	参考	参考資料(1)					3 3 00-00-2-0
単−115号 U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 砕石(各種) 0.56m3/10m	単位	m	数量	10	単価	9, 980
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	3, 775	37, 750		
側溝	道路用側溝 PUT-B300-L2000		_				
再生クラッシャーラン	RC-40	個	5	12, 000	60, 000		
		m 3	0. 672	3, 050	2, 049		
諸雑費(まるめ)		式	1		1		
計					99, 800		
単価					9, 980	円/m	
					,		

	参考	参考資料(1)				
単-116号 U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 砕石(各種) 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価 6,693
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	3, 775	37, 750	
側溝	^*ンチフリューム BF− II −B300−L2000		_			
再生クラッシャーラン	RC-40	個	5	5, 470	27, 350	
		m 3	0.6	3,050	1,830	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					66, 930	
単価					6, 693	円/m

	参考	参考資料(1)					3 3 00-00-2-0
単−117号 U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 砕石(各種) 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価	8, 480
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	3, 775	37, 750		
側溝	^゙ンチフリューム BF− II −B400−L2000						
再生クラッシャーラン	RC-40	個	5	8, 970	44, 850		
		m 3	0.72	3,050	2, 196		
諸雑費(まるめ)		式	1		4		
計					84, 800		
単価					8, 480	円/m	

参考資料 (1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-118号	U型側溝	再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 砕石(各種) 0.4m3/10m	単位	m	数量	10	単価	5, 847
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	3, 775	37, 750		
U型側溝		L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	1, 925. 25	19, 252		
再生クラッシャーラン	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	RC-40	111	10	1, 920. 20	19, 202		
			m 3	0. 48	3, 050	1, 464		
諸雑費(まる	5 (6)		式	1		4		
	計					58, 470		
	単価					5, 847	円/n	1

	参考資	参考資料(1)					3 3 -00-00-2-0
単−119号 U型側溝	再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 砕石(各種) 0.56m3/10m	単位	m	数量	10	単価	5, 906
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	3, 775	37, 750		
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無						
再生クラッシャーラン	RC-40	m	10	1, 925. 25	19, 252		
		m 3	0. 672	3, 050	2, 049		
諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
計					59, 060		
単価					5, 906	円/m	
					3,000	117/11	

	参考資料 (1)							3 3 -00-00-2-0
単-120号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2, 296
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	170kg以下 昼 無						
			枚	100	846	84, 600		
側溝蓋		CT-B300-L500						
			枚	100	1, 450	145, 000		
諸雑費(まる	50)							
			式	1		0		
	計					229, 600		
	単価						- (1)	
						2, 296	円/村	(

参考資料(1) 単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 蓋版 枚 単-121号 単位 数量 単価 無し 100 16,860 単位 数量 名称 規格 単価 金額 摘要 40kg以下 昼 無 蓋版コンクリート・鋼製 枚 100 35, 100 351 側溝蓋 SG2T-300-L995 枚 100 16,500 1,650,000 諸雑費 (まるめ) 式 900 1 計 1,686,000 単価 円/枚 16,860

	参考	参考資料(1)				
単一122号 自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.31m3/10m 有り 砕石(各種) 0.72m3/10m	単位	m	数量	10	単価 14,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	5, 742	57, 420	
側溝	自由勾配側溝 FU-B400-C600-L2000		_			
生コンクリート	18-8-25BB W/C≦65%	個	5	14, 900	74, 500	
		m 3	0.36	20,000	7, 200	
生コンクリート	18-8-25BB W/C≦65%	m 3	0. 329	20,000	6, 580	
再生クラッシャーラン	RC-40	m 5	0.329	20, 000	,	
諸雑費 (まるめ)		m 3	0. 864	3, 050	2, 635	
		式	1		65	
計					148, 400	
単価					14, 840	円/m

	参考	参考資料(1)					
単一123号 自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.32m3/10m 有り 砕石(各種) 0.74m3/10m	単位	m	数量	10	単価 16,	770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	5, 742	57, 420		
側溝	自由勾配側溝 FU-B400-C700-L2000	/m	_	17, 000	00.500		
生コンクリート	18-8-25BB W/C≦65%	個	5	17,900	89, 500		
		m 3	0. 562	20,000	11, 240		
生コンクリート	18-8-25BB W/C≦65%	m 3	0. 339	20,000	6, 780		
再生クラッシャーラン	RC-40		0.000	2,050			
諸雑費 (まるめ)		m 3	0.888	3,050	2, 708		
		式	1		52		
計					167, 700		
単価					16, 770	円/m	
					20,111	1,1,7,2	

