

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	新発田拡幅 小舟町・城北町舗装工事
工事地名	新潟県新発田市小舟町～中田町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 3月
2) 事務所名	新潟国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2484324129	1 4) 単価適用年月	2025年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	289日間 自 令和 7年 3月25日 (当初) 至 令和 8年 1月 7日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	新潟県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	新潟(2001年7月～)	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 7号	2 2) 処 分 費 等	255,680
		2 3) 公 告 日	令和 7年 2月 4日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

# 設計内訳書

工事名	新発田拡幅 小舟町・城北町舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		3,336,436				
道路土工		式	1		3,336,436				
掘削工		式	1		1,648,560				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	800	342.2	273,760			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	350	3,928	1,374,800			単-2号	
路体盛土工		式	1		1,498,950				
路体(築堤)盛土	4.0m ≤ W	m3	150	241	36,150			単-3号	
路体(築堤)盛土	W < 2.5m	m3	230	6,360	1,462,800			単-4号	
路床盛土工		式	1		129,300				
路床盛土	W < 2.5m	m3	20	6,465	129,300			単-5号	
法面整形工		式	1		13,461				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無	m2	30	448.7	13,461			単-6号	

# 設計内訳書

工事名	新発田拡幅 小舟町・城北町舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
残土処理工		式	1		46,165				
整地	残土受入れ地での処理	m3	350	131.9	46,165			単-7号	
舗装		式	1		65,268,222				
地盤改良工		式	1		11,004,000				
路床安定処理工		式	1		11,004,000				
安定処理	0.6mを超え1m以下 セメント系固化材(防塵型 フレコン) 9t/100m2	m2	3,000	3,668	11,004,000			単-8号	
舗装工		式	1		38,842,274				
オーバーレイ工		式	1		745,192				
表層(車道・路肩部)	⑤再生密粒度As(新20FH)再生材入 t=50mm 1.4m<W≤3.0m	m2	392	1,901	745,192			単-9号	
アスファルト舗装工(車道)		式	1		31,554,350				
下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=200mm	m2	3,000	754.7	2,264,100			単-10号	
上層路盤(車道・路肩部)	M-40 t=200mm	m2	3,000	1,603	4,809,000			単-11号	

# 設計内訳書

工事名	新発田拡幅 小舟町・城北町舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)	①再生アスファルト安定処理 (25) t=50mm 3.0m<W	m2	3,000	1,642	4,926,000			単-12号	
基層(車道・路肩部)	②再生粗粒度As(20) t=50mm 3.0m<W	m2	4,000	1,700	6,800,000			単-13号	
表層(車道・路肩部)	⑤密粒度As(新20FH)再生材入 t=50mm 3.0m<W	m2	7,000	1,800	12,600,000			単-14号	
表層(車道・路肩部)	⑥密粒度As(新20FH)改質材入 t=50mm 1.4≦W	m2	46	3,375	155,250			単-15号	
アスファルト舗装工 (車道 調整層)		式	1		3,161,160				
上層路盤(車道・路肩部)	①再生アスファルト安定処理 (25) t=100mm 3.0m<W	m2	1,080	2,927	3,161,160			単-16号	
アスファルト舗装工 (取付道路)		式	1		405,389				
下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 平均t=130mm	m2	157	585.1	91,860			単-17号	
表層(車道・路肩部)	⑤密粒度As(新20FH)再生材入 t=50mm 1.4m<W ≦3.0m	m2	157	1,997	313,529			単-18号	
アスファルト舗装工 (Ⅱ種乗入)		式	1		994,588				
下層路盤(歩道部)	RC-40 平均t=110mm	m2	201	915.2	183,955			単-19号	
基層(歩道部)	②再生粗粒度アスコン(20) t=60mm 1.4m≦W	m2	201	2,307	463,707			単-20号	

