

鏡

1. 工事名

工事名	R 7・8 大通西電線共同溝工事
工事地名	新潟県新潟市南区大通～南区下塩俵地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 8月
2) 事務所名	新潟国道事務所 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	8432510120	1 4) 単価適用年月	2025年 8月
4) 契約区分		1 5) 歩掛適用年月	2025年 8月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	569日間 自 令和 7年 9月 2日 (当初) 至 令和 9年 3月24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	三蒲(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	6,733,360
		2 3) 公 告 日	令和 7年 7月 3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・8 大通西電線共同溝工事 (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
道路改良			式	1		177,662,903			
道路土工			式	1		6,104,316			
掘削工(ICT)			式	1		1,337,600			
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	m3	3,200	418	1,337,600			単-1号
路体盛土工			式	1		308,136			
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	370	832.8	308,136			単-2号
残土処理工			式	1		4,458,580			
整地		残土受入れ地での処理	m3	2,800	127.6	357,280			単-3号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,790	1,470	4,101,300			単-4号
地盤改良工			式	1		1,660,000			
路床安定処理工			式	1		1,660,000			

設計内訳書

工事名	R 7・8 大通西電線共同溝工事 (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	
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 2.4t/100m2 セメント系固化材 一般軟弱土用 フレコン	m2	1,000	1,660	1,660,000			単-5号	
舗装工		式	1		54,769,109				
アスファルト舗装工 【車道】		式	1		44,245,500				
下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=200mm	m2	5,000	934.1	4,670,500			単-6号	
上層路盤(車道・路肩部)	M-40 t=300mm	m2	5,000	2,270	11,350,000			単-7号	
上層路盤(車道・路肩部)	①再生As安定処理(25) t=50mm	m2	5,000	1,638	8,190,000			単-8号	
基層(車道・路肩部)	②再生粗粒度アスコン(20) t=50mm 3.0m超	m2	5,000	1,695	8,475,000			単-9号	
表層(車道・路肩部)	⑥密粒度アスコン(新20FH) 改質材入 t=50mm 3.0m超	m2	5,000	2,312	11,560,000			単-10号	
アスファルト舗装工 【歩道】		式	1		4,105,840				
下層路盤(歩道部)	RC-40 t=150mm	m2	1,360	1,133	1,540,880			単-11号	
表層(歩道部)	⑨再生密粒度アスコン(13F) t=40mm 1.4m以上	m2	1,360	1,886	2,564,960			単-12号	

設計内訳書

工事名	R 7・8 大通西電線共同溝工事 (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	
アスファルト舗装工 【乗入Ⅰ種】		式	1		49,812				
下層路盤(歩道部)	RC-40 t=300mm	m2	12	2,265	27,180			単-13号	
表層(歩道部)	⑨再生密粒度アスコン(13F) t=40mm 1.4m以上	m2	12	1,886	22,632			単-14号	
アスファルト舗装工 【乗入Ⅱ種】		式	1		1,991,163				
下層路盤(歩道部)	RC-40 t=250mm	m2	321	2,112	677,952			単-15号	
基層(歩道部)	②再生粗粒度アスコン(20) t=60mm 1.4m以上	m2	321	2,300	738,300			単-16号	
表層(歩道部)	⑨再生密粒度アスコン(13F) t=40mm 1.4m以上	m2	321	1,791	574,911			単-17号	
アスファルト舗装工 【乗入Ⅲ種】		式	1		276,395				
下層路盤(歩道部)	RC-40 t=300mm	m2	35	2,265	79,275			単-18号	
基層(歩道部)	②再生粗粒度アスコン(20) t=100mm 1.4m以上	m2	35	3,841	134,435			単-19号	
表層(歩道部)	⑨再生密粒度アスコン(13F) t=40mm 1.4m以上	m2	35	1,791	62,685			単-20号	
アスファルト舗装工 【取付道路】		式	1		698,859				

設計内訳書

工事名	R 7・8 大通西電線共同溝工事 (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	
下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=200mm	m2	239	934. 1	223, 249			単-21号	
表層(車道・路肩部)	⑤密粒度アスコン(新20FH) 再生材入 t=50mm 1. 4m 以上3. 0m以下	m2	239	1, 990	475, 610			単-22号	
コンクリート舗装工 【乗入Ⅲ種】		式	1		1, 322, 445				
下層路盤(歩道部)	RC-40 t=250mm	m2	131	2, 112	276, 672			単-23号	
コンクリート舗装	21-8-40BB W/C≤65% t =250mm	m2	131	7, 983	1, 045, 773			単-24号	
切削オーバーレイ工		式	1		2, 079, 095				
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差す りつけ無 ⑥密粒度As(新20FH)改質材入	m2	550	3, 438	1, 890, 900			単-25号	
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差す りつけ無 ⑨再生密粒 度As(13F)	m2	28	2, 622	73, 416			単-26号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	m3	29	432. 9	12, 554			単-27号	
殻処分	アスファルト殻	m3	29	3, 525	102, 225			単-28号	
擁壁工		式	1		1, 034, 920				
作業土工		式	1		116, 790				

設計内訳書

工事名	R 7・8 大通西電線共同溝工事 (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
床掘り		土砂	m3	20	2, 167	43, 340			単-29号
埋戻し		土砂	m3	10	3, 881	38, 810			単-30号
基面整正			m2	20	467. 2	9, 344			単-31号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10	2, 402	24, 020			単-32号
整地		残土受入れ地での処理	m3	10	127. 6	1, 276			単-33号
場所打擁壁工(構造物単位)			式	1		918, 130			
小型擁壁		SGW17 18-8-40BB W/C ≦60%	m3	2	97, 610	195, 220			単-34号
小型擁壁		SGW38 18-8-40BB W/C ≦60%	m3	6	90, 630	543, 780			単-35号
重力式擁壁 NO. 19+2 BOX部		GW15 18-8-40BB W/C≦ 60%	m3	3	59, 710	179, 130			単-36号
カルバート工			式	1		4, 995, 086			
作業土工			式	1		437, 886			
床掘り		土砂	m3	310	245	75, 950			単-37号

設計内訳書

工事名	R 7・8 大通西電線共同溝工事 (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	
埋戻し	土砂							単-38号	
		m3	250	1,080	270,000				
基面整正								単-39号	
		m2	60	467.2	28,032				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)							単-40号	
		m3	40	1,470	58,800				
整地	残土受入れ地での処理							単-41号	
		m3	40	127.6	5,104				
プレキャストカルバート工									
		式	1		4,557,200				
プレキャストボックス	BX(R)-S(a1)B600-H600							単-42号	
		m	17	86,770	1,475,090				
プレキャストボックス	BX(R)-S(a1)B700-H700							単-43号	
		m	35	83,180	2,911,300				
吐口小口止	18-8-40BB W/C≦60%							単-44号	
		箇所	1	84,490	84,490				
段落ち防止枕	24-12-40BB W/C≦55%							単-45号	
		基	1	86,320	86,320				
排水構造物工									
		式	1		66,755,496				
作業土工									
		式	1		5,464,116				
床掘り	土砂							単-46号	
		m3	2,100	272.7	572,670				

設計内訳書

工事名	R 7・8 大通西電線共同溝工事 (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
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	590	3,200	1,888,000			単-47号
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	390	1,969	767,910			単-48号
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m3	120	1,080	129,600			単-49号
基面整正			m2	1,430	467.2	668,096			単-50号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	900	1,470	1,323,000			単-51号
整地		残土受入れ地での処理	m3	900	127.6	114,840			単-52号
側溝工			式	1		51,219,407			
自由勾配側溝		FU-B300-C300-L2000	m	226	11,680	2,639,680			単-53号
自由勾配側溝		FU-B300-C400-L2000	m	600	12,680	7,608,000			単-54号
自由勾配側溝		FU-B300-C500-L2000	m	149	13,380	1,993,620			単-55号
自由勾配側溝		FU-B300-C600-L2000	m	79	14,760	1,166,040			単-56号
自由勾配側溝		FU-B300-C700-L2000	m	38	15,510	589,380			単-57号

設計内訳書

工事名	R 7・8 大通西電線共同溝工事 (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	
自由勾配側溝	FU-B300-C800-L2000	m	93	17,330	1,611,690			単-58号	
自由勾配側溝	FU-B300-C900-L2000	m	99	19,080	1,888,920			単-59号	
自由勾配側溝	FU-B300-C1000-L2000	m	19	20,900	397,100			単-60号	
自由勾配側溝	FU-B300-C1100-L2000	m	8	26,590	212,720			単-61号	
自由勾配側溝	FU-B500-C1300-L2000	m	6	34,530	207,180			単-62号	
自由勾配側溝	FU-B600-C1400-L2000	m	5	39,890	199,450			単-63号	
自由勾配側溝	FU-B600-C1500-L2000	m	8	41,490	331,920			単-64号	
自由勾配側溝	FU-B300-C300-L2000 横断用	m	120	25,440	3,052,800			単-65号	
自由勾配側溝	FU-B300-C400-L2000 横断用	m	185	28,390	5,252,150			単-66号	
自由勾配側溝	FU-B300-C500-L2000 横断用	m	61	29,940	1,826,340			単-67号	
自由勾配側溝	FU-B300-C600-L2000 横断用	m	2	34,210	68,420			単-68号	
自由勾配側溝	FU-B300-C700-L2000 横断用	m	15	37,210	558,150			単-69号	

設計内訳書

工事名	R 7・8 大通西電線共同溝工事 (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	
自由勾配側溝	FU-B300-C800-L2000 横断用	m	43	40,110	1,724,730			単-70号	
自由勾配側溝	FU-B300-C900-L2000 横断用	m	12	48,750	585,000			単-71号	
自由勾配側溝	FU-B300-C1000-L2000 横断用	m	8	52,150	417,200			単-72号	
自由勾配側溝	FU-B300-C1100-L2000 土留用	m	18	47,490	854,820			単-73号	
L型側溝	Lb-25	m	598	14,600	8,730,800			単-74号	
側溝蓋	C-C-T-B300-L500	枚	1,098	2,419	2,656,062			単-75号	
側溝蓋	C-C-T-B500-L500	枚	5	3,689	18,445			単-76号	
側溝蓋	C-C-T-B600-L500	枚	10	4,559	45,590			単-77号	
側溝蓋	C-G-T-B300-L995 ボルト 固定	枚	310	21,080	6,534,800			単-78号	
側溝蓋	C-G-T-B600-L995 ボルト 固定	枚	1	48,400	48,400			単-79号	
管渠工		式	1		3,574,933				
暗渠排水管	VU φ 150	m	53	2,061	109,233			単-80号	

設計内訳書

工事名	R 7・8 大通西電線共同溝工事 (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	
鉄筋コンクリート台付管	CSB- I -D300-L2400	m	56	19,460	1,089,760			単-81号	
鉄筋コンクリート台付管	CSB- I -D400-L2400	m	16	28,180	450,880			単-82号	
鉄筋コンクリート台付管	CSB- I -D500-L2400	m	11	36,830	405,130			単-83号	
鉄筋コンクリート台付管	CSB- I -D600-L2400	m	31	49,030	1,519,930			単-84号	
集水桝・マンホール工		式	1		6,497,040				
現場打ち街渠桝	MB種 18-8-40BB W/C≦60%	箇所	3	58,200	174,600			単-85号	
現場打ち街渠桝	MC種 18-8-40BB W/C≦60%	箇所	11	87,200	959,200			単-86号	
現場打ち街渠桝	MD種 18-8-40BB W/C≦60%	箇所	3	151,700	455,100			単-87号	
現場打ち街渠桝	MD種 24-12-40BB W/C≦55%	箇所	1	167,100	167,100			単-88号	
現場打ち街渠桝	ME種 24-12-40BB W/C≦55%	箇所	1	201,900	201,900			単-89号	
現場打ち集水桝	MB種 18-8-40BB W/C≦60%	箇所	8	58,700	469,600			単-90号	
現場打ち集水桝	MC種 18-8-40BB W/C≦60%	箇所	3	72,830	218,490			単-91号	

