

鏡

1. 工事名

工事名	R 7 羽広電線共同溝その4工事
工事地名	富山県高岡市北島地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 4月	12) 設計年月	令和 7年 6月
2) 事務所名	富山河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2584455415	14) 単価適用年月	2025年 6月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年 6月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	C・C・BOX工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	274日間 自 令和 7年 7月 2日 (当初) 至 令和 8年 4月 1日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	富山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	高岡(2001年7月～)	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道 8号	22) 処分費等	431,110
		23) 公告日	令和 7年 4月28日
		24) 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	R 7 羽広電線共同溝その4工事	(当 初)				事業区分 工事区分	共同溝・電線共同溝		
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		単価	金額	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	摘要
電線共同溝		式	1		57,285,200				
仮設工		式	1		12,021,935				
仮舗装工		式	1		2,229,603				
表層(車道・路肩部) [夜間]	②再生粗粒度アスコン(20) t=50mm 漆青材無し	m2	599	3,685	2,207,315				単-1号
表層(歩道部) [夜間]	⑧再生密粒度アスコン(13) t=40mm 漆青材無し	m2	7	3,184	22,288				単-2号
土留・仮締切工		式	1		1,446,232				
軽量鋼矢板(電線共同溝) [夜間]		式	1		1,446,232				内-1号
交通管理工		式	1		8,346,100				
交通誘導警備員	A	人日	10	18,570	185,700				単-3号
交通誘導警備員 [夜間]	A	人日	100	27,850	2,785,000				単-4号
交通誘導警備員	B	人日	10	17,340	173,400				単-5号
交通誘導警備員 [夜間]	B	人日	200	26,010	5,202,000				単-6号

設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分 工事区分	共同溝・電線共同溝	
								電線共同溝	
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	
舗装版撤去工		式	1		1,069,352				
舗装版破碎工		式	1		1,069,352				
殻運搬 [夜間]	アスファルト掘削殻 現場～仮置場	m3	51	4,191	213,741			単-7号	
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 15cm以下	m	19	949	18,031			単-8号	
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	230	1,895	435,850			単-9号	
舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版	m2	210	1,913	401,730			単-10号	
構造物撤去工		式	1		1,620,408				
構造物取壊し工		式	1		887,611				
コンクリート構造物取壊し [夜間]	無筋構造物	m3	32	15,660	501,120			単-11号	
コンクリート構造物取壊し [夜間]	鉄筋構造物	m3	5	28,170	140,850			単-12号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 t=15cm以下	m	3	734.5	2,203			単-13号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 t=15cm以下	m2	390	624.2	243,438			単-14号	

設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分	共同溝・電線共同溝	
							工事区分	電線共同溝	
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
運搬処理工		式	1		732,797				
殻運搬 [夜間]	コンクリート殻(無筋) 現場 ～仮置場	m3	32	2,682	85,824				単-15号
殻運搬 [夜間]	コンクリート殻(鉄筋) 現場 ～仮置場	m3	5	3,301	16,505				単-16号
殻運搬 [夜間]	アスファルト殻(掘削) 現場 ～仮置場	m3	22	3,745	82,390				単-17号
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 仮置 場～処分場	m3	32	2,701	86,432				単-18号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 仮置 場～処分場	m3	5	3,039	15,195				単-19号
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 仮置 場～処分場	m3	73	2,282	166,586				単-20号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	32	470	15,040				単-21号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	5	1,500	7,500				単-22号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	73	3,525	257,325				単-23号
開削土工		式	1		3,987,766				
掘削工		式	1		3,362,760				

設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分 工事区分	共同溝・電線共同溝	
								電線共同溝	
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	
開削掘削 [夜間]	土砂	m3	360	6,117	2,202,120			単-24号	
土砂等運搬 [夜間]	土砂	m3	360	3,224	1,160,640			単-25号	
埋戻し工		式	1		576,370				
埋戻し・締固め [夜間]	RC-40	m3	50	11,060	553,000			単-26号	
埋戻し・締固め [夜間]	中埋砂	m3	150	155.8	23,370			単-27号	
残土処理工		式	1		48,636				
整地	残土受入れ地での処理	m3	360	135.1	48,636			単-28号	
電線共同溝工		式	1		21,103,018				
管路工(管路部)		式	1		13,706,313				
埋設管路 [夜間]	CCVP φ 125(直管)	m	369	6,860	2,531,340			単-29号	
埋設管路 [夜間]	CCVP φ 125(曲管)	m	179	10,990	1,967,210			単-30号	
埋設管路 [夜間]	CCVP φ 100(直管)	m	219	6,209	1,359,771			単-31号	

設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分	共同溝・電線共同溝	
							工事区分	電線共同溝	
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
埋設管路 [夜間]	CCVP φ 100(曲管)	m	95	10,320	980,400				単-32号
埋設管路 [夜間]	PV φ 50(直管)	m	108	3,625	391,500				単-33号
埋設管路 [夜間]	PV φ 50(曲管)	m	72	5,642	406,224				単-34号
埋設管路 [夜間]	VP φ 250ボディ管(直管) SU φ 50×9条, SU φ 30 ×2条	m	84	18,540	1,557,360				単-35号
埋設管路 [夜間]	VP φ 250ボディ管(曲管) SU φ 50×9条, SU φ 30 ×2条	m	28	50,200	1,405,600				単-36号
埋設管路 [夜間]	VP φ 150供用FA管(直管)	m	91	6,222	566,202				単-37号
埋設管路 [夜間]	VP φ 150供用FA管(曲管)	m	28	15,530	434,840				単-38号
ロータス管	φ 250 起点側(ボディ管 用)	本	3	72,600	217,800				単-39号
ロータス管	φ 250 終点側(ボディ管 用)	本	2	65,200	130,400				単-40号
スリット管	φ 250用 (ボディ管用)	本	3	39,700	119,100				単-41号
やりとり管	VP φ 150用 (FA管用)	本	3	15,770	47,310				単-42号
ダクトストリーブ	VP φ 250用(ボディ管用)	個	4	18,100	72,400				単-43号

