機械播種施工による植生工	種子散布工 250m2以上500m2未満 無	単位	m ²	数量	1	単価 241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工		種子散布	m ²	1	241.12	241	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						241	
単価						241	円／m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	全回転式オールケーシング工	1,200mm 10.6m 0m 0m 0m 8.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	916,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.02	23,625	24,097			
とび工		人	1.02	24,885	25,382			
特殊作業員		人	1.02	20,475	20,884			
普通作業員		人	1.02	20,160	20,563			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 10.6m	日	1.02	257,400	262,548			
クローラクレーン運転	1,200mm 10.6m	日	1.02	150,100	153,102			
バックホウ運転		日	1.02	31,240	31,864			
生コンクリート 高炉	30-18-25 C=350kg/m3以上	m ³	10.478	21,200	222,133			
諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		156,127			
計					916,700			
単価					916,700	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	141,000
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	SD345 D16~25	t	1.03	94,000	96,820		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
計					141,000		
単価					141,000	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	単価	金額	単価	142,000
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 2 9 ~ 3 2	t	1.03	95,000	97,850			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					142,000			
単価					142,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	1	単価	21,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.11	23,625	2,598		
特殊作業員		人	0.37	20,475	7,575		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.11	72,800	8,008		
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		3,449		
計					21,630		
単価					21,630	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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
全回転式オールケーシング工	1,500mm 9.3m 0m 0m 0m 7m 生コンクリート各種					1		782,900
土木一般世話役		人	0.73	23,625		17,246		
とび工		人	0.73	24,885		18,166		
特殊作業員		人	0.73	20,475		14,946		
普通作業員		人	0.73	20,160		14,716		
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 9.3m	日	0.73	257,400		187,902		
クローラクレーン運転	1,500mm 9.3m	日	0.73	150,100		109,573		
バックホウ運転		日	0.73	31,240		22,805		
生コンクリート 高炉	30-18-25 C=350kg/m3以上	m ³	13.483	21,200		285,839		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1			111,707		
計						782,900		
単価						782,900	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭頭処理	1,500mm	単位	本	数量	1	単価	27,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.14	23,625	3,307			
特殊作業員		人	0.46	20,475	9,418			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.14	72,800	10,192			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		4,353			
計					27,270			
単価					27,270	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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
全回転式オールケーシング工	1,000mm 8.7m 0m 0m 0m 7.5m 生コンクリート各種						1	619,600
土木一般世話役		人	0.71	23,625		16,773		
とび工		人	0.71	24,885		17,668		
特殊作業員		人	0.71	20,475		14,537		
普通作業員		人	0.71	20,160		14,313		
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,000mm 8.7m	日	0.71	257,400		182,754		
クローラクレーン運転	1,000mm 8.7m	日	0.71	150,100		106,571		
バックホウ運転		日	0.71	31,240		22,180		
生コンクリート 高炉	30-18-25 C=350kg/m3以上	m ³	6.421	21,200		136,125		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1			108,679		
計						619,600		
単価						619,600	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

杭頭処理	1,000mm	単位	本	数量	1	単価	17,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	23,625	2,126		
特殊作業員		人	0.31	20,475	6,347		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.09	72,800	6,552		
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		2,845		
計					17,870		
単価					17,870	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(無筋)	m ³	100	3,760	376,000			
計					376,000			
単価					3,760	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	逆T式橋台	5m以上7m未満 50m3以上90m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	44,320
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	1	23,625	23,625			
特殊作業員			人	0.2	20,475	4,095			
型わく工			人	3.3	25,515	84,199			
とび工			人	0.8	24,885	19,908			
普通作業員			人	2.7	20,160	54,432			
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)		m ³	10.2	20,000	204,000			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³	無		日	0.06	85,950	5,157			
雑工種 6%			式	1		11,484			
諸雑費(率+まるめ) 19%			式	1		36,300			
計						443,200			
単価						44,320		円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

