

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一290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	3,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.6	28,245	16,947		
特殊作業員			人	1.1	27,405	30,145		
普通作業員			人	1.9	22,995	43,690		
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	42,550	37,869	WK240050	単一 446号
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		3,569		
計						335,500		
単価						3,355	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一291号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 設置撤去 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m 2	数量	100	単価	3,033
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.11	28,245	3,106		
特殊作業員			人	0.33	27,405	9,043		
普通作業員			人	0.549	22,995	12,624		
アスファルト合材		⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入	t	12.573	15,500	194,881		
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用	L	43	107	4,601		
路面切削機運転		7cm以下 一層	日	0.11	280,900	30,899	WK430050	単一 447号
路面清掃車運転		7cm以下 一層	日	0.11	80,560	8,861	WK430060	単一 448号
アスファルトフィニッシャ運転		7cm以下 一層	日	0.11	119,000	13,090	WK430070	単一 449号
ロードローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	51,020	5,612	WK430080	単一 450号
タイヤローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	36,910	4,060	WK430090	単一 451号
諸雑費（率+まるめ） 19%			式	1		16,523		

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一292号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 設置撤去 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m 2	数量	100	単価	2,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.11	28,245	3,106		
特殊作業員			人	0.33	27,405	9,043		
普通作業員			人	0.549	22,995	12,624		
アスファルト合材		⑤密粒度アスコン(新20FH)再生材入	t	12.573	11,500	144,589		
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用	L	43	107	4,601		
路面切削機運転		7cm以下 一層	日	0.11	280,900	30,899	WK430050	単一 452号
路面清掃車運転		7cm以下 一層	日	0.11	80,560	8,861	WK430060	単一 453号
アスファルトフィニッシャ運転		7cm以下 一層	日	0.11	119,000	13,090	WK430070	単一 454号
ロードローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	51,020	5,612	WK430080	単一 455号
タイヤローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	36,910	4,060	WK430090	単一 456号
諸雑費 (率+まるめ) 19%			式	1		16,515		

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一294号	不陸整正（路床又は路盤の補足材敷均し転圧）	1,000m <sup>2</sup> 未満 補装版のみの打換え 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	305.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.058	28,245	1,638		
特殊作業員			人	0.173	27,405	4,741		
普通作業員			人	0.231	22,995	5,311		
小型バックホウ運転		補装版のみの打換え	日	0.304	23,520	7,150	WK430540	単一 457号
タイヤローラ（8～20t）運転		補装版のみの打換え	日	0.143	38,380	5,488	WK430150	単一 458号
振動ローラ運転		補装版のみの打換え	日	0.146	34,790	5,079	WK430550	単一 459号
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		1,173		
計						30,580		
単価						305.8	円／m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一295号	舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 1層 50mm 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.074	28,245	2,090		
特殊作業員			人	0.223	27,405	6,111		
普通作業員			人	0.297	22,995	6,829		
アスファルト合材		①再生アスファルト安定処理(25)	t	12.573	9,550	120,072		
タイヤローラ (8~20t) 運転		舗装版のみの打換え	日	0.184	38,380	7,061	単一 458号	WK430150
振動ローラ運転		舗装版のみの打換え	日	0.188	34,790	6,540	単一 459号	WK430550
アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転		舗装版のみの打換え	日	0.333	59,340	19,760	単一 460号	WK430170
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		6,737		
計						175,200		
単価						1,752	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一296号	舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 1層 50mm 有	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.074	28,245	2,090		
特殊作業員			人	0.223	27,405	6,111		
普通作業員			人	0.297	22,995	6,829		
アスファルト合材		②粗粒度アスン20(再生)	t	12.573	10,700	134,531		
タイヤローラ (8~20t) 運転		舗装版のみの打換え	日	0.184	38,380	7,061	単一 458号	WK430150
振動ローラ運転		舗装版のみの打換え	日	0.188	34,790	6,540	単一 459号	WK430550
アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転		舗装版のみの打換え	日	0.333	59,340	19,760	単一 460号	WK430170
諸雑費 (率+まるめ) 9%			式	1		16,378		
計						199,300		
単価						1,993	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-297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 片欠	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. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-298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	60,940
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(横断用)	個	5	114,000	570,000		
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						609,400		
単価						60,940	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一299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	5,929
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		
U型側溝		BF- I -B300-L2000	個	5	4,020	20,100		
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						59,290		
単価						5,929	円／m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一300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 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価	8,433
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		
U型側溝		BF-II-B400-L2000	個	5	8,970	44,850		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.72	2,400	1,728		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						84,330		
単価						8,433	円／m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一301号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.51m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.61m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,742	57,420		
自由勾配側溝		FU-300-400-2000	個	5	10,200	51,000		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.541	16,800	9,088		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.339	16,800	5,695		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.732	2,400	1,756		
諸雑費 (まるめ)			式	1		41		
計						125,000		
単価						12,500	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一302号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.51m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.61m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	13,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,742	57,420		
自由勾配側溝		FU-300-500-2000	個	5	11,500	57,500		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.541	16,800	9,088		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.456	16,800	7,660		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.732	2,400	1,756		
諸雑費 (まるめ)			式	1		76		
計						133,500		
単価						13,350	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一303号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.51m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.61m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	14,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,742	57,420		
自由勾配側溝		FU-300-600-2000	個	5	14,100	70,500		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.541	16,800	9,088		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.435	16,800	7,308		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.732	2,400	1,756		
諸雑費 (まるめ)			式	1		28		
計						146,100		
単価						14,610	円／m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一304号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.53m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.63m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	15,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,742	57,420		
自由勾配側溝		FU-300-700-2000	個	5	15,500	77,500		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.562	16,800	9,441		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.509	16,800	8,551		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.756	2,400	1,814		
諸雑費 (まるめ)			式	1		74		
計						154,800		
単価						15,480	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一305号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.53m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.63m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	17,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,742	57,420		
自由勾配側溝		FU-300-800-2000	個	5	19,000	95,000		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.562	16,800	9,441		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.498	16,800	8,366		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.756	2,400	1,814		
諸雑費 (まるめ)			式	1		59		
計						172,100		
単価						17,210	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一306号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.53m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.63m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	19,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,742	57,420		
自由勾配側溝		FU-300-900-2000	個	5	22,200	111,000		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.562	16,800	9,441		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.816	16,800	13,708		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.756	2,400	1,814		
諸雑費 (まるめ)			式	1		17		
計						193,400		
単価						19,340	円／m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一307号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.57m3/10m 有り	単位	m	数量	10	単価	24,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,438	74,380		
自由勾配側溝		FU-300-1100-2000	個	5	28,700	143,500		
生コンクリート		18-8-25BB W/C $\leq$ 65%	m 3	0.604	16,800	10,147		
生コンクリート		18-8-25BB W/C $\leq$ 65%	m 3	0.774	16,800	13,003		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.804	2,400	1,929		
諸雑費 (まるめ)			式	1		41		
計						243,000		
単価						24,300	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一308号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.53m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.63m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	39,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,742	57,420		
自由勾配側溝		FU-300-800-2000 横断用	個	5	64,300	321,500		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.562	16,800	9,441		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.36	16,800	6,048		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.756	2,400	1,814		
諸雑費 (まるめ)			式	1		77		
計						396,300		
単価						39,630	円／m	

