

令和2年6月12日（令和2年6月12日）

# 京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事

## 【工事設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所

---

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

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事
工事地名	(自)和歌山県橋本市隅田町真土地先 (至)和歌山県和歌山市川辺地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 5月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 4月
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 道路管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6562010004	1 4) 単価適用年月	2020年 5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	2020年 5月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	193日間 自 令和 2年 6月13日 (当初) 至 令和 2年12月22日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	橋本市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道24号	2 2) 処 分 費 等	186,212
		2 3) 公 告 日	令和 2年 4月 7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	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路修繕 【A地区】		式	1		63,541,378				
道路土工		式	1		83,930				
残土処理工 (夜間)		式	1		83,930				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	7	10,730	75,110			単-1号	
残土等処分		m3	7	1,260	8,820			単-2号	
防護柵工 (ワイヤーロープ式)		式	1		50,066,810				
中央分離帯防護柵工 (夜間)		式	1		50,066,810				
鋼管杭端末基礎	鋼管杭φ165.2×5.0×2600	箇所	14	806,700	11,293,800			単-3号	
端末支柱	φ89.1×4.2×1430	本	14	71,990	1,007,860			単-4号	
中間支柱	φ89.1×4.2×1430	本	545	39,690	21,631,050			単-5号	
中間支柱	φ89.1×4.2×1430 根固めブロック有	本	30	53,470	1,604,100			単-6号	
ケーブル張	3×7 G/O φ18 5条	m	2,296	4,775	10,963,400			単-7号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
末端ターソハックル	M25×350 5条	箇所	14	129,400	1,811,600				単-8号
中間ターソハックル	M25×350 5条	箇所	15	117,000	1,755,000				単-9号
構造物撤去工		式	1		5,815,158				
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		5,220,393				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	48	685.6	32,908				単-10号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m2	5	8,275	41,375				単-11号
舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ115 削孔深15cm	孔	559	8,130	4,544,670				単-12号
舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ170 削孔深15cm	孔	70	8,592	601,440				単-13号
道路付属施設撤去工 (夜間)		式	1		537,075				
車線分離標撤去	穿孔式(1本脚)	本	231	2,325	537,075				単-14号
運搬処理工 (夜間)		式	1		57,690				
殻運搬	アスファルト殻	m3	2	10,660	21,320				単-15号

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷処分	アスファルト敷	m3	2	4,140	8,280				単-16号
現場発生品運搬	車線分離標	回	1	28,090	28,090				単-17号
仮設工		式	1		7,575,480				
交通管理工 (夜間)		式	1		7,575,480				
交通誘導警備員		人日	396	19,130	7,575,480				単-18号
直接工事費		式	1		63,541,378				
共通仮設費		式	1		7,629,770				
共通仮設費		式	1		1,136,770				
技術管理費		式	1		450,770				
道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270	51,270				単-19号
完成図書作成費		km	2.35	170,000	399,500				単-20号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		686,000				

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費 (率計上)			式	1		金額			
						6,493,000			
純工事費			式	1					
						71,171,148			
現場管理費			式	1					
						30,283,000			
工事原価			式	1					
						145,000,389			
一般管理費等			式	1					
						19,479,611			
工事価格			式	1					
						164,480,000			
消費税相当額			式	1					
						16,448,000			
工事費計			式	1					
						180,928,000			

## 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路修繕 【B地区】			式	1		18,133,695			
道路土工			式	1		13,244			
残土処理工 (夜間)			式	1		13,244			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	2	5,362	10,724			単-1号
残土等処分			m3	2	1,260	2,520			単-2号
防護柵工 (ワイヤロープ式)			式	1		14,546,220			
中央分離帯防護柵工 (夜間)			式	1		14,546,220			
鋼管杭端末基礎	鋼管杭φ165.2×5.0×2600		箇所	2	806,700	1,613,400			単-3号
端末支柱	φ89.1×4.2×1430		本	2	71,990	143,980			単-4号
中間支柱	φ89.1×4.2×1430		本	191	39,690	7,580,790			単-5号
中間支柱	φ89.1×4.2×1430 根固めブロック有		本	10	53,470	534,700			単-6号
ケーブル張	3×7 G/O φ18 5条		m	802	4,775	3,829,550			単-7号

## 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
末端ターソハックル	M25×350 5条	箇所	2	129,400	258,800				単-8号
中間ターソハックル	M25×350 5条	箇所	5	117,000	585,000				単-9号
構造物撤去工		式	1		1,911,031				
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		1,682,529				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	16	685.6	10,969				単-10号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m2	2	8,275	16,550				単-11号
舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ115 削孔深15cm	孔	193	8,130	1,569,090				単-12号
舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ170 削孔深15cm	孔	10	8,592	85,920				単-13号
道路付属施設撤去工 (夜間)		式	1		188,325				
車線分離標撤去	穿孔式(1本脚)	本	81	2,325	188,325				単-14号
運搬処理工 (夜間)		式	1		40,177				
殻運搬	アスファルト殻	m3	0.7	6,950	4,865				単-15号



## 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻処分	アスファルト殻		m3	0.7	1,175	822			単-16号
現場発生品運搬	車線分離標		回	1	34,490	34,490			単-17号
仮設工			式	1		1,663,200			
交通管理工 (夜間)			式	1		1,663,200			
交通誘導警備員			人日	84	19,800	1,663,200			単-18号
直接工事費			式	1		18,133,695			
共通仮設費			式	1		3,279,700			
共通仮設費			式	1		389,700			
技術管理費			式	1		137,700			
完成図書作成費			km	0.81	170,000	137,700			単-19号
現場環境改善費 (率計上)			式	1		252,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1		2,890,000			

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	金額	数量増減	金額増減	摘要
純工事費			式	1			21,413,395			
現場管理費			式	1			11,065,000			
工事原価			式	1			32,478,395			

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路修繕 【C地区】		式	1		5,182,646				
道路土工		式	1		91,491				
掘削工 (夜間)		式	1		27,820				
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	20	1,391	27,820			単-1号	
路体盛土工 (夜間)		式	1		1,601				
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	6	266.9	1,601			単-2号	
残土処理工 (夜間)		式	1		62,070				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	10	1,527	15,270			単-3号	
残土等処分		m3	10	4,680	46,800			単-4号	
舗装工		式	1		1,372,807				
透水性舗装工 (歩道部)(昼間)		式	1		723,846				
フィルター層	フィルター材 仕上り厚 50m m	m2	218	921.3	200,843			単-5号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	218	891.1	194,259				単-6号
表層	開粒度アスファルト混合物 1.4m以上 舗装厚 40mm	m2	218	1,508	328,744				単-7号
アスファルト舗装工(歩道部)(夜間)		式	1		52,764				
下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	18	1,153	20,754				単-8号
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	m2	3	2,675	8,025				単-9号
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	15	1,599	23,985				単-10号
ブロック舗装工(昼間)		式	1		162,673				
ブロック舗装	視覚障害者用ブロック(点状) 30cm×30cm×6cm	m2	6	9,569	57,414				単-11号
ブロック舗装	視覚障害者用ブロック(線状) 30cm×30cm×6cm	m2	11	9,569	105,259				単-12号
視覚障害者用誘導シート工(昼間)		式	1		433,524				
視覚障害者用誘導シート	熔融式 点状・線状 30cm×30cm	枚	78	5,558	433,524				単-13号
排水構造物工		式	1		508,840				