設計内訳書

工事名	R 7・8 大通西電線共同溝工事 (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	
現場打ち集水桝	MD種 18-8-40BB W/C≦60%	箇所	1	150,700	150,700			単-92号	
現場打ち集水桝	MF種 18-8-40BB W/C≦60%							箇所	3
大型集水桝	B1000×L2600×H2100 24-12-40BB W/C≦55%	箇所	1	488,800	488,800			単-94号	
足掛金物	φ19 幅30cm 樹脂被覆製							個	43
蓋	MSGT-500-500	枚	1	23,280	23,280			単-96号	
蓋	MSGT-600-600							枚	26
蓋	MSGT-800-800	枚	2	80,300	160,600			単-98号	
蓋	MSGT-700-1000(4分割)							枚	2
蓋	MSGT-1000-1200(2分割)	枚	3	166,800	500,400			単-100号	
蓋	MSGT-1000-2600(7分割)							枚	1
縁石工		式	1		8,108,610				
縁石工		式	1		8,108,610				

設計内訳書

工事名	R 7 ・ 8 大通西電線共同溝工事 (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	
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ	Fa(Ⅰ)-200-2000	m	842	6,760	5,691,920			単-102号	
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ	Fb-150-2000	m	34	5,420	184,280			単-103号	
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ	Fb-250-L2000	m	91	6,760	615,160			単-104号	
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ	Fc-20-1000	m	25	5,290	132,250			単-105号	
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ	Fc-50-1000	m	195	6,380	1,244,100			単-106号	
改良縁石	B200×H340 18-8-40BB W/C≤60%	m	15	16,060	240,900			単-107号	
防護柵工		式	1		362,990				
防止柵工		式	1		362,990				
転落(横断)防止柵	P1-1.1-3.0E	m	5	12,280	61,400			単-108号	
転落(横断)防止柵	P1-1.1-3.0B	m	3	10,770	32,310			単-109号	
転落(横断)防止柵	P1-1.1-3.0(ﾊﾞｰｽﾌﾟﾚｰﾄ)	m	12	22,440	269,280			単-110号	
区画線工		式	1		898,106				

設計内訳書

工事名	R 7・8 大通西電線共同溝工事 (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
区画線工			式	1		898,106			
ペイント式区画線		ペイント式 水性型 実線 15cm 常温	m	820	146.5	120,130			単-111号
ペイント式区画線		ペイント式 水性型 破線 15cm 加熱	m	280	187.5	52,500			単-112号
ペイント式区画線		ペイント式 水性型 実線 15cm 加熱	m	100	170.2	17,020			単-113号
溶融式区画線		溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	420	857.8	360,276			単-114号
溶融式区画線		溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	420	829	348,180			単-115号
道路付属施設工			式	1		2,824,810			
道路付属物工			式	1		2,564,550			
視線誘導標		DLSA-6 コンクリート建込(穿 孔含む) 30本以上	本	123	20,850	2,564,550			単-116号
特殊ブロック工			式	1		260,260			
特殊ブロック舗装		300×300×30 点状	m2	20	10,010	200,200			単-117号
特殊ブロック舗装		300×300×30 線状	m2	6	10,010	60,060			単-118号

設計内訳書

工事名	R 7・8 大通西電線共同溝工事 (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	
道路照明設備工		式	1		7,545,588				
道路照明設備設置工		式	1		4,491,300				
道路照明灯設置	複合柱（段付きテーパーポール）H10.3m 389.5kg/本 メッキ+ウレタン樹脂仕上10m	基	3	1,314,000	3,942,000			単-119号	
照明器具設置	KCE090-2C, KCE150-3C	台	3	183,100	549,300			単-120号	
照明灯基礎設置工		式	1		3,054,288				
照明灯基礎設置	抵抗板付鋼製杭 H350×L4500	箇所	3	1,006,000	3,018,000			単-121号	
作業土工(電気)		式	1		36,288			内-1号	
構造物撤去工		式	1		19,429,972				
防護柵撤去工		式	1		90,832				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-A-4E	m	14	1,428	19,992			単-122号	
防護柵撤去(ガードパイプ)	Gp-A-3E	m	23	3,080	70,840			単-123号	

設計内訳書

工事名	R 7・8 大通西電線共同溝工事 (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	
構造物取壊し工		式	1		10,723,733				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	123	11,000	1,353,000			単-124号	
コンクリート構造物取壊し	二次製品(鉄筋) 機械施工	m3	136	11,000	1,496,000			単-125号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	360	695.4	250,344			単-126号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	770	1,490	1,147,300			単-127号	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	24	1,265	30,360			単-128号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 15cm以下	m2	5,530	596.9	3,300,857			単-129号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 15cmを超え35cm以下	m2	3,230	837.2	2,704,156			単-130号	
舗装版破砕	コンクリート舗装版 15cm以下	m2	440	837.3	368,412			単-131号	
舗装版破砕	コンクリート舗装版 15cmを超え35cm以下	m2	68	1,078	73,304			単-132号	
運搬処理工		式	1		8,615,407				
殻運搬	アスファルト殻	m3	1,421	968.2	1,375,812			単-133号	

設計内訳書

工事名	R 7・8 大通西電線共同溝工事 (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
殻運搬		コンクリート殻(無筋)	m3	123	2,155	265,065			単-134号
殻運搬		コンクリート殻(鉄筋)	m3	44	1,989	87,516			単-135号
殻運搬		二次製品(鉄筋)	m3	136	1,989	270,504			単-136号
殻処分		アスファルト殻	m3	1,421	3,525	5,009,025			単-137号
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	123	2,820	346,860			単-138号
殻処分		コンクリート殻(鉄筋)	m3	44	5,000	220,000			単-139号
殻処分		二次製品(鉄筋)	m3	136	7,500	1,020,000			単-140号
現場発生品運搬		防護柵	t	1.1	18,750	20,625			単-141号
仮設工			式	1		3,173,900			
交通管理工			式	1		3,173,900			
交通誘導警備員			人日	170	18,670	3,173,900			単-142号
電線共同溝			式	1		77,177,043			

設計内訳書

工事名	R 7 ・ 8 大通西電線共同溝工事 (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	
仮設工		式	1		7, 229, 000				
土留・仮締切工		式	1		7, 229, 000				
軽量鋼矢板(電線共同溝)	Ⅱ 型	式	1		6, 027, 340			内-2号	
切梁・腹起し		式	1		1, 201, 660			内-3号	
舗装版撤去工		式	1		285, 411				
舗装版破碎工		式	1		285, 411				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	181	695. 4	125, 867			単-143号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版	m2	88	1, 233	108, 504			単-144号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	10	1, 579	15, 790			単-145号	
殻処分	アスファルト殻	m3	10	3, 525	35, 250			単-146号	
開削土工		式	1		18, 243, 800				
掘削工		式	1		5, 971, 500				

設計内訳書

工事名	R 7・8 大通西電線共同溝工事 (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	
開削掘削	土砂	m3	1,500	3,981	5,971,500			単-147号	
埋戻し工		式	1		9,130,280				
埋戻し・締固め	土砂	m3	230	4,916	1,130,680			単-148号	
埋戻し・締固め	中埋砂	m3	800	5,390	4,312,000			単-149号	
埋戻し・締固め	砂基礎	m3	100	5,390	539,000			単-150号	
埋戻し土	川砂	m3	910	3,460	3,148,600			単-151号	
残土処理工		式	1		3,142,020				
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,200	127.6	153,120			単-152号	
土砂等運搬		m3	1,230	2,430	2,988,900			単-153号	
電線共同溝工		式	1		50,917,708				
管路工(管路部)		式	1		40,387,808				
埋設管路	角型FEP φ130mm	m	1,878	3,779	7,096,962			単-154号	

設計内訳書

工事名	R 7・8 大通西電線共同溝工事 (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
埋設管路		角型FEP φ 100mm							単-155号
			m	1,499	3,285	4,924,215			
埋設管路		角型FEP φ 81mm							単-156号
			m	1,810	2,584	4,677,040			
埋設管路		角型FEP φ 50mm							単-157号
			m	675	2,235	1,508,625			
埋設管路		FEP φ 65mm							単-158号
			m	249	2,184	543,816			
埋設管路		FEP φ 50mm							単-159号
			m	18	2,109	37,962			
埋設管路		CCVP φ 125mm							単-160号
			m	93	6,216	578,088			
埋設管路		CCVP 曲管 φ 125mm							単-161号
			m	63	11,180	704,340			
埋設管路		CCVP φ 100mm							単-162号
			m	34	5,460	185,640			
埋設管路		CCVP 曲管 φ 100mm							単-163号
			m	9	9,861	88,749			
埋設管路		CCVP φ 75mm							単-164号
			m	12	4,168	50,016			
埋設管路		CCVP 曲管 φ 75mm							単-165号
			m	7	6,416	44,912			
埋設管路		共用FA管 VP φ 150mm							単-166号
			m	583	5,390	3,142,370			

設計内訳書

工事名	R 7・8 大通西電線共同溝工事 (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
埋設管路		共用FA管 VP 曲管 φ150mm	m	35	14,690	514,150			単-167号
埋設管路		ホ`テ`ィ管 VP φ200mm	m	594	8,915	5,295,510			単-168号
埋設管路		ホ`テ`ィ管 VP 曲管 φ200mm	m	35	24,290	850,150			単-169号
さや管		SU管 φ50 L=5m	m	3,684	312	1,149,408			単-170号
さや管		SU管 φ50 L=1.1m	m	185	1,220	225,700			単-171号
埋設管路		VP φ100mm	m	127	3,822	485,394			単-172号
埋設管路		VP 曲管 φ100mm	m	32	8,811	281,952			単-173号
埋設管路		PV φ75mm	m	181	3,412	617,572			単-174号
埋設管路		PV 曲管 φ75mm	m	32	6,794	217,408			単-175号
埋設管路		PV φ50mm	m	96	2,531	242,976			単-176号
埋設管路		PV 曲管 φ50mm	m	38	4,546	172,748			単-177号
ダ`クトスリ`フ`		CCVP φ125	個	11	8,310	91,410			単-178号

設計内訳書

工事名	R 7 ・ 8 大通西電線共同溝工事 (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
ダクトスリーブ		CCVP φ 100	個	12	6, 180	74, 160			単-179号
ダクトスリーブ		CCVP φ 75		4	9, 240	36, 960			単-180号
ダクトスリーブ		共用FA管 VP φ 150	個	27	3, 270	88, 290			単-181号
ダクトスリーブ		ボテイ管 VP φ 200		28	13, 300	372, 400			単-182号
ダクトスリーブ		VP φ 100	個	13	2, 340	30, 420			単-183号
ダクトスリーブ		PV φ 75		17	2, 140	36, 380			単-184号
ダクトスリーブ		PV φ 50	個	12	1, 670	20, 040			単-185号
ロングベルマウス		角型FEP φ 130		126	3, 140	395, 640			単-186号
ロングベルマウス		角型FEP φ 100	個	124	2, 440	302, 560			単-187号
ロングベルマウス		角型FEP φ 81		96	1, 620	155, 520			単-188号
ロングベルマウス		角型FEP φ 50	個	42	1, 370	57, 540			単-189号
ベルマウス		FEP φ 65		46	616	28, 336			単-190号