逆T式橋台	5m以上7m未満 50m3以上90m3未満 24-12-40(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	44,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	23,625	23,625			
特殊作業員		人	0.2	20,475	4,095			
型わく工		人	3.3	25,515	84,199			
とび工		人	0.8	24,885	19,908			
普通作業員		人	2.7	20,160	54,432			
生コンクリート 高炉	24-12-40	m ³	10.2	20,000	204,000			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³	無	日	0.06	85,950	5,157			
雑工種 6%		式	1		11,484			
諸雑費(率+まるめ) 19%		式	1		36,300			
計					443,200			
単価					44,320	円/m ³		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
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	154,100
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	96,000	98,880			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,125	55,125			
諸雑費(まるめ)		式	1		95			
計					154,100			
単価					154,100	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
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 [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 152,000
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	94,000	96,820	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,125	55,125	
諸雑費 (まるめ)		式	1		55	
計					152,000	
単価					152,000	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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	153,000
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 2 9 ~ 3 2	t	1.03	95,000	97,850		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,125	55,125		
諸雑費(まるめ)		式	1		25		
計					153,000		
単価					153,000	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アンカーフレーム据付工（横断歩道橋）	単位	t	数量	単価	金額	単価	171,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.429	35,910	51,315			
橋りょう特殊工		人	1.429	30,030	42,912			
普通作業員		人	1.429	20,160	28,808			
トラック（クレーン装置付）4 t積 2.9 t吊運転		日	1.429	34,020	48,614			
諸雑費（率+まるめ） 0.1%		式	1		51			
計						171,700		
単価						171,700	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	全回転式オールケーシング工	1,200mm 10.4m 0m 0m 0m 6.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	857,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.01	23,625	23,861			
とび工		人	1.01	24,885	25,133			
特殊作業員		人	1.01	20,475	20,679			
普通作業員		人	1.01	20,160	20,361			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 10.4m	日	1.01	257,400	259,974			
クローラクレーン運転	1,200mm 10.4m	日	1.01	150,100	151,601			
バックホウ運転		日	1.01	31,240	31,552			
生コンクリート 高炉	30-18-25 C=350kg/m3以上	m ³	8.013	21,200	169,875			
諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		154,564			
計					857,600			
単価					857,600	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m ³	数量	10	22,370	
土木一般世話役		人	0.06	23,625	1,417	
特殊作業員		人	0.18	20,475	3,685	
普通作業員		人	0.24	20,160	4,838	
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	20,000	204,000	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	85,950	5,157	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	403.1	4,031	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		572	
計					223,700	
単価					22,370	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	単位	m ³	数量	10	単価	22,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.06	23,625	1,417			
特殊作業員		人	0.18	20,475	3,685			
普通作業員		人	0.24	20,160	4,838			
生コンクリート 高炉	24-12-40	m ³	10.2	20,000	204,000			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³	無	日	0.06	85,950	5,157			
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	403.1	4,031			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		572			
計					223,700			
単価					22,370	円/m ³		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	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	S D 3 4 5 D 3 5	t	1.03	97,000	99,910		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,125	55,125		
諸雑費(まるめ)		式	1		65		
計					155,100		
単価					155,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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
土木一般世話役		人	2.1	23,625	49,612	
型わく工		人	2.7	25,515	68,890	
とび工		人	4.2	24,885	104,517	
普通作業員		人	6	20,160	120,960	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.2	41,600	49,920	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		129,901	
計					523,800	
単価					5,238	円/空m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,023
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	23,625	33,075		
	とび工		人	7.7	24,885	191,614		
	普通作業員		人	1.2	20,160	24,192		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		95,179		
	計					402,300		
	単価					4,023	円/掛m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	151,300
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	96,000	98,880		
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	52,363.5	52,363		
諸雑費(まるめ)		式	1		57		
計					151,300		
単価					151,300	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場設置・撤去 [砂防]		単位	m	数量	10	単価	2,323
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	23,625	2,362		
とび工		人	0.4	24,885	9,954		
普通作業員		人	0.4	20,160	8,064		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		2,850		
計					23,230		
単価					2,323	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【歩掛見積-1】 縦排水管設置	VP管	単位	m	数量	8	単価	4,391
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.33	23,625	7,796			
特殊作業員		人	0.66	20,475	13,513			
普通作業員		人	0.66	20,160	13,305			
諸雑費（率+まるめ） 1.5%		式	1		516			
計					35,130			
単価					4,391	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャー 40～0 1.05m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	77,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	3,431	34,310		
U形側溝(横断用)	PU234-C 補強アングル含む L=2000 グレーチング 蓋T-25含む	個	5	147,560	737,800		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	1.26	1,320	1,663		
諸雑費(まるめ)		式	1		27		
計					773,800		
単価					77,380	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	7,587
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,428	54,280			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,260	20,790			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	1,320	792			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					75,870			
単価					7,587		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	単価	金額	単価	28,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	795	79,500			
グレーチング蓋	柵蓋 500×500用 ボルト固定 T-25	枚	100	27,700	2,770,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		500			
計					2,850,000			
単価					28,500	円/枚		

