

令和2年9月17日（令和2年9月30日）

# 国道9号園部仮栈橋設置他工事

## 【工事設計書（公表資料）】

京都国道事務所

---

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

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	国道9号園部仮橋設置他工事
工事地名	自：京都府南丹市園部町上本町地先 至：京都府南丹市園部町河原町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和2年9月	12) 設計年月	令和2年8月
2) 事務所名	京都国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3651010020	14) 単価適用年月	2020年9月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年9月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	170日間 自 令和2年9月18日 (当初) 至 令和3年3月6日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	京都府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	船井郡 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処分費等	46,060
		23) 公告日	令和2年8月26日
		24) 入札締切日	年 月 日

## 3. 予算科目

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

# 設計内訳書

工事名	国道 9 号園部仮栈橋設置他工事 (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	
道路改良		式	1		47,210,022				
仮栈橋工		式	1		42,945,633				
作業土工		式	1		174,540				
床掘り	土砂	m3	60	1,830	109,800			単-1号	
埋戻し	土砂	m3	20	3,237	64,740			単-2号	
残土処理工		式	1		28,568				
整地	残土受入れ地での処理	m3	40	103.8	4,152			単-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40	610.4	24,416			単-4号	
仮栈橋下部工		式	1		22,953,521				
橋脚		t	30.1	224,700	6,763,470			単-5号	
鋼管杭 (KA1)	SKK400 杭径 500mm 杭長 7.0m 鋼管肉厚12mm リングビット装着ターンサポ-ル中掘工法	本	4	856,600	3,426,400			単-6号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号園部仮栈橋設置他工事 (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
鋼管杭 (KP1)	SKK400 杭径 500mm 杭長 7.0m 鋼管肉厚12mm リングヒット装着ダウサホル中掘工法	本	4	832,200	3,328,800				単-7号
鋼管杭 (KP2)	SKK400 杭径 500mm 杭長 10.0m 鋼管肉厚12mm リングヒット装着ダウサホル中掘工法	本	3	1,030,000	3,090,000				単-8号
鋼管杭 (KP3)	SKK400 杭径 500mm 杭長 10.0m 鋼管肉厚12mm リングヒット装着ダウサホル中掘工法	本	3	1,021,000	3,063,000				単-9号
鋼管杭 (KA2)	SKK400 杭径 500mm 杭長 11.0m 鋼管肉厚12mm リングヒット装着ダウサホル中掘工法	本	3	1,091,000	3,273,000				単-10号
現場取卸(鋼管杭)		t	21.5	411.7	8,851				単-11号
仮栈橋上部工		式	1		19,789,004				
仮橋上部	架設	t	80.9	120,400	9,740,360				単-12号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	鋼製 補強型 標準部 1000×2000、1000×3000	m2	408	2,952	1,204,416				単-13号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	鋼製 補強型 特殊覆工板	m2	77	111,600	8,593,200				単-14号
仮設高欄	単管パイプ型 設置	m	114	2,202	251,028				単-15号

# 設計内訳書

工事名	国道 9 号園部仮栈橋設置他工事 (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	
橋梁床版工		式	1		1,307,194				
旧橋撤去工		式	1		1,307,194				
鋼製高欄撤去		m	129	1,185	152,865			単-16号	
橋面舗装撤去	薄層舗装 平均舗装厚13mm	m2	97	4,905	475,785			単-17号	
桁材撤去	桁1次及び2次切断・撤去	t	17.8	11,980	213,244			単-18号	
ブケット式橋脚撤去		t	4	12,120	48,480			単-19号	
現場発生品運搬	鋼材	回	3	19,000	57,000			単-20号	
足場	安全ネット必要	掛m2	90	3,998	359,820			単-21号	
構造物撤去工		式	1		232,595				
防護柵撤去工		式	1		22,680				
防護柵撤去(カーブレール)		m	18	1,260	22,680			単-22号	
構造物取壊し工		式	1		145,181				

