

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一199号	コンクリート打設工	防草コンクリート クーン機能付きバックホウ 各種 無し 10m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,291
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.6	25,935	15,561		
特殊作業員			人	1.1	26,145	28,759		
普通作業員			人	1.9	21,735	41,296		
生コンクリート		18-8-40BB W/C≤65%	m <sup>3</sup>	12.1	16,800	203,280		
バックホウ（クローラ型）運転			日	0.89	41,430	36,872	WK240050	単一 361号
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		3,332		
計						329,100		
単価						3,291	円／m <sup>2</sup>	

參考資料 (1)

參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一202号	コンクリート舗装工 機械舗設	1車 標準 標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.81	25,935	21,007		
特殊作業員			人	2.52	26,145	65,885		
普通作業員			人	5.66	21,735	123,020		
コンクリートスプレッダ [ブレード式]		舗装幅 3.0～7.5m	時間	1.42	17,330	24,608	単一 362号	
コンクリートフィニッシャ [勾配固定型]		舗装幅 3.0～7.5m	時間	1.42	38,670	54,911	単一 363号	
コンクリートレベル [勾配固定型]		舗装幅 3.0～7.5m	時間	1.42	21,820	30,984	単一 364号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊	日	0.12	44,900	5,388		
諸雑費 (率+まるめ) 18%			式	1		58,597		
計						384,400		
単価						3,844	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月 歩掛け使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
-----------------------------	---------------------------------------

単一-203号	コンクリート舗装工（材料）		単位 m <sup>2</sup>	数量 100 100	単価 6,479 6,479	6,479 6,479
	名称	規格	単位	数量	単価	金額
生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-2.5-40 W/C≤55%	m <sup>3</sup>	25.75 25.75	18,200 18,200	468,650 468,650	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	0.22 0.22	122,000 122,000	26,840 26,840	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.27 1.27	120,000 120,000	152,400 152,400	
諸雑費（まるめ）		式	1 1		10 10	
計					647,900 647,900	
単価					6,479 6,479	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一204号	コンクリート舗装工（材料）	98.9m <sup>2</sup> /100m <sup>2</sup> 0t/100m <sup>2</sup> 0t/100m <sup>2</sup> 各種 0.25m 有 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	5,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート		曲げ4.5-2.5-40BB W/C≤55%	m <sup>3</sup>	25.75	18,200	468,650		
鉄筋金網		S D 2 9 5 D 6 × 1 5 0 × 1 5 0	m <sup>2</sup>	98.9	600	59,340		
鉄筋金網		S D 2 9 5 D 1 3 × 1 0 0 ∼ 2 5 0	t	0	163,000	0		
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 2 9 5 D 1 3	t	0	117,000	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						528,000		
単価						5,280	円／m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一205号	コンクリート舗装工 人力舗設 20cm以上	単位 m <sup>2</sup>	数量 100	単価 4,340
	名称	規格	単位 数量	単価 金額 摘要
土木一般世話役		人	1.56	25,935 40,458
特殊作業員		人	4.85	26,145 126,803
普通作業員		人	9.23	21,735 200,614
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1	66,125
計				434,000
単価				4,340 円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月 歩掛け使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
-----------------------------	---------------------------------------

単一206号	コンクリート舗装工（材料）	0m <sup>2</sup> /100m <sup>2</sup> 0t/100m <sup>2</sup> 0t/100m <sup>2</sup> 各種 0.25m 有 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,687
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート		曲げ4.5-6.5-40BB W/C≤55%	m <sup>3</sup>	25.75	18,200	468,650		
鉄筋金網		S D 2 9 5 D 6 × 1 5 0 × 1 5 0	m <sup>2</sup>	0	600	0		
鉄筋金網		S D 2 9 5 D 1 3 × 1 0 0 ∼ 2 5 0	t	0	163,000	0		
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 2 9 5 D 1 3	t	0	117,000	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						468,700		
単価						4,687	円／m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一207号	連続鉄筋コンクリート舗装工	標準	単位	m 2	数量	100	単価	2,026
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	25,935	12,967		
特殊作業員			人	0.4	26,145	10,458		
普通作業員			人	1.5	21,735	32,602		
鉄筋工			人	1.2	28,350	34,020		
左官			人	0.4	26,880	10,752		
スリップフォームペーバ運転		標準	日	0.12	401,800	48,216	WK410370	単一 365号
諸雑費（率+まるめ） 36%			式	1		53,585		
計						202,600		
単価						2,026	円／m 2	

## 参考資料（1）

単価使用年月 歩掛け使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
-----------------------------	---------------------------------------