設計内訳書

工事名	(当 初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		
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	
タケトスリーブ	VP φ 150用(共用FA管用)	個	4	3,270	13,080			単-44号	
タケトスリーブ	CCVP φ 125用	個	22	4,620	101,640			単-45号	
タケトスリーブ	CCVP φ 100用	個	13	3,490	45,370			単-46号	
タケトスリーブ	CCVP φ 75用	個	10	8,320	83,200			単-47号	
タケトスリーブ	PV φ 50用	個	8	1,670	13,360			単-48号	
管枕	φ 250用	個	228	682	155,496			単-49号	
管枕	φ 150用	個	120	444	53,280			単-50号	
管枕	φ 125用	個	1,178	408	480,624			単-51号	
管枕	φ 100用	個	654	414	270,756			単-52号	
管枕	φ 50用	個	440	405	178,200			単-53号	
埋設表示シート	W400mm 2倍	m	254	487.6	123,850			単-54号	
フレキヤストボックス工(特殊部)		式	1		7,396,705				

設計内訳書

工事名	(当 初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		
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	
アレキヤストボックス [夜間]	1500×1500×4200(電力)	基	2	1,801,000	3,602,000			単-55号	
アレキヤストボックス [夜間]	950×1500×2200(通信)	基	2	895,700	1,791,400			単-56号	
基礎材 [夜間]	RC-40 t=150mm	m2	27	2,185	58,995			単-57号	
蓋 [夜間]	φ750(車道用)耐スリップ用	組	4	246,100	984,400			単-58号	
鉄蓋調整リンク	φ750 H=100mm	個	3	15,300	45,900			単-59号	
鉄蓋調整リンク	φ750 H=150mm	個	5	16,100	80,500			単-60号	
地上機器台座 [夜間]	12×50型 600	組	2	60,810	121,620			単-61号	
地上機器台座 [夜間]	14×50型 1035	組	2	60,810	121,620			単-62号	
地上機器調整リンク	1200×500×100-1000	個	3	22,990	68,970			単-63号	
地上機器調整リンク	1200×500×150-1035	個	3	33,770	101,310			単-64号	
地上機器調整リンク	1400×500×100-1035	個	3	35,200	105,600			単-65号	
地上機器調整リンク	1400×500×150-1035	個	3	41,250	123,750			単-66号	

設計内訳書

工事名	(当 初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		
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	
立金物	電力用 L=1100mm	個	8	16,280	130,240			単-67号	
立金物	通信用 L=1060mm	個	4	15,100	60,400			単-68号	
舗装工		式	1		7,685,100				
アスファルト舗装工 (車道部)		式	1		2,288,274				
上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	M-40 t=150mm	m2	174	1,434	249,516			単-69号	
上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	①再生アスファルト安定処理 (25) t=50mm	m2	174	3,861	671,814			単-70号	
基層(車道・路肩部) [夜間]	②再生粗粒度アスコン(20) t=50mm	m2	174	3,928	683,472			単-71号	
中間層(車道・路肩部) [夜間]	②再生粗粒度アスコン(20) t=50mm	m2	174	3,928	683,472			単-72号	
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		400,670				
下層路盤(歩道部) [夜間]	RC-40 t=150mm	m2	103	1,620	166,860			単-73号	
表層(歩道部) [夜間]	⑧再生密粒度アスコン(13) t=40mm	m2	103	2,270	233,810			単-74号	
アスファルト舗装工 (乗入 I 種)		式	1		192,780				

設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分	共同溝・電線共同溝	
							工事区分	電線共同溝	
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
下層路盤(歩道部) [夜間]	RC-40 t=300mm	m2	35	3,238	113,330				単-75号
表層(歩道部) [夜間]	⑧再生密粒度アスコン(13) t=40mm	m2	35	2,270	79,450				単-76号
アスファルト舗装工 (乗入Ⅱ種)		式	1		903,096				
下層路盤(歩道部) [夜間]	RC-40 t=250mm	m2	111	3,049	338,439				単-77号
基層(歩道部) [夜間]	②再生粗粒度アスコン(20) t=60mm	m2	111	2,914	323,454				単-78号
表層(歩道部) [夜間]	⑧再生密粒度アスコン(13) t=40mm	m2	111	2,173	241,203				単-79号
切削オーバーレイ工		式	1		3,900,280				
切削オーバーレイ [夜間]	平均切削7cm以下 ⑥密 粒度アスコン(新20FH)改質 材入 t=50mm すりつけ 無	m2	890	4,127	3,673,030				単-80号
殻運搬(路面切削) [夜間]	アスファルト殻(切削)	m3	45	1,689	76,005				単-81号
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	45	3,361	151,245				単-82号
排水構造物工		式	1		3,547,559				