# 設計内訳書

工事名	国道9号園部仮橋設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	12	9,237	110,844			単-23号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	22	533.8	11,743			単-24号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	44	513.5	22,594			単-25号	
運搬処理工		式	1		64,734				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	12	1,194	14,328			単-26号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	2	1,591	3,182			単-27号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	12	3,525	42,300			単-28号	
殻処分	アスファルト殻	m3	2	1,880	3,760			単-29号	
現場発生品運搬	ガードレール	回	1	1,164	1,164			単-30号	
仮設工		式	1		2,724,600				
土留・仮締切工		式	1		901,920				
大型土のう	耐候性 H=1.1m W=1.1m 長期仮設(3年)対応型 【流用】	袋	96	9,395	901,920			単-31号	

# 設計内訳書

工事名	国道 9 号園部仮栈橋設置他工事 (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
汚濁防止工		式	1		745,800				
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	60	12,430	745,800				単-32号
交通管理工		式	1		1,076,880				
交通誘導警備員		人日	84	12,820	1,076,880				単-33号
直接工事費		式	1		47,210,022				
共通仮設費		式	1		14,717,952				
共通仮設費		式	1		7,584,952				
運搬費		式	1		3,519,952				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,801,000	1,801,000				単-34号
仮設材運搬費		t	213.8	8,040	1,718,952				単-35号
事業損失防止施設費		式	1		2,830,000				
家屋調査費		式	1		2,830,000				内-1号

# 設計内訳書

工事名	国道 9 号園部仮栈橋設置他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良	数量増減	金額増減
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	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,235,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,133,000				
純工事費		式	1		61,927,974				
現場管理費		式	1		21,251,000				
工事原価		式	1		83,178,974				
一般管理費等		式	1		12,961,026				
工事価格		式	1		96,140,000				
消費税相当額		式	1		9,614,000				
工事費計		式	1		105,754,000				



# 一式当たり内訳書

家屋調査費

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
家屋調査費（一式）	2830千円	式	1		2,830,000			WB010190 単一 65号
合計					2,830,000			

