

契約年月日 20200629

# 小松拡幅北小松地区 P23 橋脚他工事

## 【工事設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

---

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	小松拡幅北小松地区P 2 3 橋脚他工事
工事地名	滋賀県大津市北小松地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 4月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 3月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3220010005	1 4) 単価適用年月	2020年 4月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2020年 4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	230日間 自 令和 2年 6月30日 (当初) 至 令和 3年 2月14日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大津市B	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道1 6 1号	2 2) 処 分 費 等	95,175
		2 3) 公 告 日	令和 2年 3月24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	小松拡幅北小松地区P23橋脚他工事 (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		99,670,557				
RC橋脚工		式	1		96,559,056				
作業土工		式	1		1,877,840				
床掘り	土砂	m3	1,500	305.3	457,950			単-1号	
埋戻し		m3	990	844.8	836,352			単-2号	
基面整正		m2	130	372	48,360			単-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	980	440.3	431,494			単-4号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	980	105.8	103,684			単-5号	
場所打杭工		式	1		53,854,804				
場所打杭(P22)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 18.5m	本	9	2,048,000	18,432,000			単-6号	
場所打杭(P23)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 17.0m	本	9	2,022,000	18,198,000			単-7号	
場所打杭(P24)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 19.0m	本	8	2,116,000	16,928,000			単-8号	

# 設計内訳書

工事名	小松拡幅北小松地区P23橋脚他工事 (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	
積込(ルース)	土砂	m3	560	190.3	106,568			単-9号	
積込	コンクリート殻(無筋)	m3	27	961.8	25,968			単-10号	
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし	m3	27	2,559	69,093			単-11号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	27	3,525	95,175			単-12号	
橋脚躯体工		式	1		40,826,412				
基礎材	再生クワッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	190	1,357	257,830			単-13号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	190	2,699	512,810			単-14号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	377	21,880	8,248,760			単-15号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	442	21,880	9,670,960			単-16号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	49.26	112,800	5,556,528			単-17号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	21.72	115,100	2,499,972			単-18号	
鉄筋	SD345 D35	t	14.18	115,400	1,636,372			単-19号	

# 設計内訳書

工事名	小松拡幅北小松地区P23橋脚他工事 (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	
鉄筋	SD345 D38	t	21.18	113,100	2,395,458			単-20号	
型枠	一般型枠	m2	630	7,768	4,893,840			単-21号	
型枠	撤去しない埋設型枠	m2	18	6,664	119,952			単-22号	
支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	空m3	230	4,897	1,126,310			単-23号	
足場	安全ネット必要	掛m2	1,020	3,831	3,907,620			単-24号	
仮設工		式	1		3,111,501				
土留・仮締切工		式	1		1,243,270				
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ9m 鋼矢板打込長8.5m 平均鋼矢板引抜長8.5m	枚	38	30,790	1,170,020			単-25号	
連結材	溝形鋼 SS400 9×250×90	t	0.5	123,700	61,850			単-26号	
現場発生品運搬	溝形鋼	回	1	11,400	11,400			単-27号	
仮水路工		式	1		365,331				

# 設計内訳書

工事名	小松拡幅北小松地区P23橋脚他工事 (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		17,341			内-1号	
コルゲートプレート	700×700mm t=1.6mm	m	23	15,130	347,990			単-28号	
交通管理工		式	1		1,502,900				
交通誘導警備員		人日	133	11,300	1,502,900			単-29号	
直接工事費		式	1		99,670,557				
共通仮設費		式	1		14,555,510				
共通仮設費		式	1		4,618,510				
運搬費		式	1		3,594,680				
重建設機械分解組立費		回	2	277,300	554,600			単-30号	
重建設機械分解組立輸送費		回	2	1,379,000	2,758,000			単-31号	
仮設材運搬費		t	20.5	13,760	282,080			単-32号	
技術管理費		式	1		48,830				