設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分 工事区分	共同溝・電線共同溝	
								電線共同溝	
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	
作業土工		式	1		665, 890				
床掘り [夜間]	土砂	m3	80	3, 113	249, 040			単-83号	
埋戻し [夜間]	土砂	m3	70	5, 955	416, 850			単-84号	
側溝工		式	1		2, 783, 181				
自由勾配側溝 [夜間]	FU-B300-h500-L2000	m	62	16, 800	1, 041, 600			単-85号	
自由勾配側溝 [夜間]	FU-B300-h600-L2000	m	14	18, 150	254, 100			単-86号	
自由勾配側溝 [夜間]	FU-B500-h700-L2000	m	29	21, 710	629, 590			単-87号	
自由勾配側溝 [夜間]	FU-B300-h600-L2000 横断用	m	4	38, 550	154, 200			単-88号	
勾配コンクリート	18-8-25BB W/C≤65%	m3	4	22, 160	88, 640			単-89号	
側溝蓋 [夜間]	C-C-T-B300-L500	枚	60	3, 127	187, 620			単-90号	
側溝蓋 [夜間]	C-C-T-B500-L500	枚	23	4, 447	102, 281			単-91号	
側溝蓋 [夜間]	C-G-T-B300-L1000	枚	8	20, 010	160, 080			単-92号	

設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分	共同溝・電線共同溝	
							工事区分	電線共同溝	
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 [夜間]	C-G-T-B500-L1000	枚	3	40,350	121,050				単-93号
側溝蓋 [夜間]	C-G-T-B300-L1000 ポル ト固定	枚	2	22,010	44,020				単-94号
集水桟・マンホール工		式	1		98,488				
集水桟嵩上げ [夜間]	1000×1500 嵩上げH23 9 18-8-25BB W/C≤60%	箇所	1	89,760	89,760				単-95号
蓋 [夜間]	再利用 MSGT-B1000-L1 500(細目、4枚割)	組	1	8,728	8,728				単-96号
縁石工		式	1		1,817,912				
縁石工		式	1		1,817,912				
歩車道境界ブロック [夜間]	Fa・I型-200-2000	m	42	8,705	365,610				単-97号
歩車道境界ブロック [夜間]	Fa・I型-200-2000 水 抜き孔有	m	10	9,225	92,250				単-98号
歩車道境界ブロック [夜間]	Fc-20-1000	m	5	8,590	42,950				単-99号
歩車道境界ブロック [夜間]	Fc-0-1000	m	48	8,590	412,320				単-100号
地先境界ブロック [夜間]	Fa・I型-200-2000	m	43	8,618	370,574				単-101号

設計内訳書

工事名	R 7 羽広電線共同溝その4工事	(当 初)				事業区分 工事区分	共同溝・電線共同溝		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
地先境界ブロック [夜間]	Fa・I型-200-2000 水抜き孔有	m		12	9,142	109,704			単-102号
地先境界ブロック [夜間]	Fc-50-1000	m		47	9,032	424,504			単-103号
防護柵工		式		1		2,489,400			
防止柵工		式		1		1,823,640			
転落(横断)防止柵 [夜間]	P3-0.8-2.0C-C(特) ターケフ・ラウン	m		52	35,070	1,823,640			単-104号
作業土工		式		1		181,360			
床掘り [夜間]	土砂	m3		20	3,113	62,260			単-105号
埋戻し [夜間]	土砂	m3		20	5,955	119,100			単-106号
防護柵基礎工		式		1		484,400			
アレキヤスト基礎ブロック [夜間]	□450×550	個		28	17,300	484,400			単-107号
道路付属施設工		式		1		1,942,750			
道路付属物工		式		1		1,942,750			

設計内訳書

工事名	R 7 羽広電線共同溝その4工事	(当 初)				事業区分 工事区分	共同溝・電線共同溝		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
視覚障害者誘導表示シート [夜間]	W300 一般部	m2		16	59,200	947,200			単-108号
視覚障害者誘導表示シート [夜間]	W300 乗入部	m2		15	66,370	995,550			単-109号
直接工事費		式		1		57,285,200			
共通仮設費		式		1		8,363,974			
共通仮設費		式		1		1,701,974			
運搬費		式		1		193,499			
建設機械運搬費		台		1	142,000	142,000			単-110号
仮設材運搬費		t		4.9	10,510	51,499			単-111号
技術管理費		式		1		70,475			
六価クロム溶出試験費		式		1		7,300			内-2号
道路施設基本データ作成費用		式		1		63,175			内-3号
現場環境改善費（率計上）		式		1		1,438,000			

設計内訳書

工事名	R 7 羽広電線共同溝その4工事	(当 初)				事業区分 工事区分	共同溝・電線共同溝		
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		単価	金額	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	
共通仮設費（率計上）		式	1		6,662,000				
純工事費		式	1		65,649,174				
現場管理費		式	1		29,985,000				
工事原価		式	1		95,634,174				
一般管理費等		式	1		16,475,826				
工事価格		式	1		112,110,000				
消費税相当額		式	1		11,211,000				
工事費計		式	1		123,321,000				

一式当たり内訳書

輕量鋼矢板(電線共同溝)

第 1号内訳書

「夜間」

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

一式当たり内訳書

六価クロム溶出試験費

第 2号内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用

第 3号内訳書

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一1号	表層(車道・路肩部) [夜間]	②再生粗粒度アスコン(20) t=50mm 漆青材無し	単位	m2	数量	1	単価	3,685
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/m ³ 未満) 無し 全ての費用	m 2	1	3,685	3,685	CB410260	
計						3,685		
単価						3,685	円／m ²	