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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	単価	1,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m3	1	1,830	1,830	CB210030	
計						1,830		
単価						1,830	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m3	1	3,237	3,237	CB210410	
計						3,237		
単価						3,237	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	103.8
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	103.8	103.8	CB210610		
	計					103.8			
	単価					103.8	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							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		1	単価	610.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 0.2km以下	m3	1	610.4	610.4	CB210110		
	計					610.4			
	単価					610.4	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	橋脚	単位	t	数量	30.1	単価	224,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杭橋脚打込み工 (杭基礎形式)	H300 無 6m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 120t吊	本	7	15,730	110,110	WB252850 単一 36号	
導棒設置・撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 120t吊	本	7	11,120	77,840	WB252870 単一 37号	
杭橋脚引抜き工	6m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 120t吊	本	7	10,470	73,290	WB252880 単一 38号	
杭橋脚設置・撤去工 (杭基礎形式)	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 120t吊	t	30.1	69,840	2,102,184	WB252860 単一 39号	
H形鋼	SS400 900×300×16×28	t	22.3	86,500	1,928,950		
H形鋼	広幅 SS400 350×350	t	0.3	76,000	22,800		
溝形鋼	大形 SS400 8×200×90	t	0.8	75,500	60,400		
溝形鋼	大形 SS400 9×150×75	t	0.2	75,500	15,100		
平鋼	SS400 t=12mm~25mm	t	5.4	100,000	540,000		
平鋼	SS400 9×90~100	t	0.05	85,000	4,250		
等辺山形鋼	中形 SS400 10×100×100	t	0.1	79,500	7,950		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	橋脚	単位	t	数量	単価	金額	単価	224,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大ワッシャー	SS400 φ80×16	個	72	650	46,800			
軽量鋼矢板鋼	LSP-1 t=4mm	t	0.9	145,000	130,500			
鋼材加工費	仮栈橋下部工部材	t	30.1	52,200	1,571,220			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×60	組	72	147.7	10,634.4			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×75	組	116	161.2	18,699.2			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×85	組	208	170.2	35,401.6			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×110	組	36	192.7	6,937.2			
計						6,763,066.4		
単価						224,700	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	鋼管杭 (KA1)	SKK400 杭径 500mm 杭長 7.0m 鋼管肉厚12mm リングビット装着クワンサール中掘工法	単位	本	数量	1	単価	856,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管杭打込み	【クワンサール中掘工法(KA1)】 φ500 t=12.0mm L=7.0m	本	1	241,600	241,600	WYB00001	単一	40号
鋼管杭(仮栈橋KA1・KP1)	SKK400 φ500 t=12.0mm L=7.0m	本	1	165,000	165,000			
リングビット	φ500	個	1	450,000	450,000			
計					856,600			
単価					856,600		円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	鋼管杭 (KP1)	SKK400 杭径 500mm 杭長 7.0m 鋼管肉厚12mm リングビット装着クワンサール中掘工法	単位	本	数量	1	単価	832,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管杭打込み	【クワンサール中掘工法(KP1)】 φ500 t=12.0mm L=7.0m	本	1	217,200	217,200	WYB00008 単一 41号		
鋼管杭(仮栈橋KA1・KP1)	SKK400 φ500 t=12.0mm L=7.0m	本	1	165,000	165,000			
リングビット	φ500	個	1	450,000	450,000			
計					832,200			
単価					832,200	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	鋼管杭 (KP2)	SKK400 杭径 500mm 杭長 10.0m 鋼管肉厚12mm リングビット装着ダウサール中掘工法	単位	本	数量	1	単価	1,030,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管杭打込み	【ダウサール中掘工法(KP2)】 φ500 t=12.0mm L=10.0m	本	1	344,500	344,500	WYB00014	単一	42号
鋼管杭(仮棧橋KP2・KP3)	SKK400 φ500 t=12.0mm L=10.0m	本	1	235,000	235,000			
リングビット	φ500	個	1	450,000	450,000			
計					1,029,500			