# 設計内訳書

工事名	小松拡幅北小松地区P23橋脚他工事 (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
道路施設基本データ作成費		工事	1	48,830	48,830				単-33号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		975,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,937,000				
純工事費		式	1		114,226,067				
現場管理費		式	1		31,891,000				
工事原価		式	1		146,117,067				
一般管理費等		式	1		21,502,933				
工事価格		式	1		167,620,000				
消費税相当額		式	1		16,762,000				
工事費計		式	1		184,382,000				

# 一式当たり内訳書

作業土工

第 1号内訳書

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し	m 3	20	270.8	5,416			
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	5	2,385	11,925			
合 計					17,341			



# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1,500	単価	305.3
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	640	270.8	173,312		
床掘り		土砂 標準 無し 有り	m 3	860	330.9	284,574		
	計					457,886		
	単価					305.3	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	844.8
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	844.8	844.8		
	計					844.8		
	単価					844.8	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	基面整正		単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	372	372		372
	計					372		
	単価					372	円/m2	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	1	440.3	440.3		440.3
	計					440.3		
	単価					440.3	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	105.8
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	105.8	105.8		
計						105.8		
単価						105.8	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	場所打杭 (P22)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 18.5m	単位	本	数量	1	単価	2,048,000
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 20.1m 0m 0m 0m 18.5m 生コンクリート各種	本	1	1,526,000	1,526,000		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 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	0.009	111,100	999.9		
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	0.94	109,000	102,460		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 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	2.32	112,100	260,072		
杭頭処理		1,200mm	本	1	21,130	21,130		
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 6 × 6 5 × 6 5	t	0.109	80,000	8,720		
補強リク 曲げ加工費		等辺山形鋼 30kg未満	本	7	7,200	50,400		
補強リク 穴あけ加工費		等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	240	100	24,000		
補強リク 固定用Uボルト		D22用 ナット2個含む	個	24	230	5,520		
補強リク 固定用Uボルト		D35用 ナット2個含む	個	96	260	24,960		
重ね継手用Uボルト		D22用 ナット2個及び裏当て材含む	個	16	390	6,240		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	場所打杭 (P22)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 18.5m	単位	本	数量	1	単価	2,048,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重ね継手用ホルト	D35用 ナット2個及び裏当て材含む	個	40	420	16,800		
	計					2,047,301.9		
	単価					2,048,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	場所打杭 (P23)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 17.0m	単位	本	数量	1	単価	2,022,000
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 20.7m 0m 0m 0m 17m 生コンクリート各種	本	1	1,501,000	1,501,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 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	0.009	111,100	999.9			
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	0.93	109,000	101,370			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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	2.32	112,100	260,072			
杭頭処理	1,200mm	本	1	21,130	21,130			
等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 6 5 × 6 5	t	0.109	80,000	8,720			
補強リク 曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	7	7,200	50,400			
補強リク 穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	240	100	24,000			
補強リク 固定用Uボルト	D22用 ナット2個含む	個	18	230	4,140			
補強リク 固定用Uボルト	D35用 ナット2個含む	個	102	260	26,520			
重ね継手用Uボルト	D22用 ナット2個及び裏当て材含む	個	12	390	4,680			

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	場所打杭 (P23)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 17.0m	単位	本	数量	1	単価	2,022,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重ね継手用ホルト	D35用 ナット2個及び裏当て材含む	個	44	420	18,480			
計					2,021,511.9			
単価					2,022,000	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	場所打杭 (P24)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 19.0m	単位	本	数量	1	単価	2,116,000
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 21.5m 0m 0m 0m 19m 生コンクリート各種	本	1	1,573,000	1,573,000		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 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	0.01	111,100	1,111		
	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	1.04	109,000	113,360		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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	2.32	112,100	260,072		
	杭頭処理	1,200mm	本	1	21,130	21,130		
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65	t	0.125	80,000	10,000		
	補強リグ 曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	7	7,200	50,400		
	補強リグ 穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	264	100	26,400		
	補強リグ 固定用Uボルト	D22用 ナット2個含む	個	30	230	6,900		
	補強リグ 固定用Uボルト	D35用 ナット2個含む	個	102	260	26,520		
	重ね継手用Uボルト	D22用 ナット2個及び裏当て材含む	個	20	390	7,800		



# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	場所打杭 (P24)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 19.0m	単位	本	数量	1	単価	2,116,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重ね継手用ホルト	D35用 ナット2個及び裏当て材含む	個	44	420	18,480			
計					2,115,173			
単価					2,116,000	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	190.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	190.3	190.3		
計						190.3		
単価						190.3	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	積込	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	961.8
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	961.8	961.8		
計						961.8		
単価						961.8	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	2,559
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・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 15.5km以下 全ての費用	m3	1	2,559	2,559		
計						2,559		
単価						2,559	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,357
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	1,357	1,357		
計						1,357		
単価						1,357	円/m2	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	190	単価	2,699
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	19	24,970	474,430		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	10	3,828	38,280		
計						512,710		
単価						2,699	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	21,880
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	m3	1	21,880	21,880		
計						21,880		
単価						21,880	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	21,880
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	21,880	21,880		
計						21,880		
単価						21,880	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	49.26	単価	112,800
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	17.804	119,500	2,127,578		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	t	31.456	109,000	3,428,704		
計						5,556,282		
単価						112,800	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	21.72	単価	115,100
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	9.945	120,500	1,198,372.5		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	t	11.775	110,000	1,295,250		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所未満 無	箇所	6	741	4,446		
計						2,498,068.5		
単価						115,100	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量			単価	
						14.18			115,400
	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	4.399	122,600	539,317.4			
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	9.781	112,100	1,096,450.1			
	計					1,635,767.5			
	単価					115,400		円/t	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量			単価	
						1			113,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	1	113,100	113,100			
	計					113,100			
	単価					113,100		円/t	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	7,768
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		578	7,549	4,363,322		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m 2		52	10,200	530,400		
	計						4,893,722		
	単価						7,768	円/m2	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	型枠	撤去しない埋設型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	6,664
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工(撤去しない埋設型枠)			m 2		1	6,664	6,664		
	計						6,664		
	単価						6,664	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm]	単位	空m3	数量		1	単価	4,897
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	4,897	4,897			
計						4,897			
単価						4,897	円/空m3		

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		1	単価	3,831
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	3,831	3,831			
計						3,831			
単価						3,831	円/掛m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 9m 鋼矢板打込長 8.5m 平均 鋼矢板引抜長 8.5m	単位	枚	数量	38	単価	30,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 9m以下	枚	38	11,390	432,820		
	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	38	6,587	250,306		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) III型 陸上	回	1	86,530	86,530		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	51,450	51,450		
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9m/枚 55日 無有 3500円 無 1回	枚	38	9,180	348,840		
	計					1,169,946		
	単価					30,790	円/枚	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	連結材	溝形鋼 SS400 9×250×90	単位	t	数量		単価	
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	1	42,150	42,150		
	溝形鋼	大形 SS400 9×250×90	t	1	81,500	81,500		
	計					123,650		
	単価					123,700	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	現場発生産品運搬	溝形鋼	単位	回	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 20.0km以下 0.5t超0.8t以下	回	1	11,400	11,400		
	計					11,400		
	単価					11,400	円/回	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コルゲートフリューム	700×700mm t=1.6mm	m				1	15,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コルゲートフリューム	据付 700×700mm 全ての費用	m	1	15,130	15,130		
	計					15,130		
	単価					15,130	円/m	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	交通誘導警備員		人日				1	11,300
	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	11,300	11,300		
	計					11,300		
	単価					11,300	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	重建設機械分解組立費		単位	回	数量		単価	
						2		277,300
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 クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	209,600	209,600			
重建設機械分解組立	分解組立 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)	回	1	344,900	344,900			
計					554,500			
単価					277,300	円/回		