単一208号	連続鉄筋コンクリート舗装工（材料）	1.84t/100m <sup>2</sup> 0.29t/100m <sup>2</sup> 0t/100m <sup>2</sup> 0.25m 有 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	7,249
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート		曲げ4.5-2.5-40BB W/C≤55%	m <sup>3</sup>	25.75	18,200	468,650		
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.84	120,000	220,800		
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 3	t	0.29	122,000	35,380		
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 0	t	0	0	0		
スペーサー			m	50	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		70		
計						724,900		
単価						7,249	円／m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一209号	連続鉄筋コンクリート舗装工	標準	単位	m 2	数量	100	単価	2,026
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	25,935	12,967		
特殊作業員			人	0.4	26,145	10,458		
普通作業員			人	1.5	21,735	32,602		
鉄筋工			人	1.2	28,350	34,020		
左官			人	0.4	26,880	10,752		
スリップフォームペーバ運転		標準	日	0.12	401,800	48,216	WK410370	単一 366号
諸雑費（率+まるめ） 36%			式	1		53,585		
計						202,600		
単価						2,026	円／m 2	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一210号	連続鉄筋コンクリート舗装工（材料）	1. 3t/100m <sup>2</sup> 0.18t/100m <sup>2</sup> 0t/100m <sup>2</sup> 0.25m 有 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	6,467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート		曲げ4.5-2.5-40BB W/C≤55%	m <sup>3</sup>	25.75	18,200	468,650		
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.3	120,000	156,000		
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 3	t	0.18	122,000	21,960		
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 0	t	0	0	0		
スペーサー			m	50	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						646,700		
単価						6,467	円／m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一211号	コンクリート舗装工 人力舗設	20cm以上	単位	m 2	数量	100	単価	4,340		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			人	1. 56	25, 935	40, 458				
特殊作業員			人	4. 85	26, 145	126, 803				
普通作業員			人	9. 23	21, 735	200, 614				
諸雑費（率+まるめ） 18%			式	1		66, 125				
計						434, 000				
単価						4, 340	円／m 2			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一212号	連続鉄筋コンクリート舗装工（材料）	1. 28t/100m <sup>2</sup> 0.18t/100m <sup>2</sup> 0t/100m <sup>2</sup> 0.25m 有 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	6,443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート		曲げ4.5-6.5-40BB W/C≤55%	m <sup>3</sup>	25.75	18,200	468,650		
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.28	120,000	153,600		
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 3	t	0.18	122,000	21,960		
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 0	t	0	0	0		
スペーサー			m	50	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						644,300		
単価						6,443	円／m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一213号	連続鉄筋コンクリート舗装工（材料）	1.52t/100m <sup>2</sup> 0.64t/100m <sup>2</sup> 0t/100m <sup>2</sup> 0.25m 有 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	7,292
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート		曲げ4.5-2.5-40BB W/C≤55%	m <sup>3</sup>	25.75	18,200	468,650		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5		t	1.52	120,000	182,400		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3		t	0.64	122,000	78,080		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 0		t	0	0	0		
スペーサー			m	50	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		70		
計						729,200		
単価						7,292	円／m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一214号	連続鉄筋コンクリート舗装工（材料）	1.62t/100m <sup>2</sup> 0.63t/100m <sup>2</sup> 0t/100m <sup>2</sup> 0.25m 有 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	7,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート		曲げ4.5-6.5-40BB W/C≤55%	m <sup>3</sup>	25.75	18,200	468,650		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5		t	1.62	120,000	194,400		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3		t	0.63	122,000	76,860		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 0		t	0	0	0		
スペーサー			m	50	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						740,000		
単価						7,400	円／m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一215号	コンクリート舗装工（材料）	100m2/100m2 0t/100m2 0t/100m2 各種 0.25m 有 無	単位	m 2	数量	100	単価	5,287
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート		曲げ4.5-6.5-40BB W/C≤55%	m 3	25.75	18,200	468,650		
鉄筋金網		S D 2 9 5 D 6 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	100	600	60,000		
鉄筋金網		S D 2 9 5 D 1 3 × 1 0 0 ∼ 2 5 0	t	0	163,000	0		
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 2 9 5 D 1 3	t	0	117,000	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						528,700		
単価						5,287	円／m 2	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一216号	コンクリート舗装工 人力舗設	20cm未満	単位	m 2	数量	100	単価	3,229
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
土木一般世話役			人	1.08	25,935	28,009		
特殊作業員			人	3.35	26,145	87,585		
普通作業員			人	6.38	21,735	138,669		
諸雑費 (率+まるめ) 27%			式	1		68,637		
計						322,900		
単価						3,229	円／m 2	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一217号	連続鉄筋コンクリート舗装工（材料）	0t/100m <sup>2</sup> 0.96t/100m <sup>2</sup> 0t/100m <sup>2</sup> 0.175m 有 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,484
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート		曲げ4.5-6.5-40BB W/C≤55%	m <sup>3</sup>	18.2	18,200	331,240		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5		t	0	120,000	0		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3		t	0.96	122,000	117,120		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 0		t	0	0	0		
スペーサー			m	50	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		40		
計						448,400		
単価						4,484	円／m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一218号	目地切り・清掃		単位	m	数量	100	単価	1,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.11	25,935	2,852		
特殊作業員			人	2.4	26,145	62,748		
普通作業員			人	0.63	21,735	13,693		
コンクリートカッタ運転			日	0.3	16,700	5,010	WK410380	単一 367号
諸雑費（率+まるめ） 24%			式	1		20,197		
計						104,500		
単価						1,045	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-219号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.56m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	11,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,775	37,750		
道路用側溝		PUT-B300-L2000 防草タイプ	個	5	15,000	75,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.672	2,400	1,612		
諸雑費（まるめ）			式	1		38		
計						114,400		
単価						11,440	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一220号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャー 40～0 0.56m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	9,937
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,775	37,750			
プレキャストU型側溝	PUT-300-L2000	個	5	12,000	60,000			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.672	2,400	1,612			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					99,370			
単価					9,937	円／m		

參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一224号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	7,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,533.77	45,337		
ベンチフリューム		BF-300-L2000(ソケット付)	個	5	5,500	27,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						72,840		
単価						7,284	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一225号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	5,829
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,775	37,750		
ベンチフリューム		BF- I -B300-L2000	個	5	3,820	19,100		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.6	2,400	1,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						58,290		
単価						5,829	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一226号	型枠工	縦排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	10,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 2	25,935	31,122		
型わく工			人	1. 6	26,355	42,168		
普通作業員			人	1. 2	21,735	26,082		
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		5,928		
計						105,300		
単価						10,530	円／m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一227号	コンクリート打設工	縦排水溝 クーン機能付きバックホウ 各種 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	6,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.5	25,935	64,837		
特殊作業員			人	2.1	26,145	54,904		
普通作業員			人	5.8	21,735	126,063		
生コンクリート		18-8-40BB W/C $\leq$ 65%	m 3	12.1	16,800	203,280		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付		排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	16.5	13,910	229,515	単一	368号
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		2,401		
計						681,000		
単価						6,810	円／m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
0 21 単価 42,010	0 0 42,010

単一228号	埋設型独立基礎設置	Gr-B3-2B 自在連続基礎A型	単位	m	数量	0 21 単価 42,010	0 0 42,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
置き式防護柵基礎		I型 I-A 630×450×1965	個	0 9	0 61,500	0 553,500	
自在R連続基礎		A型端部A 630×450×1150	基	0 1	0 61,500	0 61,500	
自在R連続基礎		A型端部B 630×450×1815	基	0 1	0 66,500	0 66,500	
土木一般世話役			人	0 1	0 25,935	0 25,935	
普通作業員			人	0 2	0 21,735	0 43,470	
ハックホウ		0.28m3	日	0 1	0 40,930	0 40,930	
トラック（クーン付き）		4t 2.9t吊	日	0 1	0 37,940	0 37,940	
ダンプトラック		4t	日	0 1	0 39,500	0 39,500	
諸雑費（率+まるめ） 19%			式	0 1		0 13,125	
計						0 882,400	
単価						0 42,010	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一229号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）耐雪型	コンクリート建込 Gr-B3-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	4,933
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール設置工 CO建込用 耐雪型		G r - B 3 - 2 B 塗装	m	1	13,683.48	13,683		
ガードレール（耐雪型）路側用		コンクリート建込 G r - B 3 - 2 B 塗装	m	1	-8,750	-8,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,933		
単価						4,933	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	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
----------------------------	---------------------------------------

単一230号	壁高欄接続用ビーム	L=1460	単位	枚	数量	0 10	単価	0 38,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁高欄接続用ビーム	L=1460		枚	0 10	0 27,600	0 276,000		
土木一般世話役			人	0 1	0 25,935	0 25,935		
普通作業員			人	0 3	0 21,735	0 65,205		
ダンプ トラック	3t		台	0 1	0 8,500	0 8,500		
諸雑費（率+まるめ） 7%			式	0 1		0 6,360		
計						0 382,000		
単価						0 38,200	円／枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-231号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 2m 無 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	25,400
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式		m	100	2,397.72	239,772		
耐雪型歩道用ガードパイプ	P3-1.1-2.0E-f 標準4色		m	100	23,000	2,300,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		228		
計						2,540,000		
単価						25,400	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一232号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 2m 有 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	27,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 土中建込用		ビーム式・パネル式	m	100	2,397.72	239,772		
横断・転落防止柵設置工 根巻きコンクリート設置			箇所	51	3,993.6	203,673		
耐雪型歩道用ガードパネル		P3-1.1-2.0E-f 標準4色	m	100	23,000	2,300,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		555		
計						2,744,000		
単価						27,440	円／m	