参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	8,726
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,567.88	65,678			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,260	20,790			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	1,320	792			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					87,260			
単価					8,726	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	9,145
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	23,625	21,262		
	型わく工		人	1.6	25,515	40,824		
	普通作業員		人	1.2	20,160	24,192		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,172		
	計					91,450		
	単価					9,145	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	5,671
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1.8	23,625	42,525				
特殊作業員		人	2.1	20,475	42,997				
普通作業員		人	3.5	20,160	70,560				
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	20,000	242,000				
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	13.3	12,480	165,984				
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		3,034				
計					567,100				
単価					5,671	円/m ²			

参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	165.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	23,625	4,961		
	普通作業員		人	0.56	20,160	11,289		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		320		
	計					16,570		
	単価					165.7	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m ³	1			14,590
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	14,585	14,585	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					14,590	
単価					14,590	円/m ³

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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
処分費 (m ³)		m ³	100			4,000
処分費	コンクリート殻(有筋)	m ³	100	4,000	400,000	
計					400,000	
単価					4,000	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し III型 9m以下						10	7,717
土木一般世話役		人	0.286	23,625		6,756		
とび工		人	0.571	24,885		14,209		
普通作業員		人	0.286	20,160		5,765		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW III型	日	0.286	133,300		38,123		
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1			12,317		
計						77,170		
単価						7,717	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下					10	4,606	
土木一般世話役		人	0.172	23,625		4,063		
とび工		人	0.345	24,885		8,585		
普通作業員		人	0.172	20,160		3,467		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 電動式60kW	日	0.172	133,300		22,927		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1			7,018		
計						46,060		
単価						4,606	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8.5m/枚 80日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	9,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.51	6,400	3,264			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.51	12,600	6,426			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,690			
単価					9,690	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
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
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	10	27,770	277,700	44,380
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	27,770	277,700	
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	16,610	166,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					443,800	
単価					44,380	円 / t

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

山留材賃料	無 72日 無有 4500円 有 9000円 有 270000円 1回/現場	単位	t	数量	単価	金額	単価	29,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	7,920	7,920			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	賃料	t	0.22	15,840	3,484			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	272,700	10,908			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					29,460			
単価					29,460	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,700	14,700		14,700
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					14,700		
単価					14,700	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
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 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	831,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	20,475	112,612		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	41,600	62,400		
	運搬費等率 375%		式	1		656,295		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		93		
	計					831,400		
	単価					831,400	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラクレーン排ガス1次60~65t)	単位	回	数量	1	単価	1,951,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	4.9	20,475	100,327		
	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1次基準値) 60~65t吊	時間	11.9	19,680	234,192		
	運搬費等率 483%		式	1		1,615,726		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		755		
	計					1,951,000		
	単価					1,951,000	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.12
						歩掛使用年月	2021.12
						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 16.3km 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	2021.12
						歩掛使用年月	2021.12
						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(往復分)	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	2	1,500	3,000	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					3,000	
	単価					3,000	円/t