単一2号	表層(歩道部) [夜間]	⑧再生密粒度アスコン(13) t=40mm 漆青材無し	単位	m2	数量	1	単価	3,184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) 無し 全ての費用	m 2	1	3,184	3,184	CB410261	
計						3,184		
単価						3,184	円／m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一3号	交通誘導警備員	A	単位	人日	数量	1	単価	18,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	18,570	18,570	WB010211	単一 115号
計						18,570		
単価						18,570	円／人日	

単一4号	交通誘導警備員 [夜間]	A	単位	人日	数量	1	単価	27,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	27,850	27,850	WB010211	単一 116号
計						27,850		
単価						27,850	円／人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一5号	交通誘導警備員	B	単位	人日	数量	1	単価	17,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	17,340	17,340	WB010212	单一 117号
計						17,340		
単価						17,340	円／人日	

単一6号	交通誘導警備員 [夜間]	B	単位	人日	数量	1	単価	26,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	26,010	26,010	WB010212	单一 118号
計						26,010		
単価						26,010	円／人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一7号	般運搬 [夜間]	アスファルト掘削盤 現場～仮置場	単位	m3	数量	1	単価	4,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬（電線共同溝工）		アスファルト塊 有り 10.5km以下	m 3	1	4,191	4,191	CB440510	
計						4,191		
単価						4,191	円／m3	

単一8号	舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	949
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	949	949	CB430510	
計						949		
単価						949	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

单一9号	舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 15cmを超える30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,895
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を超える30cm以下 全ての費用	m	1	1,895	1,895	CB430510	
計						1,895		
単価						1,895	円／m	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

单一10号	舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版	単位	m2	数量	1	単価	1,913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込（電線共同溝工）			m 2	1	1,913	1,913	CB440500	
計						1,913		
単価						1,913	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-11号	コンクリート構造物取壊し [夜間]	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	15,660
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 有り 必要	m 3	1	15,660	15,660	WB824010	
計						15,660	单一-119号	
単価						15,660	円／m3	

単一-12号	コンクリート構造物取壊し [夜間]	鉄筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	28,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	m 3	1	28,170	28,170	WB824010	
計						28,170	单一-120号	
単価						28,170	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-13号	舗装版切断	アスファルト舗装版 t=15cm以下	単位	m	数量	1	単価	734.5
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	734.5	734.5	CB430510	
計						734.5		
単価						734.5	円／m	

単一-14号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 t=15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	624.2
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 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m2	1	624.2	624.2	CB430310	
計						624.2		
単価						624.2	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一15号	般運搬 [夜間]	コンクリート殻(無筋) 現場～仮置場	単位	m3	数量	1	単価	2,682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	2,682	2,682	CB227010	
計						2,682		
単価						2,682	円／m3	

単一16号	般運搬 [夜間]	コンクリート殻(鉄筋) 現場～仮置場	単位	m3	数量	1	単価	3,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	3,301	3,301	CB227010	
計						3,301		
単価						3,301	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一-17号	般運搬 [夜間]	アスファルト舗(掘削) 現場～仮置場	単位	m3	数量	1	単価	3,745
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,745	3,745	CB227010	
計						3,745		
単価						3,745	円／m3	

単一-18号	般運搬	コンクリート舗(無筋) 仮置場～処分場	単位	m3	数量	1	単価	2,701
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (コンクリート舗)		全ての費用	m 3	1	1,294	1,294	CB224260	
般運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,407	1,407	CB227010	
計						2,701		
単価						2,701	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	般運搬	コンクリート殻(鉄筋) 仮置場～処分場	単位	m3	数量	1	単価	3,039
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
積込 (コンクリート殻)	全ての費用		m 3	1	1,294	1,294	CB224260	
般運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用		m 3	1	1,745	1,745	CB227010	
計						3,039		
単価						3,039	円／m3	

単一20号	般運搬	アスファルト殻(掘削) 仮置場～処分場	単位	m3	数量	1	単価	2,282
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
積込 (コンクリート殻)	全ての費用		m 3	1	1,294	1,294	CB224260	
般運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 1.0km以下 全ての費用		m 3	1	987.5	987.5	CB227010	
計						2,281.5		
単価						2,282	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-21号	般処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.35	200	470	WB020052	単一-121号
計						470		
単価						470	円／m3	

単一-22号	般処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.5	600	1,500	WB020052	単一-122号
計						1,500		
単価						1,500	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-23号	般処分	アスファルト般(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.35	1,500	3,525	WB020052 単一-123号	
計						3,525		
単価						3,525	円／m3	

単一-24号	開削掘削 [夜間]	土砂	単位	m3	数量	1	単価	6,117
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り (電線共同溝工)			m3	1	6,117	6,117	CB440410	
計						6,117		
単価						6,117	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一25号	土砂等運搬 [夜間]	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬（電線共同溝工）		土砂 有り 10.5km以下	m3	1	3,224	3,224	CB440510	
計						3,224		
単価						3,224	円／m3	

単一26号	埋戻し・締固め [夜間]	RC-40	単位	m3	数量	100	単価	11,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し・締固め（電線共同溝工）		土砂	m3	100	7,493	749,300	CB440420	
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	120	2,970	356,400		
計						1,105,700		
単価						11,060	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一-27号	埋戻し・締固め [夜間]	中埋砂	単位	m3	数量	100	単価	155.8
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
埋戻し・締固め (電線共同溝工)	中埋砂		m 3	1	15,580	15,580	CB440420	
計								
単価						155.8	円／m3	