## 參考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一234号	独立基礎設置		単位	基	数量	0 3	単価	0 207,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
独立基礎ブロック	W650×L2000×H500	基	0 3	0 130,000	0 390,000			
土木一般世話役		人	0 1	0 25,935	0 25,935			
普通作業員		人	0 1	0 21,735	0 21,735			
小型パックホウ	クローラー型 山積み0.11m <sup>3</sup> (平積み0.08m <sup>3</sup> )	日	0 1	0 33,160	0 33,160			
トラック (クレーン付き)	4t 2.9t吊	日	0 1	0 38,000	0 38,000			
ダンプ トラック	4t	日	0 1	0 40,000	0 40,000			
ラフテレンクレーン	12-13t	日	0 1	0 65,000	0 65,000			
諸雑費 (率+まるめ) 19.7%		式	0 1		0 9,370			
計					0 623,200			
単価					0 207,700	円／基		

參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一237号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4,268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 6	25,935	41,496		
とび工			人	7	26,565	185,955		
普通作業員			人	1. 3	21,735	28,255		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t 吊	日	1. 4	44,900	62,860		
諸雑費 (率+まるめ) 34%			式	1		108,234		
計						426,800		
単価						4,268	円／掛m 2	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-238号	区画線設置	無し 溶融式手動 有り 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	単位	m	数量	1,000	単価	335.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	192	192	192,000		
トライフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	570	202	115,140			
ガラスピーブ	0.106~0.850mm	k g	25	165	4,125			
接着用プライマー	区画線用	k g	25	450	11,250			
軽油		L	44	138	6,072			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,813			
計					335,400			
単価					335.4	円／m		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-239号	区画線設置	無し 溶融式手動 有り ゼブラ 30cm 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	単位	m	数量	1,000	単価	648.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		昼間 豪雪有 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	364	364,000		
トライフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	202	228,260		
ガラスピーブ		0.106~0.850mm	kg	50	165	8,250		
接着用プライマー		区画線用	kg	50	450	22,500		
軽油			L	84	138	11,592		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		13,498		
計						648,100		
単価						648.1	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一240号	区画線設置	無し 溶融式手動 有り ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 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	807.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪有 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	385.84	385,840			
トライフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	1,700	202	343,400			
ガラスピーブ	0.106~0.850mm	k g	75	165	12,375			
接着用プライマー	区画線用	k g	75	450	33,750			
軽油		L	89	138	12,282			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		20,053			
計					807,700			
単価					807.7	円／m		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-241号	区画線設置	無し 溶融式手動 有り ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 無し 有り 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	614.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		昼間 豪雪有 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	331.24	331,240		
トライフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	202	228,260		
ガラスピーブ		0.106~0.850mm	kg	50	165	8,250		
接着用プライマー		区画線用	kg	50	450	22,500		
軽油			L	77	138	10,626		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		13,424		
計						614,300		
単価						614.3	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一242号	区画線設置	無し 溶融式手動 有り ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 コンクリート舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	890.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		昼間 豪雪有 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	385.84	385,840		
トライフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	202	343,400		
ガラスピーブ		0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
接着用プライマー		区画線用 コンクリート舗装用	kg	75	1,500	112,500		
軽油			L	89	138	12,282		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		24,003		
計						890,400		
単価						890.4	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	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単価	847.2
数量	1,000
単価	847.2
数量	1,000
単価	424,000
数量	424
単価	343,400
数量	202
単価	12,375
数量	165
単価	33,750
数量	450
単価	13,524
数量	138
単価	20,151
数量	1
単価	847,200
数量	
単価	847.2
数量	
単価	円／m

区画線設置 単一243号	無し 溶融式手動 有り ゼブラ 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	単位 m	数量	単価	金額	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪有 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	424	424,000	
トライフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	1,700	202	343,400	
ガラスピーブ	0.106~0.850mm	k g	75	165	12,375	
接着用プライマー	区画線用	k g	75	450	33,750	
軽油		L	98	138	13,524	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		20,151	
計					847,200	
単価					847.2	円／m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-244号	区画線設置	無し 溶融式手動 有り 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 コンクリート舗装	単位	m	数量	1,000	単価	739
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		昼間 豪雪有 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	436.8	524,160		
トライフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	202	138,168		
ガラスピーブ		0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950		
接着用プライマー		区画線用 コンクリート舗装用	kg	30	1,500	45,000		
軽油			L	120	138	16,560		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		10,162		
計						739,000		
単価						739	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一245号	区画線設置	無し 溶融式手動 有り 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	759.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		昼間 豪雪有 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	480	576,000		
トライフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	202	138,168		
ガラスピーブ		0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	450	13,500		
軽油			L	132	138	18,216		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		8,666		
計						759,500		
単価						759.5	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-246号	区画線設置	無し 溶融式手動 有り 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	705.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪有 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	436.8	524,160			
トライフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	684	202	138,168			
ガラスピーブ	0.106~0.850mm	k g	30	165	4,950			
接着用プライマー	区画線用	k g	30	450	13,500			
軽油		L	120	138	16,560			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,562			
計					705,900			
単価					705.9	円／m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-247号	区画線設置	無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 有り 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	119.9
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
区画線設置（ペイント式）	昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	62.41	62,410			
トライフィックペイント	常温型 水性型 1種A 白	L	50	915	45,750			
ガラスピーブズ	0.106～0.850mm	k g	39	165	6,435			
軽油		L	27	138	3,726			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		1,579			
計					119,900			
単価					119.9	円／m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一248号	区画線設置	無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 有り 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	142.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	62.41	62,410		
トライフィックペイント		加熱型 水性型 2種A 白	L	70	915	64,050		
ガラスピーブ		0.106～0.850mm	kg	59	165	9,735		
軽油			L	27	138	3,726		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		2,279		
計						142,200		
単価						142.2	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一249号	区画線設置	無し ペイント式水性型 有り 破線 15cm 無し 有り 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	155.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		昼間 豪雪有 破線15cm 制約無	m	1,000	75.05	75,050		
トライフィックペイント		加熱型 水性型 2種A 白	L	70	915	64,050		
ガラスピーブ		0.106～0.850mm	kg	59	165	9,735		
軽油			L	32	138	4,416		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		2,249		
計						155,500		
単価						155.5	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一250号	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 有り 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	62.41	62,410		
トライフィックペイント		常温型 溶剤型 1種B 白	L	50	645	32,250		
ガラスピーブ		0.106~0.850mm	kg	39	165	6,435		
軽油			L	27	138	3,726		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,179		
計						106,000		
単価						106	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-251号	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	123.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	79	79,000		
トライフィックペイント		常温型 溶剤型 1種B 白	L	50	645	32,250		
ガラスピーブ		0.106～0.850mm	kg	39	165	6,435		
軽油			L	34	138	4,692		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,223		
計						123,600		
単価						123.6	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一252号	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 有り 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	125.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	62.41	62,410		
トライフィックペイント		加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	680	47,600		
ガラスピーブ		0.106～0.850mm	kg	59	165	9,735		
軽油			L	27	138	3,726		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,829		
計						125,300		
単価						125.3	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一253号	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	142.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	79	79,000		
トライフィックペイント		加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	680	47,600		
ガラスピーブ		0.106～0.850mm	kg	59	165	9,735		
軽油			L	34	138	4,692		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,773		
計						142,800		
単価						142.8	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一254号	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 有り 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	138.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		昼間 豪雪有 破線15cm 制約無	m	1,000	75.05	75,050		
トライフィックペイント		加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	680	47,600		
ガラスピーブ		0.106～0.850mm	kg	59	165	9,735		
軽油			L	32	138	4,416		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,799		
計						138,600		
単価						138.6	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一255号	区画線消去	無し 削取り式 有り 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	558.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		昼間 豪雪有 削取り式 制約無	m	1,000	544	544,000		
軽油			L	67	138	9,246		
ガソリン		レギュラー	L	37	150	5,550		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						558,800		
単価						558.8	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一256号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	10	単価	27, 420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	25, 830	129, 150		
普通作業員			人	4	22, 995	91, 980		
照明ポール			本	10	0	0		
アンカーボルト			組	10	0	0		
トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4. 9 t 吊	日	1. 7	31, 200	53, 040		
諸雑費（まるめ）			式	1		30		
計						274, 200		
単価						27, 420	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一257号	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	10	単価	23, 370		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電工			人	4. 1	25, 830	105, 903				
普通作業員			人	2. 1	22, 995	48, 289				
高所作業車〔トラック架装・伸縮ブーム〕		バスケット型 11. 0～12. 0m 200kg 2名	時間	9	8, 832	79, 488	单一 369号			
諸雑費（まるめ）			式	1		20				
計						233, 700				
単価						23, 370	円／台			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一258号	LED道路照明器具（建電協型）	KCE050-2C（交差点用）	単位	台・本	数量	1	単価	118,000
<b>名称</b>								
LED道路照明器具（建電協型）		KCE050-2C（交差点用）	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			台	1	118,000	118,000		
<b>計</b>						118,000		
<b>単価</b>						118,000	円／台・本	