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一311号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	37,850		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
蓋版コンクリート・鋼製		170kg以下 昼 無	枚	100	846	84,600				
側溝蓋		SG2T-B300-L995 細目 43.9kg/枚	枚	100	37,000	3,700,000				
諸雑費（まるめ）			式	1		400				
計						3,785,000				
単価						37,850	円/枚			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一312号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	28,350		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
蓋版コンクリート・鋼製		170kg以下 昼 無	枚	100	846	84,600				
鋼製格子蓋		SG3T-B300-L995	枚	100	27,500	2,750,000				
諸雑費（まるめ）			式	1		400				
計						2,835,000				
単価						28,350	円/枚			

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一315号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	19,960		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
蓋版コンクリート・鋼製		40kg 以下 昼 無	枚	100	351	35,100				
自由勾配側溝蓋		C-G-T-B300-L995 横断用(ボルト固定)	枚	100	19,600	1,960,000				
諸雑費 (まるめ)			式	1		900				
計						1,996,000				
単価						19,960	円/枚			

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一318号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	57,850		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
蓋版コンクリート・鋼製		170kg以下 昼 無	枚	100	846	84,600				
鋼製格子蓋		MSGT-500-500 ホルダ固定 49kg/枚	枚	100	57,000	5,700,000				
諸雑費（まるめ）			式	1		400				
計						5,785,000				
単価						57,850	円/枚			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一319号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	54,360		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
蓋版コンクリート・鋼製		40kg 以下 昼 無	枚	100	351	35,100				
鋼製格子蓋		MSGT-400-500 ホルダ固定 38kg/枚	枚	100	54,000	5,400,000				
諸雑費 (まるめ)			式	1		900				
計						5,436,000				
単価						54,360	円/枚			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一320号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	81,350		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
蓋版コンクリート・鋼製		170kg以下 昼 無	枚	100	846	84,600				
鋼製格子蓋		MSGT-500-500 ホルダ固定 細目 68kg/枚	枚	100	80,500	8,050,000				
諸雑費（まるめ）			式	1		400				
計						8,135,000				
単価						81,350	円/枚			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-321号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	96,850		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
蓋版コンクリート・鋼製		170kg以下 昼 無	枚	100	846	84,600				
鋼製格子蓋		MSGT-500-800 ボルト固定 84kg/枚	枚	100	96,000	9,600,000				
諸雑費（まるめ）			式	1		400				
計						9,685,000				
単価						96,850	円/枚			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一322号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	72,450		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
蓋版コンクリート・鋼製		170kg以下 昼 無	枚	100	846	84,600				
鋼製格子蓋		MSGT-800-800 木外固定 118.5kg/枚	枚	100	71,600	7,160,000				
諸雑費 (まるめ)			式	1		400				
計						7,245,000				
単価						72,450	円/枚			

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一324号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	86,350		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
蓋版コンクリート・鋼製		170kg以下 昼 無	枚	100	846	84,600				
縞鋼板蓋		S-B900-L900 t12	枚	100	85,500	8,550,000				
諸雑費 (まるめ)			式	1		400				
計						8,635,000				
単価						86,350	円/枚			