# 設計内訳書

工事名	新発田拡幅 小舟町・城北町舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
表層(歩道部)	⑧再生密粒度アスコン(13) t=40mm 1.4m≦W	m2	201	1,726	346,926				単-21号
アスファルト舗装工 (Ⅲ種乗入)		式	1		1,926,055				
下層路盤(歩道部)	RC-40 平均t=93mm	m2	295	874	257,830				単-22号
基層(歩道部)	②再生粗粒度アスコン(20) t=100mm 1.4m≦W	m2	295	3,929	1,159,055				単-23号
表層(歩道部)	⑧再生密粒度アスコン(13) t=40mm 1.4m≦W	m2	295	1,726	509,170				単-24号
アスファルト舗装工 (舗装路肩)		式	1		55,540				
下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 平均t=152mm	m2	87	638.4	55,540				単-25号
排水構造物工		式	1		8,269,806				
作業土工		式	1		252,292				
床掘り	土砂	m3	50	252.8	12,640				単-26号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	40	3,252	130,080				単-27号
基面整正		m2	230	476.4	109,572				単-28号

# 設計内訳書

工事名	新発田拡幅 小舟町・城北町舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
側溝工		式	1		7,472,644				
自由勾配側溝	FU-B300-C300-L2000	m	125	11,190	1,398,750			単-29号	
自由勾配側溝	FU-B300-C400-L2000	m	56	12,160	680,960			単-30号	
自由勾配側溝	FU-B300-C500-L2000	m	52	12,810	666,120			単-31号	
自由勾配側溝	FU-B300-C600-L2000	m	36	14,130	508,680			単-32号	
自由勾配側溝	FU-B300-C700-L2000	m	26	14,830	385,580			単-33号	
自由勾配側溝	FU-B300-C300-L2000 横断用	m	30	25,120	753,600			単-34号	
自由勾配側溝	FU-B300-C400-L2000 横断用	m	24	28,070	673,680			単-35号	
自由勾配側溝	FU-B300-C500-L2000 横断用	m	10	29,620	296,200			単-36号	
自由勾配側溝	FU-B300-C700-L2000 横断用	m	8	36,870	294,960			単-37号	
側溝蓋	C-C-T-B300-L500	枚	246	2,309	568,014			単-38号	
側溝蓋	C-G-T-B300-L995	枚	29	16,180	469,220			単-39号	

# 設計内訳書

工事名	新発田拡幅 小舟町・城北町舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
側溝蓋	C-G-T-B300-L995(横断用)普通目ホルト固定 T-25	枚	36	21,580	776,880			単-40号	
管渠工		式	1		76,840				
ヒューム管(B形管)	HP1-R1-D300 18-8-40BB W/C≤60%	m	4	19,210	76,840			単-41号	
集水枡・マンホール工		式	1		468,030				
現場打ち集水枡	MB種 18-8-40BB W/C≤60%	箇所	1	47,890	47,890			単-42号	
現場打ち集水枡	MC種 18-8-40BB W/C≤60%	箇所	2	68,560	137,120			単-43号	
現場打ち集水枡	MD種 18-8-40BB W/C≤60%	箇所	1	144,200	144,200			単-44号	
蓋	MSGT-500×500	枚	2	23,280	46,560			単-45号	
蓋	MSGT-600×600	枚	1	34,780	34,780			単-46号	
蓋	MSGT-600×600(細目)	枚	1	57,480	57,480			単-47号	
縁石工		式	1		2,730,808				
作業土工		式	1		57,168				

# 設計内訳書

工事名	新発田拡幅 小舟町・城北町舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
基面整正		m2	120	476.4	57,168				単-48号
縁石工		式	1		2,673,640				
地先境界ブロック	150×150	m	8	5,150	41,200				単-49号
歩車道境界ブロック	Fa・I型-200-L2000	m	265	6,650	1,762,250				単-50号
歩車道境界ブロック	Fa・I型-200-L2000(防草型)	m	43	7,150	307,450				単-51号
歩車道境界ブロック	Fc-20-L1000	m	33	5,140	169,620				単-52号
歩車道境界ブロック	Fc-50-L1000	m	63	6,240	393,120				単-53号
区画線工		式	1		1,230,210				
区画線工		式	1		1,230,210				
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	720	913.5	657,720				単-54号
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	130	807.2	104,936				単-55号
ペイント式区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 加熱	m	1,360	166.6	226,576				単-56号

