

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	1 2) 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	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2584455415	1 4) 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	1 5) 歩掛適用年月	2025年 6月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	C・C・BOX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	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	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	富山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	高岡(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 8号	2 2) 処 分 費 等	431,110
		2 3) 公 告 日	令和 7年 4月28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	R 7 羽広電線共同溝その4 工事 (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	
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 瀝青材無し	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 瀝青材無し	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	R 7 羽広電線共同溝その4 工事 (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	
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	R 7 羽広電線共同溝その4 工事 (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	R 7 羽広電線共同溝その4 工事 (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
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	R 7 羽広電線共同溝その4 工事 (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ホ`テ`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ホ`テ`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(ホ`テ`ィ管用)	本	3	72,600	217,800			単-39号
ロータス管		φ 250 終点側(ホ`テ`ィ管用)	本	2	65,200	130,400			単-40号
スライ`管		φ 250用 (ホ`テ`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`クトスリーブ`		VP φ 250用(ホ`テ`ィ管用)	個	4	18,100	72,400			単-43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	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	
ダクトスリーブ	VP φ 150用(共用FA管用)	個	4	3,270	13,080			単-44号	
ダクトスリーブ	CCVP φ 125用	個	22	4,620	101,640			単-45号	
ダクトスリーブ	CCVP φ 100用	個	13	3,490	45,370			単-46号	
ダクトスリーブ	CCVP φ 75用	個	10	8,320	83,200			単-47号	
ダクトスリーブ	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	
プレキャストボックス工(特殊部)		式	1		7,396,705				

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	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	
プレキャストボックス [夜間]	1500×1500×4200(電力)	基	2	1,801,000	3,602,000			単-55号	
プレキャストボックス [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]	φ 750(車道用)耐スリップ用	組	4	246,100	984,400			単-58号	
鉄蓋調整リング	φ 750 H=100mm	個	3	15,300	45,900			単-59号	
鉄蓋調整リング	φ 750 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	
地上機器調整リング	1200×500×100-1000	個	3	22,990	68,970			単-63号	
地上機器調整リング	1200×500×150-1035	個	3	33,770	101,310			単-64号	
地上機器調整リング	1400×500×100-1035	個	3	35,200	105,600			単-65号	
地上機器調整リング	1400×500×150-1035	個	3	41,250	123,750			単-66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	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	R 7 羽広電線共同溝その4 工事 (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	R 7 羽広電線共同溝その4 工事 (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	
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	R 7 羽広電線共同溝その 4 工事 (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 ホール ト固定	枚	2	22,010	44,020			単-94号
集水桝・マンホール工			式	1		98,488			
集水桝嵩上げ [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	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	
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ [夜間]	Fa・I 型-200-2000 水 抜き孔有	m	12	9,142	109,704			単-102号	
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ [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)ﾀｰｸﾌﾞﾗｳﾝ	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				
ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ基礎ﾌﾞﾛｯｸ [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	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	
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				
六価カド溶出試験費		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	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	
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

第 1号内訳書 軽量鋼矢板(電線共同溝)
[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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板設置・撤去		m	237	5,736	1,359,432			CB440480
軽量鋼矢板賃料	供用95日 2型 3.0m/枚 整備費含む	t	2.8	17,820	49,896			WYB00002 単一 112号
パイプサポート賃料	供用95日 調節長1200～2000mm 基本料含む	本	8	314	2,512			WYB00001 単一 113号
H形鋼杭賃料	H200 5m/本 95日 無 有 3650円 無 1回	本	8	4,299	34,392			WB251760 単一 114号
合 計					1,446,232			

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
六価クロム溶出試験費		検体	1	7, 300	7, 300			WYB00008
合 計					7, 300			

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

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,175			WYB00010 単一 146号
合 計					63,175			

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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 瀝青材無し	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/m3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／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単一2号	表層(歩道部) [夜間]	⑧再生密粒度アスコン(13) t=40mm 瀝青材無し	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/m3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／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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 単一 117号	
計						17, 340		
単価						17, 340	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
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 単一 118号	
計						26, 010		
単価						26, 010	円／人日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単一7号	殻運搬 [夜間]	アスファルト掘削殻 現場～仮置場	単位	m3	数量		単価	
	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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
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		単価	
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50
単一9号	舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 15cmを超え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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50
単一10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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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 単一 119号	
計						15, 660		
単価						15, 660	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
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 単一 120号	
計						28, 170		
単価						28, 170	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 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		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
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	m 2	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単一15号	殻運搬 [夜間]	コンクリート殻(無筋) 現場～仮置場	単位	m3	数量		単価	
	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 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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単一16号	殻運搬 [夜間]	コンクリート殻(鉄筋) 現場～仮置場	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50
単一17号	殻運搬 [夜間]	アスファルト殻(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
殻運搬		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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0
単一18号	殻運搬	コンクリート殻(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 (コンクリート殻)		全ての費用	m 3	1	1, 294	1, 294	CB224260
殻運搬		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0
単一19号	殻運搬	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
殻運搬		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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0
単一20号	殻運搬	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
殻運搬		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

