

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一236号	コンクリート乗入舗装	III種	単位	m 2	数量	100	単価	7,983		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	25	27,210	680,250	CB240010			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	12.4	4,738	58,751	CB240210			
目地板		30m2未満 漆青繊維質目地板t=10	m 2	5.3	4,026	21,337	CB224710			
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		37,962				
計						798,300				
単価						7,983	円／m 2			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一237号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.137	28,560	3,912		
特殊作業員			人	0.41	28,152	11,542		
普通作業員			人	0.683	23,358	15,953		
アスファルト混合物		⑥密粒度As(新20FH)改質材入	t	12.573	16,300	204,939		
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用	L	43	115	4,945		
路面切削機運転		7cm以下 一層	日	0.137	268,500	36,784	WK430050	単一 314号
路面清掃車運転		7cm以下 一層	日	0.137	75,640	10,362	WK430060	単一 315号
アスファルトフィニッシャ運転		7cm以下 一層	日	0.137	157,200	21,536	WK430070	単一 316号
ロードローラ運転		7cm以下 一層	日	0.137	57,740	7,910	WK430080	単一 317号
タイヤローラ運転		7cm以下 一層	日	0.137	54,850	7,514	WK430090	単一 318号
諸雑費（率+まるめ） 16%			式	1		18,403		

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一238号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 40mm 各種 2.2t/m <sup>3</sup> タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,622
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.137	28,560	3,912		
特殊作業員			人	0.41	28,152	11,542		
普通作業員			人	0.683	23,358	15,953		
アスファルト混合物		⑨再生密粒度アスコン(13F)	t	9.416	13,100	123,349		
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用	L	43	115	4,945		
路面切削機運転		7cm以下 一層	日	0.137	268,500	36,784	WK430050	単一 314号
路面清掃車運転		7cm以下 一層	日	0.137	75,640	10,362	WK430060	単一 315号
アスファルトフィニッシャ運転		7cm以下 一層	日	0.137	157,200	21,536	WK430070	単一 316号
ロードローラ運転		7cm以下 一層	日	0.137	57,740	7,910	WK430080	単一 317号
タイヤローラ運転		7cm以下 一層	日	0.137	54,850	7,514	WK430090	単一 318号
諸雑費 (率+まるめ) 16%			式	1		18,393		

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-239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殻(切削) : (株)加賀田組 大野プラント	t	100	1,500	150,000		
計						150,000		
単価						1,500	円／t	

単一-240号	P C 鋼より線	SWPR7B 径12.7×L5000 0.774kg/m	単位	本	数量	1	単価	1,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 鋼より線		SWPR7B 径12.7	kg	3.87	504	1,950		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,950		
単価						1,950	円／本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-241号	PC鋼より線	SWPR7B 径12.7×L3700 0.774kg/m	単位	本	数量	1	単価	1,441
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	2.86	504	1,441			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,441			
単価					1,441	円/本		

単一-242号	PC鋼より線	SWPR7B 径12.7×L5000 0.774kg/m	単位	本	数量	1	単価	1,950
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	3.87	504	1,950			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,950			
単価					1,950	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-243号	PC鋼より線	SWPR7B 径12.7×L6200 0.774kg/m	単位	本	数量	1	単価	2,419
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7		kg	4.8	504	2,419		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,419		
単価						2,419	円/本	

単一-244号	PC鋼より線	SWPR7B 径12.7×L7000 0.774kg/m	単位	本	数量	1	単価	2,731
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7		kg	5.42	504	2,731		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,731		
単価						2,731	円/本	

## 參考資料 (1)

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一246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) 0.25m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.6m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	11,680
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	6,131.22	61,312		
自由勾配側溝		FU-B300-C300-L2000	個	5	8,730	43,650		
生コンクリート		18-8-40BB W/C≤65%	m 3	0.265	17,200	4,558		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.318	17,200	5,469		
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		83		
計						116,800		
単価						11,680	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一247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) 0.26m <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	12,680
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	6,131.22	61,312		
自由勾配側溝		FU-B300-C400-L2000	個	5	10,700	53,500		
生コンクリート		18-8-40BB W/C≤65%	m 3	0.276	17,200	4,747		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.318	17,200	5,469		
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		16		
計						126,800		
単価						12,680	円／m	