単一-28号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	135.1
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	135.1	135.1	CB210610	
計								
単価						135.1	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一-29号	埋設管路 [夜間]	CCVP φ 125(直管)	単位	m	数量	1	単価	6,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	6,860	6,860	CB440440	
計						6,860		
単価						6,860	円／m	

単一-30号	埋設管路 [夜間]	CCVP φ 125(曲管)	単位	m	数量	1	単価	10,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 单管設置	m	1	10,990	10,990	CB440440	
計						10,990		
単価						10,990	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

单一-31号	埋設管路 [夜間]	CCVP φ 100(直管)	単位	m	数量	1	単価	6,209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	6,209	6,209	CB440440	
計						6,209		
単価						6,209	円／m	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

单一-32号	埋設管路 [夜間]	CCVP φ 100(曲管)	単位	m	数量	1	単価	10,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 单管設置	m	1	10,320	10,320	CB440440	
計						10,320		
単価						10,320	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一-33号	埋設管路 [夜間]	PV φ 50(直管)	単位	m	数量	1	単価	3,625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	3,625	3,625	CB440440	
計						3,625		
単価						3,625	円／m	

単一-34号	埋設管路 [夜間]	PV φ 50(曲管)	単位	m	数量	1	単価	5,642
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 单管設置	m	1	5,642	5,642	CB440440	
計						5,642		
単価						5,642	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一35号	埋設管路 [夜間]	VP φ 250ボルテックス管(直管) SU φ 50×9条, SU φ 30×2条	単位	m	数量	1	単価	18,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 ボルテックス管(φ 250mm)設置(さや管含む) 標準:11条(9条(φ 50)+2条(φ 30))	m	1	18,540	18,540	CB440440	
計						18,540		
単価						18,540	円／m	

単一36号	埋設管路 [夜間]	VP φ 250ボルテックス管(曲管) SU φ 50×9条, SU φ 30×2条	単位	m	数量	1	単価	50,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 ボルテックス管(φ 250mm)設置(さや管含む) 標準:11条(9条(φ 50)+2条(φ 30))	m	1	50,200	50,200	CB440440	
計						50,200		
単価						50,200	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一-37号	埋設管路 [夜間]	VP φ 150供用FA管(直管)	単位	m	数量	1	単価	6,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 FA管設置	m	1	6,222	6,222	CB440440	
計						6,222		
単価						6,222	円／m	

単一-38号	埋設管路 [夜間]	VP φ 150供用FA管(曲管)	単位	m	数量	1	単価	15,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 FA管設置	m	1	15,530	15,530	CB440440	
計						15,530		
単価						15,530	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一39号	ロータス管	φ 250 起点側(ボディ管用)	単位	本	数量	1	単価	72,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロータス管		φ 250 起点側(ボディ管用)	本	1	72,600	72,600		
計						72,600		
単価						72,600	円／本	

単一40号	ロータス管	φ 250 終点側(ボディ管用)	単位	本	数量	1	単価	65,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロータス管		φ 250 終点側(ボディ管用)	本	1	65,200	65,200		
計						65,200		
単価						65,200	円／本	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-41号	スライド管	φ 250用 (ボディ管用)	単位	本	数量	1	単価	39,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スライド管		φ 250 (ボディ管用)	本	1	39,700	39,700		
計						39,700		
単価						39,700	円／本	

単一-42号	やりとり管	VP φ 150用 (FA管用)	単位	本	数量	1	単価	15,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
やりとり管		VP φ 150 (FA管用)	本	1	15,770	15,770		
計						15,770		
単価						15,770	円／本	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	ダクトストリーブ	VP φ 250用(ホーリング管用)	単位	個	数量	1	単価	18,100
名称								
ダクトストリーブ		VP φ 250 (ホーリング管用)	単位	個	数量	単価	金額	摘要
計			個	1	18,100	18,100		
単価						18,100	円／個	

単一44号	ダクトストリーブ	VP φ 150用(共用FA管用)	単位	個	数量	1	単価	3,270
名称								
ダクトストリーブ		VP φ 150 (共用FA管用)	単位	個	数量	単価	金額	摘要
計			個	1	3,270	3,270		
単価						3,270	円／個	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	ダクトストリーブ	CCVP φ 125用	単位	個	数量	1	単価	4,620
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
ダクトストリーブ		CCVP φ 125用	個	1	4,620	4,620		
計						4,620		
単価						4,620	円／個	

単一46号	ダクトストリーブ	CCVP φ 100用	単位	個	数量	1	単価	3,490
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
ダクトストリーブ		CCVP φ 100用	個	1	3,490	3,490		
計						3,490		
単価						3,490	円／個	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	ダクトストリーブ	CCVP φ 75用	単位	個	数量	1	単価	8,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトストリーブ		CCVP φ 75用	個	1	8,320	8,320		
計						8,320		
単価						8,320	円／個	

単一48号	ダクトストリーブ	PV φ 50用	単位	個	数量	1	単価	1,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトストリーブ		PV φ 50用	個	1	1,670	1,670		
計						1,670		
単価						1,670	円／個	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

單一49号	管枕	φ 250用	単位	個	数量	1	単価	682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管枕		φ 250用	個	1	682	682		
計						682		
単価						682	円／個	