		参考資料(1)					2024. 2024. 1.000	
単-124号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.32m3/10m 有り 砕石(各種) 0.74m3/10m	単位	m	数量	10	単価	17, 510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	E }	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	5,742	57, 420		
側溝		自由勾配側溝 FU-B400-C800-L2000						
生コンクリー	- -	18-8-25BB W/C≦65%	個	5	19, 600	98, 000		
			m 3	0. 509	20,000	10, 180		
生コンクリー	- F	18-8-25BB W/C≦65%						
再生クラッシャーラン	/	RC-40	m 3	0. 339	20, 000	6, 780		
			m 3	0.888	3,050	2, 708		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		12		
	計					175, 100		
	単価					17, 510	円/n	
						17, 510		.1

	参考	参考資料(1)				
単一125号 自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.33m3/10m 有り 砕石(各種) 0.76m3/10m	単位	m	数量	10	単価 19,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	5, 742	57, 420	
側溝	自由勾配側溝 FU-B400-C900-L2000	個	5	22, 700	110 500	
生コンクリート	18-8-25BB W/C≦65%	1년	5	23, 700	118, 500	
		m 3	0. 456	20,000	9, 120	
生コンクリート	18-8-25BB W/C≦65%	m 3	0. 35	20,000	7,000	
再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	0. 912	3,050	2, 781	
諸雑費 (まるめ)			0. 912	3, 000	2, 101	
		式	1		79	
計					194, 900	
単価					19, 490	円/m
					,	

	参考資料 (1)							3 3 -00-00-2-0
単-126号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2, 796
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	170kg以下 昼 無						
			枚	100	846	84, 600		
自由勾配側溝	孝盖	C-C-T-B400-L500				,		
			枚	100	1, 950	195, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						279, 600		
	単価							
						2, 796	円/杉	ζ

	参考資料 (1)							3 3 -00-00-2-0
単-127号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	22, 850
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	170kg以下 昼 無						
			枚	100	846	84, 600		
自由勾配側漳	觜蓋 (グレーチング)	C-G-T-B400-L995						
			枚	100	22,000	2, 200, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		400		
	計					2, 285, 000		
	単価					22, 850	円/杉	r

参考資料(1)

単価使用年月 2024. 3 2024.

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
蓋版 単-128号	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価
1, 2	(nV)	274.41	V(1 E)	,,,, <u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>	100	20,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無					
		枚	100	351	35, 100	
桝蓋 (グレーチング)	MSGT-B500-L500		100	001	00,100	
		枚	100	20, 500	2, 050, 000	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		900	
71						
āl					0.000.000	
					2, 086, 000	
単価						
1 1m					20, 860	円/枚
					20,000	137 12

- 82 -

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-129号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	31, 150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	846	84, 600		
桝蓋(グレー	-チング)	MSGT-B600-L600	1X	100	840	84, 600		
			枚	100	30, 300	3, 030, 000		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		400		
	計					3, 115, 000		
	単価					31, 150	円/枚	:
			_					

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-130号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	42, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	170kg以下 昼 無						
桝蓋(グレー	- エンゲ)	MSGT-B700-L700	枚	100	846	84, 600		
	-5 <i>29</i>)	MSG1-B100-L100	枚	100	41, 800	4, 180, 000		
諸雑費(まる	5め)			200	11,000	1, 100, 000		
			式	1		400		
	# 					4, 265, 000		
	単価					42, 650	円/杉	ς

		参考資) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-131号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	65, 550
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	170kg以下 昼 無						
			枚	100	846	84, 600		
桝蓋(グレー	ーチング)	MSGT-B800-L800						
			枚	100	64, 700	6, 470, 000		
諸雑費(まる	5め)				,	, ,		
			式	1		400		
	計					C 555 000		
						6, 555, 000		
	単価					65, 550	円/杉	ζ

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
道路付属物設置工(視線誘導標設置) 単-132号 スノーポール併用	土中建込 手間+材料費 両面反射 反射体径 ¢ 100以下 反射体数1個 標準 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	17, 180
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
視線誘導標設置工 土中建込用 スノーポール併用 諸雑費(まるめ)	型 両面反射 φ100以下 反射体数1個	本	1	17, 177. 82	17, 177		
		式	1		3		
計					17, 180		
単価					17, 180	円/本	:

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-133号	標識板撤去(案内標識(路側式·片持式·門型式))	2.0m2以上 10m2未満 無 無	単位	m 2	数量		単価	
						1		6, 476
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板撤去	(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上						
			m 2	1	6, 476. 08	6, 476		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						6, 476		
	単価							
						6, 476	円/n	n 2