# 参考資料 (1)

単価	使用年月	2025.08
歩掛	使用年月	2025.08
労務調整係数		
		1.000-00-00-2-0

単一248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) 0.26m <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	13,380
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	6,131.22	61,312		
自由勾配側溝		FU-B300-C500-L2000	個	5	12,100	60,500		
生コンクリート		18-8-40BB W/C≤65%	m 3	0.276	17,200	4,747		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.318	17,200	5,469		
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		16		
計						133,800		
単価						13,380	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一249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) 0.27m <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	14,760
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	6,131.22	61,312		
自由勾配側溝		FU-B300-C600-L2000	個	5	14,800	74,000		
生コンクリート		18-8-40BB W/C≤65%	m 3	0.286	17,200	4,919		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.318	17,200	5,469		
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		86		
計						147,600		
単価						14,760	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一250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) 0.27m <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	15,510
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	6,131.22	61,312		
自由勾配側溝		FU-B300-C700-L2000	個	5	16,300	81,500		
生コンクリート		18-8-40BB W/C≤65%	m 3	0.286	17,200	4,919		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.318	17,200	5,469		
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		86		
計						155,100		
単価						15,510	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一251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) 0.28m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.65m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	17,330
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	6,131.22	61,312		
自由勾配側溝		FU-B300-C800-L2000	個	5	19,900	99,500		
生コンクリート		18-8-40BB W/C≤65%	m 3	0.297	17,200	5,108		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.318	17,200	5,469		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.78	2,400	1,872		
諸雑費 (まるめ)			式	1		39		
計						173,300		
単価						17,330	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一252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) 0.28m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.65m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	19,080
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	6,131.22	61,312		
自由勾配側溝		FU-B300-C900-L2000	個	5	23,400	117,000		
生コンクリート		18-8-40BB W/C≤65%	m 3	0.297	17,200	5,108		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.318	17,200	5,469		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.78	2,400	1,872		
諸雑費 (まるめ)			式	1		39		
計						190,800		
単価						19,080	円／m	

## 参考資料 (1)

単価	使用年月	2025.08
歩掛	使用年月	2025.08
労務調整係数		
1.000-00-00-2-0		

単一253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) 0.29m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.67m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	20,900
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	6,131.22	61,312		
自由勾配側溝		FU-B300-C1000-L2000	個	5	27,000	135,000		
生コンクリート		18-8-40BB W/C≤65%	m 3	0.307	17,200	5,280		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.318	17,200	5,469		
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		10		
計						209,000		
単価						20,900	円／m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一254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) 0.29m3/10m 有り	単位	m	数量	10	単価	26,590
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	7,914.18	79,141		
自由勾配側溝		FU-B300-C1100-L2000	個	5	34,800	174,000		
生コンクリート		18-8-40BB W/C $\leq$ 65%	m 3	0.307	17,200	5,280		
生コンクリート		18-8-25BB W/C $\leq$ 65%	m 3	0.318	17,200	5,469		
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		81		
計						265,900		
単価						26,590	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一255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) 0.79m3/10m 有り	単位	m	数量	10	単価	34,530
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	7,914.18	79,141		
自由勾配側溝		FU-B500-C1300-L2000	個	5	48,000	240,000		
生コンクリート		18-8-40BB W/C $\leq$ 65%	m 3	0.837	17,200	14,396		
生コンクリート		18-8-25BB W/C $\leq$ 65%	m 3	0.53	17,200	9,116		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	1.068	2,400	2,563		
諸雑費 (まるめ)			式	1		84		
計						345,300		
単価						34,530	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一256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) 0.9m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	39,890
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	7,914.18	79,141		
自由勾配側溝		FU-B600-C1400-L2000	個	5	57,900	289,500		
生コンクリート		18-8-40BB W/C≤65%	m 3	0.954	17,200	16,408		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.636	17,200	10,939		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	1.2	2,400	2,880		
諸雑費 (まるめ)			式	1		32		
計						398,900		
単価						39,890	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一257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) 0.9m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	41,490
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	7,914.18	79,141		
自由勾配側溝		FU-B600-C1500-L2000	個	5	61,100	305,500		
生コンクリート		18-8-40BB W/C≤65%	m 3	0.954	17,200	16,408		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.636	17,200	10,939		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	1.2	2,400	2,880		
諸雑費 (まるめ)			式	1		32		
計						414,900		
単価						41,490	円／m	