単一259号	自動点滅器取付（ポール取付）	自動点滅器（ポール取付）新設	単位	個	数量	10	単価	3,100
<b>名称</b>								
電工			単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			人	1.2	25,830	30,996		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
<b>計</b>						31,000		
<b>単価</b>						3,100	円／個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一-260号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱7m以下 新設	単位	本	数量	1	単価	658,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート柱		L=7.0m マッキ仕上	本	1	601,000	601,000		
電工			人	0.9	25,830	23,247		
普通作業員			人	1.5	22,995	34,492		
諸雑費（まるめ）			式	1		61		
計						658,800		
単価						658,800	円／本	

參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-262号	分電盤取付（ポール取付）	分電盤(ポール取付) 新設	単位	面	数量	10	単価	21,480		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電工			人	5.2	25,830	134,316				
普通作業員			人	3.5	22,995	80,482				
諸雑費（まるめ）			式	1		2				
計						214,800				
単価						21,480	円／面			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一263号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設 道路沿い(地中) 新設 FEP 65mm 2条 0%	単位 m	数量 100	単価 1,061
	名称	規格	単位 数量	単価 金額 摘要
電工			人 1	25,830 25,830
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 65mm	m 200	401	80,200
諸雑費（まるめ）		式 1		70
計				106,100
単価				1,061 円／m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-264号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設 道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 2条 0%	単位 m	数量 100	単価 810.3		
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要						
電工		人	1	25,830	25,830	
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 40mm	m	200	276	55,200	
諸雑費（まるめ）		式	1	0		
計				81,030		
単価				810.3	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一265号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	25,830	142,065		
諸雑費（まるめ）			式	1		35		
計						142,100		
単価						1,421	円／m	

単一266号	C V ケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm <sup>2</sup> 3心	単位	m	数量	1	単価	252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (C V) 3. 5 mm <sup>2</sup> 3 心	m	1	252	252		
計						252		
単価						252	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-267号	V V R ケーブル (600V ビニル絶縁ケーブル)	VV-R(SV) 5.5mm <sup>2</sup> -2C	単位	m	数量	1	単価	263
<b>名称</b> <b>規格</b>								
600V ビニル絶縁シースケーブル	V V - R (S V) 5.5 mm <sup>2</sup> 2 心		単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
計			m	1	263	263		
単価						263	円／m	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-268号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量	1	単価	8,950
<b>名称</b> <b>規格</b>								
埋設標識シート	150mm×50m 2倍		単位	巻	数量	1	単価	8,950
計			巻	1	8,950	8,950		
単価						8,950	円／巻	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一269号	道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	土中建込 手間+材料費 両面反射 反射体径 φ100以下 反射体数1個 さや管 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	17,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 土中建込用 スノーポール併用型		両面反射 φ100以下 反射体数1個	本	1	15,616.2	15,616		
視線誘導標設置工 加算額		さや管	本	1	2,250	2,250		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						17,870		
単価						17,870	円／本	

參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 參考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一272号	視線誘導標設置	A3-1-GW (自掃式)	単位	基	数量	0 15	単価	0 16,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		A3-1-GW (自掃式)	基	0 15	0 9,100	0 136,500		
土木一般世話役			人	0 1	0 25,935	0 25,935		
普通作業員			人	0 3	0 21,735	0 65,205		
ダンプ トラック		3t	台	0 1	0 8,500	0 8,500		
諸雑費 (率+まるめ) 7%			式	0 1		0 6,360		
計						0 242,500		
単価						0 16,160	円／基	

## 參考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一275号	支持金物設置工	単位	組	数量	0 1	単価	0 13,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0 0.11	0 25,935	0 2,852	
特殊作業員			人	0 0.22	0 26,145	0 5,751	
普通作業員			人	0 0.22	0 21,735	0 4,781	
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 6	
計						0 13,390	
単価						0 13,390	円／組

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一276号	耐火防護		単位	m2	数量	0 8	単価	0 21,530
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人		0 1.3	0 25,935	0 33,715	
特殊作業員			人		0 4.8	0 26,145	0 125,496	
普通作業員			人		0 0.6	0 21,735	0 13,041	
諸雑費（まるめ）			式		0 1		0 48	
計							0 172,300	
単価							0 21,530	円／m2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一277号	端末処理		単位	箇所	数量	0 1	単価	0 13,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0 0.5	0 26,145	0 13,072		
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 8		
計						0 13,080		
単価						0 13,080	円／箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一278号	耐火防護		単位	m2	数量	0 8	単価	0 21,530
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人		0 1.3	0 25,935	0 33,715	
特殊作業員			人		0 4.8	0 26,145	0 125,496	
普通作業員			人		0 0.6	0 21,735	0 13,041	
諸雑費（まるめ）			式		0 1		0 48	
計							0 172,300	
単価							0 21,530	円／m2