# 設計内訳書

工事名	新発田拡幅 小舟町・城北町舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
へいん式区画線	へいん式 水性型 破線 15cm 加熱	m	60	184.3	11,058			単-57号	
へいん式区画線	へいん式 水性型 実線 15cm 常温	m	1,600	143.7	229,920			単-58号	
道路付属施設工		式	1		654,940				
道路付属物工		式	1		654,940				
視線誘導標	DLSA-2 コンクリート建込(穿孔含む) 10本以上30本未満	本	26	25,190	654,940			単-59号	
構造物撤去工		式	1		1,636,184				
構造物取壊し工		式	1		897,823				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	1	8,369	8,369			単-60号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	400	704.3	281,720			単-61号	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	2	1,279	2,558			単-62号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 15cm以下	m2	580	211.6	122,728			単-63号	
舗装版破碎	コンクリート舗装版 15cm以下	m2	2,280	211.6	482,448			単-64号	

# 設計内訳書

工事名	新発田拡幅 小舟町・城北町舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
防護柵撤去工		式	1		71,193				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		m	60	1,026	61,560				単-65号
現場発生品運搬	歩道用ガードパイプ	t	0.78	12,350	9,633				単-66号
運搬処理工		式	1		667,168				
殻運搬	アスファルト殻	m3	9	3,864	34,776				単-67号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	98	3,844	376,712				単-68号
殻処分	アスファルト殻	m3	9	2,820	25,380				単-69号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	98	2,350	230,300				単-70号
仮設工		式	1		900,000				
交通管理工		式	1		900,000				
交通誘導警備員		人日	50	18,000	900,000				単-71号
直接工事費		式	1		68,604,658				

# 設計内訳書

工事名	新発田拡幅 小舟町・城北町舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		8,079,480				
共通仮設費		式	1		794,480				
技術管理費		式	1		70,480				
道路施設基本データ作成費		式	1		63,180			内-1号	
六価カド溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	検体	1	7,300	7,300			単-72号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		724,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,285,000				
純工事費		式	1		76,684,138				
現場管理費		式	1		21,868,000				
工事原価		式	1		98,552,138				
一般管理費等		式	1		16,917,862				
工事価格		式	1		115,470,000				





# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	342.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	342.2	342.2	CB210100	
計						342.2		
単価						342.2	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	3,928
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m 3	1	3,928	3,928	CB210110	
計						3,928		
単価						3,928	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	路体(築堤)盛土	4.0m≦W	単位	m3	数量	1	単価	241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 20,000m3未満 無し	m3	1	241	241	CB210510	
計						241		
単価						241	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	路体(築堤)盛土	W<2.5m	単位	m3	数量	1	単価	6,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	6,360	6,360	CB210510	
計						6,360		
単価						6,360	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	路床盛土	W<2.5m	単位	m3	数量	1	単価	6,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m 3	1	6,465	6,465	CB210520	
計						6,465		
単価						6,465	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	法面整形(盛土部)	法面締め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	448.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	448.7	448.7	CB220010	
計						448.7		
単価						448.7	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	131.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	131.9	131.9	CB210610	
計						131.9		
単価						131.9	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	安定処理	0.6mを超え1m以下 セメント系固化材(防塵型 フレコン) 9t/100m2	単位	m2	数量	1	単価	3,668
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		スタビライザ* 0.6mを超え1m以下 9t/100m2 1回	m 2	1	3,668	3,668	CB211410	
計						3,668		
単価						3,668	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	表層(車道・路肩部)	⑤再生密粒度As(新20FH)再生材入 t=50mm 1.4m<W≦3.0m	単位	m2	数量	1	単価	1,901
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) トラックト PK-4 全ての費用	m 2	1	1,901	1,901	CB410260	
計						1,901		
単価						1,901	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=200mm	単位	m2	数量	1	単価	754.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	754.7	754.7	CB410030	
計						754.7		
単価						754.7	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	上層路盤(車道・路肩部)	M-40 t=200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,603
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-40 200mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	1,603	1,603	CB410040	
計						1,603		
単価						1,603	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	上層路盤(車道・路肩部)	①再生アスファルト安定処理(25) t=50mm 3.0m<W	単位	m2	数量	1	単価	1,642
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,642	1,642	CB410040	
計						1,642		
単価						1,642	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	基層(車道・路肩部)	②再生粗粒度As(20) t=50mm 3.0m<W	単位	m2	数量	1	単価	1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,700	1,700	CB410240	
計						1,700		
単価						1,700	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	表層(車道・路肩部)	⑤密粒度As(新20FH)再生材入 t=50mm 3.0m<W	単位	m2	数量	1	単価	1,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,800	1,800	CB410260	
計						1,800		
単価						1,800	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	表層(車道・路肩部)	⑥密粒度As(新20FH)改質材入 t=50mm 1.4≦W	単位	m2	数量	1	単価	3,375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,375	3,375	CB410260	
	計					3,375		
	単価					3,375	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	上層路盤(車道・路肩部)	①再生アスファルト安定処理(25) t=100mm 3.0m<W	単位	m2	数量	1	単価	2,927
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,927	2,927	CB410040	
	計					2,927		
	単価					2,927	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 平均t=130mm	単位	m2	数量	1	単価	585.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	130mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	585.1	585.1	CB410030	
	計					585.1		
	単価					585.1	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	表層(車道・路肩部)	⑤密粒度As(新20FH)再生材入 t=50mm 1.4m<W≤3.0m	単位	m2	数量	1	単価	1,997
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,997	1,997	CB410260	
	計					1,997		
	単価					1,997	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	下層路盤(歩道部)	RC-40 平均t=110mm	単位	m2	数量	1	単価	915.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	110mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	915.2	915.2	CB410031	
	計					915.2		
	単価					915.2	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	基層(歩道部)	②再生粗粒度アスコン(t=60mm 1.4m≦W	単位	m2	数量	1	単価	2,307
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(歩道部)	1.4m以上 60mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,307	2,307	CB410241	
	計					2,307		
	単価					2,307	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	表層(歩道部)	⑧再生密粒度アスコン(13) t=40mm 1.4m≦W	単位	m2	数量	1	単価	1,726
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,726	1,726	CB410261	
計						1,726		
単価						1,726	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	下層路盤(歩道部)	RC-40 平均t=93mm	単位	m2	数量	1	単価	874
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		93mm 1層施工 再生クラッシュレン RC-40 全ての費用	m 2	1	874	874	CB410031	
計						874		
単価						874	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	基層(歩道部)	②再生粗粒度アスコン(20) t=100mm 1.4m≦W	単位	m2	数量	1	単価	3,929
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(歩道部)		1.4m以上 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,012	2,012	CB410241	
基層(歩道部)		1.4m以上 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,917	1,917	CB410241	
計						3,929		
単価						3,929	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	表層(歩道部)	⑧再生密粒度アスコン(13) t=40mm 1.4m≦W	単位	m2	数量	1	単価	1,726
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,726	1,726	CB410261	
計						1,726		