単一50号	管枕	φ 150用	単位	個	数量	1	単価	444
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管枕		φ 150用	個	1	444	444		
計						444		
単価						444	円／個	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一51号	管枕	φ 125用	単位	個	数量	1	単価	408
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管枕		φ 125用	個	1	408	408		
計						408		
単価						408	円／個	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一52号	管枕	φ 100用	単位	個	数量	1	単価	414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管枕		φ 100用	個	1	414	414		
計						414		
単価						414	円／個	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-53号	管枕	φ 50用	単位	個	数量	1	単価	405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管枕		φ 50用	個	1	405	405		
計						405		
単価						405	円／個	

単一-54号	埋設表示シート	W400mm 2倍	単位	m	数量	1	単価	487.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示シート（材料費）			m	1	487.6	487.6	CB440830	
計						487.6		
単価						487.6	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一55号	プレキャストボックス [夜間]	1500×1500×4200(電力)	単位	基	数量	1	単価	1,801,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックスブロック設置		1000kgを超える4000kg以下 標準以外 1.225無	個	2	22,190	44,380	CB440450	
プレキャストボックスブロック設置		4000kgを超える11000kg以下 標準以外 1.225無	個	1	31,320	31,320	CB440450	
プレキャストボックス (電力地上機器部)		W1500×H1500×L4200	基	1	1,724,800	1,724,800		
計						1,800,500		
単価						1,801,000	円／基	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一-56号	プレキャストボックス [夜間]	950×1500×2200(通信)	単位	基	数量	1	単価	895,700
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
プレキャストボックスブロック設置		1000kgを超える4000kg以下 標準以外 1.225無	個	3	22,190	66,570	CB440450	
プレキャストボックス(分岐接続部II型 通信起点用)		W950×H1500×L2200						
計			基	1	829,100	829,100		
単価						895,670		
						895,700	円／基	

単一-57号	基礎材 [夜間]	RC-40 t=150mm	単位	m ²	数量	1	単価	2,185
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
基礎碎石		12.5cmを超える17.5cm以下 再生クラッシャン 40~0 全ての費用	m ²	1	2,185	2,185	CB221110	
計								
単価						2,185	円／m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

单一58号	蓋 [夜間]	φ 750(車道用)耐スリップ用	単位	組	数量	1	単価	246,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋設置		200kgを超える800kg以下	組	1	8,003	8,003	CB440460	
電線共同溝用鉄蓋		φ 750 (車道用) 耐スリップ用	組	1	238,000	238,000		
計						246,003		
単価						246,100	円／組	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一59号	鉄蓋調整リング	φ 750 H=100mm	単位	個	数量	1	単価	15,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄蓋調整リング		φ 750 H=100mm	個	1	15,300	15,300		
計						15,300		
単価						15,300	円／個	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-60号	鉄蓋調整リング	φ 750 H=150mm	単位	個	数量	1	単価	16,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄蓋調整リング		φ 750 H=150mm	個	1	16,100	16,100		
計						16,100		
単価						16,100	円／個	

単一-61号	地上機器台座 [夜間]	12×50型 600	単位	組	数量	1	単価	60,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	8,003	8,003	CB440460	
地上機器台座		12×50型 600	個	1	52,800	52,800		
計						60,803		
単価						60,810	円／組	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一-62号	地上機器台座 [夜間]	14×50型 1035	単位	組	数量	1	単価	60,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	8,003	8,003	CB440460	
地上機器台座		14×50型 1035	個	1	52,800	52,800		
計						60,803		
単価						60,810	円／組	

単一-63号	地上機器調整リング	1200×500×100-1000	単位	個	数量	1	単価	22,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地上機器調整リング		1200×500×100-1000	個	1	22,990	22,990		
計						22,990		
単価						22,990	円／個	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一64号	地上機器調整リンク	1200×500×150-1035	単位	個	数量	1	単価	33,770
名称								
地上機器調整リンク		1200×500×150-1035	単位	数量	単価	金額	摘要	
			個	1	33,770	33,770		
計						33,770		
単価						33,770	円／個	

単一65号	地上機器調整リンク	1400×500×100-1035	単位	個	数量	1	単価	35,200
名称								
地上機器調整リンク		1400×500×100-1035	単位	数量	単価	金額	摘要	
			個	1	35,200	35,200		
計						35,200		
単価						35,200	円／個	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-66号	地上機器調整リンク	1400×500×150-1035	単位	個	数量	1	単価	41,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地上機器調整リンク		1400×500×150-1035	個	1	41,250	41,250		
計						41,250		
単価						41,250	円／個	

単一-67号	立金物	電力用 L=1100mm	単位	個	数量	1	単価	16,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立金物		電力用 L=1100mm	個	1	16,280	16,280		
計						16,280		
単価						16,280	円／個	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-68号	立金物	通信用 L=1060mm	単位	個	数量	1	単価	15,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立金物		通信用 L=1060mm	個	1	15,100	15,100		
計						15,100		
単価						15,100	円／個	

単一-69号	上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	M-40 t=150mm	単位	m ²	数量	1	単価	1,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用	m ²	1	1,434	1,434	CB410040	
計						1,434		
単価						1,434	円／m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一-70号	上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	①再生アスファルト安定処理(25) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	3,861
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) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,861	3,861	CB410040	
計						3,861		
単価						3,861	円／m2	

単一-71号	基層(車道・路肩部) [夜間]	②再生粗粒度アスコン(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	3,928
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(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	3,928	3,928	CB410240	
計						3,928		
単価						3,928	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一72号	中間層(車道・路肩部) [夜間]	②再生粗粒度アスコン(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	3,928
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
中間層 (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/m ³ 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,928	3,928	CB410250		
計								
単価					3,928	円／m ²		