# 参考資料（1）

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
----------------------------	---------------------------------------

単一279号	支持金物設置工	単位	組	数量	0 1	単価	0 13,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0 0.11	0 25,935	0 2,852	
特殊作業員		人		0 0.22	0 26,145	0 5,751	
普通作業員		人		0 0.22	0 21,735	0 4,781	
諸雑費（まるめ）		式		0 1		0 6	
計						0 13,390	
単価						0 13,390	円／組

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一280号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	68,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
濁水処理工		日昇	m 3	100	68,000	6,800,000		
計						6,800,000		
単価						68,000	円／m 3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一281号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
AS殻 処分費		No. 26 大林道路（株）共同企業体阿賀野アスコン	t	100	1,500	150,000		
計						150,000		
単価						1,500	円／t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一282号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	70,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
廃フラスチック 処分費		高倉産業株式会社	m 3	100	70,000	7,000,000				
計						7,000,000				
単価						70,000	円／m 3			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一283号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m 2	数量	100	単価	382. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.295	25,935	7,650		
とび工			人	0.295	26,565	7,836		
普通作業員			人	0.295	21,735	6,411		
バックホウ（クローラ型）運転			日	0.295	54,240	16,000	WK250590	単一 371号
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		373		
計						38,270		
単価						382. 7	円／m 2	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-284号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 434日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	30,620		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
敷き鉄板賃料		22×1524×6096mm	枚	1	29,512	29,512				
整備費（敷鉄板）		22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100				
諸雑費（まるめ）			式	1		8				
計						30,620				
単価						30,620	円／枚			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一285号	敷鉄板設置・撤去	撤去	単位	m 2	数量	100	単価	185.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.143	25,935	3,708		
とび工			人	0.143	26,565	3,798		
普通作業員			人	0.143	21,735	3,108		
バックホウ（クローラ型）運転			日	0.143	54,240	7,756	WK250590	単一 371号
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		180		
計						18,550		
単価						185.5	円／m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-286号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 434日 有 1254日 有	単位	枚	数量	1	単価	32,350		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
敷き鉄板賃料		22×1524×6096mm	枚	1	31,248	31,248				
整備費（敷鉄板）		22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100				
諸雑費（まるめ）			式	1		2				
計						32,350				
単価						32,350	円／枚			

參考資料（1）

參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一289号	上部工架設・撤去工	撤去 ラフテーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	7,134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.34	40,950	13,923		
橋りょう特殊工			人	1	34,230	34,230		
溶接工			人	0.13	28,455	3,699		
普通作業員			人	0.17	21,735	3,694		
ラフテーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊	日	0.29	44,900	13,021		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		2,773		
計						71,340		
単価						7,134	円／t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一290号	橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	単位 t	数量 10	単価 24,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額
橋りょう世話役		人	1. 1	40,950	45,045
橋りょう特殊工		人	3	34,230	102,690
溶接工		人	1	28,455	28,455
普通作業員		人	1. 4	21,735	30,429
ラフテレンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	25t吊	日	0. 7	44,900	31,430
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		2,051
計				240,100	
単価				24,010	円／t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一291号	覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	m 2	数量	100	単価	409
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.27	25,935	7,002		
とび工			人	0.8	26,565	21,252		
普通作業員			人	0.12	21,735	2,608		
ラフテーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊	日	0.21	44,900	9,429		
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		609		
計						40,900		
単価						409	円／m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一292号	高欄設置・撤去工	単管ハフ型 撤去	単位	m	数量	100	単価	612. 1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			人	0.6	25,935	15,561				
普通作業員			人	2.1	21,735	45,643				
諸雑費（まるめ）			式	1		6				
計						61,210				
単価						612.1	円／m			

參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-294号	覆工板 設置・撤去 費料期間286日	1000×3000	単位	m 2	数量	0 1	単価	0 8,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板		1000×3000 費料期間286日	m 2	0 1	0 8,294	0 8,294	WYB00084 単一-372号	
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 0		
計						0 8,294		
単価						0 8,294	円／m 2	

単一-295号	覆工板 設置・撤去	1000×3000 整備費	単位	m 2	数量	0 1	単価	0 1,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板		整備費	m 2	0 1	0 1,020	0 1,020		
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 0		
計						0 1,020		
単価						0 1,020	円／m 2	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-296号	覆工板 設置・撤去 貸料期間286日	1000×2000	単位	m 2	数量	0 1	単価	0 8,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板		1000×2000 貸料期間286日	m 2	0 1	0 8,294	0 8,294	WYB00086 単一-373号	
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 0		
計						0 8,294		
単価						0 8,294	円／m 2	

単一-297号	覆工板 設置・撤去	1000×2000 整備費	単位	m 2	数量	0 1	単価	0 1,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板		整備費	m 2	0 1	0 1,020	0 1,020		
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 0		
計						0 1,020		
単価						0 1,020	円／m 2	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-298号	山留材 貨料期間286日	H400×400 L=6.5m	単位	t	数量	0 1	単価	0 31,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
山留材		H400×400 L=6.5m	t・日	0 286	0 110	0 31,460		
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 0		
計						0 31,460		
単価						0 31,460	円／t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-299号	山留材	H400×400 L=6.5m 整備費	単位	t	数量	0 1	単価	0 4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
山留材		整備費	t	0 1	0 4,700	0 4,700		
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 0		
計						0 4,700		
単価						0 4,700	円／t	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一300号	山留材 貨料期間286日	H300×300 L=5.0m	単位	t	数量	0 1	単価	0 31,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
山留材		H300×300 L=5.0m	t・日	0 286	0 110	0 31,460		
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 0		
計						0 31,460		
単価						0 31,460	円／t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一301号	山留材	H300×300 L=5.0m 整備費	単位	t	数量	0 1	単価	0 4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
山留材		整備費	t	0 1	0 4,700	0 4,700		
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 0		
計						0 4,700		
単価						0 4,700	円／t	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-302号	山留材 貨料期間286日	H300×300 L=4.0m	単位	t	数量	0 1	単価	0 31,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
山留材		H300×300 L=4.0m	t・日 式	0 286	0 110	0 31,460		
諸雑費（まるめ）				0 1		0 0		
計						0 31,460		
単価						0 31,460	円／t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-303号	山留材	H300×300 L=4.0m 整備費	単位	t	数量	0 1	単価	0 4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
山留材		整備費	t 式	0 1	0 4,700	0 4,700		
諸雑費（まるめ）				0 1		0 0		
計						0 4,700		
単価						0 4,700	円／t	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一304号	山留材 貨料期間286日	H300×300 L=2.5m	単位	t	数量	0 1	単価	0 31,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
山留材		H300×300 L=2.5m	t・日 式	0 286	0 110	0 31,460		
諸雑費（まるめ）				0 1		0 0		
計						0 31,460		
単価						0 31,460	円／t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一305号	山留材	H300×300 L=2.5m 整備費	単位	t	数量	0 1	単価	0 4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
山留材		整備費	t 式	0 1	0 4,700	0 4,700		
諸雑費（まるめ）				0 1		0 0		
計						0 4,700		
単価						0 4,700	円／t	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-306号	山留材 貨料期間286日	H300×300 L=1.5m	単位	t	数量	0 1	単価	0 31,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
山留材		H300×300 L=1.5m	t・日 式	0 286	0 110	0 31,460		
諸雑費（まるめ）				0 1		0 0		
計						0 31,460		
単価						0 31,460	円／t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-307号	山留材	H300×300 L=1.5m 整備費	単位	t	数量	0 1	単価	0 4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
山留材		整備費	t 式	0 1	0 4,700	0 4,700		
諸雑費（まるめ）				0 1		0 0		
計						0 4,700		
単価						0 4,700	円／t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一308号	ブルマン 貸料期間286日	C50型	単位	個	数量	0 1	単価	0 2,288
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
ブルマン 貸料	C50型	個・日	0 286	0 8	0 2,288			
諸雑費（まるめ）		式	0 1		0 0			
計					0 2,288			
単価					0 2,288	円／個		