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
街渠工 (昼間)		式	1		508,840				
現場打街渠 A	標準部 18-8-40(高炉)	m	40	10,580	423,200			単-14号	
現場打街渠 B	切下げ部 18-8-40(高炉)	m	6	10,040	60,240			単-15号	
現場打街渠 C	擦付部 18-8-40(高炉)	m	2	12,700	25,400			単-16号	
縁石工		式	1		460,736				
縁石工 (昼間)		式	1		102,192				
歩車道境界ブロック A	B種(180/205×250×600)基礎部 18-8-40(高炉)	m	46	1,792	82,432			単-17号	
歩車道境界ブロック B	B種(180/190×70×600)基礎部 18-8-40(高炉)	m	4	1,730	6,920			単-18号	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)基礎部 18-8-40(高炉)	m	8	1,605	12,840			単-19号	
縁石工 (夜間)		式	1		358,544				
歩車道境界ブロック A	B種(180/205×250×600)縁石部	m	46	6,338	291,548			単-20号	
歩車道境界ブロック B	180/190×70×600	m	4	6,309	25,236			単-21号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	8	5,220	41,760				単-22号
区画線工		式	1		888,535				
区画線工 (夜間)		式	1		888,535				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性 舗装有	m	170	463.9	78,863				単-23号
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性 舗装有	m	10	497	4,970				単-24号
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 白色 排水性 舗装有	m	3	867.7	2,603				単-25号
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45c m 厚1.5mm 白色 排水 性舗装無	m	160	972.3	155,568				単-26号
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	35	1,004	35,140				単-27号
区画線消去	削取り式	m	330	838.7	276,771				単-28号
区画線消去	ウォータージェット式	m	330	1,014	334,620				単-29号
構造物撤去工		式	1		702,117				
道路付属物撤去工 (夜間)		式	1		46,719				

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
視覚障害者用誘導標示シート撤去	30cm×30cm	枚	29	1,611	46,719				単-30号
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		407,345				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	10	13,930	139,300				単-31号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	12	745.9	8,950				単-32号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	43	1,697	72,971				単-33号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	31	1,976	61,256				単-34号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 20cm	m2	124	1,007	124,868				単-35号
ブロック舗装撤去工 (夜間)		式	1		14,736				
特殊ブロック撤去	30cm×30cm	m2	8	1,842	14,736				単-36号
運搬処理工 (夜間)		式	1		233,317				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	10	2,585	25,850				単-37号
殻運搬 (舗装版厚4cm)	アスファルト殻	m3	1	9,272	9,272				単-38号

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬 (舗装厚20cm)	アスファルト殻	m3	25	3,169	79,225				単-39号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	10	3,525	35,250				単-40号
殻処分	アスファルト殻	m3	26	3,220	83,720				単-41号
仮設工		式	1		1,158,120				
交通管理工 (昼間)		式	1		463,320				
交通誘導警備員		人日	36	12,870	463,320				単-42号
交通管理工 (夜間)		式	1		694,800				
交通誘導警備員		人日	36	19,300	694,800				単-43号
直接工事費		式	1		5,182,646				
共通仮設費		式	1		1,708,200				
共通仮設費		式	1		421,200				
技術管理費		式	1		228,200				



# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
土質等試験費			式	1					内-1号
完成図書作成費			km	0.06	220,000				単-44号
現場環境改善費 (率計上)			式	1					
共通仮設費 (率計上)			式	1					
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
工事原価			式	1					







# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-1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	10,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 23.0km以下	m 3	1	10,730	10,730			
計						10,730			
単価						10,730	円/m3		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-2号	残土等処分		単位	m3	数量		1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分			m 3	1	1,260	1,260			
計						1,260			
単価						1,260	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-3号	鋼管杭末端基礎	鋼管杭 φ165.2×5.0×2600	単位	箇所	数量	1	単価	806,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイロフ式LD種設置工	鋼管杭基礎(鋼管杭×5本)	箇所	1	544,700	544,700		
	<b>【材料費】</b>							
	鋼管杭	STK400(HDZ55) φ165.2×5.0×2600	本	5	33,100	165,500		
	端末金具	SS400(HDZ55) t=9、t=16、250×250×106	個	5	19,300	96,500		
	計					806,700		
	単価					806,700	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一4号	末端支柱	φ89.1×4.2×1430	単位	本	数量	1	単価	71,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤロープ式LD種設置工	末端支柱建込(根固めブロック無)	本	1	17,190	17,190			
<b>【材料費】</b>								
スリーブ	STK400(HDZ55) φ114.3×4.5×700	個	1	7,300	7,300			
末端支柱 STK400、SS400(HDZ55)	φ89.1×4.2×1430, M20×130BN, へっすPL9×φ300含む	本	1	33,600	33,600			
ストラップ	SUS304 φ101.6×1.5×1.5	個	1	1,000	1,000			
キャップ	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900			
末端支柱用間隔材	STK400(HDZ35) φ60.5×3.2 φ34.0×3.2	個	5	2,400	12,000			
計						71,990		
単価						71,990	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-5号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430	単位	本	数量	1	単価	39,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイロフ <sup>°</sup> 式LD種設置工	中間支柱建込(根固め <sup>°</sup> ロック無)	本	1	17,190	17,190			
<b>【材料費】</b>								
スリー <sup>°</sup>	STK400(HDZ55) φ114.3×4.5×700	個	1	7,300	7,300			
中間支柱	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1430	本	1	12,100	12,100			
ストラッ <sup>°</sup>	SUS304 φ101.6×1.5×1.5	個	1	1,000	1,000			
間隔材	樹脂 PE-HD40×90	個	8	100	800			
キャッ <sup>°</sup>	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900			
スリー <sup>°</sup> カバー	樹脂 PE-LD φ150×3×100	個	1	400	400			
計						39,690		
単価						39,690	円/本	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-6号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430 根固めﾌﾞﾛｯｸ有	単位	本	数量	1	単価	53,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤーﾌﾞ式LD種設置工	中間支柱建込(根固めﾌﾞﾛｯｸ有)	本	1	26,970	26,970			
<b>【材料費】</b>								
スﾘｰﾌ	STK400(HDZ55) φ114.3×4.5×700	個	1	7,300	7,300			
中間支柱	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1430	本	1	12,100	12,100			
ｽﾄﾗｯﾌﾟ	SUS304 φ101.6×1.5×1.5	個	1	1,000	1,000			
間隔材	樹脂 PE-HD40×90	個	8	100	800			
ｷﾞｬｯﾌﾟ	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900			
スﾘｰﾌｶﾊﾞｰ	樹脂 PE-LD φ150×3×100	個	1	400	400			
根固めﾌﾞﾛｯｸ	500×300×150	個	1	4,000	4,000			
計					53,470			
単価					53,470	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一7号	ケーブル張	3×7 G/0 φ18 5条	単位	m	数量	単価	金額	単価	4,775
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ワイヤロープ式LD種設置工	ケーブル張 5条	m	1	2,055	2,055			
	<b>【材料費】</b>								
	ワイヤロープ(5段)	破断強度160KN以上メッキ300g/m2以上 3×7 G/0 φ18	m	1	2,720	2,720			
	計						4,775		
	単価						4,775	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-8号	末端ターンバックル	M25×350 5条	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	129,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ワイロープ式LD種設置工	末端ターンバックル 5条	箇所	1	68,870	68,870			
<b>【材料費】</b>									
	ショールト	SS400(HDZ35)M25左ねじ W7/8×85ホルト・ナット含む	個	5	3,100	15,500			
	ホルト・ナット	HDZ35 M16×65	組	20	200	4,000			
	索端金具(右ねじ)	SS490(HDZ35) M25×500	個	5	5,100	25,500			
	ターンバックル	STKN400(HDZ35) M25×350	個	5	3,100	15,500			
	計					129,370			
	単価					129,400		円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-9号	中間ターンバックル	M25×350 5条	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	117,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤーブ <sup>レ</sup> 式LD種設置工		中間ターンバックル 5条		箇所	1	50,500	50,500		
<b>【材料費】</b>									
索端金具(右ねじ)		SS490(HDZ35) M25×500		個	5	5,100	25,500		
ターンバックル		STKN400(HDZ35) M25×350		個	5	3,100	15,500		
索端金具(左ねじ)		SS490(HDZ35) M25×500		個	5	5,100	25,500		
計							117,000		
単価							117,000	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-10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	685.6
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	685.6	685.6		
計						685.6		
単価						685.6	円/m	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-11号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	単位	m2	数量	1	単価	8,275
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 有り 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	8,275	8,275		
計						8,275		
単価						8,275	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-12号	舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ115 削孔深15cm	単位	孔	数量		10	単価	8,130
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
アスファルト削孔		削孔径110以上128mm未満 削孔深200mm未満	孔	10	8,121	81,210			
人力積込		アスファルト塊	m <sup>3</sup>	0.016	5,472	87.55			
計						81,297.55			
単価						8,130	円/孔		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-13号	舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ170 削孔深15cm	単位	孔	数量		10	単価	8,592
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
アスファルト削孔		削孔径160以上180mm未満 削孔深200mm未満	孔	10	8,573	85,730			
人力積込		アスファルト塊	m <sup>3</sup>	0.034	5,472	186.04			
計						85,916.04			
単価						8,592	円/孔		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-14号	車線分離標撤去	穿孔式(1本脚)	単位	本	数量		単価	2,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工 (車線分離標)		穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無	本	1	2,325	2,325		
計						2,325		
単価						2,325	円/本	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-15号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量		単価	10,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 無し 16.0km以下 全ての費用	m3	1	10,660	10,660		
計						10,660		
単価						10,660	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-16号	処処分	アスファルト	単位	m3	数量		1	単価	4,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3) (夜間)			m3	1	4,140	4,140			
計						4,140			
単価						4,140	円/m3		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-17号	現場発生産品運搬	車線分離標	単位	回	数量		1	単価	28,090
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 3 5.0km以下 0.5t超0.8t以下	回	1	28,090	28,090			
計						28,090			
単価						28,090	円/回		



# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-18号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					396			19,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	176	20,790	3,659,040		
交通誘導警備員 B			人日	220	17,800	3,916,000		
計						7,575,040		
単価						19,130	円/人日	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
					1			51,270
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	51,270	51,270		
計						51,270		
単価						51,270	円/工事	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	完成図書作成費	単位	km	数量	金額	単価	170,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
完成図書作成費		km	1	170,000	170,000		
計					170,000		
単価					170,000	円/km	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

リヤローフ式LD種設置工	鋼管杭基礎(鋼管杭×5本)	単位	箇所	数量	1	単価	544,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
端末基礎削孔		箇所	1	346,000	346,000		
端末基礎打設		箇所	1	198,700	198,700		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					544,700		
単価					544,700	円/箇所	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	17,190
リヤローフ式LD種設置工	端末支柱建込(根固めブロック無)							
スリーブ削孔		孔	1	8,318		8,318		
スリーブ管打設		本	1	3,975		3,975		
端末支柱建込	φ89.1×4.2×1430	本	1	4,889		4,889		
諸雑費(まるめ)		式	1			8		
計						17,190		
単価						17,190	円/本	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
リヤローフ式LD種設置工	中間支柱建込(根固めブロック無)					1		17,190
スリーブ削孔		孔	1	8,318		8,318		
スリーブ管打設		本	1	3,975		3,975		
中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430	本	1	4,889		4,889		
諸雑費(まるめ)		式	1			8		
計						17,190		
単価						17,190	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
リヤロープ 式LD種設置工	中間支柱建込(根固めブロック有)	単位	本	数量		1	26,970
スリーブ 削孔		孔	1	8,318		8,318	
スリーブ 管打設		本	1	3,975		3,975	
根固めブロック設置		個	1	9,779		9,779	
中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430	本	1	4,889		4,889	
諸雑費 (まるめ)		式	1			9	
計						26,970	
単価						26,970	円/本

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ワイローフ式LD種設置工	ケーブル張 5条	m			100	2,055
土木一般世話役		人	0.5	37,327	18,663	
普通作業員		人	5	30,397	151,985	
トラック[クレーン装置付]	ペーestrack4t級 吊能力2.9t	時間	4	8,709	34,836	
諸雑費(まるめ)		式	1		16	
計					205,500	
単価					2,055	円/m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
ワイヤロープ 式LD種設置工	端末ターソバツクル 5条					1	68,870	
土木一般世話役		人		0.5	37,327	18,663		
特殊作業員		人		0.5	33,075	16,537		
普通作業員		人		1	30,397	30,397		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式		1		3,273		
計						68,870		
単価						68,870	円/箇所	