単価					1,030,000		円/本	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	鋼管杭 (KP3)	SKK400 杭径 500mm 杭長 10.0m 鋼管肉厚12mm リングビット装着ダウサール中掘工法	単位	本	数量	1	単価	1,021,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管杭打込み	【ダウサール中掘工法(KP3)】 φ500 t=12.0mm L=10.0m	本	1	335,900	335,900	WYB00020 単- 43号		
鋼管杭(仮棧橋KP2・KP3)	SKK400 φ500 t=12.0mm L=10.0m	本	1	235,000	235,000			
リングビット	φ500	個	1	450,000	450,000			
計					1,020,900			
単価					1,021,000	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	鋼管杭 (KA2)	SKK400 杭径 500mm 杭長 11.0m 鋼管肉厚12mm リングビット装着ダウサール中掘工法	単位	本	数量	1	単価	1,091,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管杭打込み	【ダウサール中掘工法 (KA2)】 φ500 t=12.0mm L=11.0m	本	1	381,100	381,100	WYB00026	単-	44号
鋼管杭(仮棧橋KA2)	SKK400 φ500 t=12.0mm L=11.0m	本	1	259,000	259,000			
リングビット	φ500	個	1	450,000	450,000			
計					1,090,100			
単価					1,091,000		円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	現場取卸(鋼管杭)		単位	t	数量		1	単価	411.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場取卸(鋼管杭)	標準	t	1	411.7	411.7	411.7	CB225230	
	計						411.7		
	単価						411.7	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	仮橋上部	架設	単位	t	数量	単価	金額	単価	120,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工架設・撤去工		架設 クローブ油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 120t吊	t	80.9	22,360		1,808,924	WB252810	単一 45号
鈹桁部材賃料		主桁(PG桁各種)	t	63.68	17,680		1,125,862.4	WYB00003	単一 46号
特殊部品		特殊対傾構、特殊押さえ材	t	9.5	540,000		5,130,000		
溝形鋼		大型 SS400 10.5×380×100	t	6.3	81,000		510,300		
溝形鋼		大形 SS400 8×200×90	t	0.04	75,500		3,020		
等辺山形鋼		大形 SS400 12×150×150	t	0.04	88,000		3,520		
等辺山形鋼		中形 SS400 10×100×100	t	0.09	79,500		7,155		
構造用炭素鋼鋼管		STK400 径60.5×2.3	t	0.05	118,000		5,900		
一般ボルト		上部工用各種	t	1.2	437,000		524,400		
鋼材加工費		上部工部材(溝形鋼、等辺山形鋼、炭素鋼鋼管)	t	6.6	70,000		462,000		
摩擦接合用高力ボルト(トルシア)		S10T M22×60	組	780	147.7		115,206		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	仮橋上部	架設	単位	t	数量	80.9	単価	120,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	37	152.2	5,631.4		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	8	156.7	1,253.6		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	120	161.2	19,344		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	84	165.7	13,918.8		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	20	174.7	3,494		
	計					9,739,929.2		
	単価					120,400	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	鋼製 補強型 標準部 1000×2000、1000×3000	単位	m2	数量	1	単価	2,952
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工		設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 120t吊	m2	1	1,572	1,572	WB252820 単一 47号	
覆工板賃料		覆工板(鋼製 補強型) 2.3月 有 35月 無	m2	1	1,380	1,380	WB251920 単一 48号	
計						2,952		
単価						2,952	円/m2	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	鋼製 補強型 特殊覆工板	単位	m2	数量	1	単価	111,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工		設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 120t吊	m2	1	1,572	1,572	WB252820 単一 47号	
特殊覆工板		補強型	m2	1	110,000	110,000		
計						111,572		
単価						111,600	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	仮設高欄	単管 <sup>ハ</sup> 17° 型 設置	単位	m	数量	114	単価	2,202
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管 <sup>ハ</sup> 17° 型 設置					WB252830	
			m	114	1,013	115,482	単- 49号	
単管		φ48.6						
			k g	805	140	112,700		
直交クランプ		φ48.6用						
			個	134	170	22,780		
計						250,962		
単価						2,202	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	鋼製高欄撤去		単位	m	数量		1	単価	1,185
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	高欄撤去		m	1	1,185	1,185	CB224910		
	計					1,185			
	単価					1,185	円/m		