単一309号	ブルマン	C50型 整備費	単位	個	数量	0 1	単価	0 265
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
ブルマン 整備費	C50型	個	0 1	0 265	0 265			
諸雑費（まるめ）		式	0 1		0 0			
計					0 265			
単価					0 265	円／個		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一310号	不良全損		単位	式	数量	0 1	単価	0 748,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
覆工板		不足弁償金	m 2	0 9	0 52,000	0 468,000				
アーマン 不足弁償金		C50型	個	0 40	0 7,000	0 280,000				
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 0				
計						0 748,000				
単価						0 748,000	円／式			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一311号	覆工板設置・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシング型 50～55t吊	単位 m 2	数量 100	単価 580.6
	名称	規格	単位	数量	単価
土木一般世話役			人	0.27	25,935
とび工			人	0.8	26,565
普通作業員			人	0.12	21,735
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・ラチシング型 50～55t吊		日	0.21	126,600
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1	612
計					58,060
単価					580.6 円／m 2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一312号	上部工架設・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジップ型 50～55t吊	単位	t	数量	10	単価	9,503
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.34	40,950	13,923		
橋りょう特殊工			人	1	34,230	34,230		
溶接工			人	0.13	28,455	3,699		
普通作業員			人	0.17	21,735	3,694		
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・ラチスジップ型 50～55t吊	日	0.29	126,600	36,714	WK250420	単一 374号
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		2,770		
計						95,030		
単価						9,503	円／t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一313号	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ワインチ・ラチシップ型 50～55t吊	単位 t	数量 10	単価 23,280
	名称	規格	単位	数量	単価
橋りょう世話役			人	0.74	40,950
橋りょう特殊工			人	1.9	34,230
溶接工			人	0.52	28,455
普通作業員			人	0.27	21,735
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ワインチ・ラチシップ型 50～55t吊		日	0.85	126,600
諸雑費（率+まるめ） 8%			式	1	9,186
計					232,800
単価					23,280 円／t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一314号	杭橋脚引抜き工	8m以下 クローラー油圧駆動式ウインチ・チヌンブ型 50～55t吊	単位	本	数量	10	単価	9,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.294	25,935	7,624		
とび工			人	0.588	26,565	15,620		
普通作業員			人	0.294	21,735	6,390		
バイブルハンマ杭打機運転		電動式バイブルハンマ 60kW(普通型) クローラー油圧駆動式ウインチ・チヌンブ型 50～55t吊	日	0.294	156,600	46,040	WK250490	単一 375号
諸雑費(率+まるめ) 20%			式	1		15,126		
計						90,800		
単価						9,080	円／本	

參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料（1）

単価使用年月 歩掛け使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
-----------------------------	---------------------------------------

単一316号	覆工板 整備費	1000×2000	単位	m 2	数量	0 108	単価	0 1,025
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板		整備費	m 2	0	0	0		
				108	1,020	110,160		
覆工板		コム取替え	個	0	0	0		
				1	600	600		
諸雑費（まるめ）			式	0		0		
				1		40		
計						0 110,800		
単価						0 1,025	円／m 2	

參考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料（1）

単価使用年月 歩掛け使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
-----------------------------	---------------------------------------

単一-318号	H形鋼	H594×302×14/23 L=7.0m 整備費	単位	t	数量	0 14.3	単価	0 18,410
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
H形鋼		整備費		t	0 14.3	0 3,800	0 54,340	
付着物除去		H-594*302*14/23		個	0 42	0 1,000	0 42,000	
穴埋め		H-594*302*14/23		個	0 67	0 1,000	0 67,000	
スナフ除去		H-594*302*14/23		個	0 40	0 2,500	0 100,000	
諸雑費（まるめ）				式	0 1		0 60	
計							0 263,400	
単価							0 18,410	円／t

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-319号	H形鋼 貸料期間300日	H350×350×12/19 L=7.5m	単位	t	数量	0 1	単価	0 27,000
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
H形鋼		H350×350×12/19 L=7.5m		t・日	0 300	0 90	0 27,000	
諸雑費（まるめ）				式	0 1		0 0	
計							0 27,000	
単価							0 27,000	円／t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-320号	H形鋼	H350×350×12/19 L=7.5m 整備費	単位	t	数量	0 8.1	単価	0 20,240
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
H形鋼		整備費		t	0 8.1	0 3,650	0 29,565	
穴埋め		H-350*35012/19		個	0 80	0 600	0 48,000	
不良部切断		H-350*35012/19		個	0 16	0 2,400	0 38,400	
スナフ除去		H-350*35012/19		個	0 16	0 3,000	0 48,000	
諸雑費（まるめ）				式	0 1		0 35	
計							0 164,000	
単価							0 20,240	円／t

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-321号	H形鋼 貸料期間300日	H350×350×12/19 L=6.5m	単位	t	数量	0 1	単価	0 27,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		H350×350×12/19 L=6.5m	t・日	0 300	0 90	0 27,000		
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 0		
計						0 27,000		
単価						0 27,000	円／t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-322号	H形鋼	H350×350×12/19 L=6.5m 整備費	単位	t	数量	0 1	単価	0 3,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼	整備費		t	0 1	0 3,800	0 3,800		
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 0		
計						0 3,800		
単価						0 3,800	円／t	

參考資料（1）

# 参考資料（1）

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
----------------------------	---------------------------------------

単一-324号	H形鋼	H400×400×13/21 L=7.0m 整備費	単位	t	数量	0 4.8	単価	0 23,810
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
H形鋼		整備費		t	0 4.8	0 3,800	0 18,240	
穴埋め		H-400*400/13/21		個	0 80	0 600	0 48,000	
スナフ除去		H-400*400/13/21		個	0 16	0 3,000	0 48,000	
諸雑費（まるめ）				式	0 1		0 60	
計							0 114,300	
単価							0 23,810	円／t

## 参考資料（1）

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
0 1 単価 3,600	0 0 3,600

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
リホスツ SII型	H1182-1332	日・個	0 300	0 12	0 3,600	
諸雑費（まるめ）		式	0 1		0 0	
計					0 3,600	
単価					0 3,600	円／個