単一73号	下層路盤(歩道部) [夜間]	RC-40 t=150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,620
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
下層路盤 (歩道部)	150mm 1層施工 再生クラッシャン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,620	1,620	WYB00005		
計								
単価					1,620	円／m ²		

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一-74号	表層(歩道部) [夜間]	⑧再生密粒度アスコン(13) t=40mm	単位	m2	数量	1	単価	2,270
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(2.20以上2.30t/m ³ 未満) フライコートPK-3 全ての費用	m2	1	2,270	2,270	CB410261	
計						2,270		
単価						2,270	円／m ²	

単一-75号	下層路盤(歩道部) [夜間]	RC-40 t=300mm	単位	m2	数量	1	単価	3,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		300mm 2層施工 再生グラッシャン RC-40 全ての費用	m2	1	3,238	3,238	WYB00007	
計						3,238		
単価						3,238	円／m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一-76号	表層(歩道部) [夜間]	⑧再生密粒度アスコン(13) t=40mm	単位	m2	数量	1	単価	2,270
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(2.20以上2.30t/m ³ 未満) フライコートPK-3 全ての費用	m2	1	2,270	2,270	CB410261	
計						2,270		
単価						2,270	円／m ²	

単一-77号	下層路盤(歩道部) [夜間]	RC-40 t=250mm	単位	m2	数量	1	単価	3,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		250mm 2層施工 再生クラッシャン RC-40 全ての費用	m2	1	3,049	3,049	WYB00009	
計						3,049		
単価						3,049	円／m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一-78号	基層(歩道部) [夜間]	②再生粗粒度アスコン(20) t=60mm	単位	m2	数量	1	単価	2,914
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(2.20以上2.30t/m ³ 未満) フライコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,914	2,914	CB410241		
計								
単価					2,914	円／m ²		

単一-79号	表層(歩道部) [夜間]	⑧再生密粒度アスコン(13) t=40mm	単位	m2	数量	1	単価	2,173
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(2.20以上2.30t/m ³ 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,173	2,173	CB410261		
計								
単価					2,173	円／m ²		

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一-80号	切削オーバーレイ [夜間]	平均切削7cm以下 ⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 t=5 0mm すりつけ無	単位	m2	数量	1	単価	4,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	m 2	1	4,127	4,127	WB430210 单一 124号	
計						4,127		
単価						4,127	円／m2	

単一-81号	殻運搬(路面切削) [夜間]	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	1,689
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,689	1,689	CB430020	
計						1,689		
単価						1,689	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一-82号	般処分	アスファルト般(切削)	単位	m3	数量	1	単価	3,361
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.35	1,430	3,360.5	WB020052	单一 125号
計						3,360.5		
単価						3,361	円／m3	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

单一-83号	床掘り [夜間]	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	3,113	3,113	CB210030	
計						3,113		
単価						3,113	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一-84号	埋戻し [夜間]	土砂	単位	m3	数量	1	単価	5,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	5,955	5,955	CB210410	
計						5,955		
単価						5,955	円／m3	

単一-85号	自由勾配側溝 [夜間]	FU-B300-h500-L2000	単位	m	数量	1	単価	16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.55m3/10m 有り 再生クラッシャン 40～0 0.55m3/10m	m	1	16,800	16,800	WB821420 単一-126号	
計						16,800		
単価						16,800	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-86号	自由勾配側溝 [夜間]	FU-B300-h600-L2000	単位	m	数量	1	単価	18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.55m ³ /10m 有り 再生クラッシャン 40~0 0.55m ³ /10m	m	1	18,150	18,150	WB821420 单一 127号	
計						18,150		
単価						18,150	円／m	

単一-87号	自由勾配側溝 [夜間]	FU-B500-h700-L2000	単位	m	数量	1	単価	21,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.77m ³ /10m 有り 再生クラッシャン 40~0 0.77m ³ /10m	m	1	21,710	21,710	WB821420 单一 128号	
計						21,710		
単価						21,710	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-88号	自由勾配側溝 [夜間]	FU-B300-h600-L2000 横断用	単位	m	数量	1	単価	38,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.55m ³ /10m 有り 再生クラッシャン 40~0 0.55m ³ /10m	m	1	38,550	38,550	WB821420 单一 129号	
計						38,550		
単価						38,550	円／m	

単一-89号	勾配コンクリート	18-8-25BB W/C≤65%	単位	m ³	数量	1	単価	22,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 2 5 (2 0) W/C≤6 5 %	m ³	1.06	20,900	22,154		
計						22,154		
単価						22,160	円／m ³	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-90号	側溝蓋 [夜間]	C-C-T-B300-L500	単位	枚	数量	1	単価	3,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	3,127	3,127	WB821430 单一 130号	
計						3,127		
単価						3,127	円/枚	

単一-91号	側溝蓋 [夜間]	C-C-T-B500-L500	単位	枚	数量	1	単価	4,447
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	4,447	4,447	WB821430 单一 131号	
計						4,447		
単価						4,447	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-92号	側溝蓋 [夜間]	C-G-T-B300-L1000	単位	枚	数量	1	単価	20,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	20,010	20,010	WB821430 单一 132号	
計						20,010		
単価						20,010	円/枚	

