

令和6年10月21日（令和6年11月7日）

国道161号道の駅構内改修他工事 【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	国道161号道の駅構内改修他工事
工事地名	滋賀県高島市マキノ町海津

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年10月	12) 設計年月	令和 6年 9月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 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	3251010033	14) 単価適用年月	2024年10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	2024年10月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	舗装工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	130日間 自 令和 6年10月22日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	滋賀県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	高島市	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道161号	22) 処分費等	3,002,050
		23) 公告日	令和 6年 9月12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161号道の駅構内改修他工事 (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	
舗装		式	1		27,452,536				
道路土工		式	1		6,546,001				
掘削工		式	1		312,631				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	970	322.3	312,631			単-1号	
路体盛土工		式	1		11,790				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	2	5,895	11,790			単-2号	
残土処理工		式	1		6,221,580				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	970	3,714	3,602,580			単-3号	
残土等処分		m3	970	2,700	2,619,000			単-4号	
舗装工		式	1		15,159,653				
アスファルト舗装工 (駐車場舗装(第1種))		式	1		11,376,526				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕 上り厚 150mm	m2	2,030	682.2	1,384,866			単-5号	

設計内訳書

工事名	国道161号道の駅構内改修他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	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				
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	2,030	1,024	2,078,720			単-6号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,030	1,967	3,993,010			単-7号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,030	1,931	3,919,930			単-8号	
アスファルト舗装工 (駐車場舗装(第2種))		式	1		2,259,375				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm	m2	607	682.2	414,095			単-9号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	607	1,024	621,568			単-10号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	607	2,016	1,223,712			単-11号	
アスファルト舗装工 (乗入舗装(I種))		式	1		53,344				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	16	1,224	19,584			単-12号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	16	2,110	33,760			単-13号	
アスファルト舗装工 (乗入舗装(III種))		式	1		507,909				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	69	1,367	94,323			単-14号	

設計内訳書

工事名	国道161号道の駅構内改修他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	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				
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm 1.4m 以上3.0m以下	m2	69	3,969	273,861			単-15号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以 上3.0m以下	m2	69	2,025	139,725			単-16号	
透水性舗装工 (歩道舗装)		式	1		598,980				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	145	1,338	194,010			単-17号	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕 上り厚 100mm	m2	145	887.9	128,745			単-18号	
表層	開粒度アスコン(13) 2.4m 以上 舗装厚 40mm	m2	145	1,905	276,225			単-19号	
透水性舗装工 (管理用通路舗装)		式	1		363,519				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	88	1,338	117,744			単-20号	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕 上り厚 100mm	m2	88	887.9	78,135			単-21号	
表層	開粒度アスコン(13) 2. 4m以上 舗装厚 40mm	m2	88	1,905	167,640			単-22号	
排水構造物工		式	1		109,836				
集水柵・マンホール工		式	1		109,836				

設計内訳書

工事名	国道161号道の駅構内改修他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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	
流量調整弁ボックス	再利用設置	個	8	8,417	67,336			単-23号	
汚水柵嵩上げ	調整リング 600×150	基	1	42,500	42,500			単-24号	
縁石工		式	1		1,192,395				
作業土工		式	1		42,708				
床掘り	土砂	m3	10	2,070	20,700			単-25号	
埋戻し	土砂 土砂	m3	6	3,668	22,008			単-26号	
縁石工		式	1		1,149,687				
歩車道境界ブロック	縁石A型 150/170×200×600	m	49	7,129	349,321			単-27号	
歩車道境界ブロック	縁石B型 150/190×200×600	m	4	8,120	32,480			単-28号	
歩車道境界ブロック	縁石C型 150/190～174×200～130×600	m	1	9,368	9,368			単-29号	
歩車道境界ブロック	縁石D型 180/230～210×250～150×600	m	1	10,360	10,360			単-30号	
歩車道境界ブロック	縁石E型 180/190×100×600	m	6	7,695	46,170			単-31号	

設計内訳書

工事名	国道161号道の駅構内改修他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	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	
歩車道境界ブロック	縁石F型 180/195×150×600	m	27	7,927	214,029			単-32号	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	61	6,819	415,959			単-33号	
アスカーフ	細粒度アスコン(13) 215cm2以上235cm2未満	m	50	1,440	72,000			単-34号	
区画線工		式	1		597,348				
区画線工		式	1		597,348				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm厚1.5mm 排水性舗装無	m	800	352.7	282,160			単-35号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm厚1.5mm 排水性舗装無	m	39	815.8	31,816			単-36号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm厚1.5mm 排水性舗装無	m	23	375.2	8,629			単-37号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	110	786.1	86,471			単-38号	
区画線消去	削取り式	m	331	568.8	188,272			単-39号	
道路付属施設工		式	1		738,450				
道路付属物工		式	1		738,450				

