

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－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 瀝青繊維質目地板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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 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 2	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		P K-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		

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-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 2	数量	100	単価	3,438
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					343,800		
	単価					3,438	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	2025. 08 2025. 08 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/m3 タックコート	単位	m 2	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		P K－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	

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-238号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 40mm 各種 2.2t/m3 タックコート	単位	m 2	数量	100	単価	2,622
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						262,200		
単価						2,622	円／m 2	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－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－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		S W P R 7 B 径 1 2 . 7	k g	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 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	k g	2.86	504	1,441	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,441	
単価						1,441	円／本

						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	k g	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単-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	k g	4.8	504	2,419	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,419	
単価						2,419	円／本

						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-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	k g	5.42	504	2,731	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,731	
単価						2,731	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

単一245号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	196,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1. 03	112,000	115,360		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	81,523. 5	81,523		
	諸雑費（まるめ）		式	1		17		
	計					196,900		
	単価					196,900	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-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) 0.25m3/10m 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	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-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 ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.61m ³ /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-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) 0.26m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.61m3/10m	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-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) 0.27m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.63m3/10m	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-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) 0.27m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.63m3/10m	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単-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) 0.28m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.65m3/10m	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単-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) 0.28m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.65m3/10m	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単-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) 0.29m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.67m3/10m	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単－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≦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		81	
計						265,900	
単価						26,590	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-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≦65%	m 3	0.837	17,200	14,396	
生コンクリート		18-8-25BB W/C≦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-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) 0.9m3/10m 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単-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) 0.9m3/10m 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-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) 0.56m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.66m3/10m	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単－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) 0.56m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.66m3/10m	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単-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) 0.56m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.66m3/10m	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単-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) 0.59m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.69m3/10m	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単-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) 0.59m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.69m3/10m	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-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) 0.59m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.69m3/10m	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）

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－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) 0.62m3/10m 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	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-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) 0.62m3/10m 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-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) 0.56m3/10m 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≦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	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-267号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え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		1 7 0 k g 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-268号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え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		1 7 0 k g 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	

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-269号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	4, 559
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	898. 62	89, 862		
自由勾配側溝蓋		C-C-T-B600-L500	枚	100	3, 660	366, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		38		
計						455, 900		
単価						4, 559	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

単一270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	21, 080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		4 0 k g 以下 昼 無	枚	100	379. 44	37, 944		
自由勾配側溝蓋		C-G-T-B300-L995 ホール固定	枚	100	20, 700	2, 070, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		56		
計						2, 108, 000		
単価						21, 080	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

単一271号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え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		1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	898. 62	89, 862		
自由勾配側溝蓋		C-G-T-B600-L995 ホル固定	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	

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

単一272号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	194, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	1. 03	110, 000	113, 300		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	81, 523. 5	81, 523		
諸雑費（まるめ）			式	1		77		
計						194, 900		
単価						194, 900	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

単一273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	23, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		4 0 k g 以下 昼 無	枚	100	379. 44	37, 944		
ます蓋		MSGT-500-500 110° 回転式 T-25	枚	100	22, 900	2, 290, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		56		
計						2, 328, 000		
単価						23, 280	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

単一274号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え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		1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	898. 62	89, 862		
ます蓋		MSGT-600-600 ホﾟル固定 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		1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	898. 62	89, 862		
ます蓋		MSGT-800-800 ｽﾎﾞｯﾄ固定 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	

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

単一276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	379. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		4 0 k g 以下 昼 無	枚	100	379. 44	37, 944		
ます蓋		別途計上	枚	100	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						37, 950		
単価						379. 5	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

単一277号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	898. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	898. 62	89, 862		
ます蓋		別途計上	枚	100	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						89, 870		
単価						898. 7	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-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-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）

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-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			
ガラスビーズ		0. 1 0 6～0. 8 5 0 mm	k g	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）