設計内訳書

工事名	R 7・8 大通西電線共同溝工事 (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	
ベルマウス	FEP φ 50	個	12	570	6,840			単-191号	
ボッタ管	ボテイ管 φ 200 起点側	本	14	54,800	767,200			単-192号	
ボッタ管	ボテイ管 φ 200 終点側	本	14	45,800	641,200			単-193号	
スライダ管	ボテイ管 φ 200	本	14	29,700	415,800			単-194号	
ヤトリ継手	共用FA管 VP φ 150	個	13	13,100	170,300			単-195号	
ヤトリ継手	VP φ 100	個	5	10,000	50,000			単-196号	
ヤトリ継手	PV φ 75	個	6	10,900	65,400			単-197号	
差込継手	角型FEP φ 130	個	63	5,200	327,600			単-198号	
差込継手	角型FEP φ 100	個	62	2,860	177,320			単-199号	
差込継手	角型FEP φ 81	個	48	2,360	113,280			単-200号	
差込継手	角型FEP φ 50	個	21	1,490	31,290			単-201号	
分岐管	φ 150×φ 75用	個	14	10,200	142,800			単-202号	

設計内訳書

工事名	R 7 ・ 8 大通西電線共同溝工事 (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
V管P継手		φ 75用	個	14	2, 580	36, 120			単-203号
分散継手		φ 75用	個	16	9, 960	159, 360			単-204号
枕材		CCVP φ 125用	個	83	400	33, 200			単-205号
枕材		CCVP φ 100用	個	11	376	4, 136			単-206号
枕材		共用FA管 VP φ 150用	個	255	444	113, 220			単-207号
枕材		ボデー管 VP φ 200用	個	526	558	293, 508			単-208号
枕材		VP φ 100用	個	84	380	31, 920			単-209号
枕材		PV φ 75用	個	120	368	44, 160			単-210号
枕材		PV φ 50用	個	72	352	25, 344			単-211号
導入線		電力系 コックロート	m	3, 136	60	188, 160			単-212号
導入線		通信系 PPケーブル	m	6, 469	12	77, 628			単-213号
埋設表示シート		W=400 塩ビ製 2倍	m	1, 042	514. 1	535, 692			単-214号

設計内訳書

工事名	R 7・8 大通西電線共同溝工事 (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
埋設表示シート		W=600 塩ビ製 2倍	m	762	801.8	610,971			単-215号
プレキャストボックス工(特殊部)			式	1		10,529,900			
プレキャストボックス		CCBX-BK1-1型(丸蓋)歩道	基	1	1,016,000	1,016,000			単-216号
プレキャストボックス		CCBX-BK1-1型(角蓋)歩道	基	1	1,508,000	1,508,000			単-217号
プレキャストボックス		CCBX-TT-1型(角蓋)歩道	基	1	1,018,000	1,018,000			単-218号
プレキャストボックス		CCBX-TT-3型(角蓋)歩道	基	1	1,610,000	1,610,000			単-219号
プレキャストボックス		CCBX-NT2-1型(丸蓋)歩道	基	1	988,800	988,800			単-220号
分岐柵		CCBX-BM 400×500×1000	基	1	292,600	292,600			単-221号
分岐柵		CCBX-BM 400×600×1000	基	1	298,100	298,100			単-222号
簡易トラフ		CCBX-KT 400×500×2000	基	1	529,000	529,000			単-223号
簡易トラフ		CCBX-KT 400×600×2000	基	1	594,000	594,000			単-224号
ハンドホール		B600×H600×L600	基	7	241,000	1,687,000			単-225号

設計内訳書

工事名	R 7・8 大通西電線共同溝工事 (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
ハンドホール		B600×H600×L900	基	4	247,100	988,400			単-226号
舗装復旧工			式	1		501,124			
路床盛土工			式	1		14,424			
路床盛土		4.0m以上	m3	40	360.6	14,424			単-227号
アスファルト舗装工 【車道復旧】			式	1		486,700			
下層路盤(車道・路肩部)		RC-40 t=200mm	m2	55	934.1	51,375			単-228号
上層路盤(車道・路肩部)		M-40 t=300mm	m2	55	2,270	124,850			単-229号
上層路盤(車道・路肩部)		①再生As安定処理(25) t=50m	m2	55	1,638	90,090			単-230号
基層(車道・路肩部)		②再生粗粒度アスコン(20) t=50mm 3.0m超	m2	55	1,695	93,225			単-231号
表層(車道・路肩部)		⑥密粒度アスコン(新20FH) 改質材入 t=50mm 3.0m超	m2	55	2,312	127,160			単-232号
直接工事費			式	1		254,839,946			
共通仮設費			式	1		35,654,800			

設計内訳書

工事名	R 7 ・ 8 大通西電線共同溝工事 (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		5,898,800				
運搬費		式	1		441,120				
建設機械運搬費		台	2	142,000	284,000			単-233号	
仮設材運搬費		t	16	9,820	157,120			単-234号	
技術管理費		式	1		668,680				
システム初期費 (ICT)		式	1		598,000			内-4号	
六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	検体	1	7,500	7,500			単-235号	
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,180			内-5号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		4,789,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		29,756,000				
純工事費		式	1		290,494,746				
現場管理費		式	1		91,589,000				

設計内訳書

[illegible]

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	6	2, 167	13, 002			CB210030
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	6	3, 881	23, 286			CB210410
合 計					36, 288			

一式当たり内訳書

軽量鋼矢板(電線共同溝)

第 2号内訳書

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

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	1, 370	3, 646	4, 995, 020			CB440480
軽量鋼矢板賃料	Ⅱ型 L=1. 5m 供用日数146日 整備費有 9回	枚	320	1, 676	536, 320			WYB00003 単一 304号
軽量鋼矢板賃料	Ⅱ型 L=1. 5m 供用日数146日 整備費有 8回	枚	320	1, 550	496, 000			WYB00013 単一 305号
合 計					6, 027, 340			

一式当たり内訳書

切梁・腹起し

第 3号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
腹起し材賃料	アルミ腹起し 4m/本 供用日数146日	本	40	8,822	352,880			WYB00005 単一 306号
水圧サポート材材賃料	水圧ジャッキ6t用 供用日数146日	本	40	20,070	802,800			WYB00011 単一 307号
手動式水圧ポンプ賃料	タンク容量15～19L 供用日数146日	台	2	22,990	45,980			WYB00012 単一 308号
合 計					1,201,660			

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)

第 4号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (I C T)	バックホ	式	1		598, 000			WB010510 単一 312号
合 計					598, 000			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用
第 5号内訳書

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

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	技術員1.75人/式	式	1		63, 180			WYB00006 単一 313号
合 計					63, 180			

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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	418	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削（ICT）		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m 3	1	418	418	CB210120		
計						418			
単価						418	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－2号	路体(築堤)盛土	2. 5m以上4. 0m未満	単位	m3	数量	1	単価	832. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		2. 5m以上4. 0m未満	m 3	1	832. 8	832. 8	CB210510	
計						832. 8		
単価						832. 8	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－3号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	127. 6	
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	127. 6	127. 6	CB210610		
計						127. 6			
単価						127. 6	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一4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	1, 470
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 7. 0km以下	m 3	1	1, 470	1, 470	CB210110	
計						1, 470		
単価						1, 470	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一5号	安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 2. 4t/100m2 セメント系 固化材 一般軟弱土用 フレコン	単位	m2	数量	1	単価 1, 660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理		パッキン 路床 1m以下 2. 4t/100m2	m 2	1	1, 660	1, 660	CB211410
計						1, 660	
単価						1, 660	円／m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一6号	下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=200mm	単位	m2	数量	1	単価 934. 1
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	934. 1	934. 1	CB410030
計						934. 1	
単価						934. 1	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一7号	上層路盤(車道・路肩部)	M-40 t=300mm	単位	m2	数量	1	単価 2, 270
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 300mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	2, 270	2, 270	CB410040
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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一8号	上層路盤(車道・路肩部)	①再生As安定処理(25) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価 1, 638
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, 638	1, 638	CB410040
計						1, 638	
単価						1, 638	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一9号	基層(車道・路肩部)	②再生粗粒度アスコン(20) t=50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価 1,695
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	m 2	1	1,695	1,695	CB410240
計						1,695	
単価						1,695	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一10号	表層(車道・路肩部)	⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 t=50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価 2,312
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	m 2	1	2,312	2,312	CB410260
計						2,312	
単価						2,312	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一11号	下層路盤(歩道部)	RC-40 t=150mm	単位	m2	数量		単価	
						1		1, 133
	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, 133	1, 133	CB410031	
	計					1, 133		
	単価					1, 133	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一12号	表層(歩道部)	㊟再生密粒度アスコン(13F) t=40mm 1. 4m以上	単位	m2	数量		単価	
						1		1, 886
	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) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 886	1, 886	CB410261	
	計					1, 886		
	単価					1, 886	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一13号	下層路盤(歩道部)	RC-40 t=300mm	単位	m2	数量	1	単価 2, 265
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	2, 265	2, 265	CB410031
計						2, 265	
単価						2, 265	円／m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一14号	表層(歩道部)	㊟再生密粒度アスコン(13F) t=40mm 1. 4m以上	単位	m2	数量	1	単価 1, 886
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 886	1, 886	CB410261
計						1, 886	
単価						1, 886	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一15号	下層路盤(歩道部)	RC-40 t=250mm	単位	m2	数量	1	単価	2, 112
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	2, 112	2, 112	CB410031	
計						2, 112		
単価						2, 112	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一16号	基層(歩道部)	②再生粗粒度アスコン(20) t=60mm 1. 4m以上	単位	m2	数量	1	単価	2, 300
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, 300	2, 300	CB410241	
計						2, 300		
単価						2, 300	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一17号	表層(歩道部)	⑨再生密粒度アスコン(13F) t=40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価 1,791
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	1,791	1,791	CB410261
計						1,791	
単価						1,791	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一18号	下層路盤(歩道部)	RC-40 t=300mm	単位	m2	数量	1	単価 2,265
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	2,265	2,265	CB410031
計						2,265	
単価						2,265	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一19号	基層(歩道部)	②再生粗粒度アスコン(20) t=100mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価 3,841
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	2,005	2,005	CB410241
基層(歩道部)		1.4m以上 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	1,836	1,836	CB410241
計						3,841	
単価						3,841	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一20号	表層(歩道部)	⑨再生密粒度アスコン(13F) t=40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価 1,791
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	1,791	1,791	CB410261
計						1,791	
単価						1,791	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一21号	下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=200mm	単位	m2	数量	1	単価	934. 1
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	934. 1	934. 1	CB410030	
計						934. 1		
単価						934. 1	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一22号	表層(車道・路肩部)	⑤密粒度アスコン(新20FH)再生材入 t=50mm 1. 4m以上3. 0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1, 990
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, 990	1, 990	CB410260	
計						1, 990		
単価						1, 990	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-23号	下層路盤(歩道部)	RC-40 t=250mm	単位	m2	数量	1	単価	2, 112
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	2, 112	2, 112	CB410031	
計						2, 112		
単価						2, 112	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-24号	コンクリート舗装	21-8-40BB W/C≦65% t=250mm	単位	m2	数量	1	単価	7, 983
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート乗入舗装		Ⅲ種	m 2	1	7, 983	7, 983	WYB00001 単- 236号	
計						7, 983		
単価						7, 983	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一25号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 ⑥密粒度As(新20FH)改質材入	単位	m2	数量	1	単価	3,438
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	3,438	3,438	WB430210 単一 237号	
計						3,438		
単価						3,438	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一26号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 ⑨再生密粒度As(13F)	単位	m2	数量	1	単価	2,622
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 40mm 各種 2.2t/m3 タックコート	m 2	1	2,622	2,622	WB430210 単一 238号	
計						2,622		
単価						2,622	円／m2	