設計内訳書

工事名	国道161号道の駅構内改修他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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	
車線分離標	H=0.8m φ80 可変式(穿孔式・1本脚) 10本以上30本未満	本	25	27,420	685,500			単-40号	
ホース格納箱	再利用設置	箇所	1	52,950	52,950			単-41号	
構造物撤去工		式	1		1,891,273				
構造物取壊し工		式	1		762,744				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	12	7,989	95,868			単-42号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	54	667	36,018			単-43号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	2,720	201.2	547,264			単-44号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	230	201.2	46,276			単-45号	
流量調整弁ボックス撤去	撤去(再利用)	個	8	2,556	20,448			単-46号	
ホース格納箱撤去	撤去(再利用)	箇所	1	16,870	16,870			単-47号	
運搬処理工		式	1		1,128,529				
殻運搬	アスファルト殻	m3	145	4,899	710,355			単-48号	

設計内訳書

工事名	国道161号道の駅構内改修他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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	コンクリート殻(無筋)	m3	12	2,927	35,124			単-49号	
殻処分	アスファルト殻	m3	145	2,350	340,750			単-50号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	12	3,525	42,300			単-51号	
仮設工		式	1		1,217,580				
交通管理工		式	1		1,217,580				
交通誘導警備員		人日	78	15,610	1,217,580			単-52号	
直接工事費		式	1		27,452,536				
共通仮設費		式	1		3,333,600				
共通仮設費		式	1		33,600				
技術管理費		式	1		33,600				
道路施設基本データ作成費用		式	1		33,600			内-1号	
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,300,000				

設計内訳書

工事名	国道161号道の駅構内改修他工事 (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	舗装	数量増減	金額増減	摘要
純工事費		式	1		30,786,136					
現場管理費		式	1		9,652,000					
工事原価		式	1		40,438,136					
一般管理費等		式	1		7,341,864					
工事価格		式	1		47,780,000					
消費税相当額		式	1		4,778,000					
工事費計		式	1		52,558,000					

一式当たり内訳書

道路施設基本7[〃]-7作成費用

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
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
道路施設基本7 [〃] -7作成費用		式	1		33,600			
合 計					33,600			

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	322.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	322.3	322.3		
計						322.3		
単価						322.3	円/m3	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	5,895	5,895		
計						5,895		
単価						5,895	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	3,714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 49.5km以下	m3	1	3,714	3,714		
計						3,714		
単価						3,714	円/m3	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	2,700	2,700		
計						2,700		
単価						2,700	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	682.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	682.2	682.2		
計						682.2		
単価						682.2	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,024	1,024		
計						1,024		
単価						1,024	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,967
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,967	1,967		
計						1,967		
単価						1,967	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,931
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,931	1,931		
計						1,931		
単価						1,931	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	682.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	682.2	682.2		
計						682.2		
単価						682.2	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,024	1,024		
計						1,024		
単価						1,024	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,016
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,016	2,016		
	計					2,016		
	単価					2,016	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,224
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	1,224	1,224		
	計					1,224		
	単価					1,224	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(20) フライコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,110	2,110		
計						2,110		
単価						2,110	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	1,367
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	1,367	1,367		
計						1,367		
単価						1,367	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	単価	金額	単価	3,969
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2		1	2,060	2,060		
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) 無し 全ての費用	m2		1	1,909	1,909		
計							3,969		
単価							3,969	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,025
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2		1	2,025	2,025		
計							2,025		
単価							2,025	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,338
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	1,338	1,338		
計						1,338		
単価						1,338	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	887.9
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 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	887.9	887.9		
計						887.9		
単価						887.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	表層	開粒度アスコン(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	1	単価	1,905
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		2.4m以上 40mm 開粒度アスコン(13)	m2	1	1,905	1,905		
計						1,905		
単価						1,905	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,338
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	m2	1	1,338	1,338		
計						1,338		
単価						1,338	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	887.9
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 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	887.9	887.9		
計						887.9		
単価						887.9	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	表層	開粒度アスコン(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	1	単価	1,905
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		2.4m以上 40mm 開粒度アスコン(13)	m 2	1	1,905	1,905		
計						1,905		
単価						1,905	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	流量調整弁ボックス	再利用設置	単位	個	数量	10	単価	8,417
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	3.3	1,290	4,257		
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	0.278	40,240	11,186.72		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2.983	8,394	25,039.3		
流量調整弁ボックス設置		再利用設置	個	10	4,368	43,680		
計						84,163.02		
単価						8,417	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	汚水樹嵩上げ	調整リング 600×150	単位	基	数量	1	単価	42,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	調整リング設置		個	1	10,740	10,740		
	調整金具設置		組	1	7,949	7,949		
	調整リング	600×150	個	1	14,990	14,990		
	調整金具	調整高45mmまで	組	1	8,820	8,820		
	計					42,499		
	単価					42,500	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,070
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		m 3	1	2,070	2,070	
計							2,070	
単価							2,070	円/m3