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－21号	殻処分	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－ 121号		
計						470			
単価						470	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－22号	殻処分	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－ 122号	
計						1, 500		
単価						1, 500	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－23号	処処分	アスファルト殻(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－ 123号	
計						3, 525		
単価						3, 525	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単－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)			m 3	1	6, 117	6, 117	CB440410	
計						6, 117		
単価						6, 117	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単－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	m 3	1	3, 224	3, 224	CB440510		
計						3, 224			
単価						3, 224	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単－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	m 3	100	7, 493	749, 300	CB440420	
再生クラッシャーラン		R C－4 0	m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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						15, 580		
単価						155. 8	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
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						135. 1		
単価						135. 1	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
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 単管設置	m	1	10, 990	10, 990	CB440440	
計						10, 990		
単価						10, 990	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単一31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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単－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 単管設置	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
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 単管設置	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50
単一35号	埋設管路 [夜間]	VP φ 250ホﾞﾃﾞｲ管(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 ホﾞﾃﾞｲ管(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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50
単一36号	埋設管路 [夜間]	VP φ 250ホﾞﾃﾞｲ管(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 ホﾞﾃﾞｲ管(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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一39号	ロータス管	φ 250 起点側(ホティ管用)	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(ホティ管用)	本	1	72, 600	72, 600		
計						72, 600		
単価						72, 600	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一40号	ロータス管	φ 250 終点側(ホティ管用)	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(ホティ管用)	本	1	65, 200	65, 200		
計						65, 200		
単価						65, 200	円／本	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一41号	スライド管	φ 250用（ホテイ管用）	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（ホテイ管用）	本	1	39, 700	39, 700			
計						39, 700			
単価						39, 700	円／本		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一43号	ダクトスリーブ	VP φ 250用 (ホティ管用)	単位	個	数量	1	単価	18, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		VP φ 250 (ホティ管用)	個	1	18, 100	18, 100		
計						18, 100		
単価						18, 100	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一44号	ダクトスリーブ	VP φ 150用 (共用FA管用)	単位	個	数量	1	単価	3, 270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		VP φ 150 (共用FA管用)	個	1	3, 270	3, 270		
計						3, 270		
単価						3, 270	円／個	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一45号	ダクトスリーブ	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	
ダクトスリーブ		CCVP φ 125用	個	1	4, 620	4, 620		
計						4, 620		
単価						4, 620	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一46号	ダクトスリーブ	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一47号	ダクトスリーブ	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	
ダクトスリーブ		CCVP φ 75用	個	1	8, 320	8, 320		
計						8, 320		
単価						8, 320	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一48号	ダクトスリーブ	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一49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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一51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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一52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

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－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		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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	基	1	829, 100	829, 100	
計						895, 670	
単価						895, 700	円／基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50
単一57号	基礎材 [夜間]	RC-40 t=150mm	単位	m2	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17. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	1	2, 185	2, 185	CB221110
計						2, 185	
単価						2, 185	円／m2

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単一58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800kg以下	組	1	8, 003	8, 003	CB440460	
電線共同溝用鉄蓋		φ 7 5 0 (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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一59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 7 5 0 H = 1 0 0 m m	個	1	15, 300	15, 300		
計						15, 300		
単価						15, 300	円／個	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 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 7 5 0 H = 1 5 0 mm	個	1	16, 100	16, 100			
計						16, 100			
単価						16, 100	円／個		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一64号	地上機器調整リング	1200×500×150-1035	単位	個	数量	1	単価	33,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地上機器調整リング		1200×500×150-1035	個	1	33,770	33,770		
計						33,770		
単価						33,770	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一65号	地上機器調整リング	1400×500×100-1035	単位	個	数量	1	単価	35,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地上機器調整リング		1400×500×100-1035	個	1	35,200	35,200		
計						35,200		
単価						35,200	円／個	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－66号	地上機器調整リング	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		
地上機器調整リング		1400×500×150-1035	個	1	41, 250	41, 250			
計						41, 250			
単価						41, 250	円／個		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単一69号	上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	M-40 t=150mm	単位	m2	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／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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		単価	
						1		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/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,928	3,928	CB410250	
計						3,928		
単価						3,928	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単一73号	下層路盤(歩道部) [夜間]	RC-40 t=150mm	単位	m2	数量		単価	
						1		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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,620	1,620	WYB00005	
計						1,620		
単価						1,620	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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		単価	
						1		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/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,270	2,270	CB410261	
計						2,270		
単価						2,270	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単一75号	下層路盤(歩道部) [夜間]	RC-40 t=300mm	単位	m2	数量		単価	
						1		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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	3,238	3,238	WYB00007	
計						3,238		
単価						3,238	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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		単価	
						1		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/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 270	2, 270	CB410261	
計						2, 270		
単価						2, 270	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単一77号	下層路盤(歩道部) [夜間]	RC-40 t=250mm	単位	m2	数量		単価	
						1		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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	3, 049	3, 049	WYB00009	
計						3, 049		
単価						3, 049	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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		単価	
						1		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/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,914	2,914	CB410241	
計						2,914		
単価						2,914	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
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		単価	
						1		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/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,173	2,173	CB410261	
計						2,173		
単価						2,173	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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=50mm 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 単一 124号	
計						4, 127		
単価						4, 127	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
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