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
0 1 単価 1,120	0 0 1,120

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
リホスツ	整備費	個	0 1	0 1,120	0 1,120	
諸雑費（まるめ）		式	0 1		0 0	
計					0 1,120	
単価					0 1,120	円／個

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一327号	横地短管 貨料期間300日	TPP20	単位 個	数量 0 1	単価 0 336	0
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>						
横地单管	TPP20	日・個	0 300	0 1.12	0 336	
諸雜費（まるめ）		式	0 1		0 0	
計					0 336	
単価					0 336	円／個

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一328号	横地短管	TPP20 整備費	単位 個	数量 0 1	単価 0 28	0
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>						
横地单管 TPP20	整備費	個	0 1	0 28	0 28	
諸雜費（まるめ）		式	0 1		0 0	
計					0 28	
単価					0 28	円／個

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一329号	横地短管 貨料期間300日	TPP40	単位	個	数量	0 1	単価	0 672
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横地单管		TPP40	日・個	0 300	0 2.24	0 672		
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 0		
計						0 672		
単価						0 672	円／個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

單一330号	横地短管	TPP40 整備費	単位	個	数量	0 16	単価	0 87.25
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
横地单管 TPP40	整備費		個	0 16	0 56	0 896		
手摺单管	小口不良部修正		個	0 1	0 500	0 500		
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 0		
計						0 1,396		
単価						0 87.25	円／個	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一331号	短管ジョイント 貸料期間300日	TPSJ	単位	個	数量	0 1	単価	0 210
名称								
単管ジョイント		TPSJ	単位	数量	単価	金額	摘要	
			日・個	0 300	0 0.7	0 210		
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 0		
計						0 210		
単価						0 210	円／個	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一332号	短管ジョイント	TPSJ 整備費	単位	個	数量	0 1	単価	0 18
名称								
単管ジョイント		整備費	単位	数量	単価	金額	摘要	
			個	0 1	0 18	0 18		
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 0		
計						0 18		
単価						0 18	円／個	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一333号	直工ケンブ 費料期間300日	ASC	単位	個	数量	0 1	単価	0 240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直交ケンブ		ASC	日・個	0 300	0 0.8	0 240		
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 0		
計						0 240		
単価						0 240	円／個	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一334号	直工ケンブ	ASC 整備費	単位	個	数量	0 1	単価	0 20
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直交ケンブ		整備費	個	0 1	0 20	0 20		
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 0		
計						0 20		
単価						0 20	円／個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

不良全損 單一335号			単位 式	数量	0 1	0 単価 298,100	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼	不足弁償金 H350×350×12/19	t	0 1.08	0 115,000	0 124,200		
H形鋼	不足弁償金 H594×302×14/23	t	0 1.19	0 121,000	0 143,990		
横地单管 TPP20	不足弁償金	個	0 1	0 1,500	0 1,500		
横地单管 TPP40	不足弁償金	個	0 2	0 3,000	0 6,000		
直交クランプ <sup>°</sup>	不足弁償金	個	0 51	0 400	0 20,400		
单管ジョイント	不足弁償金	個	0 4	0 500	0 2,000		
諸雑費（まるめ）		式	0 1		0 10		
計					0 298,100		
単価					0 298,100	円／式	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一336号	現場除雪	運搬路 D 0m2 1159m2 6834m2 0m2 15t 排出ガス対策型 無	単位	式	数量	1	単価	238,926		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ブルドーザ [普通・排出ガス対策型(第1次基準)]		15t級	時間	17.301	13,810	238,926	单一 376号			
計						238,926				
単価						238,926	円／式			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一337号	現場除雪	現場内 D 0m2 2804m2 4725m2 0m2	単位	式	数量	1	単価	7,723,639		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			人	39.484	25,935	1,024,017				
普通作業員			人	236.903	21,735	5,149,086				
軽作業員			人	78.968	19,635	1,550,536				
計						7,723,639				
単価						7,723,639	円／式			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一338号	区画線設置	無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	137.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	79	79,000		
トライフィックペイント		常温型 水性型 1種A 白	L	50	915	45,750		
ガラスピーブ		0.106～0.850mm	kg	39	165	6,435		
軽油			L	34	138	4,692		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,623		
計						137,500		
単価						137.5	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一339号	区画線設置	無し ペイント式水性型 有り 破線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	154.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		昼間 豪雪有 破線15cm 制約無	m	1,000	95	95,000		
トライフィックペイント		常温型 水性型 1種A 白	L	50	915	45,750		
ガラスピーブ		0.106～0.850mm	kg	39	165	6,435		
軽油			L	41	138	5,658		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,657		
計						154,500		
単価						154.5	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一340号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	15,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	15,015	15,015		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						15,020		
単価						15,020	円／人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一341号	貨物自動車による運搬（1車1回）	各種 26.8km 無 有 13300円	単位	台	数量	1	単価	89,300		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
貨物自動車基本運賃		20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000				
貨物自動車運送料金		運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	13,300	13,300				
諸雑費（まるめ）			式	1		0				
計						89,300				
単価						89,300	円／台			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一342号	貨物自動車による運搬（1車1回）	スピラ（路床改良用）深1.2m 幅2.0m 27.2km 無 有 11400円	単位	台	数量	1	単価	87,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本運賃		20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000		
貨物自動車運送料金		運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	11,400	11,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						87,400		
単価						87,400	円／台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一343号	重建設機械分解組立費	スリップフォームペーパ	単位	回	数量	0 1	単価	0 2,446,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0 7	0 25,935	0 181,545		
特殊作業員			人	0 11	0 26,145	0 287,595		
運転手（特殊）			人	0 7	0 25,725	0 180,075		
スリップフォームペーパ [コンクリート舗装用]	最大舗装幅6m×舗装厚30cm		供用日	0 7	0 234,000	0 1,638,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		日	0 3	0 44,900	0 134,700		
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	0 1		0 24,085		
計						0 2,446,000		
単価						0 2,446,000	円／回	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一344号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,128,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	26,145	143,797		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊	日	1.5	44,900	67,350		
運搬費等率 434%			式	1		916,377		
諸雑費 (まるめ)			式	1		476		
計						1,128,000		
単価						1,128,000	円／回	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一345号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 3.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 10kmまで	t	1	3,410	3,410		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,410		
単価						3,410	円／t	

単一346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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一347号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 4.1km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	4,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,092	4,092		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,092		
単価						4,092	円／t	

単一348号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 4.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 10kmまで	t	1	3,410	3,410		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,410		
単価						3,410	円／t	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一349号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 2.6km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	4,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,092	4,092		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,092		
単価						4,092	円／t	