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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－27号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	432. 9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬（路面切削）		有り 1. 0km以下 全ての費用	m 3	1	432. 9	432. 9	CB430020		
計						432. 9			
単価						432. 9	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－28号	殻処分	アスファルト殻	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－ 239号	
計						3, 525		
単価						3, 525	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一29号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,167
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	2,167	2,167	CB210030	
計						2,167		
単価						2,167	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一30号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,881
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	3,881	3,881	CB210410	
計						3,881		
単価						3,881	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一31号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	467. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	467. 2	467. 2	CB210080	
計						467. 2		
単価						467. 2	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一32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	2, 402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0. 28m3(平積0. 2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7. 0km以下	m 3	1	2, 402	2, 402	CB210110	
計						2, 402		
単価						2, 402	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－33号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	127. 6
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	127. 6	127. 6	CB210610	
計						127. 6		
単価						127. 6	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一34号	小型擁壁	SGW17 18-8-40BB W/C≦60%	単位	m3	数量	1	単価	97,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.6m以上0.8m未満 各種 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1	97,610	97,610	CB226311	
計						97,610		
単価						97,610	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一35号	小型擁壁	SGW38 18-8-40BB W/C≦60%	単位	m3	数量	1	単価	90,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.8m以上1.0m以下 各種 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1	90,630	90,630	CB226311	
計						90,630		
単価						90,630	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一36号	重力式擁壁 NO. 19+2 BOX部	GW15 18-8-40BB W/C≦60%	単位	m3	数量	1	単価	59,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		2m以上5m以下 各種 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	59,710	59,710	CB226320	
計						59,710		
単価						59,710	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一37号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	245	
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	245	245	CB210030		
計						245			
単価						245	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－38号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1, 080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	1, 080	1, 080	CB210410	
計						1, 080		
単価						1, 080	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一39号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	467. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	467. 2	467. 2	CB210080	
計						467. 2		
単価						467. 2	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一40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	1, 470
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 7. 0km以下	m 3	1	1, 470	1, 470	CB210110	
計						1, 470		
単価						1, 470	円／m3	

1 次単価表

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

単一41号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	127. 6
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	127. 6	127. 6	CB210610	
計						127. 6		
単価						127. 6	円／m3	

1 次単価表

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

単一42号	プレキャストボックス	BX(R)-S(a1)B600-H600	単位	m	数量	17	単価	86, 770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスカルバート	据付 2. 0m/個 0<B≤1. 25 0<H≤1. 25 基礎碎石+均しコンクリート 有り 標準 全ての費用	m	17	20, 570	349, 690	CB222880	
	R Cボックスカルバート	B600×H600×L2000 標準	個	4	86, 200	344, 800		
	R Cボックスカルバート	B600×H600×L2000 標準 スなし	個	2	103, 000	206, 000		
	R Cボックスカルバート	B600×H600×L1475 短尺 スなし	個	1	115, 000	115, 000		
	R Cボックスカルバート	B600×H600×L920 短尺 ススなし 片側フランジ	個	2	116, 000	232, 000		
	R Cボックスカルバート	B600×H600×L1791/1194 斜切 スなし	個	1	133, 000	133, 000		
	P C鋼より線	SWPR7B 径12. 7×L5000 0. 774kg/m	本	12	1, 950	23, 400	WYB00002 単一 240号	
	PC縦締め部材金具	ウェッジ・スリーブ・アンカプレート・APシール	組	20	3, 530	70, 600		
	縦締め部材	M16×70 F10T	組	4	110. 7	442. 8		
	計					1, 474, 932. 8		
	単価					86, 770	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一43号	プレキャストボックス	BX(R)-S(a1)B700-H700	単位	m	数量	35	単価 83, 180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート		据付 2. 0m/個 0<B≤1. 25 0<H≤1. 25 基礎碎石+均しコンクリート 有り 標準 全ての費用	m	35	20, 570	719, 950	CB222880
R Cボックスカルバート		B700×H700×L2000 標準	個	14	93, 900	1, 314, 600	
R Cボックスカルバート		B700×H700×L1200 短尺	個	2	94, 000	188, 000	
R Cボックスカルバート		B700×H700×L1600 短尺 ｽｽなし 片側ﾌﾗﾝｼﾞ	個	1	140, 000	140, 000	
R Cボックスカルバート		B700×H700×L1787/1007 斜切 ｽｽなし	個	1	141, 000	141, 000	
R Cボックスカルバート		B700×H700×L1007/1787 斜切 ｽｽｽｽなし 片側ﾌﾗﾝｼﾞ	個	1	168, 000	168, 000	
P C鋼より線		SWPR7B 径12. 7×L3700 0. 774kg/m	本	4	1, 441	5, 764	WYB00008 単一 241号
P C鋼より線		SWPR7B 径12. 7×L5000 0. 774kg/m	本	8	1, 950	15, 600	WYB00004 単一 242号
P C鋼より線		SWPR7B 径12. 7×L6200 0. 774kg/m	本	4	2, 419	9, 676	WYB00009 単一 243号
P C鋼より線		SWPR7B 径12. 7×L7000 0. 774kg/m	本	8	2, 731	21, 848	WYB00007 単一 244号
PC縦締め部材金具		ウェッジ・スリーブ・アンカプレート・APシール	組	48	3, 530	169, 440	

1 次単価表

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

単一43号	プレキャストボックス	BX(R)-S(a1)B700-H700	単位	m	数量	35	単価	83,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縦締め部材		M16×70 F10T	組	4	110.7	442.8		
防止シート		W=1.0m	m ²	7.7	2,160	16,632		
計						2,910,952.8		
単価						83,180	円／m	

1 次単価表

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

単一44号	吐口小口止	18-8-40BB W/C≦60%	単位	箇所	数量	1	単価	84, 490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1. 6	27, 210	43, 536	CB240010	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	4. 1	9, 360	38, 376	CB240210	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	0. 1	25, 780	2, 578	CB240010	
計						84, 490		
単価						84, 490	円／箇所	

1 次単価表

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

単一45号	段落ち防止枕	24-12-40BB W/C≦55%	単位	基	数量	1	単価	86,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1. 25	27,740	34,675	CB240010	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	2. 5	9,360	23,400	CB240210	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	0. 06	196,900	11,814	WB810010 単一 245号	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	0. 36	25,780	9,280. 8	CB240010	
基礎碎石		17. 5cmを超え20. 0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	3. 6	1,647	5,929. 2	CB221110	
目地板		30m2未満 コム発泡体t=20	m 2	0. 2	6,063	1,212. 6	CB224710	
計						86,311. 6		
単価						86,320	円／基	

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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一46号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	2, 100	単価	272. 7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1, 480	284. 3	420, 764	CB210030		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	620	245	151, 900	CB210030		
計						572, 664			
単価						272. 7	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一47号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	3, 200
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, 200	3, 200	CB210410	
計						3, 200		
単価						3, 200	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一48号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1, 969
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1, 969	1, 969	CB210410	
計						1, 969		
単価						1, 969	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一49号	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量	1	単価	1, 080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	1, 080	1, 080	CB210410	
計						1, 080		
単価						1, 080	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一50号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	467. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	467. 2	467. 2	CB210080	
計						467. 2		
単価						467. 2	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一51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	1, 470
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 7. 0km以下	m 3	1	1, 470	1, 470	CB210110	
計						1, 470		
単価						1, 470	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一52号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	127. 6	
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	127. 6	127. 6	CB210610		
計						127. 6			
単価						127. 6	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－53号	自由勾配側溝	FU-B300-C300-L2000	単位	m	数量	1	単価	11,680
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	11,680	11,680	WB821420 単－ 246号	
計						11,680		
単価						11,680	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一54号	自由勾配側溝	FU-B300-C400-L2000	単位	m	数量	1	単価 12, 680
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, 680	12, 680	WB821420 単一 247号
計						12, 680	
単価						12, 680	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一55号	自由勾配側溝	FU-B300-C500-L2000	単位	m	数量	1	単価 13, 380
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	13, 380	13, 380	WB821420 単一 248号
計						13, 380	
単価						13, 380	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一56号	自由勾配側溝	FU-B300-C600-L2000	単位	m	数量	1	単価 14, 760
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, 760	14, 760	WB821420 単一 249号
計						14, 760	
単価						14, 760	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一57号	自由勾配側溝	FU-B300-C700-L2000	単位	m	数量	1	単価 15, 510
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	15, 510	15, 510	WB821420 単一 250号
計						15, 510	
単価						15, 510	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一58号	自由勾配側溝	FU-B300-C800-L2000	単位	m	数量	1	単価 17, 330
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. 28m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0. 65m3/10m	m	1	17, 330	17, 330	WB821420 単一 251号
計						17, 330	
単価						17, 330	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一59号	自由勾配側溝	FU-B300-C900-L2000	単位	m	数量	1	単価 19, 080
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. 28m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0. 65m3/10m	m	1	19, 080	19, 080	WB821420 単一 252号
計						19, 080	
単価						19, 080	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一60号	自由勾配側溝	FU-B300-C1000-L2000	単位	m	数量	1	単価 20, 900
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. 29m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0. 67m3/10m	m	1	20, 900	20, 900	WB821420 単一 253号
計						20, 900	
単価						20, 900	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一61号	自由勾配側溝	FU-B300-C1100-L2000	単位	m	数量	1	単価 26, 590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0. 29m3/10m 有り	m	1	26, 590	26, 590	WB821420 単一 254号
計						26, 590	
単価						26, 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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一62号	自由勾配側溝	FU-B500-C1300-L2000	単位	m	数量	1	単価	34, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0. 79m3/10m 有り	m	1	34, 530	34, 530	WB821420 単一 255号	
計						34, 530		
単価						34, 530	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一63号	自由勾配側溝	FU-B600-C1400-L2000	単位	m	数量	1	単価	39, 890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0. 9m3/10m 有り	m	1	39, 890	39, 890	WB821420 単一 256号	
計						39, 890		
単価						39, 890	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－64号	自由勾配側溝	FU-B600-C1500-L2000	単位	m	数量	1	単価	41, 490	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリト(各種) 0. 9m3/10m 有り	m	1	41, 490	41, 490	WB821420 単－ 257号		
計						41, 490			
単価						41, 490	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－65号	自由勾配側溝	FU-B300-C300-L2000 横断用	単位	m	数量	1	単価	25, 440
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, 440	25, 440	WB821420 単－ 258号	
計						25, 440		
単価						25, 440	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一66号	自由勾配側溝	FU-B300-C400-L2000 横断用	単位	m	数量	1	単価 28, 390
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, 390	28, 390	WB821420 単一 259号
計						28, 390	
単価						28, 390	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一67号	自由勾配側溝	FU-B300-C500-L2000 横断用	単位	m	数量	1	単価 29, 940
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, 940	29, 940	WB821420 単一 260号
計						29, 940	
単価						29, 940	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一68号	自由勾配側溝	FU-B300-C600-L2000 横断用	単位	m	数量	1	単価 34, 210
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	34, 210	34, 210	WB821420 単一 261号
計						34, 210	
単価						34, 210	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一69号	自由勾配側溝	FU-B300-C700-L2000 横断用	単位	m	数量	1	単価 37, 210
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	37, 210	37, 210	WB821420 単一 262号
計						37, 210	
単価						37, 210	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一70号	自由勾配側溝	FU-B300-C800-L2000 横断用	単位	m	数量	1	単価	40, 110	
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	40, 110	40, 110	WB821420 単一 263号		
計						40, 110			
単価						40, 110	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一71号	自由勾配側溝	FU-B300-C900-L2000 横断用	単位	m	数量	1	単価	48,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.62m3/10m 有り	m	1	48,750	48,750	WB821420 単一 264号	
計						48,750		
単価						48,750	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一72号	自由勾配側溝	FU-B300-C1000-L2000 横断用	単位	m	数量	1	単価	52, 150	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0. 62m3/10m 有り	m	1	52, 150	52, 150	WB821420 単一 265号		
計						52, 150			
単価						52, 150	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－73号	自由勾配側溝	FU-B300-C1100-L2000 土留用	単位	m	数量	1	単価	47, 490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0. 56m3/10m 有り	m	1	47, 490	47, 490	WB821420 単－ 266号	
計						47, 490		
単価						47, 490	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一74号	L型側溝	Lb-25	単位	m	数量	1	単価	14, 600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
L型側溝【施工単価】		Lb-25	m	1	14, 600	14, 600			
計						14, 600			
単価						14, 600	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－75号	側溝蓋	C-C-T-B300-L500	単位	枚	数量	1	単価	2, 419
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, 419	2, 419	WB821430 単－ 267号	
計						2, 419		
単価						2, 419	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一76号	側溝蓋	C-C-T-B500-L500	単位	枚	数量	1	単価	3, 689
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	3, 689	3, 689	WB821430 単一 268号	
計						3, 689		
単価						3, 689	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一77号	側溝蓋	C-C-T-B600-L500	単位	枚	数量	1	単価	4, 559
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	4, 559	4, 559	WB821430 単一 269号	
計						4, 559		
単価						4, 559	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一78号	側溝蓋	C-G-T-B300-L995 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	21, 080
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	21, 080	21, 080	WB821430 単一 270号	
計						21, 080		
単価						21, 080	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一79号	側溝蓋	C-G-T-B600-L995 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	48, 400
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	48, 400	48, 400	WB821430 単一 271号	
計						48, 400		
単価						48, 400	円/枚	