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-326号	型枠工	縦排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	11,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 2	28,245	33,894		
型わく工			人	1. 6	28,035	44,856		
普通作業員			人	1. 2	22,995	27,594		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		6,356		
計						112,700		
単価						11,270	円／m 2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一327号	コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 各種 無し 10m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価	6,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.5	28,245	70,612		
特殊作業員			人	2.1	27,405	57,550		
普通作業員			人	5	22,995	114,975		
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	14,350	236,775	単一 461号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%			式	1		1,608		
計						684,800		
単価						6,848	円/m 2	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一328号	防護柵設置工 (ガードレール設置工) ) 耐雪型	コンクリート建込 Gr-C3-2B 塗装品 21m未満 無 無 無 加算無し	単位	m	数量	1	単価	15,150
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		Gr-C3-2B 塗装	m	1	15,150	15,150		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						15,150		
単価						15,150	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一329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 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. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一331号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	アレキヤストコンクリートブロック建込 門型 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	13,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用		門型	m	100	2,412.8	241,280		
横断防止柵		門型 H800×L3000 赤白	m	100	11,333	1,133,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		420		
計						1,375,000		
単価						13,750	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一332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	806.4
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	kg	75	450	33,750		
軽油			L	81	137	11,097		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		19,938		
計						806,400		
単価						806.4	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一333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 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	845.8
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1 5~18 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	kg	75	450	33,750		
軽油			L	89	137	12,193		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		20,082		
計						845,800		
単価						845.8	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一334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	613.2
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1 5~18 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	70	137	9,590		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		13,360		
計						613,200		
単価						613.2	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一335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	647
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1 5~18 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	137	10,549		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		13,441		
計						647,000		
単価						647	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一336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	334.7
	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 実線15cm 制約無	m	1,000	192	192,000			
トライフィックペイント	3種1号 ビーズ1.5~1.8 白 溶融型	kg	570	202	115,140			
ガラスピーブ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250			
軽油		L	40	137	5,480			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,705			
計					334,700			
単価					334.7	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-337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	704.3
名称								
区画線設置 (溶融式)		昼間 豪雪有 矢印・記号・文字 制約無	単位	数量	単価	金額	摘要	
トライフィックペイント		3種1号 ビーズ1 5~1 8 白 溶融型	m	1,200	436.8	524,160		
ガラスピーツ		0. 106~0. 850mm	kg	684	202	138,168		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	165	4,950		
軽油			kg	30	450	13,500		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			L	109.2	137	14,960		
計			式	1		8,562		
単価						704,300		
							704.3	円／m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-338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	757.7
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 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	120	137	16,440		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		8,642		
計						757,700		
単価						757.7	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一339号	区画線設置	無し 溶融式手動 有り 破線 15cm 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	336.6
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 破線15cm 制約無	m	1,000	193.83	193,830		
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	570	202	115,140		
ガラスピーブ		0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	450	11,250		
軽油			L	40	137	5,480		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		6,775		
計						336,600		
単価						336.6	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一340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	119.8
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	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		0. 106 ~ 0. 850 mm	kg	39	165	6,435		
軽油			L	26	137	3,562		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		1,643		
計						119,800		
単価						119.8	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一341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
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	26	137	3,562		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		2,243		
計						142,000		
単価						142	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一342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	155.4
名称								
区画線設置 (ペイント式)		規格 昼間 豪雪有 破線15cm 制約無	単位	数量	単価	金額	摘要	
トライフィックペイント		加熱型 水性型 2種A 白	m	1,000	75.05	75,050		
ガラスピーツ		0. 106 ~ 0. 850 mm	L	70	915	64,050		
軽油			k g	59	165	9,735		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			L	31	137	4,247		
計			式	1		2,318		
単価						155,400		
						155.4	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一343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	125.1
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	26	137	3,562		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		1,793		
計						125,100		
単価						125.1	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一344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	142.7
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	33	137	4,521		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		1,844		
計						142,700		
単価						142.7	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一345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	138.4
名称								
区画線設置 (ペイント式)		規格 昼間 豪雪有 破線15cm 制約無	単位	数量	単価	金額	摘要	
トライフィックペイント		加熱型 溶剤型 2種B 白	m	1,000	75.05	75,050		
ガラスピーツ		0.106~0.850mm	L	70	680	47,600		
軽油			k g	59	165	9,735		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			L	31	137	4,247		
計			式	1		1,768		
単価						138.400	138.4	円／m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一346号	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	159.6
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	95	95,000		
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	40	137	5,480		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		1,785		
計						159,600		
単価						159.6	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一347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	557.8
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	62	137	8,494		
ガソリン		レギュラー	L	35	149	5,215		
諸雑費（まるめ）			式	1		91		
計						557,800		
単価						557.8	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一348号	鉄蓋調整	φ 600 調整高3cm	単位	箇所	数量	0 10	単価	0 30,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0 1	0 28,245	0 28,245		
普通作業員			人	0 3	0 22,995	0 68,985		
ダンプトラック			台	0 1	0 13,000	0 13,000	WYB00050	
調整リンク	鉄蓋 φ 600 H=100		基	0 10	0 18,000	0 180,000		
諸雑費 (率+まるめ) 15%			式	0 1		0 14,570		
計						0 304,800		
単価						0 30,480	円／箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0
0	0
10	33,090
単価	33,090