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-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		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	100. 98	100, 980			
トラフィックペイント		加熱型 水性型 2種A 白	L	70	970	67, 900			
ガラスビーズ		0. 1 0 6～0. 8 5 0 mm	k g	59	180	10, 620			
軽油			L	40	139	5, 560			
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		2, 440			
計						187, 500			
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-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		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		
トラフィックペイント		加熱型 水性型 2種A 白	L	70	970	67, 900		
ガラスビーズ		0. 1 0 6～0. 8 5 0 mm	k g	59	180	10, 620		
軽油			L	33	139	4, 587		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		2, 433		
計						170, 200		
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-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	235	399, 500		
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	75	180	13, 500		
接着用プライマー		区画線用	k g	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単-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	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	684	235	160, 740	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	30	180	5, 400	
接着用プライマー		区画線用	k g	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

参考資料（１）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2025. 08</div> <div>2025. 08</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単－285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+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数2個 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	<div>単価</div> <div>20,850</div>
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		片面反射 φ100以下 反射体数2個 穿孔有	本	1	20,846.4	20,846	
諸雑費(まるめ)			式	1		4	
計						20,850	
単価						20,850	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. 9 t 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 1 1. 0～1 2. 0m 2 0 0 k g 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－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	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路照明器具（建電協型）		KCE090-2C（交差点用）	台	1	157, 000	157, 000		
計						157, 000		
単価						157, 000	円／台・本	

						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－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	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路照明器具（建電協型）		KCE150-3C（交差点用）	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－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		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	227, 700	
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－291号	抵抗板付鋼製杭基礎材料費（H形鋼 杭）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	860, 000	
	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	

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

単一292号	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	1	単価	14, 960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0. 25	27, 132	6, 783		
普通作業員			人	0. 35	23, 358	8, 175		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						14, 960		
単価						14, 960	円／極	

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－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 1 0 × 1 5 0 0 m m	本	1	1, 620	1, 620		
計						1, 620		
単価						1, 620	円／本	

						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－294号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	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 1 0 用 8 m m 2 × 5 0 0	本	1	470	470		
計						470		
単価						470	円／本	

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－295号	I V電線（6 0 0 Vビニル絶縁電線）	I V 3. 5mm2	単位	m	数量		単価	
						1		75
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
6 0 0 Vビニル絶縁電線		I V 3 . 5 mm 2	m	1	75. 1	75		
計						75		
単価						75	円／m	

						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－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		単価	
						1		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		G r－A、B、C－4 E	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単－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－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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－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－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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－301号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100			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－302号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100			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－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）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2025. 08</div> <div>2025. 08</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単－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	<div> <div>単価</div> <div>1,676</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢賃料		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－ 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－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	
軽量鋼矢賃料		Ⅱ型 146日	t	2. 22	18, 550	41, 181	WYB00014 単－ 320号	
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		
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－306号	腹起し材質料	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		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アルミ腹起し賃料		管理工事用 80×115×4000	本・日	146	57	8,322		
アルミ腹起し基本料		管理工事用 80×115×4000	本	1	500	500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,822		
単価						8,822	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－307号	水圧サポート材材質料	水圧ｼﾞｬｯｷ6t用 供用日数146日	単位	本	数量	1	単価	20, 070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水圧サポート賃料		管理工事用 1100～1800mm	本・日	146	134	19, 564		
水圧サポート基本料		管理工事用 1100～1800mm	本	1	500	500		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						20, 070		
単価						20, 070	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－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		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手動式水圧ポンプ賃料		タンク容量15～19L	台・日	146	154	22, 484		
手動式水圧ポンプ基本料		タンク容量15～19L	台	1	500	500		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						22, 990		
単価						22, 990	円／台	

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

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－313号	道路施設基本データ作成費用	技術員1.75人/式	単位	式	数量	1	単価	63,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1.75	36,100	63,175		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						63,180		
単価						63,180	円／式	

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. 5 m ³	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-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 2 0 1 4 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 2 0 1 4 年規制]		運転質量 1 0 t 締固め幅 2. 1 m	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－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13～14 t	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-319号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 1 1. 0 ~ 1 2. 0 m 2 0 0 k g 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 1 1. 0 ~ 1 2. 0 m 2 0 0 k g 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	

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－320号	軽量鋼矢賃料	Ⅱ型 146日	単位	t	数量	1	単価	18,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽量鋼矢板賃料	Ⅱ型 180日以内	t・日	146	127	18,542		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					18,550		
	単価					18,550	円／t	