# 参考資料 (1)

単価	使用年月	2025.08
歩掛	使用年月	2025.08
労務調整係数		
		1.000-00-00-2-0

単一258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) 0.56m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.66m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	25,440
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	6,131.22	61,312		
自由勾配側溝		FU-B300-C300-L2000 横断用	個	5	35,100	175,500		
生コンクリート		18-8-40BB W/C≤65%	m 3	0.594	17,200	10,216		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.318	17,200	5,469		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.792	2,400	1,900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						254,400		
単価						25,440	円／m	

# 参考資料 (1)

単価	使用年月	2025.08						
歩掛	使用年月	2025.08						
労務調整係数								
		1.000-00-00-2-0						
単一259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) 0.56m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.66m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	28,390
	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	6,131.22	61,312		
自由勾配側溝		FU-B300-C400-L2000 横断用	個	5	41,000	205,000		
生コンクリート		18-8-40BB W/C≤65%	m 3	0.594	17,200	10,216		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.318	17,200	5,469		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.792	2,400	1,900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						283,900		
単価						28,390	円／m	

# 参考資料 (1)

単価	使用年月	2025.08
歩掛	使用年月	2025.08
労務調整係数		
1.000-00-00-2-0		

単一260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) 0.56m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.66m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	29,940
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	6,131.22	61,312		
自由勾配側溝		FU-B300-C500-L2000 横断用	個	5	44,100	220,500		
生コンクリート		18-8-40BB W/C≤65%	m 3	0.594	17,200	10,216		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.318	17,200	5,469		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.792	2,400	1,900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						299,400		
単価						29,940	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一261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) 0.59m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.69m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	34,210
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	6,131.22	61,312		
自由勾配側溝		FU-B300-C600-L2000 横断用	個	5	52,500	262,500		
生コンクリート		18-8-40BB W/C≤65%	m 3	0.625	17,200	10,750		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.318	17,200	5,469		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.828	2,400	1,987		
諸雑費 (まるめ)			式	1		82		
計						342,100		
単価						34,210	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一262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) 0.59m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.69m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	37,210
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	6,131.22	61,312		
自由勾配側溝		FU-B300-C700-L2000 横断用	個	5	58,500	292,500		
生コンクリート		18-8-40BB W/C≤65%	m 3	0.625	17,200	10,750		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.318	17,200	5,469		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.828	2,400	1,987		
諸雑費 (まるめ)			式	1		82		
計						372,100		
単価						37,210	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一263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) 0.59m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.69m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	40,110
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	6,131.22	61,312		
自由勾配側溝		FU-B300-C800-L2000 横断用	個	5	64,300	321,500		
生コンクリート		18-8-40BB W/C≤65%	m 3	0.625	17,200	10,750		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.318	17,200	5,469		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.828	2,400	1,987		
諸雑費 (まるめ)			式	1		82		
計						401,100		
単価						40,110	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一264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) 0.62m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	48,750
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	7,914.18	79,141		
自由勾配側溝		FU-B300-C900-L2000 横断用	個	5	77,900	389,500		
生コンクリート		18-8-40BB W/C≤65%	m 3	0.657	17,200	11,300		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.318	17,200	5,469		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.864	2,400	2,073		
諸雑費 (まるめ)			式	1		17		
計						487,500		
単価						48,750	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	2025.08 2025.08 1.000-00-00-2-0
----------------------------	---------------------------------------