単一349号	鉄蓋調整	φ 600 調整高13cm	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人		0	0	0	
			人		1	28,245	28,245	
特殊作業員			人		0	0	0	
			人		1	27,405	27,405	
普通作業員			人		0	0	0	
			人		2	22,995	45,990	
クレーン付きトラック車			台		0	0	0	WYB00057
			台		1	16,000	16,000	
ダンプトラック			台		0	0	0	WYB00058
			台		1	13,000	13,000	
調整リング	鉄蓋 φ 600 H=100		基		0	0	0	
			基		10	18,000	180,000	
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式		0		0	
			式		1		20,260	
計							0	
							330,900	
単価							0	円／箇所
							33,090	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一350号	鉄蓋調整	ø 600 調整高35cm	単位	箇所	数量	0 10	単価	0 42,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0 1	0 28,245	0 28,245		
特殊作業員			人	0 1	0 27,405	0 27,405		
普通作業員			人	0 2	0 22,995	0 45,990		
クレーン付きトラック車			台	0 1	0 16,000	0 16,000	WYB00060	
ダンプトラック			台	0 1	0 13,000	0 13,000	WYB00061	
調整リング	鉄蓋 ø 600用 H=150		基	0 10	0 27,000	0 270,000		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	0 1		0 20,260		
計						0 420,900		
単価						0 42,090	円／箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一351号	鉄蓋調整	鉄蓋調整 1200×600 調整高13cm	単位	箇所	数量	0 8	単価	0 57,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0 1	0 28,245	0 28,245		
特殊作業員			人	0 1	0 27,405	0 27,405		
普通作業員			人	0 2	0 22,995	0 45,990		
クレーン付きトラック車			台	0 1	0 16,000	0 16,000	WYB00069	
ダンプトラック			台	0 1	0 13,000	0 13,000	WYB00070	
調整リング	継胴 ハンドホール 1200×600用 H=100		基	0 8	0 37,500	0 300,000		
諸雑費 (率+まるめ) 25%			式	0 1		0 25,360		
計						0 456,000		
単価						0 57,000	円／箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一352号	鉄蓋調整	鉄蓋調整 1200×600 調整高23cm	単位	箇所	数量	0 8	単価	0 94,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0 1	0 28,245	0 28,245		
特殊作業員			人	0 1	0 27,405	0 27,405		
普通作業員			人	0 2	0 22,995	0 45,990		
クレーン付きトラック車			台	0 1	0 16,000	0 16,000	WYB00063	
ダンプトラック			台	0 1	0 13,000	0 13,000	WYB00064	
調整リング	継胴 ハンドホール 1200×600用 H=100		基	0 16	0 37,500	0 600,000		
諸雑費 (率+まるめ) 25%			式	0 1		0 25,360		
計						0 756,000		
単価						0 94,500	円／箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一353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 1,031	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額
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	386	77,200
諸雑費 (まるめ)		式	1		70
計					103,100
単価				1,031	円／m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一354号	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設 0%	道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 2条	単位 m	数量 100	単価 788.3	摘要
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	265	53,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					78,830	
単価					788.3	円／m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一355号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	103.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	25,830	10,332		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						10,340		
単価						103.4	円／m	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一356号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量	1	単価	8,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	8,500	8,500		
計						8,500		
単価						8,500	円／巻	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一357号	材料費 (m) スパイラル外	10600円/m	単位	m	数量	1	単価	10,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			m	1	10,600	10,600		
計						10,600		
単価						10,600	円/m	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一358号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	6,457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	25,830	6,457		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,457		
単価						6,457	円/極	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-359号	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm <sup>2</sup> ×500mm	単位	本	数量	1	単価	450
名称 規格								
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8×500		単位	数量	単価	金額	摘要	
計			本	1	450	450		
単価							450	円／本

単一-360号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量	1	単価	1,510
名称 規格								
連結式接地棒	φ10×1500mm		単位	数量	単価	金額	摘要	
計			本	1	1,510	1,510		
単価							1,510	円／本

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一361号	材料費 (m) スパイラル外	6600円/m	単位	m	数量	1	単価	6,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			m	1	6,600	6,600		
計						6,600		
単価						6,600	円/m	

単一362号	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工2回、施工1回)	無し	単位	式	数量	1	単価	508,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜 昼間		施工条件II	式	1		508,820		
諸雑費 (まるめ)			式	1		80		
計						508,900		
単価						508,900	円/式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2024. 05
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一-363号	抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (角形鋼管杭)	单位	t	数量	1	単価	980,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ホーランカ- 100型-V □350~500	標識・照明・多目的柱等用	1081.5kg/基	t	1	980,000	980,000	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						980,000	
単価						980,000	円／t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一364号	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量	10	単価	11,690		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電工			人	2.05	25,830	52,951				
普通作業員			人	1.05	22,995	24,144				
高所作業車〔トラック架装・伸縮ブーム〕		バスケット型 11.0 ~ 12.0 m 200kg 2名	時間	4.5	8,836	39,762	単一 462号			
諸雑費 (まるめ)			式	1		43				
計						116,900				
単価						11,690	円／台			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一365号	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 割増なし	単位	基	数量	10	単価	16,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3	25,830	77,490		
普通作業員			人	2.4	22,995	55,188		
トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4. 9 t 吊	日	0.95	31,200	29,640		
諸雑費（まるめ）			式	1		82		
計						162,400		
単価						16,240	円／基	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一366号	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	単位	基	数量	10	単価	13,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.5	25,830	64,575		
普通作業員			人	2	22,995	45,990		
トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4. 9 t 吊	日	0.85	31,200	26,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		15		
計						137,100		
単価						13,710	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一367号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱10m以下 撤去(不使用)	単位	本	数量	1	単価	57,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		1		
計						57,740		
単価						57,740	円／本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-368号	支線取付	スチーブロック(1号38口以下) 撤去(不使用) 巻付クリップなし	単位	本	数量	1	単価	13,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	25,830	6,457		
普通作業員			人	0.325	22,995	7,473		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,930		
単価						13,930	円／本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一369号	腕金取付	腕金1500mm以下 撤去(不使用)	単位	本	数量	1	単価	5,669		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電工			人	0.175	25,830	4,520				
普通作業員			人	0.05	22,995	1,149				
諸雑費（まるめ）			式	1		0				
計						5,669				
単価						5,669	円／本			

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-370号	分電盤取付	露出型分電盤前面1.6m2以下 撤去(不使用)	単位	面	数量	1	単価	31,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	25,830	30,996		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						31,000		
単価						31,000	円／面	

単一-371号	硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 36mm以下 撤去(不使用) サドル留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量	100	単価	1,318
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.1	25,830	131,733		
諸雑費 (まるめ)			式	1		67		
計						131,800		
単価						1,318	円／m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-372号	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	839.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.25	25,830	83,947		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						83,950		
単価						839.5	円／m	