単価						1,726	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 平均t=152mm	単位	m2	数量	1	単価	638.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		152mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	638.4	638.4	CB410030	
計						638.4		
単価						638.4	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	252.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	252.8	252.8	CB210030	
計						252.8		
単価						252.8	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	3,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	3,252	3,252	CB210410	
計						3,252		
単価						3,252	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	476.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	476.4	476.4	CB210080	
計						476.4		
単価						476.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	自由勾配側溝	FU-B300-C300-L2000	単位	m	数量	1	単価	11,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	1	11,190	11,190	WB821420 単- 73号	
計						11,190		
単価						11,190	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	自由勾配側溝	FU-B300-C400-L2000	単位	m	数量	1	単価	12,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 再生クラッシュラン 40~0 0.61m3/10m	m	1	12,160	12,160	WB821420 単- 74号	
計						12,160		
単価						12,160	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	自由勾配側溝	FU-B300-C500-L2000	単位	m	数量	1	単価	12,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 再生クラッシュラン 40~0 0.61m3/10m	m	1	12,810	12,810	WB821420 単一 75号	
計						12,810		
単価						12,810	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	自由勾配側溝	FU-B300-C600-L2000	単位	m	数量	1	単価	14,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 再生クラッシュラン 40~0 0.63m3/10m	m	1	14,130	14,130	WB821420 単一 76号	
計						14,130		
単価						14,130	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	自由勾配側溝	FU-B300-C700-L2000	単位	m	数量	1	単価	14,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 再生クラッシュラン 40~0 0.63m3/10m	m	1	14,830	14,830	WB821420 単一 77号	
計						14,830		
単価						14,830	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	自由勾配側溝	FU-B300-C300-L2000 横断用	単位	m	数量	1	単価	25,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 再生クラッシュラン 40~0 0.66m3/10m	m	1	25,120	25,120	WB821420 単一 78号	
計						25,120		
単価						25,120	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	自由勾配側溝	FU-B300-C400-L2000 横断用	単位	m	数量	1	単価	28,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 再生クラッシュラン 40~0 0.66m3/10m	m	1	28,070	28,070	WB821420 単- 79号	
計						28,070		
単価						28,070	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	自由勾配側溝	FU-B300-C500-L2000 横断用	単位	m	数量	1	単価	29,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 再生クラッシュラン 40~0 0.66m3/10m	m	1	29,620	29,620	WB821420 単- 80号	
計						29,620		
単価						29,620	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	自由勾配側溝	FU-B300-C700-L2000 横断用	単位	m	数量	1	単価	36,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 再生クラッシュラン 40~0 0.69m3/10m	m	1	36,870	36,870	WB821420 単一 81号	
計						36,870		
単価						36,870	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	側溝蓋	C-C-T-B300-L500	単位	枚	数量	1	単価	2,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	2,309	2,309	WB821430 単一 82号	
計						2,309		
単価						2,309	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	側溝蓋	C-G-T-B300-L995	単位	枚	数量	1	単価	16,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し	枚	1	16,180	16,180	WB821430 単- 83号	
計						16,180		
単価						16,180	円/枚	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	側溝蓋	C-G-T-B300-L995(横断用)普通目ボルト固定 T-25	単位	枚	数量	1	単価	21,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し	枚	1	21,580	21,580	WB821430 単- 84号	
計						21,580		
単価						21,580	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	ヒューム管(B形管)	HP1-R1-D300 18-8-40BB W/C≦60%	単位	m	数量	1	単価	19,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 300mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 各種 全ての費用	m	1	19,210	19,210	CB222860	
計						19,210		
単価						19,210	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	現場打ち集水桝	MB種 18-8-40BB W/C≦60%	単位	箇所	数量	1	単価	47,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝 (本体)		各種 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	47,890	47,890	CB222950	
計						47,890		
単価						47,890	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	現場打ち集水桝	MC種 18-8-40BB W/C≦60%	単位	箇所	数量		単価	68,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝（本体）	各種 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	63,900	63,900	CB222950	
	現場打ち集水桝・街渠桝（本体）	各種 0.52m3を超え0.55m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	73,210	73,210	CB222950	
	計					137,110		
	単価					68,560	円/箇所	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	現場打ち集水桝	MD種 18-8-40BB W/C≦60%	単位	箇所	数量		単価	144,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝（本体）	各種 1.15m3を超え1.22m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	144,200	144,200	CB222950	
	計					144,200		
	単価					144,200	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	蓋	MSGT-500×500	単位	枚	数量	1	単価	23,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		枚	1	23,280	23,280	WB821430 単- 85号	
計						23,280		
単価						23,280	円/枚	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	蓋	MSGT-600×600	単位	枚	数量	1	単価	34,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		枚	1	34,780	34,780	WB821430 単- 86号	
計						34,780		
単価						34,780	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	蓋	MSGT-600×600(細目)	単位	枚	数量		1	単価	57,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	57,480	57,480	WB821430 単一 87号		
計						57,480			
単価						57,480	円/枚		