単一265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) 0.62m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	52,150
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	7,914.18	79,141		
自由勾配側溝		FU-B300-C1000-L2000 横断用	個	5	84,700	423,500		
生コンクリート		18-8-40BB W/C≤65%	m 3	0.657	17,200	11,300		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≤65%	m 3	0.318	17,200	5,469		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.864	2,400	2,073		
諸雑費 (まるめ)			式	1		17		
計						521,500		
単価						52,150	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一266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) 0.56m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	47,490
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	7,914.18	79,141		
自由勾配側溝		FU-B300-C1100-L2000 土留用	個	5	75,300	376,500		
生コンクリート		18-8-40BB W/C $\leq$ 65%	m 3	0.594	17,200	10,216		
生コンクリート		18-8-25BB W/C $\leq$ 65%	m 3	0.318	17,200	5,469		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	1.464	2,400	3,513		
諸雑費 (まるめ)			式	1		61		
計						474,900		
単価						47,490	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-267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	2,419		
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	898.62	89,862				
自由勾配側溝蓋		C-C-T-B300-L500	枚	100	1,520	152,000				
諸雑費（まるめ）			式	1		38				
計						241,900				
単価						2,419	円/枚			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-268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	3,689		
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	898.62	89,862				
自由勾配側溝蓋		C-C-T-B500-L500	枚	100	2,790	279,000				
諸雑費（まるめ）			式	1		38				
計						368,900				
単価						3,689	円/枚			

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-271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	48,400		
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	898.62	89,862				
自由勾配側溝蓋		C-G-T-B600-L995 ポルト固定	枚	100	47,500	4,750,000				
諸雑費 (まるめ)			式	1		138				
計						4,840,000				
単価						48,400	円/枚			

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一274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	44,400		
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	898.62	89,862				
ます蓋		MSGT-600-600 ホルダ固定 T-25	枚	100	43,500	4,350,000				
諸雑費 (まるめ)			式	1		138				
計						4,440,000				
単価						44,400	円/枚			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一275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	80,300		
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	898.62	89,862				
ます蓋		MSGT-800-800 ホルダ固定 T-25	枚	100	79,400	7,940,000				
諸雑費（まるめ）			式	1		138				
計						8,030,000				
単価						80,300	円/枚			

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一278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 3m 無 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価	12,280
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	2,413.32	241,332		
標準型歩道用ガードパイプ		P 1-1. 1-3. 0 E 標準4色	m	100	9,860	986,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		668		
計						1,228,000		
単価						12,280	円／m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一279号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	10,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用		ビーム式・パネル式	m	100	1,638.63	163,863		
標準型歩道用ガードパイプ		P 1-1. 1-3. 0 B 標準4色	m	100	9,130	913,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		137		
計						1,077,000		
単価						10,770	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-280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	146.5
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	84.66	84,660		
トライフィックペイント		常温型 水性型 1種A 白	L	50	970	48,500		
ガラスピーブ		0.106~0.850mm	kg	39	180	7,020		
軽油			L	33	139	4,587		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,733		
計						146,500		
単価						146.5	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-281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 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	187.5
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	100.98	100,980		
ガラスピーブ		0.106～0.850mm	L	70	970	67,900		
軽油			k g	59	180	10,620		
諸雑費（率+まるめ） 3%			L	40	139	5,560		
計			式	1		2,440		
単価						187.5	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-282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 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	170.2
名称								
区画線設置 (ペイント式)		規格 昼間 豪雪有 実線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	84.66	84,660		
ガラスピーブ		0.106~0.850mm	L	70	970	67,900		
軽油			k g	59	180	10,620		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			L	33	139	4,587		
計			式	1		2,433		
単価						170.2	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-283号	区画線設置	無し 溶融式手動 有り 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	857.8
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 実線45cm 制約無	m	1,000	375.36	375,360		
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	235	399,500		
ガラスピーブ		0.106~0.850mm	kg	75	180	13,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	485	36,375		
軽油			L	73	139	10,147		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		22,918		
計						857,800		
単価						857.8	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-284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	829
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	518.16	621,792		
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	235	160,740		
ガラスピーブ		0.106~0.850mm	kg	30	180	5,400		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	485	14,550		
軽油			L	120	139	16,680		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		9,838		
計						829,000		
単価						829	円／m	