単一-373号	引込線 (D V) 架空配線	仕上外径 15mm以下 撤去(不使用)	単位	径間	数量	1	単価	5,811
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.225	25,830	5,811		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,811		
単価						5,811	円／径間	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一374号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	710.4		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電工			人	2.75	25,830	71,032				
諸雑費 (まるめ)			式	1		8				
計						71,040				
単価						710.4	円／m			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一375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	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一376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		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電工			人	1.2	25,830	30,996				
諸雑費 (まるめ)			式	1		4				
計						31,000				
単価						3,100	円／個			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一377号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	10	単価	32,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	6	25,830	154,980		
普通作業員			人	4.8	22,995	110,376		
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〕		4.9t吊	日	1.9	31,200	59,280		
諸雑費（まるめ）			式	1		64		
計						324,700		
単価						32,470	円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一378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	23,380		
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	8,836	79,524	単一 462号			
諸雑費 (まるめ)			式	1		84				
計						233,800				
単価						23,380	円／台			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-379号	引込線（D V）架空配線	仕上外径 15mm以下 新設	単位	径間	数量	1	単価	11,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.45	25,830	11,623		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						11,630		
単価						11,630	円／径間	

単一-380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	

## 参考資料 (1)

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00-00-2-0
0 1	0 25,830
単価 25,830	0

単一381号	電力申請	電工 1人/式	単位	式	数量	0 1	単価 25,830	0 25,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0 1	0 25,830	0 25,830		
諸雜費 (まるめ)			式	0 1		0 0		
計						0 25,830		
単価						0 25,830	円／式	

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0
1	15,620
単価 15,620	0

単一382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 $\phi$ 100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 15,620	0
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 $\phi$ 100 以下 反射体数1個	本	1	15,616.2	15,616		
諸雜費 (まるめ)			式	1		4		
計						15,620		
単価						15,620	円／本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一383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 手間のみ 両面反射 反射体径 φ100以下 反射体数1個 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	3,116		
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 (スノーポール併用型)		土中2段 両面 φ100以下 反射体数1個		本	1	-12,500	-12,500			
諸雑費 (まるめ)				式	1		0			
計							3,116			
単価							3,116	円／本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一384号	道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	コンクリート建込(穿孔含む) 手間のみ 両面反射 反射体径 φ100以下 反射体数1個 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	8,312
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 CO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 穿孔有	本	1	20,512.2	20,512		
視線誘導標 (スノーポール併用型)		CO用 2段 両面 φ100以下 反射体数1個	本	1	-12,200	-12,200		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,312		
単価						8,312	円／本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一385号	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 両面 反射体径 φ100以下 支柱径 φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	9,730
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		両面反射 φ100以下 支柱φ60.5	本	1	9,730.8	9,730		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,730		
単価						9,730	円／本	

単一386号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 2m 無 無	単位	m	数量	100	単価	1,523
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用		ビーム式・パネル式	m	100	1,522.5	152,250		
諸雑費 (まるめ)			式	1		50		
計						152,300		
単価						1,523	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一387号	支柱内土砂撤去		単位	箇所	数量	0 26	単価	0 5,107
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0 1	0 28,245	0 28,245		
特殊作業員			人	0 1	0 27,405	0 27,405		
普通作業員			人	0 2	0 22,995	0 45,990		
クレーン付きトラック車			台	0 1	0 16,000	0 16,000	WYB00030	
諸雑費（率+まるめ） 15%			式	0 1		0 15,160		
計						0 132,800		
単価						0 5,107	円／箇所	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一388号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	16,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	16,285	16,285		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						16,290		
単価						16,290	円／m 3	

単一389号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	54,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m 3	1	54,230	54,230		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						54,230		
単価						54,230	円／m 3	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一390号	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	8,114
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	8,114	8,114		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,114		
単価						8,114	円／m 3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一391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	
処分費(Co有筋)		No. 14_株坂詰組コンクリートサイクルセンター	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. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-392号	処分費 ( t )		単位	t	数量	100	単価	2,500
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費(Co二次製品有筋)		No. 26_共同企業体 阿賀野アスコン	t	100	2,500	250,000		
計						250,000		
単価						2,500	円／t	

単一-393号	処分費 ( t )		単位	t	数量	100	単価	1,000
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費(Co有筋)		No. 33_早出川骨材協同組合	t	100	1,000	100,000		
計						100,000		
単価						1,000	円／t	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-394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	
処分費(As掘削)		No. 26_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	