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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－80号	暗渠排水管	VU φ 150	単位	m	数量	1	単価	2, 061	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管		据付 直管 50～150mm 全ての費用	m	1	2, 061	2, 061	CB222770		
計						2, 061			
単価						2, 061	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一81号	鉄筋コンクリート台付管	CSB- I -D300-L2400	単位	m	数量	1	単価	19, 460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 300mm 2. 4m/個 全ての費用	m	1	19, 460	19, 460	CB222850	
計						19, 460		
単価						19, 460	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単-82号	鉄筋コンクリート台付管	CSB- I -D400-L2400	単位	m	数量	1	単価 28, 180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート台付管		据付 400mm 2. 4m/個 全ての費用	m	1	28, 180	28, 180	CB222850
計						28, 180	
単価						28, 180	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単-83号	鉄筋コンクリート台付管	CSB- I -D500-L2400	単位	m	数量	1	単価 36, 830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート台付管		据付 500mm 2. 4m/個 全ての費用	m	1	36, 830	36, 830	CB222850
計						36, 830	
単価						36, 830	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一84号	鉄筋コンクリート台付管	CSB- I -D600-L2400	単位	m	数量	1	単価 49, 030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート台付管		据付 600mm 2. 4m/個 全ての費用	m	1	49, 030	49, 030	CB222850
計						49, 030	
単価						49, 030	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一85号	現場打ち街渠柵	MB種 18-8-40BB W/C≦60%	単位	箇所	数量	3	単価 58, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水柵・街渠柵（本体）		各種 0. 34m3を超え0. 36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生（練炭）	箇所	1	53, 720	53, 720	CB222950
現場打ち集水柵・街渠柵（本体）		各種 0. 40m3を超え0. 43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生（練炭）	箇所	2	60, 440	120, 880	CB222950
計						174, 600	
単価						58, 200	円／箇所

1 次単価表

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

単一86号	現場打ち街渠柵	MC種 18-8-40BB W/C≦60%	単位	箇所	数量	11	単価	87, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水柵・街渠柵（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, 530	63, 530	CB222950	
	現場打ち集水柵・街渠柵（本体）	各種 0. 49m3を超え0. 52m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生（練炭）	箇所	2	69, 730	139, 460	CB222950	
	現場打ち集水柵・街渠柵（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	72, 830	72, 830	CB222950	
	現場打ち集水柵・街渠柵（本体）	各種 0. 58m3を超え0. 61m3以下 パッホ（クレーン機能付）打設 一般養生・特殊養生（練炭）	箇所	3	79, 660	238, 980	CB222950	
	現場打ち集水柵・街渠柵（本体）	各種 0. 87m3を超え0. 92m3以下 パッホ（クレーン機能付）打設 一般養生・特殊養生（練炭）	箇所	4	111, 100	444, 400	CB222950	
	計					959, 200		
	単価					87, 200	円／箇所	

1 次単価表

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

単一87号	現場打ち街渠柵	MD種 18-8-40BB W/C≦60%	単位	箇所	数量	3	単価	151, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵（本体）		各種 1. 03m3を超え1. 09m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	136, 900	136, 900	CB222950	
現場打ち集水柵・街渠柵（本体）		各種 1. 09m3を超え1. 15m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	143, 500	143, 500	CB222950	
現場打ち集水柵・街渠柵（本体）		各種 1. 36m3を超え1. 44m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	174, 600	174, 600	CB222950	
計						455, 000		
単価						151, 700	円／箇所	

1 次単価表

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

単一88号	現場打ち街渠枠	MD種 24-12-40BB W/C≦55%	単位	箇所	数量	1	単価	167,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水枠・街渠枠（本体）		各種 1.15m3を超え1.22m3以下 バックホウ（クレーン機能付）打設 一般養生・特殊養生（練炭）	箇所	1	151,400	151,400	CB222950	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無（鉄筋割合10%未満含む） 補正無（一般構造物）	t	0.04	196,900	7,876	WB810010 単一 245号	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無（鉄筋割合10%未満含む） 補正無（一般構造物）	t	0.04	194,900	7,796	WB810010 単一 272号	
計						167,072		
単価						167,100	円／箇所	

1 次単価表

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

単一89号	現場打ち街渠桝	ME種 24-12-40BB W/C≦55%	単位	箇所	数量	1	単価	201, 900
	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. 44m3を超え1. 52m3以下 パッキン（クレーン機能付）打設 一般養生・特殊養生（練炭）	箇所	1	184, 200	184, 200	CB222950	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無（鉄筋割合10%未満含む） 補正無（一般構造物）	t	0. 05	196, 900	9, 845	WB810010 単一 245号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無（鉄筋割合10%未満含む） 補正無（一般構造物）	t	0. 04	194, 900	7, 796	WB810010 単一 272号	
	計					201, 841		
	単価					201, 900	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一90号	現場打ち集水桝	MB種 18-8-40BB W/C≦60%	単位	箇所	数量	8	単価	58, 700
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. 36m3を超え0. 38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	3	55, 790	167, 370	CB222950	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		各種 0. 40m3を超え0. 43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	5	60, 440	302, 200	CB222950	
計						469, 570		
単価						58, 700	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一91号	現場打ち集水桝	MC種 18-8-40BB W/C≦60%	単位	箇所	数量	1	単価	72, 830
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. 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	72, 830	72, 830	CB222950	
計						72, 830		
単価						72, 830	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一92号	現場打ち集水桝	MD種 18-8-40BB W/C≦60%	単位	箇所	数量	1	単価	150, 700
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 パッパホリ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	150, 700	150, 700	CB222950	
計						150, 700		
単価						150, 700	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一93号	現場打ち集水桝	MF種 18-8-40BB W/C≦60%	単位	箇所	数量	3	単価	277, 800
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 2. 23m3を超え2. 35m3以下 パッパホリ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	2	273, 200	546, 400	CB222950	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		各種 2. 35m3を超え2. 48m3以下 パッパホリ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	287, 000	287, 000	CB222950	
計						833, 400		
単価						277, 800	円／箇所	

1 次単価表

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

単一94号	大型集水桝	B1000×L2600×H2100 24-12-40BB W/C≦55%	単位	箇所	数量	1	単価	488, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m 3	3. 67	33, 670	123, 568. 9	CB240010	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	33	9, 360	308, 880	CB240210	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	0. 51	25, 780	13, 147. 8	CB240010	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0. 13	196, 900	25, 597	WB810010 単一 245号	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0. 09	194, 900	17, 541	WB810010 単一 272号	
計						488, 734. 7		
単価						488, 800	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－95号	足掛金物	φ 19 幅30cm 樹脂被覆製	単位	個	数量	1	単価	2, 990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金物		φ 1 9 幅 3 0 c m 樹脂被覆製	個	1	2, 990	2, 990		
計						2, 990		
単価						2, 990	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－96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－ 273号	
計						23, 280		
単価						23, 280	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一97号	蓋	MSGT-600-600	単位	枚	数量	1	単価	44, 400
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	44, 400	44, 400	WB821430 単一 274号	
計						44, 400		
単価						44, 400	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一98号	蓋	MSGT-800-800	単位	枚	数量	1	単価	80, 300
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	80, 300	80, 300	WB821430 単一 275号	
計						80, 300		
単価						80, 300	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一99号	蓋	MSGT-700-1000 (4分割)	単位	枚	数量	1	単価	116, 600
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	4	379. 5	1, 518	WB821430 単一 276号	
ます蓋		MSGT-700-1000 (4分割) ボルト固定 T-25	組	1	115, 000	115, 000		
計						116, 518		
単価						116, 600	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一100号	蓋	MSGT-1000-1200 (2分割)	単位	枚	数量	1	単価	166, 800
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	2	898. 7	1, 797. 4	WB821430 単一 277号	
ます蓋		MSGT-1000-1200 (2分割) ボルト固定 T-25	組	1	165, 000	165, 000		
計						166, 797. 4		
単価						166, 800	円/枚	

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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一101号	蓋	MSGT-1000-2600 (7分割)	単位	枚	数量	1	単価	177, 700	
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	7	379. 5	2, 656. 5	WB821430 単一 276号		
ます蓋		MSGT-1000-2600 (7分割) ボルト固定 歩道用	組	1	175, 000	175, 000			
計						177, 656. 5			
単価						177, 700	円／枚		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－102号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	Fa(I)-200-2000	単位	m	数量	1	単価	6, 760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縁石【施工単価】		Fa(I)-200-2000	m	1	6, 760	6, 760		
計						6, 760		
単価						6, 760	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－103号	歩車道境界ブロック	Fb-150-2000	単位	m	数量		単価	
						1		5, 420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緑石【施工単価】		Fb-150-2000	m	1	5, 420	5, 420		
計						5, 420		
単価						5, 420	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－104号	歩車道境界ブロック	Fb-250-L2000	単位	m	数量		単価	
						1		6, 760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緑石【施工単価】		Fb-250-2000	m	1	6, 760	6, 760		
計						6, 760		
単価						6, 760	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－105号	歩車道境界ブロック	Fc-20-1000	単位	m	数量		単価	
						1		5, 290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縁石【施工単価】		Fc-20-1000	m	1	5, 290	5, 290		
計						5, 290		
単価						5, 290	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－106号	歩車道境界ブロック	Fc-50-1000	単位	m	数量		単価	
						1		6, 380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縁石【施工単価】		Fc-50-1000	m	1	6, 380	6, 380		
計						6, 380		
単価						6, 380	円／m	