単一350号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 3.2km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	4,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,092	4,092		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,092		
単価						4,092	円／t	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一351号	道路基本データ作成費		単位	式	数量	1 1	単価	55,300 55,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1.75 1.75	31,600 31,600	55,300 55,300		
諸雑費（まるめ）			式	1 1		0 0		
計						55,300 55,300		
単価						55,300 55,300	円／式	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一352号	下層路盤（車道・路肩部）（I C T ）保守点検	7928m <sup>2</sup> 1層	単位	式	数量	1	単価	27,413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.057	25,935	27,413		
計						27,413		
単価						27,413	円／式	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一353号	上層路盤（車道・路肩部）（I C T ）保守点検	10316m <sup>2</sup> 1層	単位	式	数量	1	単価	35,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 375	25,935	35,660		
計						35,660		
単価						35,660	円／式	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一354号	上層路盤（車道・路肩部）（I C T ）保守点検	9280. 4m <sup>2</sup> 2層	単位	式	数量	1	単価	64,189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2. 475	25,935	64,189		
計						64,189		
単価						64,189	円／式	

參考資料（1）

参考資料（1）							単価使用年月 歩掛け使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一355号	システム初期費（I C T）	モータグレーダ	単位	式	数量	1	単価	623,000
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
システム初期費		モータグレーダ		式	1		623,000	
計							623,000	
単価							623,000	円／式

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一356号	計画準備費	単位	業務	数量	0 1	単価	0 80,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
測定技術認定者B		人		0 1	0 45,300	0 45,300	
測定技術認定者C		人		0 1	0 35,600	0 35,600	
諸雑費（まるめ）		式		0 1		0 0	
計						0 80,900	
単価						0 80,900	円／業務

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一357号	支柱埋設深度測定	支柱37本～54本以下	単位	式	数量	0 1	単価	0 152,400
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
測定技術認定者B			人		0 1.5	0 45,300	0 67,950	
測定技術認定者C			人		0 1.5	0 35,600	0 53,400	
普通作業員			人		0 1.5	0 20,700	0 31,050	
諸雑費（まるめ）			式		0 1		0 0	
計							0 152,400	
単価							0 152,400	円／式

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一358号	解析費	支柱37本～54本以下	単位	式	数量	0 1	単価	0 80,900
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
測定技術認定者B			人		0 1	0 45,300	0 45,300	
測定技術認定者C			人		0 1	0 35,600	0 35,600	
諸雑費（まるめ）			式		0 1		0 0	
計							0 80,900	
	単価						0 80,900	円／式

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一359号	結果とりまとめ	支柱37本～54本以下	単位	式	数量	0 1	単価	0 90,800
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
測定技術認定者A			人		0 1	0 55,200	0 55,200	
測定技術認定者C			人		0 1	0 35,600	0 35,600	
諸雑費（まるめ）			式		0 1		0 0	
計							0 90,800	
	単価						0 90,800	円／式

參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一361号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	41,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	1	25,725	25,725		
軽油		L	37	138	5,106		
バックホウ（クローラ）【標準・クレーン機能付き】	山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊	日	1.6	6,620	10,592		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					41,430		
単価					41,430	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一362号	コンクリートスプレッダ [ブレード式]	舗装幅 3. 0 ~ 7. 5 m	単位	時間	数量	1	単価	17, 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	25, 725	4, 373		
軽油			L	4	138	552		
コンクリートスプレッダ [ブレード式]		舗装幅 3. 0 ~ 7. 5 m	時間	1	12, 400	12, 400		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						17, 330		
単価						17, 330	円／時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一363号	コンクリートフィニッシャ [勾配固定型]	舗装幅 3. 0 ~ 7. 5 m	単位	時間	数量	1	単価	38,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.16	25,725	4,116		
軽油			L	4	138	552		
コンクリートフィニッシャ [勾配固定型]		舗装幅 3. 0 ~ 7. 5 m	時間	1	34,000	34,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						38,670		
単価						38,670	円／時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一364号	コンクリートレベラ [勾配固定型]	舗装幅 3. 0 ~ 7. 5 m	単位	時間	数量	1	単価	21,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.16	25,725	4,116		
軽油			L	2.2	138	303		
コンクリートレベラ [勾配固定型]	舗装幅 3. 0 ~ 7. 5 m		時間	1	17,400	17,400		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						21,820		
単価						21,820	円／時間	

## 參考資料 (2)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 參考資料 (2)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一367号	コンクリートカッタ運転		単位	日	数量	1	単価	16,700		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ガソリン		レギュラー	L	25	150	3,750				
コンクリートカッタ [乾式]		切削深 20 cm級 ブレード径 φ 44～56 cm	供用日	1.3	9,960	12,948				
諸雑費（まるめ）			式	1		2				
計						16,700				
単価						16,700	円／日			

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一368号	バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m <sup>3</sup> 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	13,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	25,725	4,116		
軽油			L	18	138	2,484		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m <sup>3</sup> 吊能力2.9t		時間	1	7,310	7,310		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,910		
単価						13,910	円／時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一369号	高所作業車〔トラック架装・伸縮ブーム〕	バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名	単位	時間	数量	1	単価	8,832
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.2	26,880	5,376		
軽油			L	3.6	138	496		
高所作業車〔トラック架装・伸縮ブーム〕		バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名	時間	1	2,960	2,960		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,832		
単価						8,832	円／時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一370号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径 φ 450 mm 吊能力 2.0 t	単位	時間	数量	1	単価	8,372
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
運転手 (特殊)			人	0.17	26,880	4,569		
軽油			L	4.3	138	593		
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径 φ 450 mm 吊能力 2.0 t		時間	1	3,210	3,210		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,372		
単価						8,372	円／時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一371号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	54,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	1	25,725	25,725		
軽油		L	119	138	16,422		
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	1.06	11,400	12,084		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					54,240		
単価					54,240	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

單一372号	覆工板	1000×3000 貨料期間286日	単位	m 2	数量	0 1	単価	0 8,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板		1000×3000	m2・日	0 286	0 29	0 8,294		
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 0		
計						0 8,294		
単価						0 8,294	円／m 2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

單一373号	覆工板	1000×2000 貨料期間286日	単位	m 2	数量	0 1	単価	0 8,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板		1000×2000	日・m2	0 286	0 29	0 8,294		
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 0		
計						0 8,294		
単価						0 8,294	円／m 2	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一374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 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	126,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,725	25,725		
軽油			L	74	138	10,212		
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）50～55t吊	供用日	1.31	69,200	90,652		
諸雑費（まるめ）			式	1		11		
計						126,600		
単価						126,600	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一375号	バイプロハンマ杭打機運転	電動式バイプロハンマ 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 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	156,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,725	25,725		
軽油			L	74	138	10,212		
バイプロハンマ（単体）【電動式・普通型】		461～480kN 60kW	供用日	1.31	22,900	29,999		
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）50～55t吊	供用日	1.31	69,200	90,652		
諸雑費（まるめ）			式	1		12		
計						156,600		
単価						156,600	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一376号	ブルドーザ〔普通・排出ガス対策型 (第1次基準)〕	15t級	単位	時間	数量	1	単価	13,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.19	25,725	4,887		
軽油			L	14	138	1,932		
ブルドーザ〔普通・排出ガス対策型（第1次基準）〕		15t級	時間	1	6,990	6,990		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						13,810		
単価						13,810	円／時間	