単一-395号	処分費 ( m 3 )		単位	m 3	数量	100	単価	26,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		汚泥	m 3	100	26,000	2,600,000		
計						2,600,000		
単価						26,000	円／m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-396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			
処分費		廃フ <sup>ラ</sup> ス <sup>チ</sup> ック	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. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一397号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m 2	数量	100	単価	402. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.295	28,245	8,332		
とび工			人	0.295	28,560	8,425		
普通作業員			人	0.295	22,995	6,783		
バックホウ (クローラ型) 運転			日	0.295	55,270	16,304	WK250590	単一 463号
諸雑費 (率+まるめ) 1%			式	1		396		
計						40,240		
単価						402. 4	円／m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-398号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 200日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	16,500		
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	15,400	15,400				
整備費（敷鉄板）		22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100				
諸雑費（まるめ）			式	1		0				
計						16,500				
単価						16,500	円／枚			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一399号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m 2	数量	100	単価	402. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.295	28,245	8,332		
とび工			人	0.295	28,560	8,425		
普通作業員			人	0.295	22,995	6,783		
バックホウ (クローラ型) 運転			日	0.295	55,270	16,304	WK250590	単一 464号
諸雑費 (率+まるめ) 1%			式	1		396		
計						40,240		
単価						402. 4	円／m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一400号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 15日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	2,390		
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	1,290	1,290				
整備費（敷鉄板）		22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100				
諸雑費（まるめ）			式	1		0				
計						2,390				
単価						2,390	円／枚			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一401号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	87,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	28,245	14,122		
特殊作業員			人	0.1	27,405	2,740		
普通作業員			人	2	22,995	45,990		
バックホウ運転			日	0.5	49,010	24,505	WK250540	単一 465号
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						87,360		
単価						87,360	円／箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一402号	ポンプ運転	120以上450(m <sup>3</sup> /h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	32, 520		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
特殊作業員			人	0.17	27, 405	4, 658				
工事用水中ポンプ運転		120以上450(m <sup>3</sup> /h)未満 常時排水	日	1	1, 559	1, 559	WK250400 単一 466号			
発動発電機運転		120以上450(m <sup>3</sup> /h)未満 常時排水	日	1	25, 990	25, 990	WK250410 単一 467号			
諸雑費 (率+まるめ) 1%			式	1		313				
計						32, 520				
単価						32, 520	円／日			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-403号	仮設防護柵設置	無し 無し H鋼基礎	単位	m	数量	1	単価	1,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置 昼間		H鋼 時間制約無	m	1	1,421	1,421		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,421		
単価						1,421	円／m	

単一-404号	仮設防護柵撤去	無し 無し H鋼基礎	単位	m	数量	1	単価	1,181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵撤去 昼間		H鋼 時間制約無	m	1	1,181	1,181		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,181		
単価						1,181	円／m	

## 參考資料 (1)

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-406号	仮設防護柵設置	無し 無し H鋼基礎	単位	m	数量	1	単価	1,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置 昼間		H鋼 時間制約無	m	1	1,421	1,421		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,421		
単価						1,421	円／m	

単一-407号	仮設防護柵撤去	無し 無し H鋼基礎	単位	m	数量	1	単価	1,181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵撤去 昼間		H鋼 時間制約無	m	1	1,181	1,181		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,181		
単価						1,181	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-408号	仮設ガートレール賃料	H鋼基礎式ガートレール 5m/基 274日	単位	m	数量	0 5	単価	0 9,468
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
仮設ガートレール賃料		H鋼基礎式ガートレール 5m/基 360日以内	基		0 1	0 43,840	0 43,840	WYB00021 単一-469号
仮設ガートレール基本料		H鋼基礎式ガートレール 5m/基	基		0 1	0 3,500	0 3,500	
諸雑費 (まるめ)			式		0 1		0 0	
計							0 47,340	
単価							0 9,468	円/m

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-410号	現場除雪	現場内 D 200m <sup>2</sup> 340m <sup>2</sup> 1310m <sup>2</sup> 0m <sup>2</sup>	単位	式	数量	1	単価	1,755,776
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	8.458	28,245	238,896		
普通作業員			人	50.749	22,995	1,166,973		
軽作業員			人	16.916	20,685	349,907		
計						1,755,776		
	単価					1,755,776	円／式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一411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	123.5
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 溶剤型 1種B 白	L	50	645	32,250		
ガラスピーブ		0. 106 ~ 0. 850 mm	kg	39	165	6,435		
軽油			L	33	137	4,521		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		1,294		
計						123,500		
単価						123.5	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-412号	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 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	140.4
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 溶剤型 1種B 白	L	50	645	32,250		
ガラスピーブ		0. 106 ~ 0. 850 mm	kg	39	165	6,435		
軽油			L	40	137	5,480		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		1,235		
計						140,400		
単価						140.4	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-413号	水銀灯器具取付（屋外）	投光器 400W以下 新設 準正あり 2台 補正なし	単位	灯	数量	1	単価	64,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.5	25,830	64,575		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						64,580		
単価						64,580	円／灯	

単一-414号	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 36mm以下 新設 サドル留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量	100	単価	2,635
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10.2	25,830	263,466		
諸雑費（まるめ）			式	1		34		
計						263,500		
単価						2,635	円／m	

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2024. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2024. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一417号	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	2,274
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8.8	25,830	227,304		
諸雑費 (まるめ)			式	1		96		
計						227,400		
単価						2,274	円／m	

単一418号	水銀灯器具取付 (屋外)	投光器 400W以下 撤去(不使用) 補正あり 2台 補正なし	単位	灯	数量	1	単価	32,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.25	25,830	32,287		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						32,290		
単価						32,290	円／灯	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一419号	金属製可とう電線管敷設	24mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	542.5		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電工			人	2.1	25,830	54,243				
諸雑費 (まるめ)			式	1		7				
計						54,250				
単価						542.5	円／m			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一420号	ピン碍子ラック取付	ヒン碍子ラック 撤去(不使用)	単位	個	数量	1	単価	1,865		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電工			人	0.05	25,830	1,291				
普通作業員			人	0.025	22,995	574				
諸雑費（まるめ）			式	1		0				
計						1,865				
単価						1,865	円／個			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-421号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	18,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	18,480	18,480		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,480		
単価						18,480	円／人日	

単一-422号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	18,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	18,480	18,480		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,480		
単価						18,480	円／人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一423号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	16,490
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	16,485	16,485		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						16,490		
単価						16,490	円／人日	

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一425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 27.4km 無 有 15600円	単位	台	数量	1	単価	91,600		
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	15,600	15,600				
諸雑費（まるめ）			式	1		0				
計						91,600				
単価						91,600	円／台			