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一286号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 1210000円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	10	単価	1,244,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	6	27,132	162,792		
普通作業員			人	4.8	23,358	112,118		
照明ポール			本	10	1,210,000	12,100,000		
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		5,810		
計						12,440,000		
単価						1,244,000	円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一287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	24,070		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電工			人	4.1	27,132	111,241				
普通作業員			人	2.1	23,358	49,051				
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	8,927	80,343	単一 319号			
諸雑費 (まるめ)			式	1		65				
計						240,700				
単価						24,070	円／台			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-288号	LED道路照明灯具（建電協型）	KCE090-2C（交差点用）	単位	台・本	数量	1	単価	157,000
名称 規格								
LED道路照明器具（建電協型）		KCE090-2C（交差点用）	単位	数量	単価	金額	摘要	
			台	1	157,000	157,000		
計						157,000		
単価						157,000	円／台・本	

単一-289号	LED道路照明灯具（建電協型）	KCE150-3C（交差点用）	単位	台・本	数量	1	単価	163,000
名称 規格								
LED道路照明器具（建電協型）		KCE150-3C（交差点用）	単位	数量	単価	金額	摘要	
			台	1	163,000	163,000		
計						163,000		
単価						163,000	円／台・本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一290号	抵抗板付鋼製杭基礎打込及び引抜(同日施工3回以上)	無し 無し	単位	回	数量	1	単価	227,700
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および引抜 昼間		施工条件I 時間制約無	回	1	227,654	227,654		
諸雑費 (まるめ)			式	1		46		
計						227,700		
単価						227,700	円／回	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一291号	抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)		単位	t	数量	1	単価	860,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎		ポールアンカー100型-V H150～400	t	1	860,000	860,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						860,000		
単価						860,000	円／t	

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-293号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量	1	単価	1,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ 10 × 1500 mm	本	1	1,620	1,620		
計						1,620		
単価						1,620	円／本	

単一-294号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm <sup>2</sup> ×500	単位	本	数量	1	単価	470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子		φ 10 用 8 mm <sup>2</sup> × 500	本	1	470	470		
計						470		
単価						470	円／本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一295号	I V電線 (600Vビニル絶縁電線) )	IV 3.5mm2	単位	m	数量	1	単価	75
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 3.5mm2	m	1	75.1	75		
計						75		
単価						75	円／m	

単一296号	防護柵撤去工 (ガードレール撤去工) )	土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 土中建込用		Gr-A、B、C-4E	m	1	1,428	1,428		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,428		
単価						1,428	円／m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一297号	防護柵撤去工 (ガードパイプ撤去工 )	土中建込 無 無	単位	m	数量	1	単価	3,080
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
ガードパイプ撤去工 土中建込用	G p - A p 、 B p 、 C p - 2 E	m	1	3,080.4	3,080			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,080			
単価					3,080	円／m		

単一298号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	11,000
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	10,995.06	10,995			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					11,000			
単価					11,000	円／m 3		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-299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殻(掘削) : (株)加賀田組 大野プラント	t		100	1,500	150,000	
計							150,000	
単価							1,500	円／t

単一-300号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	1,200
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費		Co殻(無筋) : 共同企業体 新潟再生工場	t		100	1,200	120,000	
計							120,000	
単価							1,200	円／t

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-301号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	2,000
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費		Co殻(有筋) : (株)田中土木	t		100	2,000	200,000	
計							200,000	
単価							2,000	円／t