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	埋戻し	土砂 土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,668
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		m 3	1	3,668	3,668	
計							3,668	
単価							3,668	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	歩車道境界ブロック	縁石A型 150/170×200×600	単位	m	数量	1	単価	7,129
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 A種(150/170×200×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	7,129	7,129			
計					7,129			
単価					7,129	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	歩車道境界ブロック	縁石B型 150/190×200×600	単位	m	数量	10	単価	8,120
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 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	10	5,775	57,750			
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	0.37	40,240	14,888.8			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.8	4,751	8,551.8			
計					81,190.6			
単価					8,120		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	歩車道境界ブロック	縁石C型 150/190~174×200~130×600	単位	m	数量	10	単価	9,368
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以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	10	7,023	70,230			
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	0.37	40,240	14,888.8			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.8	4,751	8,551.8			
計					93,670.6			
単価					9,368		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	歩車道境界ブロック	縁石D型 180/230~210×250~150×600	単位	m	数量	10	単価	10,360
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以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	10	7,847	78,470		
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	0.41	40,240	16,498.4		
型枠	一般型枠 均しコンクリート		m ²	1.8	4,751	8,551.8		
計						103,520.2		
単価						10,360	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	歩車道境界ブロック	縁石E型 180/190×100×600	単位	m	数量	1	単価	7,695
	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 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	7,695	7,695		
	計					7,695		
	単価					7,695	円/m	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	歩車道境界ブロック	縁石F型 180/195×150×600	単位	m	数量	1	単価	7,927
	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 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	7,927	7,927		
	計					7,927		
	単価					7,927	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量	1	単価	6,819
	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) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	6,819	6,819		
	計					6,819		
	単価					6,819	円/m	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	アスカープ	細粒度アスコン(13) 215cm2以上235cm2未満	単位	m	数量	1	単価	1,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスカープ	215cm2以上235cm2未満 細粒度アスコン(13) 全ての費用	m	1	1,440	1,440		
	計					1,440		
	単価					1,440	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	352.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	352.7	352.7		
計						352.7		
単価						352.7	円/m	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	815.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	815.8	815.8		
計						815.8		
単価						815.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	375.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	375.2	375.2		
計						375.2		
単価						375.2	円/m	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	786.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	786.1	786.1		
計						786.1		
単価						786.1	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	568.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	568.8	568.8		
計						568.8		
単価						568.8	円/m	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	車線分離標	H=0.8m φ80 可変式(穿孔式・1本脚) 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	27,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	27,420	27,420		
計						27,420		
単価						27,420	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	ホース格納箱	再利用設置	単位	箇所	数量	1	単価	52,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.91	1,290	1,173.9		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.018	179,900	3,238.2		
	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	0.22	40,240	8,852.8		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1.28	8,394	10,744.32		
	ホース格納箱設置	再利用設置	個	1	28,940	28,940		
	計					52,949.22		
	単価					52,950	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42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	7,989
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 不要	m3	1	7,989	7,989		
計						7,989		
単価						7,989	円/m3	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43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	667
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	667	667		
計						667		
単価						667	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44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	201.2
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	201.2	201.2		
計						201.2		
単価						201.2	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	1	単価	201.2
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	201.2	201.2		
計						201.2		
単価						201.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	流量調整弁ボックス撤去	撤去（再利用）	単位	個	数量	1	単価	2,556
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流量調整弁ボックス撤去		撤去（再利用）	個	1	2,556	2,556		
計						2,556		
単価						2,556	円/個	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	ホース格納箱撤去	撤去（再利用）	単位	箇所	数量	1	単価	16,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホース格納箱撤去		撤去（再利用）	個	1	16,870	16,870		
計						16,870		
単価						16,870	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,899
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、舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用	m 3	1	4,899	4,899		
計						4,899		
単価						4,899	円/m3	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,927
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	2,927	2,927		
計						2,927		
単価						2,927	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	処処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	処処分	コンクリート(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	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						78		15,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人日	39	16,960	661,440			
交通誘導警備員 B		人日	39	14,250	555,750			
計					1,217,190			
単価					15,610	円/人日		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