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
ワイローフ 式LD種設置工	中間ターソバ ックル 5条					1		50,500
土木一般世話役		人		0.35	37,327	13,064		
特殊作業員		人		0.35	33,075	11,576		
普通作業員		人		0.7	30,397	21,277		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		4,583		
計						50,500		
単価						50,500	円/箇所	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	アスファルト削孔	削孔径110以上128mm未満 削孔深200mm未満	単位	孔	数量	単価	金額	単価	8,121
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	5	37,327	186,635			
特殊作業員			人	5	33,075	165,375			
普通作業員			人	5	30,397	151,985			
ダイヤモンドビット	128.5mm スタンダード		個	4	31,000	124,000			
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm		日	5	1,020	5,100			
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3KVA 1日 30L/日		日	5	4,291	21,455			
諸雑費 (率+まるめ) 30%			式	1		157,550			
計						812,100			
単価						8,121		円/孔	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	孔	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人		5	37,327	186,635		
特殊作業員		人		5	33,075	165,375		
普通作業員		人		5	30,397	151,985		
ダイヤモンドビット	180mm スタンダード	個		4	42,300	169,200		
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	日		5	1,020	5,100		
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3KVA 1日 30L/日	日		5	4,291	21,455		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式		1		157,550		
計						857,300		
単価						8,573	円/孔	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
道路付属物撤去工 (車線分離標)	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標撤去	可変式 穿孔式 1本脚	本	1	2,325	2,325		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					2,325		
単価					2,325	円/本	

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
処分費 (m3)		単位	m3	数量		100	単価
(夜間)		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】	As殻(破碎)(株)共栄産業	m3	100	4,140	414,000		
計					414,000		
単価					4,140	円/m3	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	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	20,790	20,790	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					20,790	
	単価					20,790	円/人日

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	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	17,797	17,797	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
	計					17,800	
	単価					17,800	円/人日

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	29,295	51,266		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					51,270		
単価					51,270	円/工事	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	末端基礎削孔		単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	346,000		
土木一般世話役		人	1	37,327	37,327			
特殊作業員		人	3	33,075	99,225			
普通作業員		人	3	30,397	91,191			
削岩機[ドリフタ(油圧式)]	質量100kg級 フォート長3.0m	日	1	12,000	12,000			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	日	1	13,900	13,900			
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	時間	8	8,709	69,672			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		22,685			
計					346,000			
単価					346,000	円/箇所		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

端末基礎打設		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	198,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	37,327	18,663			
特殊作業員		人	2	33,075	66,150			
普通作業員		人	2	30,397	60,794			
カートルール支柱打込機[モンケン式]	モンケン質量400~600kg	時間	4	9,646	38,584			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		14,509			
計					198,700			
単価					198,700	円/箇所		



## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	スリーブ削孔		単位	孔	数量			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	37,327	74,654			
特殊作業員		人	8	33,075	264,600			
普通作業員		人	8	30,397	243,176			
削岩機[ドリフタ(油圧式)]	質量100kg級 フォート長3.0m	日	2	12,000	24,000			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	日	2	13,900	27,800			
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	時間	16	8,709	139,344			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		58,226			
計					831,800			
単価					8,318	円/孔		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
スリーブ管打設						100		3,975
土木一般世話役		人	1	37,327		37,327		
特殊作業員		人	4	33,075		132,300		
普通作業員		人	4	30,397		121,588		
カートレール支柱打込機[モンケン式]	モンケン質量400~600kg	時間	8	9,646		77,168		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			29,117		
計						397,500		
単価						3,975	円/本	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
端末支柱建込	φ89.1×4.2×1430					100		4,889
土木一般世話役		人	2	37,327		74,654		
普通作業員		人	8	30,397		243,176		
トラック[クレーン装置付]	ペーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	16	8,709		139,344		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			31,726		
計						488,900		
単価						4,889	円/本	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430	単位	本	数量	100	単価	4,889
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	37,327	74,654			
普通作業員		人	8	30,397	243,176			
トラック[クレーン装置付]	ペーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	16	8,709	139,344			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		31,726			
計					488,900			
単価					4,889	円/本		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	9,779
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
根固めブロック設置						100		
土木一般世話役		人	4	37,327	149,308			
普通作業員		人	16	30,397	486,352			
トラック[クレーン装置付]	ベ <sup>ス</sup> トラック4t級 吊能力2.9t	時間	32	8,709	278,688			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		63,552			
計						977,900		
単価						9,779	円/個	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1		8,709
運転手 (特殊)		人	0.2	30,555		6,111		
軽油	1. 2号	L	5.7	105		598		
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t 級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,709		
単価						8,709	円/時間	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3KVA 1日 30L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	4,291
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 K V A	日	1	541	541			
ガソリン	レギュラー	L	30	125	3,750			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,291			
単価					4,291	円/日		

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	12,000
削岩機〔ドリフタ(油圧式)〕	質量100kg級 フォード長3.0m	単位	日					
削岩機〔ドリフタ(油圧式)〕	質量100kg級 フォード長3.0m	単位	数量	単価	金額	摘要		
		供用日	1	12,000	12,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						12,000		
単価						12,000	円/日	



### 参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

空気圧縮機運転		可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	88	105	9,240			
空気圧縮機	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m <sup>3</sup> /min	供用日	1	4,660	4,660			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					13,900			
単価					13,900	円/日		

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1	8,709	
運転手 (特殊)		人	0.2	30,555		6,111		
軽油	1. 2号	L	5.7	105		598		
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t 級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,709		
単価						8,709	円/時間	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレベル支柱打込機[モンケ式]	モンケ質量400~600kg					1	9,646	
運転手 (一般)		人	0.2	27,720		5,544		
軽油	1. 2号	L	6.5	105		682		
カートレベル支柱打込機[モンケ式]	モンケ質量400~600kg	時間	1	3,420		3,420		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						9,646		
単価						9,646	円/時間	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
削岩機〔トリツカ(油圧式)〕	質量100kg級 フォード長3.0m					1	12,000	
削岩機〔トリツカ(油圧式)〕	質量100kg級 フォード長3.0m	供用日	1	12,000	12,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						12,000		
単価						12,000	円/日	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

空気圧縮機運転		可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min		単位	日	数量	1	単価	13,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽油	1. 2号	L	88	105	9,240				
空気圧縮機	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	供用日	1	4,660	4,660				
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					13,900				
単価					13,900	円/日			

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1	8,709	
運転手 (特殊)		人	0.2	30,555		6,111		
軽油	1. 2号	L	5.7	105		598		
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,709		
単価						8,709	円/時間	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	9,646
カートレベル支柱打込機[モンケ式]	モンケ質量400~600kg							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0.2	27,720	5,544			
軽油	1. 2号	L	6.5	105	682			
カートレベル支柱打込機[モンケ式]	モンケ質量400~600kg	時間	1	3,420	3,420			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						9,646		
単価						9,646	円/時間	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1	8,709	
運転手 (特殊)		人	0.2	30,555		6,111		
軽油	1. 2号	L	5.7	105		598		
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t 級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,709		
単価						8,709	円/時間	



# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一1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	5,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.0km以下	m 3	1	5,362	5,362			
計						5,362			
単価						5,362	円/m3		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一2号	残土等処分		単位	m3	数量		1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分			m 3	1	1,260	1,260			
計						1,260			
単価						1,260	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-3号	鋼管杭末端基礎	鋼管杭 φ165.2×5.0×2600	単位	箇所	数量	1	単価	806,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイロフ式LD種設置工	鋼管杭基礎(鋼管杭×5本)	箇所	1	544,700	544,700		
	<b>【材料費】</b>							
	鋼管杭	STK400(HDZ55) φ165.2×5.0×2600	本	5	33,100	165,500		
	端末金具	SS400(HDZ55) t=9、t=16、250×250×106	個	5	19,300	96,500		
	計					806,700		
	単価					806,700	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一4号	末端支柱	φ89.1×4.2×1430	単位	本	数量	1	単価	71,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式LD種設置工	末端支柱建込(根固めブロック無)	本	1	17,190	17,190		
	<b>【材料費】</b>							
	スリーブ	STK400(HDZ55) φ114.3×4.5×700	個	1	7,300	7,300		
	末端支柱 STK400、SS400(HDZ55)	φ89.1×4.2×1430, M20×130BN, へっすPL9×φ300含む	本	1	33,600	33,600		
	ストラップ	SUS304 φ101.6×1.5×1.5	個	1	1,000	1,000		
	キャップ	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900		
	末端支柱用間隔材	STK400(HDZ35) φ60.5×3.2 φ34.0×3.2	個	5	2,400	12,000		
	計					71,990		
	単価					71,990	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-5号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430	単位	本	数量	1	単価	39,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイロフ <sup>°</sup> 式LD種設置工	中間支柱建込(根固めフ <sup>°</sup> ロック無)	本	1	17,190	17,190		
	<b>【材料費】</b>							
	スリーフ <sup>°</sup>	STK400(HDZ55) φ114.3×4.5×700	個	1	7,300	7,300		
	中間支柱	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1430	本	1	12,100	12,100		
	ストラップ <sup>°</sup>	SUS304 φ101.6×1.5×1.5	個	1	1,000	1,000		
	間隔材	樹脂 PE-HD40×90	個	8	100	800		
	キャップ <sup>°</sup>	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900		
	スリーフ <sup>°</sup> カバー	樹脂 PE-LD φ150×3×100	個	1	400	400		
	計					39,690		
	単価					39,690	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-6号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430 根固めﾌﾞﾛｯｸ有	単位	本	数量	1	単価	53,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤーﾌﾞ式LD種設置工	中間支柱建込(根固めﾌﾞﾛｯｸ有)	本	1	26,970	26,970			
<b>【材料費】</b>								
スﾘｰﾌ	STK400(HDZ55) φ114.3×4.5×700	個	1	7,300	7,300			
中間支柱	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1430	本	1	12,100	12,100			
ストラｯﾌﾟ	SUS304 φ101.6×1.5×1.5	個	1	1,000	1,000			
間隔材	樹脂 PE-HD40×90	個	8	100	800			
ｷﾞャｯﾌﾟ	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900			
スﾘｰﾌｶﾊﾞｰ	樹脂 PE-LD φ150×3×100	個	1	400	400			
根固めﾌﾞﾛｯｸ	500×300×150	個	1	4,000	4,000			
計					53,470			
単価					53,470	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一7号	ケーブル張	3×7 G/0 φ18 5条	単位	m	数量	単価	金額	単価	4,775
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ワイヤロープ式LD種設置工	ケーブル張 5条	m	1	2,055	2,055			
	<b>【材料費】</b>								
	ワイヤロープ (5段)	破断強度160KN以上メッキ300g/m2以上 3×7 G/0 φ18	m	1	2,720	2,720			
	計					4,775			
	単価					4,775		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-8号	末端ターンバックル	M25×350 5条	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	129,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ワイロープ式LD種設置工	末端ターンバックル 5条	箇所	1	68,870	68,870			
<b>【材料費】</b>									
	ショールト	SS400(HDZ35)M25左ねじ W7/8×85ボルト・ナット含む	個	5	3,100	15,500			
	ボルト・ナット	HDZ35 M16×65	組	20	200	4,000			
	索端金具(右ねじ)	SS490(HDZ35) M25×500	個	5	5,100	25,500			
	ターンバックル	STKN400(HDZ35) M25×350	個	5	3,100	15,500			
	計					129,370			
	単価					129,400		円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-9号	中間ターンバックル	M25×350 5条	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	117,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤーブ <sup>レ</sup> 式LD種設置工		中間ターンバックル 5条		箇所	1	50,500	50,500		
<b>【材料費】</b>									
索端金具(右ねじ)		SS490(HDZ35) M25×500		個	5	5,100	25,500		
ターンバックル		STKN400(HDZ35) M25×350		個	5	3,100	15,500		
索端金具(左ねじ)		SS490(HDZ35) M25×500		個	5	5,100	25,500		
計							117,000		
単価							117,000	円/箇所	



# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-10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	685.6
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	685.6	685.6		
計						685.6		
単価						685.6	円/m	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-11号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	単位	m2	数量	1	単価	8,275
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 有り 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	8,275	8,275		
計						8,275		
単価						8,275	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-12号	舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ115 削孔深15cm	単位	孔	数量		10	単価	8,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスファルト削孔		削孔径110以上128mm未満 削孔深200mm未満	孔	10	8,121	81,210			
人力積込		アスファルト塊	m <sup>3</sup>	0.016	5,472	87.55			
計						81,297.55			
単価						8,130	円/孔		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-13号	舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ170 削孔深15cm	単位	孔	数量		10	単価	8,592
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスファルト削孔		削孔径160以上180mm未満 削孔深200mm未満	孔	10	8,573	85,730			
人力積込		アスファルト塊	m <sup>3</sup>	0.034	5,472	186.04			
計						85,916.04			
単価						8,592	円/孔		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-14号	車線分離標撤去	穿孔式(1本脚)	単位	本	数量		単価	2,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物撤去工(車線分離標)	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無	本	1	2,325	2,325		
	計					2,325		
	単価					2,325	円/本	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-15号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量		単価	6,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破碎 人力積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m3	1	6,950	6,950		
	計					6,950		
	単価					6,950	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-16号	処処分	アスファルト敷	単位	m3	数量		単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,175	1,175		
計						1,175		
単価						1,175	円/m3	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-17号	現場発生産品運搬	車線分離標	単位	回	数量		単価	34,490
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 4 6.0km以下 0.1t超0.2t以下	回	1	34,490	34,490		
計						34,490		
単価						34,490	円/回	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-18号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					84			19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	56	20,790	1,164,240		
交通誘導警備員 B			人日	28	17,800	498,400		
計						1,662,640		
単価						19,800	円/人日	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	完成図書作成費		単位	km	数量		単価	
					1			170,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
完成図書作成費			km	1	170,000	170,000		
計						170,000		
単価						170,000	円/km	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
リヤローフ式LD種設置工	鋼管杭基礎(鋼管杭×5本)						1	544,700
末端基礎削孔		箇所	1	346,000		346,000		
末端基礎打設		箇所	1	198,700		198,700		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						544,700		
単価						544,700	円/箇所	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	リヤローフ式LD種設置工	端末支柱建込(根固めブロック無)	単位	本	数量	1	単価	17,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリーブ削孔		孔	1	8,318	8,318			
スリーブ管打設		本	1	3,975	3,975			
端末支柱建込	φ89.1×4.2×1430	本	1	4,889	4,889			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					17,190			
単価					17,190		円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	17,190
リヤロープ 式LD種設置工	中間支柱建込(根固めブロック無)	単位	本	数量				
スリーブ 削孔		孔	1	8,318		8,318		
スリーブ 管打設		本	1	3,975		3,975		
中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430	本	1	4,889		4,889		
諸雑費 (まるめ)		式	1			8		
計						17,190		
単価						17,190	円/本	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	リヤローブ式LD種設置工	中間支柱建込(根固めブロック有)	単位	本	数量	1	単価	26,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリーブ削孔		孔	1	8,318	8,318			
スリーブ管打設		本	1	3,975	3,975			
根固めブロック設置		個	1	9,779	9,779			
中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430	本	1	4,889	4,889			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					26,970			
単価					26,970	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ワイローフ式LD種設置工	ケーブル張 5条	m			100	2,055
土木一般世話役		人	0.5	37,327	18,663	
普通作業員		人	5	30,397	151,985	
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	時間	4	8,709	34,836	
諸雑費 (まるめ)		式	1		16	
計					205,500	
単価					2,055	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
ワイローフ式LD種設置工	端末ターソバツクル 5条					1	68,870	
土木一般世話役		人		0.5	37,327	18,663		
特殊作業員		人		0.5	33,075	16,537		
普通作業員		人		1	30,397	30,397		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		3,273		
計						68,870		
単価						68,870	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
ワイローフ式LD種設置工	中間ターソバツクル 5条					1	50,500	
土木一般世話役		人		0.35	37,327	13,064		
特殊作業員		人		0.35	33,075	11,576		
普通作業員		人		0.7	30,397	21,277		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		4,583		
計						50,500		
単価						50,500	円/箇所	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	アスファルト削孔	削孔径110以上128mm未満 削孔深200mm未満	単位	孔	数量	単価	金額	単価	8,121
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	5	37,327	186,635				
特殊作業員		人	5	33,075	165,375				
普通作業員		人	5	30,397	151,985				
ダイヤモンドビット	128.5mm スタンダード	個	4	31,000	124,000				
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	日	5	1,020	5,100				
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3KVA 1日 30L/日	日	5	4,291	21,455				
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		157,550				
計					812,100				
単価					8,121	円/孔			

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	孔	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人		5	37,327	186,635		
特殊作業員		人		5	33,075	165,375		
普通作業員		人		5	30,397	151,985		
ダイヤモンドビット	180mm スタンダード	個		4	42,300	169,200		
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	日		5	1,020	5,100		
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3KVA 1日 30L/日	日		5	4,291	21,455		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式		1		157,550		
計						857,300		
単価						8,573	円/孔	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
道路付属物撤去工 (車線分離標)	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	2,325	
車線分離標撤去	可変式 穿孔式 1本脚	本	1	2,325	2,325		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					2,325		
単価					2,325	円/本	

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
処分費 (m3)		単位	m3	数量		100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,175	
処分費【夜間】	As殻(破砕)(株)ヤマト興産	m3	100	1,175	117,500		
計					117,500		
単価					1,175	円/m3	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価
							20,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	20,790	20,790	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					20,790	
	単価					20,790	円/人日

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
							17,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	17,797	17,797	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
	計					17,800	
	単価					17,800	円/人日



## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

端末基礎削孔		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	346,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	37,327	37,327			
特殊作業員		人	3	33,075	99,225			
普通作業員		人	3	30,397	91,191			
削岩機[ドリフタ(油圧式)]	質量100kg級 フォート長3.0m	日	1	12,000	12,000			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	日	1	13,900	13,900			
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	時間	8	8,709	69,672			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		22,685			
計						346,000		
単価						346,000	円/箇所	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	端末基礎打設		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	198,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.5	37,327	18,663				
特殊作業員		人	2	33,075	66,150				
普通作業員		人	2	30,397	60,794				
カートルール支柱打込機[モンケン式]	モンケン質量400~600kg	時間	4	9,646	38,584				
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		14,509				
計					198,700				
単価					198,700	円/箇所			

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

スリーブ削孔		単位	孔	数量	単価	金額	単価	8,318
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	37,327	74,654			
特殊作業員		人	8	33,075	264,600			
普通作業員		人	8	30,397	243,176			
削岩機[ドリフタ(油圧式)]	質量100kg級 フォート長3.0m	日	2	12,000	24,000			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	日	2	13,900	27,800			
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	時間	16	8,709	139,344			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		58,226			
計					831,800			
単価					8,318		円/孔	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	スリーブ管打設		単位	本	数量	100	単価	3,975
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	37,327	37,327			
特殊作業員		人	4	33,075	132,300			
普通作業員		人	4	30,397	121,588			
カートルール支柱打込機[モンケン式]	モンケン質量400~600kg	時間	8	9,646	77,168			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		29,117			
計					397,500			
単価					3,975	円/本		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	端末支柱建込	φ89.1×4.2×1430						100	4,889
	土木一般世話役		人	2	37,327		74,654		
	普通作業員		人	8	30,397		243,176		
	トラック[クレーン装置付]	ペーestrack4t級 吊能力2.9t	時間	16	8,709		139,344		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			31,726		
	計						488,900		
	単価						4,889	円/本	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430	単位	本	数量		100	4,889
土木一般世話役		人	2	37,327		74,654	
普通作業員		人	8	30,397		243,176	
トラック[クレーン装置付]	ペーestrack4t級 吊能力2.9t	時間	16	8,709		139,344	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			31,726	
計						488,900	
単価						4,889	円/本

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	9,779
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
根固めブロック設置						100		
土木一般世話役		人	4	37,327	149,308			
普通作業員		人	16	30,397	486,352			
トラック[クレーン装置付]	ベ <sup>ス</sup> トラック4t級 吊能力2.9t	時間	32	8,709	278,688			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		63,552			
計						977,900		
単価						9,779	円/個	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1	8,709	
運転手 (特殊)		人	0.2	30,555		6,111		
軽油	1. 2号	L	5.7	105		598		
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t 級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,709		
単価						8,709	円/時間	



## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3KVA 1日 30L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	4,291
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 K V A	日	1	541	541			
ガソリン	レギュラー	L	30	125	3,750			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,291			
単価					4,291	円/日		