単一-93号	側溝蓋 [夜間]	C-G-T-B500-L1000	単位	枚	数量	1	単価	40,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	40,350	40,350	WB821430 单一 133号	
計						40,350		
単価						40,350	円/枚	

1 次单值表

1次単価表							単価使用年月 2025. 06	歩掛使用年月 2025. 06	労務調整係数 1. 000-00-00-2-0	
単一-94号	側溝蓋 [夜間]	C-G-T-B300-L1000 ポル固定	単位	枚	数量	1	単価	22,010		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	22,010	22,010	WB821430 单一 134号			
計						22,010				
単価						22,010	円/枚			

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一95号	集水樹嵩上げ [夜間]	1000×1500 嵩上げH239 18-8-25BB W/C≤60%	単位	箇所	数量	10	単価	89,760
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 人力施工 無し 有り	m 3	2. 1	55,530	116,613	WB824010	
コンクリートはつり		3cm以下 全ての費用	m 2	11. 6	8,161	94,667. 6	CB224250	
コンクリート削孔（電動ハンマドリル）		30mm以上200mm未満	孔	200	1,072	214,400	CB224410	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0. 05	208,100	10,405	WB810010	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2. 5	45,230	113,075	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	25. 1	13,880	348,388	CB240210	
計						897,548. 6		
単価						89,760	円／箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-96号	蓋 [夜間]	再利用 MSGT-B1000-L1500(細目, 4枚割)	単位	組	数量	1	単価	8,728
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去・据付け 有り 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	4	2,182	8,728	WB821430 単一-137号	
計						8,728		
単価						8,728	円/組	

単一-97号	歩車道境界ブロック [夜間]	Fa・I型-200-2000	単位	m	数量	1	単価	8,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クラッシャン RC-40 無し	m	1	8,705	8,705	CB422510	
計						8,705		
単価						8,705	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一98号	歩車道境界ブロック [夜間]	Fa・I型-200-2000 水抜き孔有	単位	m	数量	1	単価	9,225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クラッシャン RC-40 無し	m	1	9,225	9,225	CB422510	
計						9,225		
単価						9,225	円／m	

単一99号	歩車道境界ブロック [夜間]	Fc-20-1000	単位	m	数量	1	単価	8,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1個/m 再生クラッシャン RC-40 無し	m	1	8,590	8,590	CB422510	
計						8,590		
単価						8,590	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一100号	歩車道境界ブロック [夜間]	Fc-0-1000	単位	m	数量	1	単価	8,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1個/m 再生クラッシャン RC-40 無し	m	1	8,590	8,590	CB422510	
計						8,590		
単価						8,590	円／m	

単一101号	地先境界ブロック [夜間]	Fa・I型-200-2000	単位	m	数量	1	単価	8,618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クラッシャン RC-40 無し	m	1	8,618	8,618	CB422520	
計						8,618		
単価						8,618	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一-102号	地先境界ブロック [夜間]	Fa・I型-200-2000 水抜き孔有	単位	m	数量	1	単価	9,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クラッシャン RC-40 無し	m	1	9,142	9,142	CB422520	
計						9,142		
単価						9,142	円／m	

単一-103号	地先境界ブロック [夜間]	Fc-50-1000	単位	m	数量	1	単価	9,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1個/m 再生クラッシャン RC-40 無し	m	1	9,032	9,032	CB422520	
計						9,032		
単価						9,032	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-104号	転落(横断)防止柵 [夜間]	P3-0.8-2.0C-C(特) タークブッシュ	単位	m	数量	1	単価	35,070
名称 規格								
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込 ピーム式・ハーネル式 2m 100m未満 有	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m	1	35,070	35,070	WB810760	
計						35,070	单一-138号	
単価						35,070	円／m	

単一-105号	床掘り [夜間]	土砂	単位	m ³	数量	1	単価	3,113
名称 規格								
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m ³	1	3,113	3,113	CB210030	
計						3,113		
単価						3,113	円／m ³	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一-106号	埋戻し [夜間]	土砂	単位	m3	数量	1	単価	5,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m3	1	5,955	5,955	CB210410	
計						5,955		
単価						5,955	円／m3	

単一-107号	プレキャスト基礎ブロック [夜間]	□450×550	単位	個	数量	1	単価	17,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト基礎ブロック設置		200kg超え400kg以下	個	1	4,978	4,978	WYB00003 単一-139号	
プレキャスト基礎ブロック		□450×550	個	1	12,320	12,320		
計						17,298		
単価						17,300	円／個	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一108号	視覚障害者誘導表示シート [夜間]	W300 一般部	単位	m ²	数量	3	単価	59,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
点字タイル敷設工		密粒As舗装 新設 一般部	m	10	17,760	177,600	WYB0004 単一 140号	
計						177,600		
単価						59,200	円／m ²	

単一109号	視覚障害者誘導表示シート [夜間]	W300 乗入部	単位	m ²	数量	3	単価	66,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
点字タイル敷設工		密粒As舗装 新設 乗入部	m	10	19,910	199,100	WYB0006 単一 141号	
計						199,100		
単価						66,370	円／m ²	

1 次单值表

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一111号	仮設材運搬費		単位	t	数量	4.9	単価	10,510
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 4.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t		4.9	3,410	16,709	WB010020 単一 143号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 4.5km 12m以内 冬期割増 無	t		4.9	4,092	20,050.8	WB010020 単一 144号
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し(往復分)	t		4.9	3,000	14,700	WB010030 単一 145号
計							51,459.8	
単価							10,510	円/t