流量調整弁ボックス設置		再利用設置		単位	個	数量	10	単価	4,368
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.83	27,976	23,220				
普通作業員		人	0.83	22,152	18,386				
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		2,074				
計					43,680				
単価					4,368	円/個			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

調整リング設置		単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	10,740	
土木一般世話役		人	0.07	27,976	1,958		
特殊作業員		人	0.07	25,688	1,798		
普通作業員		人	0.14	22,152	3,101		
バックホ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	日	0.07	39,060	2,734		
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		1,149		
計					10,740		
単価					10,740	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

調整金具設置		単位	組	数量	1	単価	7,949
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	27,976	2,797		
普通作業員		人	0.2	22,152	4,430		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		722		
計					7,949		
単価					7,949	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	195.52	195,520	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	225	128,250	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375	
軽油		L	40	144	5,760	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,420	
計					352,700	
単価					352.7	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	353.6	353,600	815.8
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	353.6	353,600	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	225	382,500	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	175	13,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	455	34,125	
軽油		L	73	144	10,512	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		21,938	
計					815,800	
単価					815.8	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	217.36	217,360	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	225	128,250	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375	
軽油		L	44	144	6,336	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,504	
計					375,200	
単価					375.2	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 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	786.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	488.8	586,560		
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	225	153,900		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	175	5,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	455	13,650		
軽油		L	120	144	17,280		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,460		
計					786,100		
単価					786.1	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	568.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	554.32	554,320			
軽油		L	62	144	8,928			
ガソリン	レギュラー	L	35	157	5,495			
諸雑費（まるめ）		式	1		57			
計					568,800			
単価					568.8		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へ`-s径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 無 無	単位	本		1	27,420
車線分離標 (ラバーポール) 設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	27,413.92	27,413	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					27,420	
単価					27,420	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 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			
					1	179,900
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	109,000	112,270	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,574	67,574	
諸雑費(まるめ)		式	1		56	
計					179,900	
単価					179,900	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
ホーム格納箱設置	再利用設置					1		28,940
土木一般世話役		人	0.55	27,976		15,386		
普通作業員		人	0.55	22,152		12,183		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1			1,371		
計						28,940		
単価						28,940	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量		1	単価	7,989
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	7,989.71	7,989			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,989			
単価					7,989	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	2,556
流量調整弁ボックス撤去	撤去（再利用）					10		
土木一般世話役		人	0.5	27,976		13,988		
普通作業員		人	0.5	22,152		11,076		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1			496		
計						25,560		
単価						2,556	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ホース格納箱撤去	撤去（再利用）	単位	個	数量	1	単価	16,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.33	27,976	9,232			
普通作業員		人	0.33	22,152	7,310			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		328			
計					16,870			
単価					16,870	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
	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) 若山建設(株) 資源再生プラント	m ³	100	2,350	235,000		
計						235,000		
単価						2,350	円/m ³	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
	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) 若山建設(株) 資源再生プラント	m ³	100	3,525	352,500		
計						352,500		
単価						3,525	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.10
						歩掛使用年月	2024.10
						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
					1		16,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	16,952	16,952		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					16,960		
単価					16,960	円／人日	

						単価使用年月	2024.10
						歩掛使用年月	2024.10
						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		14,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	14,248	14,248		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					14,250		
単価					14,250	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費用		単位	式	数量	単価	金額	単価	33,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員	週休2日補正対象外	人	1	33,600	33,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					33,600			
単価					33,600	円/式		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	単位	日	数量		1		39,060
運転手(特殊)		人	1	26,104		26,104		
軽油		L	34	144		4,896		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	供用日	1	8,060		8,060		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						39,060		
単価						39,060	円/日	