単一-302号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	3,000
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費		Co殻(二次製品) : (株)田中土木	t		100	3,000	300,000	
計							300,000	
単価							3,000	円／t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一303号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	18,670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	18,666	18,666		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						18,670		
	単価					18,670	円／人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一304号	軽量鋼矢板賃料	II型 L=1.5m 供用日数146日 整備費有 9回	単位	枚	数量	100	単価	1,676		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽量鋼矢板賃料		II型 146日	t	2.22	18,550	41,181	WYB00010			
軽量鋼矢板整備費		II型 補助工法有 使用回数9回	t	2.22	56,925	126,373	単一 320号			
諸雑費 (まるめ)			式	1		46				
計						167,600				
単価						1,676	円／枚			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一305号	軽量鋼矢板賃料	II型 L=1.5m 供用日数146日 整備費有 8回	単位	枚	数量	100	単価	1,550		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽量鋼矢板賃料		II型 146日	t	2.22	18,550	41,181	WYB00014			
軽量鋼矢板整備費		II型 補助工法有 使用回数8回	t	2.22	51,233	113,737	単一 320号			
諸雑費 (まるめ)			式	1		82				
計						155,000				
単価						1,550	円／枚			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-306号	腹起し材賃料	アルミ腹起し 4m/本 供用日数146日	単位	本	数量	1	単価	8,822
名称								
アルミ腹起し賃料		管理工事用 80×115×4000	単位	数量	単価	金額	摘要	
アルミ腹起し基本料		管理工事用 80×115×4000	本・日	146	57	8,322		
諸雑費（まるめ）			本	1	500	500		
計			式	1		0		
単価						8,822	円／本	

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一308号	手動式水圧ポンプ賃料	タンク容量15~19L 供用日数146日	単位	台	数量	1	単価	22,990
名称								
手動式水圧ポンプ賃料		タンク容量15~19L	単位	数量	単価	金額	摘要	
手動式水圧ポンプ基本料		タンク容量15~19L	台・日	146	154	22,484		
諸雑費（まるめ）			台	1	500	500		
計			式	1		6		
単価						22,990	円／台	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一309号	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 7.8km 無 無	単位	台	数量	1	単価	71,000
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 20kmまで	台	1	71,000	71,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						71,000		
単価						71,000	円／台	

単一310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 8.1km 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	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一311号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
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		2	1,500	3,000	
諸雑費（まるめ）			式		1		0	
計							3,000	
単価							3,000	円／t

単一312号	システム初期費（ＩＣＴ）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598,000
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
システム初期費		バックホウ	式		1		598,000	
計							598,000	
単価							598,000	円／式

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一314号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	268,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	27,336	27,336		
軽油			L	215	139	29,885		
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	1.28	165,000	211,200		
諸雑費 (まるめ)			式	1		79		
計						268,500		
単価						268,500	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一315号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	75,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	24,786	24,786		
軽油			L	39	139	5,421		
路面清掃車〔ブラシ・四輪式・路面切削工事用〕		ホッパ容量1.5m <sup>3</sup>	供用日	1.15	39,500	45,425		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						75,640		
単価						75,640	円／日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一316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	157,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	27,336	27,336		
軽油			L	59	139	8,201		
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]		排ガス対策 2014年規制 舗装幅 2.3 ~ 6.0 m	供用日	1.28	95,000	121,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		63		
計						157,200		
単価						157,200	円／日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一317号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	57,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	27,336	27,336		
軽油			L	29	139	4,031		
ロードローラ [マカダム・排ガス型2014年規制]	運転質量10t 締固め幅2.1m		供用日	1.28	20,600	26,368		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						57,740		
単価						57,740	円／日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一318号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	54,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	27,336	27,336		
軽油			L	22	139	3,058		
タイヤローラ [普通型・排ガス対策2014年規制]		運転質量13～14t	供用日	1.28	19,100	24,448		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						54,850		
単価						54,850	円／日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一319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	8,927
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.2	27,336	5,467		
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						8,927		
単価						8,927	円／時間	

## 參考資料 (2)