1 次単価表

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

単一107号	改良縁石	B200×H340 18-8-40BB W/C≤60%	単位	m	数量	15	単価	16, 060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	1. 05	32, 910	34, 555. 5	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	10. 5	8, 471	88, 945. 5	CB240210	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	0. 07	194, 900	13, 643	WB810010 単一 272号	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	0. 03	196, 900	5, 907	WB810010 単一 245号	
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		200mm以上400mm以下	孔	62	979. 4	60, 722. 8	CB224410	
樹脂アンカー		φ 19	本	62	598	37, 076		
計						240, 849. 8		
単価						16, 060	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－108号	転落(横断)防止柵	P1-1. 1-3. 0E	単位	m	数量	1	単価	12, 280
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		土中建込 ビーム式・ハネ式 3m 無 50m未満 無	m	1	12, 280	12, 280	WB810760 単－ 278号	
計						12, 280		
単価						12, 280	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－109号	転落(横断)防止柵	P1-1. 1-3. 0B	単位	m	数量	1	単価	10, 770
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 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	10, 770	10, 770	WB810760 単－ 279号	
計						10, 770		
単価						10, 770	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一110号	転落(横断)防止柵	P1-1. 1-3. 0(ベースプレート)	単位	m	数量	1	単価 22, 440
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		P1-1. 1-3. 0(ベースプレート) 景観色	m	1	22, 440	22, 440	
計						22, 440	
単価						22, 440	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一111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 146. 5
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	146. 5	146. 5	WB821210 単一 280号
計						146. 5	
単価						146. 5	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一112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	187. 5	
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	187. 5	187. 5	WB821210 単一 281号		
計						187. 5			
単価						187. 5	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一113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	170. 2
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	170. 2	170. 2	WB821210 単一 282号	
計						170. 2		
単価						170. 2	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－114号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	857. 8	
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 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	857. 8	857. 8	WB821210 単－ 283号		
計						857. 8			
単価						857. 8	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－115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	829
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	829	829	WB821210 単－ 284号	
計						829		
単価						829	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一116号	視線誘導標	DLSA-6 コンクリート建込(穿孔含む) 30本以上	単位	本	数量	1	単価 20,850
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 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	20,850	20,850	WB812320 単一 285号
計						20,850	
単価						20,850	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一117号	特殊ブロック舗装	300×300×30 点状	単位	m2	数量	1	単価 10,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	1	10,010	10,010	CB422530
計						10,010	
単価						10,010	円/m2

1 次単価表

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

単一118号	特殊ブロック舗装	300×300×30 線状	単位	m2	数量	1	単価	10, 010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	1	10, 010	10, 010	CB422530	
計						10, 010		
単価						10, 010	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一119号	道路照明灯設置	複合柱（段付きテーパーポール）H10. 3m 389. 5kg/本 メッキ+ウレタン樹脂仕上 10m	単位	基	数量	3	単価 1, 314, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯建柱		高さ:GL8～12m 重量:350kg超1, 000kg以下 1210000円/基 0円/基 割増なし	基	3	1, 244, 000	3, 732, 000	WE210800 単一 286号
LED道路照明器具（建電協型）用専用ケーブル		直線型ポール用	本	3	7, 830	23, 490	
ポール内ジョイントユニット		1 灯、2 灯用テストスイッチ有	個	3	8, 370	25, 110	
光電式自動点滅器		プラグイン式ハイメタル（JIS 1P形 6A 100V ニップル 受台付）	個	3	5, 370	16, 110	
片リングバンド		照明用 メッキ後指定色塗装	個	3	6, 000	18, 000	
両リングバンド		信号用 メッキ後指定色塗装	個	3	22, 000	66, 000	
6 0 0 Vビニル絶縁シースケーブル		V V-R（S V）1. 6 mm 2 心	m	19. 5	139	2, 710. 5	
6 0 0 Vビニル絶縁シースケーブル		V V-R（S V）1. 6 mm 3 心	m	19. 5	179	3, 490. 5	
鋼管ポール運搬費		3～5本	本	3	18, 000	54, 000	
計						3, 940, 911	
単価						1, 314, 000	円／基

1 次単価表

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

単一120号	照明器具設置	KCE090-2C, KCE150-3C	単位	台	数量	3	単価	183,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具取付		照明器具取付 新設 持込	台	3	24,070	72,210	WE211500 単一 287号	
LED道路照明灯具（建電協型）		KCE090-2C（交差点用）	台・本	2	157,000	314,000	WE535300 単一 288号	
LED道路照明灯具（建電協型）		KCE150-3C（交差点用）	台・本	1	163,000	163,000	WE535300 単一 289号	
計						549,210		
単価						183,100	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一121号	照明灯基礎設置	抵抗板付鋼製杭 H350×L4500	単位	箇所	数量	3	単価 1, 006, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	0. 6	32, 910	19, 746	CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	2. 9	8, 471	24, 565. 9	CB240210
抵抗板付鋼製杭基礎打込及び引抜(同日施工3回以上)		無し 無し	回	3	227, 700	683, 100	WB823010 単一 290号
抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)			t	2. 6	860, 000	2, 236, 000	WB823040 単一 291号
接地設置		D種接地 補正なし	極	3	14, 960	44, 880	WE123800 単一 292号
連結式接地棒		径10×1500	本	3	1, 620	4, 860	WE521600 単一 293号
連結式接地棒用リード端子		径10用 8mm2×500	本	3	470	1, 410	WE521700 単一 294号
I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線)		IV 3. 5mm2	m	9	75	675	WE500100 単一 295号
計						3, 015, 236. 9	
単価						1, 006, 000	円／箇所

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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-122号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-A-4E	単位	m	数量	1	単価	1, 428	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵撤去工（ガードレール撤去工）		土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無	m	1	1, 428	1, 428	WB810530 単- 296号		
計						1, 428			
単価						1, 428	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－123号	防護柵撤去(ｶﾞｰﾄﾞﾊﾟｲﾌﾟ)	Gp-A-3E	単位	m	数量	1	単価	3, 080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）		土中建込 無 無	m	1	3, 080	3, 080	WB810610 単－ 297号	
計						3, 080		
単価						3, 080	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単－124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 11, 000
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 必要	m 3	1	11, 000	11, 000	WB824010 単－ 298号
計						11, 000	
単価						11, 000	円／m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単－125号	コンクリート構造物取壊し	二次製品(鉄筋) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価 11, 000
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 必要	m 3	1	11, 000	11, 000	WB824010 単－ 298号
計						11, 000	
単価						11, 000	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－126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	695. 4	
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	695. 4	695. 4	CB430510		
計						695. 4			
単価						695. 4	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－127号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,490
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	1,490	1,490	CB430510	
計						1,490		
単価						1,490	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単－128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 1,265
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	1,265	1,265	CB430510
計						1,265	
単価						1,265	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単－129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 596. 9
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	596. 9	596. 9	CB430310
計						596. 9	
単価						596. 9	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単－130号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 15cmを超え35cm以下	単位	m2	数量	1	単価 837. 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を超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	837. 2	837. 2	CB430310
計						837. 2	
単価						837. 2	円／m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単－131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 837. 3
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 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	837. 3	837. 3	CB430310
計						837. 3	
単価						837. 3	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単－132号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 15cmを超え35cm以下	単位	m2	数量	1	単価 1, 078
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 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	1, 078	1, 078	CB430310
計						1, 078	
単価						1, 078	円／m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単－133号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価 968. 2
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 1. 0km以下 全ての費用	m 3	1	968. 2	968. 2	CB227010
計						968. 2	
単価						968. 2	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－134号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 155
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, 155	2, 155	CB227010	
計						2, 155		
単価						2, 155	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－135号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 989
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 5. 7km以下 全ての費用	m 3	1	1, 989	1, 989	CB227010	
計						1, 989		
単価						1, 989	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－136号	殻運搬	二次製品(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 989	
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 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1, 989	1, 989	CB227010		
計						1, 989			
単価						1, 989	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－137号	殻処分	アスファルト殻	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－ 299号	
計						3, 525		
単価						3, 525	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－138号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	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－ 300号	
計						2, 820		
単価						2, 820	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－139号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2. 5	2, 000	5, 000	WB020052 単－ 301号	
計						5, 000		
単価						5, 000	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単－140号	殻処分	二次製品(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価 7, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)			t	2. 5	3, 000	7, 500	WB020052 単－ 302号
計						7, 500	
単価						7, 500	円／m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単－141号	現場発生品運搬	防護柵	単位	t	数量	1. 1	単価 18, 750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2. 9t 有り 17. 0km以下	t	1. 1	9, 323	10, 255. 3	CB010410
現場発生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積、吊能力2. 9t	t	1. 1	9, 422	10, 364. 2	CB010420
計						20, 619. 5	
単価						18, 750	円／t