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
削岩機[ドリフタ(油圧式)]	質量100kg級 フイト長3.0m	単位	日			1		12,000
削岩機[ドリフタ(油圧式)]	質量100kg級 フイト長3.0m	供用日	1	12,000		12,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						12,000		
単価						12,000	円/日	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	13,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min							
軽油	1. 2号	L	88	105	9,240			
空気圧縮機	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	供用日	1	4,660	4,660			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計						13,900		
単価						13,900	円/日	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1	8,709	
運転手 (特殊)		人	0.2	30,555		6,111		
軽油	1. 2号	L	5.7	105		598		
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t 級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,709		
単価						8,709	円/時間	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレベル支柱打込機[モンケ式]	モンケ質量400~600kg						1	9,646
運転手 (一般)		人	0.2	27,720		5,544		
軽油	1. 2号	L	6.5	105		682		
カートレベル支柱打込機[モンケ式]	モンケ質量400~600kg	時間	1	3,420		3,420		
計						9,646		
単価						9,646	円/時間	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	12,000
削岩機[ドリフタ(油圧式)]	質量100kg級 フイト長3.0m	単位	日	数量				
削岩機[ドリフタ(油圧式)]	質量100kg級 フイト長3.0m	供用日	1	12,000		12,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						12,000		
単価						12,000	円/日	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

空気圧縮機運転		可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	88	105	9,240			
空気圧縮機	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	供用日	1	4,660	4,660			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					13,900			
単価					13,900	円/日		

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1	8,709	
運転手 (特殊)		人	0.2	30,555		6,111		
軽油	1. 2号	L	5.7	105		598		
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,709		
単価						8,709	円/時間	



### 参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレール支柱打込機[モンケ式]	モンケ質量400~600kg					1	9,646	
運転手 (一般)		人	0.2	27,720		5,544		
軽油	1. 2号	L	6.5	105		682		
カートレール支柱打込機[モンケ式]	モンケ質量400~600kg	時間	1	3,420		3,420		
計						9,646		
単価						9,646	円/時間	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1	8,709	
運転手 (特殊)		人	0.2	30,555		6,111		
軽油	1. 2号	L	5.7	105		598		
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t 級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,709		
単価						8,709	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一1号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量		1	単価	1,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m 3	1	1,391	1,391			
	計					1,391			
	単価					1,391	円/m3		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一2号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	266.9
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	m 3	1	266.9	266.9			
	計					266.9			
	単価					266.9	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-3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	1,527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 ハックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 2.5km以下	m3	1	1,527	1,527			
計						1,527			
単価						1,527	円/m3		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-4号	残土等処分		単位	m3	数量		1	単価	4,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分			m3	1	4,680	4,680			
計						4,680			
単価						4,680	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-5号	フィルター層	フィルター材 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	921.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フィルター層		40mm以上60mm未満	m 2	1	921.3	921.3			
計						921.3			
単価						921.3	円/m2		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-6号	下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	891.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	891.1	891.1			
計						891.1			
単価						891.1	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単一7号	表層	開粒度アスファルト混合物 1.4m以上 舗装厚 40mm	単位	m2	数量		1	単価	1,508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
透水性アスファルト舗装		1.4m以上2.4m未満 40mm 開粒度アスファルト混合物(13)	m 2	1	1,508	1,508			
計						1,508			
単価						1,508	円/m2		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一8号	下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	1,153
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	1,153	1,153			
計						1,153			
単価						1,153	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-9号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,675	2,675			
計						2,675			
単価						2,675	円/m2		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-10号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,599	1,599			
計						1,599			
単価						1,599	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-11号	ブロック舗装	視覚障害者用ブロック(点状) 30cm×30cm×6cm	単位	m2	数量		1	単価	9,569
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m2	1	9,569	9,569			
計						9,569			
単価						9,569	円/m2		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-12号	ブロック舗装	視覚障害者用ブロック(線状) 30cm×30cm×6cm	単位	m2	数量		1	単価	9,569
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m2	1	9,569	9,569			
計						9,569			
単価						9,569	円/m2		



# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-13号	視覚障害者用誘導シート	溶融式 点状・線状 30cm×30cm	単位	枚	数量		1	単価	5,558
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	視覚障害者用誘導標示工	溶融式 点状 30cm×30cm 開粒度アスファルト舗装用		枚	1	5,558	5,558		
	計						5,558		
	単価						5,558	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-14号	現場打街渠 A	標準部 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	10,580
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 <sup>3</sup>	1.54	31,100	47,894		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.3	8,681	2,604.3		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.15	1,999	299.85		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	5,207	52,070		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.07	39,390	2,757.3		
ペーラインコンクリート		18-8-40(高炉)	式	1		155.5		
計						105,780.95		
単価						10,580	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-15号	現場打街渠 B	切下げ部 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	10,040
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 <sup>3</sup>	1.48	31,100	46,028		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.3	8,681	2,604.3		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	4,921	49,210		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.06	39,390	2,363.4		
ペーラインコンクリート		18-8-40(高炉)	式	1		155.5		
計						100,361.2		
単価						10,040	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-16号	現場打街渠 C	擦付部 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	12,700
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 <sup>3</sup>	1.54	31,100	47,894		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.3	8,681	2,604.3		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	7,396	73,960		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.06	39,390	2,363.4		
ヘアラインコンクリート		18-8-40(高炉)	式	1		155.5		
計						126,977.2		
単価						12,700	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-17号	歩車道境界ブロック A	B種(180/205×250×600)基礎部 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価 1,792
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	0.26	31,100	8,086	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,914	9,828	
計						17,914	
単価						1,792	円/m

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-18号	歩車道境界ブロック B	B種(180/190×70×600)基礎部 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価 1,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.24	31,100	7,464	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,914	9,828	
計						17,292	
単価						1,730	円/m

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-19号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)基礎部 18-8-40(高炉)	単位	m	数量		単価	1,605
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 <sup>3</sup>	0.2	31,100	6,220		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	4,914	9,828		
	計					16,048		
	単価					1,605	円/m	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-20号	歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)縁石部	単位	m	数量		単価	6,338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	1	6,338	6,338		
	計					6,338		
	単価					6,338	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-21号	歩車道境界ブロック	180/190×70×600	単位	m	数量		1	単価	6,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	6,309	6,309			
計						6,309			
単価						6,309	円/m		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-22号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量		1	単価	5,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 無し 無し	m	1	5,220	5,220			
計						5,220			
単価						5,220	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-23号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶解式区画線	溶解式手動 実線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装有	m				1	463.9
	区画線設置	有り 溶解式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	463.9	463.9		
	計					463.9		
	単価					463.9	円/m	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-24号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶解式区画線	溶解式手動 破線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装有	m				1	497
	区画線設置	有り 溶解式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	497	497		
	計					497		
	単価					497	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-25号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶解式区画線	溶解式手動 破線 30cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装有	m				1	867.7
	区画線設置	有り 溶解式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	867.7	867.7		
	計					867.7		
	単価					867.7	円/m	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-26号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶解式区画線	溶解式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	m				1	972.3
	区画線設置	有り 溶解式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	972.3	972.3		
	計					972.3		
	単価					972.3	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-27号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	1,004
	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m				1	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,004	1,004		
	計					1,004		
	単価					1,004	円/m	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-28号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	838.7
	区画線消去	削取り式	m				1	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線消去	有り 削取り式 無し 著しく有り 全ての費用	m	1	838.7	838.7		
	計					838.7		
	単価					838.7	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-29号	区画線消去	ウォータージェット式	単位	m	数量		1	単価	1,014
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り ウォータージェット式 溶融式 著しく有り		m	1	1,014	1,014		
計							1,014		
単価							1,014	円/m	