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－82号	殻処分	アスファルト殻(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 単－ 125号		
計						3, 360. 5			
単価						3, 361	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単－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

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単－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		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－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 再生クラッシュラン 40～0 0. 55m3/10m	m	1	16, 800	16, 800	WB821420 単－ 126号	
計						16, 800		
単価						16, 800	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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		単価	
						1		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. 55m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0. 55m3/10m	m	1	18, 150	18, 150	WB821420 単一 127号	
計						18, 150		
単価						18, 150	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一87号	自由勾配側溝 [夜間]	FU-B500-h700-L2000	単位	m	数量		単価	
						1		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. 77m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0. 77m3/10m	m	1	21, 710	21, 710	WB821420 単一 128号	
計						21, 710		
単価						21, 710	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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) 0.55m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40〜0 0.55m3/10m	m	1	38,550	38,550	WB821420 単一 129号
計						38,550	
単価						38,550	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0
単一89号	勾配コンクリート	18-8-25BB W/C≤65%	単位	m3	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		18-8-25 (20) W/C≤65%	m3	1.06	20,900	22,154	
計						22,154	
単価						22,160	円/m3

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	3, 127	3, 127	WB821430 単一 130号
計						3, 127	
単価						3, 127	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0
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170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	4, 447	4, 447	WB821430 単一 131号
計						4, 447	
単価						4, 447	円/枚

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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 単一 132号	
計						20, 010		
単価						20, 010	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
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170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	40, 350	40, 350	WB821430 単一 133号	
計						40, 350		
単価						40, 350	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

単一94号	側溝蓋 [夜間]	C-G-T-B300-L1000 ホール固定	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	枚	1	22,010	22,010	WB821430 単一 134号	
計						22,010		
単価						22,010	円/枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50
単－95号	集水桝嵩上げ [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 単－ 135号
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 単－ 136号
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
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 再生クラッシュラン 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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		単価	
	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 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	9,225	9,225	CB422510	
	計					9,225		
	単価					9,225	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単一99号	歩車道境界ブロック [夜間]	Fc-20-1000	単位	m	数量		単価	
	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 再生クラッシュラン 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単一100号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ [夜間]	Fc-0-1000	単位	m	数量		単価	
	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 再生ｸﾗｯｼｬﾚﾝ RC-40 無し	m	1	8,590	8,590	CB422510	
	計					8,590		
	単価					8,590	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単一101号	地先境界ﾌﾞﾛｯｸ [夜間]	Fa・I 型-200-2000	単位	m	数量		単価	
	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 再生ｸﾗｯｼｬﾚﾝ 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単一102号	地先境界ﾌﾞﾛｯｸ [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 再生ｸﾗｯｼｬﾚﾝ RC-40 無し	m	1	9, 142	9, 142	CB422520	
計						9, 142		
単価						9, 142	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単一103号	地先境界ﾌﾞﾛｯｸ [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 再生ｸﾗｯｼｬﾚﾝ 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－104号	転落(横断)防止柵 [夜間]	P3-0. 8-2. 0C-C(特) ターグアラウン	単位	m	数量	1	単価	35, 070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		コンクリート建込 ヒール式・ハネ式 2m 100m未満 有	m	1	35, 070	35, 070	WB810760 単－ 138号	
計						35, 070		
単価						35, 070	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単－105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

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単－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	m 3	1	5,955	5,955	CB210410		
計						5,955			
単価						5,955	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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	m2	数量		単価	
						3		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					WYB00004	
			m	10	17, 760	177, 600	単一 140号	
計						177, 600		
単価						59, 200	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-50	
単一109号	視覚障害者誘導表示シート [夜間]	W300 乗入部	単位	m2	数量		単価	
						3		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					WYB00006	
			m	10	19, 910	199, 100	単一 141号	
計						199, 100		
単価						66, 370	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

単一110号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	142, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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 4. 5km 無 無	台	2	71, 000	142, 000	WB010010 単一 142号	
	計					142, 000		
	単価					142, 000	円／台	

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	