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－142号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	18,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	18,670	18,670	WB010211 単－ 303号	
計						18,670		
単価						18,670	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－143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	695. 4
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	695. 4	695. 4	CB430510	
計						695. 4		
単価						695. 4	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－144号	舗装版破碎	アスファルト舗装版	単位	m2	数量		単価	
						1		1, 233
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, 233	1, 233	CB440500	
計						1, 233		
単価						1, 233	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－145号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量		単価	
						1		1, 579
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 2.0km以下	m 3	1	1, 579	1, 579	CB440510	
計						1, 579		
単価						1, 579	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－146号	処処分	アスファルト殻	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－ 299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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－147号	開削掘削	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3, 981
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	3, 981	3, 981	CB440410	
計						3, 981		
単価						3, 981	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－148号	埋戻し・締固め	土砂	単位	m3	数量	1	単価	4, 916
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	1	4, 916	4, 916	CB440420	
計						4, 916		
単価						4, 916	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－149号	埋戻し・締固め	中埋砂	単位	m3	数量	1	単価	5, 390
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	5, 390	5, 390	CB440420	
計						5, 390		
単価						5, 390	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一150号	埋戻し・締固め	砂基礎	単位	m3	数量	1	単価	5,390
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	5,390	5,390	CB440420	
計						5,390		
単価						5,390	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一151号	埋戻し土	川砂	単位	m3	数量	910	単価	3,460
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1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.0km以下	m 3	1,000	734.8	734,800	CB210110	
土材料 (締固め後)			m 3	910	2,652	2,413,320	CB210550	
計						3,148,120		
単価						3,460	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－152号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	127. 6	
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	127. 6	127. 6	CB210610		
計						127. 6			
単価						127. 6	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－153号	土砂等運搬		単位	m3	数量	1	単価	2, 430
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	2, 430	2, 430	CB440510	
計						2, 430		
単価						2, 430	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－154号	埋設管路	角型FEP φ130mm	単位	m	数量	1	単価	3, 779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 多条管設置	m	1	3, 779	3, 779	CB440440	
計						3, 779		
単価						3, 779	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－155号	埋設管路	角型FEP φ100mm	単位	m	数量	1	単価	3, 285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 多条管設置	m	1	3, 285	3, 285	CB440440	
計						3, 285		
単価						3, 285	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－156号	埋設管路	角型FEP φ 81mm	単位	m	数量	1	単価	2, 584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 多条管設置	m	1	2, 584	2, 584	CB440440	
計						2, 584		
単価						2, 584	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－157号	埋設管路	角型FEP φ 50mm	単位	m	数量	1	単価	2, 235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 多条管設置	m	1	2, 235	2, 235	CB440440	
計						2, 235		
単価						2, 235	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－158号	埋設管路	FEP φ 65mm	単位	m	数量	1	単価	2, 184
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	2, 184	2, 184	CB440440	
計						2, 184		
単価						2, 184	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－159号	埋設管路	FEP φ 50mm	単位	m	数量	1	単価	2, 109
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	2, 109	2, 109	CB440440	
計						2, 109		
単価						2, 109	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－160号	埋設管路	CCVP φ 125mm	単位	m	数量	1	単価	6, 216
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, 216	6, 216	CB440440	
計						6, 216		
単価						6, 216	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－161号	埋設管路	CCVP 曲管 φ 125mm	単位	m	数量	1	単価	11, 180
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	11, 180	11, 180	CB440440	
計						11, 180		
単価						11, 180	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－162号	埋設管路	CCVP φ 100mm	単位	m	数量	1	単価	5, 460
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, 460	5, 460	CB440440	
計						5, 460		
単価						5, 460	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－163号	埋設管路	CCVP 曲管 φ 100mm	単位	m	数量	1	単価	9, 861
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	9, 861	9, 861	CB440440	
計						9, 861		
単価						9, 861	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－164号	埋設管路	CCVP φ 75mm	単位	m	数量	1	単価	4, 168
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	4, 168	4, 168	CB440440	
計						4, 168		
単価						4, 168	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－165号	埋設管路	CCVP 曲管 φ 75mm	単位	m	数量	1	単価	6, 416
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, 416	6, 416	CB440440	
計						6, 416		
単価						6, 416	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－166号	埋設管路	共用FA管 VP φ150mm	単位	m	数量	1	単価	5,390
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	5,390	5,390	CB440440	
計						5,390		
単価						5,390	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－167号	埋設管路	共用FA管 VP 曲管 φ150mm	単位	m	数量	1	単価	14,690
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	14,690	14,690	CB440440	
計						14,690		
単価						14,690	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一168号	埋設管路	ホテイ管 VP φ200mm	単位	m	数量	1	単価	8,915
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 ホテイ管(φ200mm)設置(さや管含む) 標準以外の組合せ(φ50, φ30使用) 8本 0本	m	1	8,915	8,915	CB440440	
計						8,915		
単価						8,915	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一169号	埋設管路	ホテイ管 VP 曲管 φ200mm	単位	m	数量	1	単価	24,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 ホテイ管(φ200mm)設置(さや管含む) φ50, φ30以外の使用	m	1	24,290	24,290	CB440440	
計						24,290		
単価						24,290	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一170号	さや管	SU管 φ 50 L=5m	単位	m	数量	1	単価	312	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
さや管		SU管 φ 50 L=5m	m	1	312	312			
計						312			
単価						312	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一171号	さや管	SU管 φ 50 L=1. 1m	単位	m	数量	1	単価	1, 220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
さや管		SU管 φ 50 L=1. 1m	m	1	1, 220	1, 220		
計						1, 220		
単価						1, 220	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一172号	埋設管路	VP φ100mm	単位	m	数量	1	単価	3, 822	
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, 822	3, 822	CB440440		
計						3, 822			
単価						3, 822	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一173号	埋設管路	VP 曲管 φ100mm	単位	m	数量	1	単価	8,811
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	8,811	8,811	CB440440	
計						8,811		
単価						8,811	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一174号	埋設管路	PV φ75mm	単位	m	数量	1	単価	3,412
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	3,412	3,412	CB440440	
計						3,412		
単価						3,412	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一175号	埋設管路	PV 曲管 φ75mm	単位	m	数量	1	単価	6,794
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	6,794	6,794	CB440440	
計						6,794		
単価						6,794	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一176号	埋設管路	PV φ50mm	単位	m	数量	1	単価	2, 531
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	2, 531	2, 531	CB440440	
計						2, 531		
単価						2, 531	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一177号	埋設管路	PV 曲管 φ50mm	単位	m	数量	1	単価	4, 546
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	4, 546	4, 546	CB440440	
計						4, 546		
単価						4, 546	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一178号	ダクトスリーブ	CCVP φ 125	単位	個	数量	1	単価	8,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		CCVP φ 125	個	1	8,310	8,310		
計						8,310		
単価						8,310	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一179号	ダクトスリーブ	CCVP φ 100	単位	個	数量	1	単価	6,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		CCVP φ 100	個	1	6,180	6,180		
計						6,180		
単価						6,180	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一180号	ダクトスリーブ	CCVP φ75	単位	個	数量	1	単価	9,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		CCVP φ75	個	1	9,240	9,240		
計						9,240		
単価						9,240	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一181号	ダクトスリーブ	共用FA管 VP φ150	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		共用FA管 VP φ150	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一182号	ダクトスリーブ	ホテイ管 VP φ200	単位	個	数量	1	単価	13, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		ホテイ管 VP φ200	個	1	13, 300	13, 300		
計						13, 300		
単価						13, 300	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一183号	ダクトスリーブ	VP φ100	単位	個	数量	1	単価	2, 340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		VP φ100	個	1	2, 340	2, 340		
計						2, 340		
単価						2, 340	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一184号	ダクトスリーブ	PV φ75	単位	個	数量	1	単価	2, 140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		PV φ75	個	1	2, 140	2, 140		
計						2, 140		
単価						2, 140	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一185号	ダクトスリーブ	PV φ50	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 φ50	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一186号	ロングベルマウス	角型FEP φ130	単位	個	数量	1	単価	3,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス		角型FEP φ130 L=200	個	1	3,140	3,140		
計						3,140		
単価						3,140	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一187号	ロングベルマウス	角型FEP φ100	単位	個	数量	1	単価	2,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス		角型FEP φ100 L=200	個	1	2,440	2,440		
計						2,440		
単価						2,440	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一188号	ロングベルマウス	角型FEP φ 81	単位	個	数量	1	単価	1, 620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス		角型FEP φ 81 L=200	個	1	1, 620	1, 620		
計						1, 620		
単価						1, 620	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一189号	ロングベルマウス	角型FEP φ 50	単位	個	数量	1	単価	1, 370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス		角型FEP φ 50 L=200	個	1	1, 370	1, 370		
計						1, 370		
単価						1, 370	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一190号	ベルマウス	FEP φ 65	単位	個	数量	1	単価	616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		FEP φ 65	個	1	616	616		
計						616		
単価						616	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一191号	ベルマウス	FEP φ 50	単位	個	数量	1	単価	570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		FEP φ 50	個	1	570	570		
計						570		
単価						570	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一192号	ロータス管	ホテイ管 φ200 起点側	単位	本	数量	1	単価	54, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロータス管		ホテイ管 VP φ200 起点側	本	1	54, 800	54, 800		
計						54, 800		
単価						54, 800	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一193号	ロータス管	ホテイ管 φ200 終点側	単位	本	数量	1	単価	45, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロータス管		ホテイ管 VP φ200 終点側	本	1	45, 800	45, 800		
計						45, 800		
単価						45, 800	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一194号	スライド管	ホテイ管 φ200	単位	本	数量	1	単価	29, 700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スライド管		ホテイ管 VP φ200	本	1	29, 700	29, 700			
計						29, 700			
単価						29, 700	円／本		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一195号	ヤリトリ継手	共用FA管 VP φ150	単位	個	数量	1	単価	13, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヤリトリ継手		共用FA管 VP φ150	個	1	13, 100	13, 100		
計						13, 100		
単価						13, 100	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一196号	ヤリトリ継手	VP φ100	単位	個	数量	1	単価	10, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヤリトリ継手		VP φ100	個	1	10, 000	10, 000		
計						10, 000		
単価						10, 000	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一197号	ヤリトリ継手	PV φ75	単位	個	数量	1	単価	10, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヤリトリ継手		PV φ75	個	1	10, 900	10, 900		
計						10, 900		
単価						10, 900	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一198号	差込材継手	角型FEP φ130	単位	個	数量	1	単価	5,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
差込オス継手		角型FEP φ130	個	1	5,200	5,200		
計						5,200		
単価						5,200	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一199号	差込材継手	角型FEP φ100	単位	個	数量	1	単価	2,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
差込オス継手		角型FEP φ100	個	1	2,860	2,860		
計						2,860		
単価						2,860	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一200号	差込材継手	角型FEP φ 81	単位	個	数量	1	単価	2, 360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
差込オス継手		角型FEP φ 81	個	1	2, 360	2, 360		
計						2, 360		
単価						2, 360	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一201号	差込材継手	角型FEP φ 50	単位	個	数量	1	単価	1, 490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
差込オス継手		角型FEP φ 50	個	1	1, 490	1, 490		
計						1, 490		
単価						1, 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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一202号	分岐管	φ 150 × φ 75用	単位	個	数量	1	単価	10, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐管		φ 150 × φ 75用	個	1	10, 200	10, 200		
計						10, 200		
単価						10, 200	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一203号	V管P継手	φ 75用	単位	個	数量	1	単価	2, 580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
V 管 P 継手		φ 75用	個	1	2, 580	2, 580		
計						2, 580		
単価						2, 580	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一204号	分散継手	φ 75用	単位	個	数量	1	単価	9, 960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分散継手		φ 75用	個	1	9, 960	9, 960		
計						9, 960		
単価						9, 960	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一205号	枕材	CCVP φ 125用	単位	個	数量	1	単価	400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
枕材		CCVP φ 125用	個	1	400	400		
計						400		
単価						400	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一206号	枕材	CCVP φ100用	単位	個	数量	1	単価	376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
枕材		CCVP φ100用	個	1	376	376		
計						376		
単価						376	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一207号	枕材	共用FA管 VP φ150用	単位	個	数量	1	単価	444
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
枕材		共用FA管 VP φ150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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一208号	枕材	ホ`デ`イ管 VP φ200用	単位	個	数量	1	単価	558
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
枕材		ホ`デ`イ管 VP φ200用	個	1	558	558		
計						558		
単価						558	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一209号	枕材	VP φ100用	単位	個	数量	1	単価	380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
枕材		VP φ100用	個	1	380	380		
計						380		
単価						380	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一210号	枕材	PV φ75用	単位	個	数量	1	単価	368
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
枕材		PV φ75用	個	1	368	368		
計						368		
単価						368	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一211号	枕材	PV φ50用	単位	個	数量	1	単価	352
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
枕材		PV φ50用	個	1	352	352		
計						352		
単価						352	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一212号	導入線	電力系 コックコート [°]	単位	m	数量	1	単価	60
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導入線		電力系 コックコート [°]	m	1	60	60		
計						60		
単価						60	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一213号	導入線	通信系 PP [°] -7 [°]	単位	m	数量	1	単価	12
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
導入線		通信系 PP [°] -7 [°]	m	1	12	12		
計						12		
単価						12	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一214号	埋設表示シート	W=400 塩ビ製 2倍	単位	m	数量	1	単価	514. 1
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	514. 1	514. 1	CB440830	
計						514. 1		
単価						514. 1	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一215号	埋設表示シート	W=600 塩ビ製 2倍	単位	m	数量	1	単価	801. 8
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	801. 8	801. 8	CB440830	
計						801. 8		
単価						801. 8	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単-216号	プレキャストボックス	CCBX-BK1-1型(丸蓋)歩道	単位	基	数量	1	単価 1, 016, 000
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 40～0 全ての費用	m 2	4	1, 503	6, 012	CB221110
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0. 072	95, 830	6, 899. 76	CB240060
プレキャストボックスブロック設置		1000kg以下 標準	個	2	6, 379	12, 758	CB440450
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	個	1	14, 640	14, 640	CB440450
分岐接続部 I 型		1 2 0 0 × 1 5 0 0 × 2 2 0 0	基	1	736, 000	736, 000	
鉄蓋調整リング		φ 7 5 0 H = 1 0 0 mm	個	1	15, 300	15, 300	
蓋設置		200kg以下	組	1	4, 012	4, 012	CB440460
電線共同溝用鉄蓋		φ 7 5 0 (歩道用) 化粧充填用	組	1	210, 000	210, 000	
シリンダー錠		φ 2 0 mm L = 2 8 . 0 mm ～ 3 0 . 4 mm	枚	1	10, 200	10, 200	
計						1, 015, 821. 76	
単価						1, 016, 000	円／基