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	橋面舗装撤去	薄層舗装 平均舗装厚13mm	単位	m2	数量		1	単価	4,905
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	既設橋面舗装はぎ取り工	薄層舗装 平均舗装厚13mm	m2	1	4,905	4,905	WYB00005 単- 50号		
	計					4,905			
	単価					4,905	円/m2		



# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	桁材撤去	桁1次及び2次切断・撤去	単位	t	数量	1	単価	11,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
桁1次及び2次切断・撤去		ラフテレンクレーン 排出ガス対策型 油圧伸縮ジャブ型 25t吊 無し 標準	t	1	11,980	11,980	CB224980	
計						11,980		
単価						11,980	円/t	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	ブラケット式橋脚撤去		単位	t	数量	1	単価	12,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブラケット式橋脚撤去		ラフテレンクレーン25t吊り	t	1	12,120	12,120	WYB00006 単一 51号	
計						12,120		
単価						12,120	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	現場発生産品運搬	鋼材	単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	貨物自動車による運搬(1車1回)	各種 18540円 0無 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	1	19,000	19,000		WB010010 単- 52号
	計					19,000		
	単価					19,000		円/回

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	3,998	3,998		WB252110 単- 53号
	計					3,998		
	単価					3,998		円/掛m2

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	数量		単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	m	1	1,260	1,260	単一	54号
	計					1,260		
	単価					1,260	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		単価	9,237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m3	1	9,237	9,237	単一	55号
	計					9,237		
	単価					9,237	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	533.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	533.8	533.8	CB430510	
計						533.8		
単価						533.8	円/m	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	513.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	513.5	513.5	CB430310	
計						513.5		
単価						513.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,194
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 有り 5.0km以下 全ての費用	m3	1	1,194	1,194	CB227010	
計						1,194		
単価						1,194	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,591
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 5.5km以下 全ての費用	m3	1	1,591	1,591	CB227010	
計						1,591		
単価						1,591	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28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	WB020051 単-56号	
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,880	1,880	WB020051 単-57号	
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	現場発生産品運搬	ガードレール	単位	回	数量	1	単価	1,164
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 2.0km以下 0.2t超0.3t以下	回	1	1,164	1,164	CB010410	
計						1,164		
単価						1,164	円/回	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	大型土のう	耐候性 H=1.1m W=1.1m 長期仮設(3年)対応型【流用】	単位	袋	数量	1	単価	9,395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		設置・撤去 20m以上	袋	1	9,395	9,395	WYB00013 単一 58号	
計						9,395		
単価						9,395	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	1	単価	12,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	1	12,430	12,430	WB253010 単-59号	
	計					12,430		
	単価					12,430	円/m	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	84	単価	12,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	42	14,180	595,560	WB010211 単-60号	
	交通誘導警備員B		人日	42	11,450	480,900	WB010212 単-61号	
	計					1,076,460		
	単価					12,820	円/人日	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		1	単価	1,801,000
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 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)		回	1	1,801,000	1,801,000	WB010350 単一 62号	
計							1,801,000		
単価							1,801,000	円/回	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	仮設材運搬費		単位	t	数量		1	単価	8,040
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 70km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	1	6,540	6,540	WB010020 単一 63号	
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し(片道分)		t	1	1,500	1,500	WB010030 単一 64号	
計							8,040		
単価							8,040	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	杭橋脚打込み工 (杭基礎形式)	H300 無 6m以下 クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチスジブ型 120t吊	単位	本	数量	10	単価	15,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.385	23,835	9,176			
とび工		人	0.769	24,570	18,894			
普通作業員		人	0.385	20,370	7,842			
パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイロハンマ 60kW(普通型) クローラークレーン油圧駆動式ク インチ・ラチスジブ型 120t吊	日	0.385	247,400	95,249	WK250490 単一 66号		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		26,139			
計					157,300			
単価					15,730	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	導枠設置・撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 120t吊	単位	本	数量	10	単価	11,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.36	23,835	8,580		
	とび工		人	0.87	24,570	21,375		
	普通作業員		人	0.17	20,370	3,462		
	クローラークレーン運転	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 120t吊	日	0.32	219,300	70,176	WK250420	単一 67号
	諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		7,607		
	計					111,200		
	単価					11,120	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	杭橋脚引抜き工	6m以下 クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチスジブ型 120t吊	単位	本	数量	単価	金額	単価	10,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.256	23,835	6,101				
とび工		人	0.513	24,570	12,604				
普通作業員		人	0.256	20,370	5,214				
パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイロハンマ 60kW(普通型) クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチスジブ型 120t吊	日	0.256	247,400	63,334	WK250490 単一 66号			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		17,447				
計					104,700				
単価					10,470	円/本			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	杭橋脚設置・撤去工 (杭基礎形式)	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 120t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	69,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2.1	34,020	71,442				
橋りょう特殊工		人	4.9	29,295	143,545				
溶接工		人	1.8	25,935	46,683				
普通作業員		人	1.3	20,370	26,481				
クローラークレーン運転	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 120t吊	日	1.7	219,300	372,810	WK250420	単-	67号	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		37,439				
計					698,400				
単価					69,840	円/t			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	鋼管杭打込み	【ダウザホル中掘工法(KA1)】φ500 t=12.0mm L=7.0m	単位	本	数量	単価	金額	単価	241,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.36	23,835	8,580			
	特殊作業員		人	0.72	21,210	15,271			
	普通作業員		人	0.36	20,370	7,333			
	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 120t吊	日	0.36	219,300	78,948		WK250420	単一 68号
	アースオーガ（単体） [アースオーガ中掘式]	杭径φ400～1000mm E45kW	日	0.36	22,080	7,948		単一 69号	
	CXハンマー	φ500用	日	0.36	26,200	9,432			
	空気圧縮機	[高圧仕様]1.27MPa 排出量36m3/min	日	0.36	65,510	23,583		WYB00004	単一 70号
	スクリーロッド	φ500用	日	0.36	5,530	1,990			
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第1次) 125/150kVA	日	0.36	20,970	7,549		WYB00002	単一 71号
	ビット損耗費	砂・礫質土	m	4.2	7,000	29,400			
	ビット損耗費	軟岩	m	2.8	10,600	29,680			



# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	鋼管杭打込み	【ダウザホル中掘工法(KP1)】φ500 t=12.0mm L=7.0m	単位	本	数量	1	単価	217,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.34	23,835	8,103		
	特殊作業員		人	0.68	21,210	14,422		
	普通作業員		人	0.34	20,370	6,925		
	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 120t吊	日	0.34	219,300	74,562	単一 68号	WK250420
	アースオーガ（単体） [アースオーガ中掘式]	杭径φ400～1000mm E45kW	日	0.34	22,080	7,507	単一 69号	
	CXハンマー	φ500用	日	0.34	26,200	8,908		
	空気圧縮機	[高圧仕様]1.27MPa 排出量36m3/min	日	0.34	65,510	22,273	単一 72号	WYB00009
	スクリーロッド	φ500用	日	0.34	5,530	1,880		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第1次) 125/150kVA	日	0.34	20,970	7,129	単一 73号	WYB00010
	ビット損耗費	砂・礫質土	m	2	7,000	14,000		
	ビット損耗費	軟岩	m	3	10,600	31,800		





# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	鋼管杭打込み	【ダウザーホル中掘工法(KP2)】φ500 t=12.0mm L=10.0m	単位	本	数量	単価	金額	単価	344,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.51	23,835	12,155			
	特殊作業員		人	1.02	21,210	21,634			
	普通作業員		人	0.51	20,370	10,388			
	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 120t吊	日	0.51	219,300	111,843		WK250420	単一 68号
	アースオーガ（単体） [アースオーガ中掘式]	杭径φ400～1000mm E45kW	日	0.51	22,080	11,260		単一 69号	
	CXハンマー	φ500用	日	0.51	26,200	13,362			
	空気圧縮機	[高圧仕様]1.27MPa 排出量36m3/min	日	0.51	65,510	33,410		WYB00015	単一 74号
	スクリーロッド	φ500用	日	1.02	5,530	5,640			
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第1次) 125/150kVA	日	0.51	20,970	10,694		WYB00016	単一 75号
	ビット損耗費	砂・礫質土	m	2.1	7,000	14,700			
	ビット損耗費	軟岩	m	5.5	10,600	58,300			



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	鋼管杭打込み	【ダウナホール中掘工法(KP3)】φ500 t=12.0mm L=10.0m	単位	本	数量	1	単価	335,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	23,835	11,917			
特殊作業員		人	1	21,210	21,210			
普通作業員		人	0.5	20,370	10,185			
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 120t吊	日	0.5	219,300	109,650	WK250420 単一 68号		
アースオーガ (単体) [アースオーガ中掘式]	杭径φ400～1000mm E45kW	日	0.5	22,080	11,040	単一 69号		
CXハンマー	φ500用	日	0.5	26,200	13,100			
空気圧縮機	[高圧仕様]1.27MPa 排出量36m3/min	日	0.5	65,510	32,755	WYB00021 単一 76号		
スクリーロッド	φ500用	日	1	5,530	5,530			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA	日	0.5	20,970	10,485	WYB00022 単一 77号		
ビット損耗費	砂・礫質土	m	1.5	7,000	10,500			
ビット損耗費	軟岩	m	4.8	10,600	50,880			



# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	鋼管杭打込み	【ダウナホール中掘工法(KA2)】φ500 t=12.0mm L=11.0m	単位	本	数量	単価	金額	単価	381,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役									
			人	0.56	23,835	13,347			
特殊作業員									
			人	1.12	21,210	23,755			
普通作業員									
			人	0.56	20,370	11,407			
クローラクレーン運転		クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 120t吊						WK250420	
			日	0.56	219,300	122,808		単一 68号	
アースオーガ（単体） [アースオーガ中掘式]		杭径φ400～1000mm E45kW							
			日	0.56	22,080	12,364		単一 69号	
CXハンマー		φ500用							
			日	0.56	26,200	14,672			
空気圧縮機		[高圧仕様]1.27MPa 排出量36m3/min						WYB00027	
			日	0.56	65,510	36,685		単一 78号	
スクリーロッド		φ500用							
			日	1.12	5,530	6,193			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型(第1次) 125/150kVA						WYB00028	
			日	0.56	20,970	11,743		単一 79号	
ビット損耗費		砂・礫質土							
			m	1.6	7,000	11,200			
ビット損耗費		軟岩							
			m	4.2	10,600	44,520			