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	476.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	476.4	476.4	CB210080		
計						476.4			
単価						476.4	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	地先境界ブロック	150×150	単位	m	数量	1	単価	5,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	5,150	5,150	CB422520	
計						5,150		
単価						5,150	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	歩車道境界ブロック	Fa・I型-200-L2000	単位	m	数量	1	単価	6,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緑石【施工単価】		Fa・I型-200-L2000	m	1	6,650	6,650		
計						6,650		
単価						6,650	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	歩車道境界ブロック	Fa・I型-200-L2000(防草型)	単位	m	数量				
						1		単価	7,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	緑石【施工単価】	Fa・I型-200-L2000(防草型)	m	1	7,150	7,150			
	計					7,150			
	単価					7,150	円/m		

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	歩車道境界ブロック	Fc-20-L1000	単位	m	数量				
						1		単価	5,140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	緑石【施工単価】	Fc-20-L1000	m	1	5,140	5,140			
	計					5,140			
	単価					5,140	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	歩車道境界ブロック	Fc-50-L1000	単位	m	数量	1	単価	6,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緑石【施工単価】		Fc-50-L1000	m	1	6,240	6,240		
計						6,240		
単価						6,240	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	913.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 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	m	1	913.5	913.5	WB821210 単一 88号	
計						913.5		
単価						913.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	807.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 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	m	1	807.2	807.2	WB821210 単一 89号	
計						807.2		
単価						807.2	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	ペイント式区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	166.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	m	1	166.6	166.6	WB821210 単一 90号	
計						166.6		
単価						166.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	ペイント式区画線	ペイント式 水性型 破線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	184.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	m	1	184.3	184.3	WB821210 単- 91号	
計						184.3		
単価						184.3	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	ペイント式区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	1	単価	143.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	m	1	143.7	143.7	WB821210 単- 92号	
計						143.7		
単価						143.7	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	視線誘導標	DLSA-2 コンクリート建込(穿孔含む) 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	25,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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 さや管 10本以上30本未満 無 無	本	1	25,190	25,190	WB812320 単- 93号	
	計					25,190		
	単価					25,190	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	8,369
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	8,369	8,369	WB824010 単- 94号	
	計					8,369		
	単価					8,369	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	704.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	704.3	704.3	CB430510	
計						704.3		
単価						704.3	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1,279	1,279	CB430510	
計						1,279		
単価						1,279	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	211.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	211.6	211.6	CB430310	
計						211.6		
単価						211.6	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	211.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	211.6	211.6	CB430310	
計						211.6		
単価						211.6	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去		単位	m	数量	1	単価	1,026
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	コンクリート建込ヒール式・ハネ式 2m 無 無	m	1	1,026	1,026	WB810770 単-95号	
	計					1,026		
	単価					1,026	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	現場発成品運搬	歩道用カートタイプ	単位	t	数量	1	単価	12,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発成品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 5.0 km以下	t	1	2,752	2,752	CB010410	
	現場発成品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	9,593	9,593	CB010420	
	計					12,345		
	単価					12,350	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 10.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,864	3,864	CB227010	
計						3,864		
単価						3,864	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	98	単価	3,844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,858	1,858	CB227010	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 10.5km以下 全ての費用	m 3	97	3,864	374,808	CB227010	
計						376,666		
単価						3,844	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.35	1,200	2,820	WB020052 単- 96号	
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.35	1,000	2,350	WB020052 単- 97号	
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人日	25	19,040		476,000	WB010211 単一 98号
	交通誘導警備員 B		人日	25	16,960		424,000	WB010212 単一 99号
	計						900,000	
	単価						18,000	円/人日

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一72号	六価加ム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	単位	検体	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	六価加ム溶出試験費		検体	1	7,300		7,300	
	計						7,300	
	単価						7,300	円/検体