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一427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 27.4km 無 有 15600円	単位	台	数量	1	単価	91,600		
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	15,600	15,600				
諸雑費（まるめ）			式	1		0				
計						91,600				
単価						91,600	円／台			

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一428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 3.9km 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	

単一429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. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一430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 3.9km 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	

単一431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. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一432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 3.9km 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	

単一433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 20.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,850
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 30kmまで	t	1	3,850	3,850		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,850		
単価						3,850	円／t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-35

単一434号	交通管理工 休日割増	(A:1人 B:4人)/式	単位	式	数量	0 1	単価	0 113,964
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	0 1	0 24,948	0 24,948		
交通誘導警備員B			人	0 4	0 22,254	0 89,016		
計						0 113,964		
単価						0 113,964	円/式	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一435号	防護柵の出来形管理のための非破壊試験費	単位	式	数量	0 1	単価	0 413,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計画準備費			業務	0 1	0 85,600	0 85,600	WYB00044 単一 471号
機器費	NST-II LT 最低保障基本料金	式	0 1			0 110,000	
NST-II LT 使用料		日	0 1	0 55,000	0 55,000		
支柱埋設深度測定		業務	0 1	0 97,100	0 97,100	0 97,100	WYB00045 単一 472号
結果とりまとめ		業務	0 1	0 47,700	0 47,700	0 47,700	WYB00046 単一 473号
副資材費	接触媒体 その他	式	0 1			0 18,000	
計						0 413,400	
単価						0 413,400	円／式

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-436号	下層路盤（車道・路肩部）（I C T ）保守点検	10824m <sup>2</sup> 1層	単位	式	数量	1	単価	40,757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 443	28,245	40,757		
計						40,757		
単価						40,757	円／式	

単一-437号	上層路盤（車道・路肩部）（I C T ）保守点検	740m <sup>2</sup> 1層	単位	式	数量	1	単価	2,796
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.099	28,245	2,796		
計						2,796		
単価						2,796	円／式	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-438号	上層路盤（車道・路肩部）（I C T ）保守点検	9980m <sup>2</sup> 2層	単位	式	数量	1	単価	75,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2. 661	28,245	75,159		
計						75,159		
単価						75,159	円／式	

単一-439号	下層路盤（車道・路肩部）（I C T ）保守点検	8855.7m <sup>2</sup> 1層	単位	式	数量	1	単価	33,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 181	28,245	33,357		
計						33,357		
単価						33,357	円／式	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-440号	上層路盤（車道・路肩部）（I C T ）保守点検	817.2m <sup>2</sup> 1層	単位	式	数量	1	単価	3,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.109	28,245	3,078		
計						3,078		
単価						3,078	円／式	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-441号	上層路盤（車道・路肩部）（I C T ）保守点検	7874.4m <sup>2</sup> 2層	単位	式	数量	1	単価	59,314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.1	28,245	59,314		
計						59,314		
単価						59,314	円／式	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一442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	

単一443号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	6679千円	単位	式	数量	1	単価	6,679,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用			式	1		6,679,000		
計						6,679,000		
単価						6,679,000	円／式	

## 参考資料 (1)

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0
1	58,800
1	58,800
単価	58,800
摘要	

単一-444号	道路施設基本データ作成費	技術員1.75人/式	単位	式	数量	1	単価	58,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1.75	33,600	58,800		
諸雑費 (まるめ)			人	1.75	33,600	58,800		
計			式	1		0		
単価				1		0		
						58,800		
						58,800		
						58,800		
						58,800	円/式	