1 次単価表

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

単一217号	プレキャストボックス	CCBX-BK1-1型(角蓋)歩道	単位	基	数量	1	単価	1, 508, 000
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 40～0 全ての費用	m 2	4	1, 503	6, 012	CB221110	
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0. 072	95, 830	6, 899. 76	CB240060	
プレキャストボックスブロック設置		1000kg以下 標準	個	2	6, 379	12, 758	CB440450	
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	個	1	14, 640	14, 640	CB440450	
分岐接続部 I 型		1 2 0 0 × 1 5 0 0 × 2 2 0 0	基	1	736, 000	736, 000		
分岐接続部 I 型 角蓋用床版		角蓋 8 5 0 × 1 5 0 0 用	枚	1	156, 000	156, 000		
鉄蓋調整リング		8 5 0 × 1 5 0 0 H = 1 0 0 mm	個	1	28, 000	28, 000		
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	5, 179	5, 179	CB440460	
電線共同溝用鉄蓋		8 5 0 × 1 5 0 0 化粧充填用	組	1	532, 000	532, 000		
シリンダー錠		φ 2 0 mm L = 2 8 . 0 mm ～ 3 0 . 4 mm	枚	1	10, 200	10, 200		
計						1, 507, 688. 76		

1 次単価表

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

単一217号	プレキャストボックス	CCBX-BK1-1型(角蓋)歩道	単位	基	数量	1	単価	1, 508, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						1, 508, 000	円／基	

1 次単価表

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

単一218号	プレキャストボックス	CCBX-TT-1型(角蓋)歩道	単位	基	数量	1	単価	1, 018, 000
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 40～0 全ての費用	m 2	3. 8	1, 503	5, 711. 4	CB221110	
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0. 068	95, 830	6, 516. 44	CB240060	
プレキャストボックスブロック設置		1000kg以下 標準	個	2	6, 379	12, 758	CB440450	
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	個	2	14, 640	29, 280	CB440450	
電力地上機器部 I I 型		タイプ1 1 0 6 0 × 1 5 0 0 × 2 2 0 0 (東北)	基	1	691, 000	691, 000		
機器塔調整リング		K R T 2	個	1	47, 000	47, 000		
鉄蓋調整リング		T R 2	個	1	39, 100	39, 100		
蓋設置		200kg以下	組	1	4, 012	4, 012	CB440460	
電線共同溝用鉄蓋		5 0 0 × 8 0 0 化粧充填用	組	1	172, 000	172, 000		
シリンダー錠		φ 2 0 mm L = 2 8 . 0 mm ～ 3 0 . 4 mm	枚	1	10, 200	10, 200		
計						1, 017, 577. 84		

1 次単価表

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

単一218号	プレキャストボックス	CCBX-TT-1型(角蓋)歩道	単位	基	数量	1	単価	1, 018, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						1, 018, 000	円／基	

1 次単価表

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

単一219号	プレキャストボックス	CCBX-TT-3型(角蓋)歩道	単位	基	数量	1	単価	1, 610, 000
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 40～0 全ての費用	m 2	6. 7	1, 503	10, 070. 1	CB221110	
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0. 12	95, 830	11, 499. 6	CB240060	
プレキャストボックスブロック設置		1000kg以下 標準	個	2	6, 379	12, 758	CB440450	
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	個	1	14, 640	14, 640	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	個	1	20, 840	20, 840	CB440450	
電力地上機器部 I I 型		タイプ3 1 0 6 0 × 1 5 0 0 × 4 2 0 0 (東北)	基	1	1, 220, 000	1, 220, 000		
機器塔調整リング		K R T 2	個	2	47, 000	94, 000		
鉄蓋調整リング		T R 2	個	1	39, 100	39, 100		
蓋設置		200kg以下	組	1	4, 012	4, 012	CB440460	
電線共同溝用鉄蓋		5 0 0 × 8 0 0 化粧充填用	組	1	172, 000	172, 000		
シリンダー錠		φ 2 0 mm L = 2 8 . 0 mm ～ 3 0 . 4 mm	枚	1	10, 200	10, 200		

1 次単価表

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

単一219号	プレキャストボックス	CCBX-TT-3型(角蓋)歩道	単位	基	数量	1	単価	1, 610, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						1, 609, 119. 7		
単価						1, 610, 000	円／基	

1 次単価表

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

単-220号	プレキャストボックス	CCBX-NT2-1型(丸蓋)歩道	単位	基	数量	1	単価	988, 800
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 40〜0 全ての費用	m 2	3. 4	1, 503	5, 110. 2	CB221110	
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0. 06	95, 830	5, 749. 8	CB240060	
プレキャストボックスブロック設置		1000kg以下 標準	個	2	6, 379	12, 758	CB440450	
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	個	1	14, 640	14, 640	CB440450	
特殊部 I I 型		通信基点用 9 5 0 × 1 5 0 0 × 2 2 0 0	基	1	711, 000	711, 000		
鉄蓋調整リング		φ 7 5 0 H = 1 0 0 mm	個	1	15, 300	15, 300		
蓋設置		200kg以下	組	1	4, 012	4, 012	CB440460	
電線共同溝用鉄蓋		φ 7 5 0 (歩道用) 化粧充填用	組	1	210, 000	210, 000		
シリンダー錠		φ 2 0 mm L = 2 8 . 0 mm ~ 3 0 . 4 mm	枚	1	10, 200	10, 200		
計						988, 770		
単価						988, 800	円／基	

1 次単価表

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

単-221号	分岐桧	CCBX-BM 400×500×1000	単位	基	数量	10	単価	292, 600
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 40～0 全ての費用	m 2	8. 7	1, 503	13, 076. 1	CB221110	
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0. 14	95, 830	13, 416. 2	CB240060	
プレキャストボックスブロック設置		1000kg以下 標準	個	10	37, 890	378, 900	CB440450	
蓋設置		200kg以下	組	10	4, 012	40, 120	CB440460	
蓋（材料費）			組	10	248, 000	2, 480, 000	CB440461	
計						2, 925, 512. 3		
単価						292, 600	円／基	

1 次単価表

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

単-222号	分岐桧	CCBX-BM 400×600×1000	単位	基	数量	10	単価	298, 100
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 40～0 全ての費用	m 2	8. 7	1, 503	13, 076. 1	CB221110	
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0. 14	95, 830	13, 416. 2	CB240060	
プレキャストボックスブロック設置		1000kg以下 標準	個	10	43, 390	433, 900	CB440450	
蓋設置		200kg以下	組	10	4, 012	40, 120	CB440460	
蓋（材料費）			組	10	248, 000	2, 480, 000	CB440461	
計						2, 980, 512. 3		
単価						298, 100	円／基	

1 次単価表

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

単-223号	簡易トラフ	CCBX-KT 400×500×2000	単位	基	数量	10	単価	529, 000
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 40～0 全ての費用	m 2	15. 5	1, 503	23, 296. 5	CB221110	
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0. 25	95, 830	23, 957. 5	CB240060	
プレキャストボックスブロック設置		1000kg以下 標準	個	10	77, 200	772, 000	CB440450	
蓋設置		200kg以下	組	10	4, 012	40, 120	CB440460	
蓋（材料費）			組	10	443, 000	4, 430, 000	CB440461	
計						5, 289, 374		
単価						529, 000	円／基	

1 次単価表

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

単一224号	簡易トラフ	CCBX-KT 400×600×2000	単位	基	数量	1	単価	594, 000
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	15. 5	1, 503	23, 296. 5	CB221110	
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0. 25	95, 830	23, 957. 5	CB240060	
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	個	1	99, 650	99, 650	CB440450	
蓋設置		200kg以下	組	1	4, 012	4, 012	CB440460	
蓋（材料費）			組	1	443, 000	443, 000	CB440461	
計						593, 916		
単価						594, 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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-225号	ハンドホール	B600×H600×L600	単位	基	数量	1	単価	241, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 有り(円形断面) 全ての費用	基	1	241, 000	241, 000	CB222840	
計						241, 000		
単価						241, 000	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-226号	ハンドホール	B600×H600×L900	単位	基	数量	1	単価	247, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 有り(円形断面) 全ての費用	基	1	247, 100	247, 100	CB222840	
計						247, 100		
単価						247, 100	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－227号	路床盛土	4. 0m以上	単位	m3	数量	1	単価	360. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4. 0m以上 20, 000m3未満 無し	m 3	1	360. 6	360. 6	CB210520	
計						360. 6		
単価						360. 6	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－228号	下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=200mm	単位	m2	数量	1	単価	934. 1
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	934. 1	934. 1	CB410030	
計						934. 1		
単価						934. 1	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単－229号	上層路盤(車道・路肩部)	M-40 t=300mm	単位	m2	数量	1	単価 2, 270
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 300mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	2, 270	2, 270	CB410040
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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単－230号	上層路盤(車道・路肩部)	①再生As安定処理(25) t=50m	単位	m2	数量	1	単価 1, 638
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, 638	1, 638	CB410040
計						1, 638	
単価						1, 638	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一231号	基層(車道・路肩部)	②再生粗粒度アスコン(20) t=50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価 1,695
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	m 2	1	1,695	1,695	CB410240
計						1,695	
単価						1,695	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一232号	表層(車道・路肩部)	⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 t=50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価 2,312
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	m 2	1	2,312	2,312	CB410260
計						2,312	
単価						2,312	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－233号	建設機械運搬費		単位	台	数量	2	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 7.8km 無 無	台	4	71, 000	284, 000	WB010010 単－ 309号	
計						284, 000		
単価						142, 000	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－234号	仮設材運搬費		単位	t	数量	16	単価	9, 820
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 8.1km 12m以内 各種（実数入力）0無 無	t	32	3, 410	109, 120	WB010020 単－ 310号	
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し（往復分）	t	16	3, 000	48, 000	WB010030 単－ 311号	
計						157, 120		
単価						9, 820	円／t	

1 次単価表

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

単一235号	六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	単位	検体	数量	1	単価	7, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六価クロム溶出試験費		環境庁告示第46号溶出試験	検体	1	7, 500	7, 500		
計						7, 500		
単価						7, 500	円／検体	