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-30号	視覚障害者用誘導標示シート撤去	30cm×30cm	単位	枚	数量		1	単価	1,611
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
視覚障害者用誘導標示シート撤去		30cm×30cm		枚	1	1,611	1,611		
計							1,611		
単価							1,611	円/枚	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-31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	1	単価	13,930
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 著しく有り 有り 必要	m3	1	13,930	13,930		
計						13,930		
単価						13,930	円/m3	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-32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	745.9
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	745.9	745.9		
計						745.9		
単価						745.9	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-33号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量		1	単価	1,697
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を超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,697	1,697			
計						1,697			
単価						1,697	円/m		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-34号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量		1	単価	1,976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎積込(小規模土工)		全ての費用	m 2	1	1,976	1,976			
計						1,976			
単価						1,976	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-35号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 20cm	単位	m2	数量		1	単価	1,007
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を超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	1,007	1,007			
	計					1,007			
	単価					1,007	円/m2		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-36号	特殊ブロック撤去	30cm×30cm	単位	m2	数量		1	単価	1,842
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	特殊ブロック舗装	撤去	m 2	1	1,842	1,842			
	計					1,842			
	単価					1,842	円/m2		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-37号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
							2,585
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 11.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,585	2,585	
	計					2,585	
	単価					2,585	円/m3

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-38号	殻運搬 (舗装版厚4cm)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価
							9,272
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	9,272	9,272	
	計					9,272	
	単価					9,272	円/m3

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-39号	殻運搬 (舗装厚20cm)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,169
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) 無し 13.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,169	3,169		
計						3,169		
単価						3,169	円/m3	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-40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 (m 3)			m 3	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	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-41号	処処分	アスファルト	単位	m3	数量		単価	3,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,220	3,220		
計						3,220		
単価						3,220	円/m3	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	12,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	18	13,860	249,480		
交通誘導警備員B			人日	18	11,870	213,660		
計						463,140		
単価						12,870	円/人日	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-43号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価
					36		19,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A			人日	18	20,790	374,220	
交通誘導警備員 B			人日	18	17,800	320,400	
計						694,620	
単価						19,300	円/人日

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	完成図書作成費		単位	km	数量		単価
					1		220,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
完成図書作成費			km	1	220,000	220,000	
計						220,000	
単価						220,000	円/km

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
視覚障害者用誘導標示工	熔融式 点状 30cm×30cm 開粒度アスファルト舗装用					100	5,558
土木一般世話役		人	1.5	28,368		42,552	
特殊作業員		人	2.5	25,137		62,842	
普通作業員		人	5	23,102		115,510	
視覚障害者誘導標	トアエスコート 300×300	枚	100	3,129		312,900	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			21,996	
計						555,800	
単価						5,558	円/枚

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	摘要
ペーラインコンクリート	18-8-40(高炉)					10		155.5
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 <sup>3</sup>		0.05	31,100	1,555		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						1,555		
単価						155.5	円/式	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	463.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	300.3	300,300		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	162	138,510		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油	1.2号	L	46	105	4,830		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,760		
計					463,900		
単価					463.9	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	単価	金額	単価	497
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	332.85	332,850			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	162	138,510			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750			
軽油	1.2号	L	51	105	5,355			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,785			
計					497,000			
単価					497	円/m		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	867.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 破線30cm 制約著しく受ける	m	1,000	543.9	543,900		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,695	162	274,590		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500		
軽油	1.2号	L	84	105	8,820		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		15,390		
計					867,700		
単価					867.7	円/m	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	972.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約著しく受ける	m	1,000	633	633,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	162	275,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250		
軽油	1.2号	L	98	105	10,290		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,110		
計					972,300		
単価					972.3	円/m	



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,004
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける	m	1,200	715	858,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	162	110,808			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	350	10,500			
軽油	1.2号	L	132	105	13,860			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,332			
計					1,004,000			
単価					1,004	円/m		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線消去	有り 削取り式 無し 著しく有り 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	838.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約著しく受ける	m	1,000	827	827,000		
軽油	1. 2号	L	67	105	7,035		
ガソリン	レギュラー	L	37	125	4,625		
諸雑費 (まるめ)		式	1		40		
計					838,700		
単価					838.7	円/m	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線消去	有り ウォータージェット式 溶融式 著しく有り	単位	m	数量	単価	1,000	単価	1,014
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線消去	夜間 ウォータージェット式 溶融式 制約著しく受ける	m	1,000	1,014	1,014,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,014,000			
単価					1,014	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
視覚障害者用誘導標示シート撤去	30cm×30cm					100		1,611
土木一般世話役		人	1	42,553		42,553		
普通作業員		人	3	34,653		103,959		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			14,588		
計						161,100		
単価						1,611	円/枚	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 著しく有り 有り 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	13,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受ける	m <sup>3</sup>	1	13,923	13,923		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					13,930		
単価					13,930	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	3,525
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)【夜間】風吹共同アスコン(株)	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	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	100						3,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻【夜間】 司建設工業(株)風吹リサイクルセンター	m <sup>3</sup>	100	3,220	322,000		
計					322,000		
単価					3,220	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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	
							13,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	13,860	13,860		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,860		
単価					13,860	円/人日	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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
					1		11,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,865	11,865		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					11,870		
単価					11,870	円/人日	

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		20,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	20,790	20,790		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					20,790		
単価					20,790	円/人日	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
							17,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	17,797	17,797		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					17,800		
単価					17,800	円/人日	

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	土質等試験費 (一式入力)	215千円	単位	式	数量	1	単価
							215,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質等試験費		式	1		215,000		
計					215,000		
単価					215,000	円/式	



## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トアエスコートホント <sup>®</sup> A	主剤 2液型アクリル樹脂 黄色	k g	0.8	2,000	1,600	
トアエスコートホント <sup>®</sup> A	主剤 2液型アクリル樹脂 目止用	k g	0.2	1,270	254	
トアエスコートホント <sup>®</sup> B	硬化剤 2液型アクリル樹脂	k g	0.1	5,950	595	
トアエスコートガイト <sup>®</sup> (T・S)	ネット型シート ABS樹脂 黄色	枚	1	680	680	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,129	
単価					3,129	円/枚