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0
0	0
1	5,480
単価	0
摘要	

単一-445号	反力装置	バックホウ(クローラ型) 標準型・排ガス2次 山積0.28m <sup>3</sup>	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第2次) 山積0.28m <sup>3</sup>	供用日	0	0	0	WYB00066	
諸雑費 (まるめ)			供用日	1	5,480	5,480		
計			式	0		0		
単価			式	1		0		
						0		
						5,480		
						0		
						5,480	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一446号	バックホウ (クローラ型) 運転	単位	日	数量	1	単価	42,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	1	26,880	26,880		
軽油		L	37	137	5,069		
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		9		
計					42,550		
単価					42,550	円／日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一447号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	280,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	235	137	32,195		
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]		排ガス型 (第3次) 切削幅 2.0m 深さ 23cm	供用日	1.32	168,000	221,760		
諸雑費 (まるめ)			式	1		65		
計						280,900		
単価						280,900	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一448号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	80,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.98	24,465	23,975		
軽油			L	43	137	5,891		
路面清掃車〔ブラシ・四輪式・路面切削工事用〕		ホッパ容量 1. 5 m <sup>3</sup>	供用日	1.32	38,400	50,688		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						80,560		
単価						80,560	円／日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一449号	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	119,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	48	137	6,576		
A S フィニッシャ [ホイール型]		排出ガス対策型 (第3次) 舗装幅2. 3 ~ 6. 0 m	供用日	1. 4	61,100	85,540		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						119,000		
単価						119,000	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一450号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	51,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	27	137	3,699		
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]		運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.4	14,600	20,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						51,020		
単価						51,020	円／日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一451号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	36,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	30	137	4,110		
タイヤローラ [普通型]		運転質量 8 ~ 20 t	日	1. 16	5,100	5,916		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						36,910		
単価						36,910	円／日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一452号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	280,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	235	137	32,195		
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]		排ガス型 (第3次) 切削幅 2.0m 深さ 23cm	供用日	1.32	168,000	221,760		
諸雑費 (まるめ)			式	1		65		
計						280,900		
単価						280,900	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一453号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	80,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.98	24,465	23,975		
軽油			L	43	137	5,891		
路面清掃車〔ブラシ・四輪式・路面切削工事用〕		ホッパ容量 1. 5 m <sup>3</sup>	供用日	1.32	38,400	50,688		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						80,560		
単価						80,560	円／日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一454号	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	119,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	48	137	6,576		
A S フィニッシャ [ホイール型]		排出ガス対策型 (第3次) 舗装幅2. 3 ~ 6. 0 m	供用日	1. 4	61,100	85,540		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						119,000		
単価						119,000	円／日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一455号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	51,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	27	137	3,699		
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型 (第2次) ]		運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.4	14,600	20,440		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						51,020		
単価						51,020	円／日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一456号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	36,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	30	137	4,110		
タイヤローラ [普通型]		運転質量 8 ~ 20 t	日	1. 16	5,100	5,916		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						36,910		
単価						36,910	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一457号	小型バックホウ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	23,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.58	26,880	15,590		
軽油			L	7	137	959		
小型バックホウ（クローラ）〔標準・超低騒音型〕		排ガス対策型（第3次）山積0.09～0.11m <sup>3</sup>	供用日	1.14	6,110	6,965		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						23,520		
単価						23,520	円／日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一458号	タイヤローラ (8~20t) 運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	38,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	34	137	4,658		
タイヤローラ [普通型]		運転質量8~20t	日	1.34	5,100	6,834		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						38,380		
単価						38,380	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一459号	振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	34,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	18	137	2,466		
振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コンバインド式〕		運転質量3～4t	日	1.34	4,060	5,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						34,790		
単価						34,790	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一460号	アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	59,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.68	26,880	18,278		
軽油			L	38	137	5,206		
アスファルトフィニッシャ		〔ホイール型〕舗装幅2.3～6.0m	日	1.11	32,300	35,853		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						59,340		
単価						59,340	円／日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一461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	14,350
	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	18	137	2,466		
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		5		
計						14,350		
単価						14,350	円／時間	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一462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 ~ 12.0 m 200kg 2名	単位	時間	数量	1	単価	8,836
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	139	500		
高所作業車〔トラック架装・伸縮ブーム〕		バスケット型 11.0 ~ 12.0 m 200kg 2名	時間	1	2,960	2,960		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,836		
単価						8,836	円／時間	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一463号	バックホウ (クローラ型) 運転	単位	日	数量	1	単価	55,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	1	26,880	26,880		
軽油		L	119	137	16,303		
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		3		
計					55,270		
単価					55,270	円／日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一464号	バックホウ (クローラ型) 運転	単位	日	数量	1	単価	55,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	1	26,880	26,880		
軽油		L	119	137	16,303		
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		3		
計					55,270		
単価					55,270	円／日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一465号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	49,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	65	137	8,905		
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	1.16	11,400	13,224		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						49,010		
単価						49,010	円／日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一466号	工事用水中ポンプ運転	120以上450(m <sup>3</sup> /h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	1,559
名称								
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径 150 mm 全揚程 10 m	単位	数量	単価	金額	摘要	
			日	1.1	406	446		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径 200 mm 全揚程 10 m	日	2.2	506	1,113		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,559		
単価						1,559	円／日	

## 參考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-468号	仮設ガードレール賃料	H鋼基礎式ガードレール 5m/基 360日以内	単位	基	数量	1 1	単価 28,960	28,960 28,960
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仮設ガードレール賃料		H鋼基礎式ガードレール 5m/基 360日以内		基・日	181 181	160 160	28,960 28,960	
諸雑費 (まるめ)				式	1 1		0 0	
計							28,960 28,960	
単価							28,960 28,960	円/基

単一-469号	仮設ガードレール賃料	H鋼基礎式ガードレール 5m/基 360日以内	単位	基	数量	0 1	単価 43,840	0 43,840
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仮設ガードレール賃料		H鋼基礎式ガードレール 5m/基 360日以内		基・日	0 274	0 160	0 43,840	
諸雑費 (まるめ)				式	0 1		0 0	
計							0 43,840	
単価							0 43,840	円/基

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一470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	14,290
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	14	137	1,918		
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		6		
計						14,290		
単価						14,290	円／時間	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一471号	計画準備費		単位	業務	数量	0 1	単価	0 85,600		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
測定技術認定者B		技師(B)	人	0 1	0 47,200	0 47,200				
測定技術認定者C		技師(C)	人	0 1	0 38,400	0 38,400				
諸雑費 (まるめ)			式	0 1		0 0				
計						0 85,600				
単価						0 85,600	円／業務			

## 参考資料 (2)

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0
0 1	0 97, 100
単価	0 97, 100

名称	規格	単位	業務	数量	単価	金額	摘要
測定技術認定者B	技師(B)	人		0 0.5	0 47, 200	0 23, 600	
測定技術認定者C	技師(C)	人		0 0.5	0 38, 400	0 19, 200	
普通作業員		人		0 0.5	0 22, 995	0 11, 497	
測定技術認定者B	技師(B)	人		0 0.5	0 47, 200	0 23, 600	
測定技術認定者C	技師(C)	人		0 0.5	0 38, 400	0 19, 200	
諸雑費 (まるめ)		式		0 1		0 3	
計						0 97, 100	
単価						0 97, 100	円／業務

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一473号	結果とりまとめ	単位	業務	数量	0 1	単価	0 47,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
測定技術認定者A	技師(A)	人	0 0.5	0 57,000	0 28,500		
測定技術認定者C	技師(C)	人	0 0.5	0 38,400	0 19,200		
諸雑費 (まるめ)		式	0 1		0 0		
計					0 47,700		
単価					0 47,700	円／業務	