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
						2		1,379,000
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) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	823,000	823,000			
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)	回	1	1,934,000	1,934,000			
計					2,757,000			
単価					1,379,000	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
	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 30.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	5,380	10,760		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
	計					13,760		
	単価					13,760	円/t	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	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
	道路施設基本データ作成費		工事	1	48,830	48,830		
	計					48,830		
	単価					48,830	円/工事	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,526,000
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 20.1m 0m 0m 0m 18.5m 生コンクリート各種	人	1.57	23,000	36,110			
土木一般世話役		人	1.57	23,700	37,209			
とび工		人	1.57	20,700	32,499			
特殊作業員		人	1.57	18,600	29,202			
普通作業員		日	1.57	255,200	400,664			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 20.1m	日	1.57	147,500	231,575			
クローラクレーン運転	1,200mm 20.1m	日	1.57	29,800	46,786			
バックホウ運転		m <sup>3</sup>	22.806	20,900	476,645			
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350kg/m <sup>3</sup> 以上 水セメント比 55%以下	式	1		235,310			
諸雑費 (率+まるめ) 29%					1,526,000			
計								
単価						1,526,000	円/本	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 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	111,100
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 1 3	t	1.03	67,000	69,010		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	42,000	42,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		90		
計					111,100		
単価					111,100	円 / t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	109,000
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	65,000	66,950		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	42,000	42,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		50		
計					109,000		
単価					109,000	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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	112,100
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	68,000	70,040		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	42,000	42,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
計					112,100		
単価					112,100	円 / t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	21,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.11	23,000	2,530		
特殊作業員		人	0.37	20,700	7,659		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.11	68,800	7,568		
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		3,373		
計					21,130		
単価					21,130	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,501,000
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 20.7m 0m 0m 0m 17m 生コンクリート各種	人	1.59	23,000	36,570			
土木一般世話役		人	1.59	23,700	37,683			
とび工		人	1.59	20,700	32,913			
特殊作業員		人	1.59	18,600	29,574			
普通作業員		日	1.59	255,200	405,768			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 20.7m	日	1.59	147,500	234,525			
クローラクレーン運転	1,200mm 20.7m	日	1.59	29,800	47,382			
バックホウ運転		m <sup>3</sup>	20.957	20,900	438,001			
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350kg/m <sup>3</sup> 以上 水セメント比 55%以下	式	1		238,584			
諸雑費（率+まるめ） 29%						1,501,000		
計								
単価						1,501,000	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,573,000
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 21.5m 0m 0m 0m 19m 生コンクリート各種	人	1.62	23,000	37,260			
土木一般世話役		人	1.62	23,700	38,394			
とび工		人	1.62	20,700	33,534			
特殊作業員		人	1.62	18,600	30,132			
普通作業員		日	1.62	255,200	413,424			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 21.5m	日	1.62	147,500	238,950			
クローラクレーン運転	1,200mm 21.5m	日	1.62	29,800	48,276			
バックホウ運転		m <sup>3</sup>	23.422	20,900	489,519			
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350kg/m <sup>3</sup> 以上 水セメント比 55%以下	式	1		243,511			
諸雑費 (率+まるめ) 29%					1,573,000			
計								
単価						1,573,000	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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 <sup>3</sup>	10	21,880		
土木一般世話役		人	0.06	23,000	1,380	
特殊作業員		人	0.18	20,700	3,726	
普通作業員		人	0.24	18,600	4,464	
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m <sup>3</sup>	10.2	19,600	199,920	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m <sup>3</sup>	無	日	0.06	83,770	5,026	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m <sup>3</sup>	10	372	3,720	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		564	
計					218,800	
単価					21,880	円/m <sup>3</sup>



# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m <sup>3</sup>	10	21,880			
土木一般世話役		人	0.06	23,000	1,380		
特殊作業員		人	0.18	20,700	3,726		
普通作業員		人	0.24	18,600	4,464		
生コンクリート 高炉	24-12-40	m <sup>3</sup>	10.2	19,600	199,920		
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m <sup>3</sup>	無	日	0.06	83,770	5,026		
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m <sup>3</sup>	10	372	3,720		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		564		
計					218,800		
単価					21,880	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	119,500
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	65,000	66,950		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,500	52,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
計					119,500		
単価					119,500	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	単位	t	数量	1	単価	109,000
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	65,000	66,950		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	42,000	42,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
計					109,000		
単価					109,000	円 / t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	単価	金額	単価	120,500
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 D29~32	t	1.03	66,000	67,980			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,500	52,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		20			
計						120,500		
単価						120,500	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	単位	t	数量	1	単価	110,000
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 D29~32	t	1.03	66,000	67,980		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	42,000	42,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
計					110,000		
単価					110,000	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D29+D29 100箇所未満 無	単位	箇所			1	741
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 2 9 + D 2 9	箇所	1	741.75	741		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						741	
単価						741	円/箇所

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	122,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	1.03	68,000	70,040		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,500	52,500		
諸雑費(まるめ)		式	1		60		
計					122,600		
単価					122,600	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	112,100
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	68,000	70,040		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	42,000	42,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		60		
計					112,100		
単価					112,100	円/t	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	113,100
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 8	t	1.03	69,000	71,070			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	42,000	42,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		30			
計					113,100			
単価					113,100	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	6,664
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.4	23,000	55,200			
型わく工		人	15.4	22,700	349,580			
普通作業員		人	6.9	18,600	128,340			
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		133,280			
計					666,400			
単価					6,664	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	23,000	48,300	
型わく工		人	2.7	22,700	61,290	
とび工		人	4.2	23,700	99,540	
普通作業員		人	6	18,600	111,600	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.2	39,600	47,520	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		121,450	
計					489,700	
単価					4,897	円/空m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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 <sup>2</sup>	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.4	23,000	32,200	
	とび工		人	7.7	23,700	182,490	
	普通作業員		人	1.2	18,600	22,320	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	39,600	55,440	
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		90,650	
	計					383,100	
	単価					3,831	円/掛m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 9m以下					10		11,390
土木一般世話役		人	0.357	23,000		8,211		
特殊作業員		人	0.357	20,700		7,389		
とび工		人	0.714	23,700		16,921		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.357	147,200		52,550		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次基準値)	日	0.357	77,690		27,735		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			1,094		
計						113,900		
単価						11,390	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,587
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.208	23,000	4,784		
特殊作業員		人	0.208	20,700	4,305		
とび工		人	0.417	23,700	9,882		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	147,200	30,617		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次基準値)	日	0.208	77,690	16,159		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		123		
計					65,870		
単価					6,587	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) III型 陸上					1		86,530
土木一般世話役		人	0.29	23,000		6,670		
特殊作業員		人	0.29	20,700		6,003		
とび工		人	0.58	23,700		13,746		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	日	0.25	147,200		36,800		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次基準値)	日	0.3	77,690		23,307		
諸雑費(まるめ)		式	1			4		
計						86,530		
単価						86,530	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	51,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.19	23,000	4,370			
特殊作業員		人	0.19	20,700	3,933			
とび工		人	0.39	23,700	9,243			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	147,200	19,136			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブス対策型(第2次基準値)	日	0.19	77,690	14,761			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					51,450			
単価					51,450	円/回		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9m/枚 55日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価 9,180
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	0.54	4,400	2,376	
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.54	12,600	6,804	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					9,180	
単価					9,180	円/枚