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	上部工架設・撤去工	架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 120t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	22,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	0.62	34,020		21,092		
	橋りょう特殊工		人	2.1	29,295		61,519		
	普通作業員		人	0.41	20,370		8,351		
	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 120t吊	日	0.58	219,300		127,194	単一	67号
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1			5,444		
	計						223,600		
	単価						22,360	円／t	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	鋼桁部材質料	主桁(PG桁各種)	単位	t	数量	1	単価	17,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼桁部材質料	主桁(PG桁各種)	t・日	68	260	17,680		
	計					17,680		
	単価					17,680	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 120t吊	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	1,572
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.45	23,835		10,725		
とび工			人	1.5	24,570		36,855		
普通作業員			人	0.27	20,370		5,499		
クローラークレーン運転		クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 120t吊	日	0.47	219,300		103,071	WK250420 単一 67号	
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1			1,050		
計							157,200		
単価							1,572	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 2.3月 有 35月 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板	鋼製 補強型	m <sup>2</sup>	1	1,380	1,380		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,380		
	単価					1,380	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	高欄設置・撤去工	単管ハ°17°型 設置	単位	m	数量	100	単価	1,013
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	23,835	23,835		
	普通作業員		人	3.8	20,370	77,406		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		59		
	計					101,300		
	単価					1,013	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	既設橋面舗装はぎ取り工	薄層舗装 平均舗装厚13mm	単位	m2	数量	1	単価	4,905
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員		人	0.02	21,210		424	
	普通作業員		人	0.22	20,370		4,481	
	諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
	計						4,905	
	単価						4,905	円/m2

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	ブケット式橋脚撤去	ラフテレンクレーン25t吊り	単位	t	数量	単価	金額	単価	12,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	溶接工		人	1	25,935	25,935			
	特殊作業員		人	1	21,210	21,210			
	土木一般世話役		人	1	23,835	23,835			
	普通作業員		人	1	20,370	20,370			
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	41,600	20,800			
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		9,050			
	計					121,200			
	単価					12,120		円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	貨物自動車による運搬 (1車1回)	各種 18540円 0無 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	19,000	19,000		19,000
	計					19,000		
	単価					19,000	円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	23,835	33,369		
とび工			人	7.7	24,570	189,189		
普通作業員			人	1.2	20,370	24,444		
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		94,558		
計						399,800		
単価						3,998	円/掛m <sup>2</sup>	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	単位	m	数量		1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール撤去工		コンクリート建込用	Gr-A、B、C-2B						
			m	1	1,260	1,260			
諸雑費（まるめ）									0
			式	1					
計									1,260
単価									1,260 円/m

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価	9,237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無							
			m <sup>3</sup>	1	9,237.8	9,237			
諸雑費（まるめ）									0
			式	1					
計									9,237
単価									9,237 円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量				
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500			
計						352,500			
単価						3,525	円/m <sup>3</sup>		

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量				
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		アスファルト殻(掘削)	m <sup>3</sup>	100	1,880	188,000			
計						188,000			
単価						1,880	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	大型土のう工	設置・撤去 20m以上	単位	袋	数量	10	単価	9,395
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	23,835	7,150			
特殊作業員		人	0.3	21,210	6,363			
普通作業員		人	0.3	20,370	6,111			
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 120t吊	日	0.3	219,300	65,790		WK250420	単一 68号
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		8,536			
計					93,950			
単価					9,395		円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	12,430
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去		m	100	2,592	259,200	WB253020 単- 80号
汚濁防止フェンス		単独フロートφ300 丈長1m×20m 供用76日間		m	100	8,940	894,000	
アンカー工 10%				式	1		89,400	
諸雑費（まるめ）				式	1		400	
計							1,243,000	
単価							12,430	円/m

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-60号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			14,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,175	14,175		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						14,180		
単価						14,180	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-61号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			11,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	11,445	11,445		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						11,450		
単価						11,450	円／人日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 80t吊超150t吊以下(クマ平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,801,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			人	11.3	21,210	239,673			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	3.1	72,800	225,680			
運搬費等率 287%			式	1		1,335,563			
諸雑費 (まるめ)			式	1		84			
計						1,801,000			
単価						1,801,000	円/回		