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
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
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 10.6m						1	257,400
運転手（特殊）		人		1	21,525	21,525		
軽油	1. 2号	L		82	135	11,070		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日		1.45	155,000	224,750		
諸雑費（まるめ）		式		1		55		
計						257,400		
単価						257,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,200mm 10.6m	単位	日	数量	1	単価	150,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	106	135	14,310			
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）70 t吊	供用日	1.38	82,800	114,264			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					150,100			
単価					150,100	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	31,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	21,525	17,220			
軽油	1. 2号	L	29	135	3,915			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）	日	1.6	6,310	10,096			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計						31,240		
単価						31,240	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
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
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 9.3m						1	257,400
運転手（特殊）		人	1	21,525		21,525		
軽油	1. 2号	L	82	135		11,070		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	155,000		224,750		
諸雑費（まるめ）		式	1			55		
計						257,400		
単価						257,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,500mm 9.3m	単位	日	数量	1	単価	150,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	106	135	14,310			
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）70t吊	供用日	1.38	82,800	114,264			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					150,100			
単価					150,100	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,000mm 8.7m	単位	日	数量	1	単価	257,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	82	135	11,070			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	155,000	224,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		55			
計					257,400			
単価					257,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,000mm 8.7m	単位	日	数量	1	単価	150,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	106	135	14,310			
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）70 t吊	供用日	1.38	82,800	114,264			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					150,100			
単価					150,100	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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
コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m ³	無						1	85,950
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	82	135	11,070			
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	1.03	51,800	53,354			
諸雑費（まるめ）		式	1				1	
計							85,950	
単価							85,950	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック（クレーン装置付）４t積 ２．９t吊運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	34,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525			
軽油	1．２号	L	36	135	4,860			
トラック〔クレーン装置付〕	ベーストラック４t級 吊能力２．９t	日	1	7,630	7,630			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計						34,020		
単価						34,020	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
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
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 10.4m					1		257,400
運転手（特殊）		人		1	21,525	21,525		
軽油	1. 2号	L		82	135	11,070		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日		1.45	155,000	224,750		
諸雑費（まるめ）		式		1		55		
計						257,400		
単価						257,400	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,200mm 10.4m	単位	日	数量	1	単価	150,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	106	135	14,310			
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）70t吊	供用日	1.38	82,800	114,264			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					150,100			
単価					150,100	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t					1		12,480
運転手（特殊）		人	0.16	21,525		3,444		
軽油	1.2号	L	18	135		2,430		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,600		6,600		
諸雑費（まるめ）		式	1			6		
計						12,480		
単価						12,480	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW III型	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	21,525	21,525		
軽油	1. 2号	L	69	135	9,315		
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,400	27,820		
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1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	57,400	74,620		
諸雑費（まるめ）		式	1		20		
計					133,300		
単価					133,300	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価	133,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	69	135	9,315			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,400	27,820			
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1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	57,400	74,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		20			
計					133,300			
単価					133,300	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	27,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	23,625	40,162			
とび工		人	3.2	24,885	79,632			
溶接工		人	1.7	26,460	44,982			
普通作業員		人	1.7	20,160	34,272			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	41,600	70,720			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		7,932			
計					277,700			
単価					27,770	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	16,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	23,625	23,625			
とび工		人	1.9	24,885	47,281			
溶接工		人	1	26,460	26,460			
普通作業員		人	1	20,160	20,160			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		6,974			
計					166,100			
単価					16,610	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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1次基準値）60～65 t吊	単位	時間	数量	1	単価	19,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	21,525	3,659			
軽油	1. 2号	L	12	135	1,620			
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1次基準値）60～65 t吊	時間	1	14,400	14,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					19,680			
単価					19,680	円/時間		