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	26,370	263,700	42,150
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	26,370	263,700	
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	15,780	157,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					421,500	
単価					42,150	円 / t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,300	11,300		11,300
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					11,300		
単価					11,300	円/人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立	分解組立 クローラクレーン系 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	209,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	20,700	113,850		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	39,600	59,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		36,350		
	計					209,600		
	単価					209,600	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	分解組立 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)					1		344,900
特殊作業員		人	4.9	20,700		101,430		
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	19,350		230,265		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1			13,205		
計						344,900		
単価						344,900	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	823,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	20,700	113,850		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	39,600	59,400		
	運搬費等率 375%		式	1		649,687		
	諸雑費(まるめ)		式	1		63		
	計					823,000		
	単価					823,000	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	1,934,000
特殊作業員		人	4.9	20,700		101,430		
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	19,350		230,265		
運搬費等率 483%		式	1			1,602,086		
諸雑費 (まるめ)		式	1			219		
計						1,934,000		
単価						1,934,000	円/回	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						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 30.6km 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 40kmまで	t	1	5,380	5,380	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					5,380	
	単価					5,380	円/t

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						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（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	27,900	48,825		48,830
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					48,830		
単価					48,830	円/工事	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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 20.1m						1	255,200
運転手（特殊）		人		1	20,900	20,900		
軽油	1. 2号	L		82	116	9,512		
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		38		
計						255,200		
単価						255,200	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,200mm 20.1m	単位	日	数量	1	単価	147,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,900	20,900			
軽油	1. 2号	L	106	116	12,296			
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）70 t吊	供用日	1.38	82,800	114,264			
諸雑費（まるめ）		式	1		40			
計					147,500			
単価					147,500	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	29,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	20,900	16,720			
軽油	1. 2号	L	29	116	3,364			
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	6,070	9,712			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計						29,800		
単価						29,800	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 20.7m	日	1			255,200
運転手（特殊）		人	1	20,900	20,900	
軽油	1. 2号	L	82	116	9,512	
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		38	
計					255,200	
単価					255,200	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,200mm 20.7m	単位	日	数量	1	単価	147,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,900	20,900			
軽油	1. 2号	L	106	116	12,296			
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）70t吊	供用日	1.38	82,800	114,264			
諸雑費（まるめ）		式	1		40			
計					147,500			
単価					147,500	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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 21.5m						1	255,200
運転手（特殊）		人		1	20,900	20,900		
軽油	1. 2号	L		82	116	9,512		
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		38		
計						255,200		
単価						255,200	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,200mm 21.5m	単位	日	数量	1	単価	147,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,900	20,900			
軽油	1. 2号	L	106	116	12,296			
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）70t吊	供用日	1.38	82,800	114,264			
諸雑費（まるめ）		式	1		40			
計					147,500			
単価					147,500	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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 <sup>3</sup>	無						1	83,770
運転手（特殊）		人		1	20,900	20,900		
軽油	1.2号	L		82	116	9,512		
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 <sup>3</sup> /h	供用日		1.03	51,800	53,354		
諸雑費（まるめ）		式		1			4	
計							83,770	
単価							83,770	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	372
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.16	18,600	2,976		
	諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		744		
	計					3,720		
	単価					372	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	単位	日	数量	1	単価	147,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	116	15,312		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805		
諸雑費 (まるめ)			式	1		83		
計						147,200		
単価						147,200	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	77,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,900	20,900			
軽油	1. 2号	L	107	116	12,412			
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） 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					77,690			
単価					77,690	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号	L	132	116	15,312		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805		
諸雑費 (まるめ)		式	1		83		
計					147,200		
単価					147,200	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	26,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	23,000	39,100			
とび工		人	3.2	23,700	75,840			
溶接工		人	1.7	24,900	42,330			
普通作業員		人	1.7	18,600	31,620			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	39,600	67,320			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		7,490			
計					263,700			
単価					26,370	円 / t		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	15,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	23,000	23,000		
	とび工		人	1.9	23,700	45,030		
	溶接工		人	1	24,900	24,900		
	普通作業員		人	1	18,600	18,600		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	39,600	39,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		6,670		
	計					157,800		
	単価					15,780	円 / t	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
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						1	19,350
運転手（特殊）		人	0.17	20,900		3,553		
軽油	1. 2号	L	12	116		1,392		
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			5		
計						19,350		
単価						19,350	円/時間	