## 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-63号	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 70km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価	6,540
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 70kmまで	t	1	6,540	6,540			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						6,540			
単価						6,540	円/t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-64号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量		1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,500			
単価						1,500	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	家屋調査費（一式）	2830千円	単位	式	数量	1	単価	2,830,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	物件補償費		式	1		2,830,000		
	計					2,830,000		
	単価					2,830,000	円/式	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイプロハンマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 120t吊	単位	日	数量	1	単価	247,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,790	20,790			
軽油	1. 2号	L	121	103	12,463			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461~480kN 60kW	供用日	1.31	21,400	28,034			
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）120t吊	供用日	1.31	142,000	186,020			
諸雑費（まるめ）		式	1		93			
計					247,400			
単価					247,400	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 120t吊	単位	日	数量	1	単価	219,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	20,790	20,790		
軽油		1. 2号	L	121	103	12,463		
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）120t吊	供用日	1.31	142,000	186,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		27		
計						219,300		
単価						219,300	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 120t吊	単位	日	数量	1	単価	219,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	20,790	20,790		
軽油		1. 2号	L	121	103	12,463		
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）120t吊	供用日	1.31	142,000	186,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		27		
計						219,300		
単価						219,300	円/日	



## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	空気圧縮機	[高圧仕様]1.27MPa 排出量36m3/min	日	1	65,100	65,100	65,510
	空気圧縮機	[高圧仕様]1.27MPa 排出量36m3/min	日	1	65,100	65,100	
	軽油	1. 2号	L	3.98	103	409	
	諸雑費（まるめ）		式	1		1	
	計					65,510	
	単価					65,510	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第1次) 125/150kVA	単位	日	数量	1	単価	20,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA	日	1	8,790	8,790		
	軽油	1. 2号	L	118.18	103	12,172		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					20,970		
	単価					20,970	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	空気圧縮機	[高圧仕様]1.27MPa 排出量36m3/min	単位	日	数量	1	単価	65,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機	[高圧仕様]1.27MPa 排出量36m3/min	日	1	65,100	65,100		
	軽油	1. 2号	L	3.98	103	409		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					65,510		
	単価					65,510	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第1次) 125/150kVA	単位	日	数量	1	単価	20,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA	日	1	8,790	8,790		
	軽油	1. 2号	L	118.18	103	12,172		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					20,970		
	単価					20,970	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	空気圧縮機	[高圧仕様]1.27MPa 排出量36m3/min	単位	日	数量	1	単価	65,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機	[高圧仕様]1.27MPa 排出量36m3/min	日	1	65,100	65,100		
	軽油	1. 2号	L	3.98	103	409		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					65,510		
	単価					65,510	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第1次) 125/150kVA	単位	日	数量	1	単価	20,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA	日	1	8,790	8,790		
	軽油	1. 2号	L	118.18	103	12,172		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					20,970		
	単価					20,970	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一76号	空気圧縮機	[高圧仕様]1.27MPa 排出量36m3/min	単位	日	数量	1	単価	65,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機	[高圧仕様]1.27MPa 排出量36m3/min	日	1	65,100	65,100		
	軽油	1. 2号	L	3.98	103	409		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					65,510		
	単価					65,510	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一77号	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第1次) 125/150kVA	単位	日	数量	1	単価	20,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA	日	1	8,790	8,790		
	軽油	1. 2号	L	118.18	103	12,172		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					20,970		
	単価					20,970	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第1次) 125/150kVA	単位	日	数量	1	単価	20,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA	日	1	8,790	8,790		
	軽油	1. 2号	L	118.18	103	12,172		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					20,970		
	単価					20,970	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,592
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	23,835	52,437			
普通作業員		人	5.4	20,370	109,998			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	40,570	89,254		WK250550	単一 81号
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		7,511			
計					259,200			
単価					2,592		円/m	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	バックホウ (クローラ型) 運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	40,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	20,790	20,790			
軽油	1. 2号	L	83	103	8,549			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.03	10,900	11,227			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計						40,570		
単価						40,570	円/日	