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-134号	標識柱撤去(片持式・門型式)	片持式 400kg未満/基 1基 無 無	単位	基	数量		単価	
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	1 金額		45,350 摘要
標識柱撤去		400kg未満	基		45, 344	45, 344		100 女
諸雑費(まる	5 Ø)		式	1	10,011	6		
	計					45, 350		
	単価					45, 350	円/寿	ţ

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	3 -00-00-2-0
単-135号	標識基礎撤去(片持式・門型式)	無無	単位	m 3	数量	1	単価	70, 410
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識基礎撤去		コンクリート基礎						
			m 3	1	70, 408	70, 408		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		2		
	計							
	н					70, 410		
	単価							
	平 III					70, 410	円/m	ı 3

		参考	芳資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-136号	標識板設置(案内標識 [路線番号除 く])	移設 2.0m2以上 10m2未満 無 無	単位	m 2	数量		単価	
	h. 7.	1016	27.71	W E))/ /m	1		10, 060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板設置	(案内標識 [路線番号除く])	移設 2m2以上 設置手間	m 2	1	10, 058. 88	10, 058		
諸雑費(まる	5 b)		式	1		2		
	ā1					10, 060		
	単価					10,060	円/n	n 2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	3 -00-00-2-0
標識柱設置(片持式)	400kg未満/基 不要 1基 無 無	単位	基	数量	1	単価	69, 690
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱設置(片持式)	400kg未満 設置手間						
		基	1	69, 690	69, 690		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
-					69, 690		
単価							
, ,,					69, 690	円/基	-

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-138号	標識基礎設置(片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無 無 無	単位	m 3	数量	1	単価	97, 570
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識基礎設置	Ē	コンクリート基礎 4.0~6.0m3未満						
			m 3	1	97, 566	97, 566		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		4		
	計					07.570		
						97, 570		
	単価					97, 570	円/m	3

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-139号	道路情報表示装置据付(表示機)	表示機 HL3形 撤去(再使用) 補正なし 割増なし	単位	面	数量	1	単価	171,600
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電気通信技術	f者							
			人	0. 5	38, 115	19, 057		
電工								
			人	4	25, 830	103, 320		
普通作業員								
			人	2	22, 995	45, 990		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊						
			日	0.08	39, 500	3, 160		
諸雑費(まる	(b)		Н	0.08	39, 300	3, 100		
			式	1		73		
	計							
						171,600		
	単価							
						171,600	円/面	ī

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-140号	標識柱撤去(片持式・門型式)	片持式 400kg以上/基 1基 無 無	単位	基	数量	1	単価	63, 240
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱撤去	(片持式)	400kg以上						
			基	1	63, 232	63, 232		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	計							
						63, 240		
	単価					63, 240	円/基	<u>.</u>
						00, 210	11/ 4	5

			参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
分電盤取付(ポー単-141号	ール取付)	分電盤(ポール取付) 撤去(再使用)		単位	面	数量	10	単価	21, 480
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
電工				人	5. 2	25, 830	134, 316		
普通作業員					9.2	20,000	10.1,010		
諸雑費 (まるめ)				人	3. 5	22, 995	80, 482		
				式	1		2		
計							214, 800		
単価							21, 480	円/面	

	参考		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-			
光ケーブル配線 単-142号	地中管内配線 11mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価	284.
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工 諸雑費 (まるめ)		人式	1.1	25, 830	28, 413		
計					28, 420		
単価					284. 2	田/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-)5 -00-00-2-0	
単-143号	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 50mm 1条	単位	m	数量	100	単価		64. 57
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要	04. 57
電工									
			人	0. 25	25, 830	6, 457			
諸雑費(まる	るめ)								
			式	1		0			
	計								
	μī					6, 457			
	単価								
	T- 1µ4					64. 57	円/n	1	

			参考資料(1)						05 05 -00-00-2-0
単-144号	抵抗板付鋼製杭基礎打込·引抜(別日 施工2回)	無し		単位	式	数量		単価	4 040 000
		- 担	 格	単位	数量	単価	金額		1,018,000 摘要
抵抗板付鋼勢	製杭基礎打込・引抜 昼間	施工条件III	ты	式	<u> </u>	十加	1,017,744		加 久
諸雑費(まる	5 b)			1	1		1,017,744		
				式	1		256		
	計						1, 018, 000		
	単価						1, 018, 000	円/封	<u>.</u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-145号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	,	単価	94 110
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		34,110 摘要
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無						
			m 3	1	34, 104	34, 104		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)							
			式	1		6		
	ah							
						34, 110		
	単価							
						34, 110	円/n	n 3

	参考	参考資料 (1)					5 5 00-00-2-0
ケーブル及び電線配線 単-146号	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	155
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工		人	0.6	25, 830	15, 498		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計			1		15, 500		
単価					155	円/m	
					100	137 111	

	参考資料 (1)							05 05 -00-00-2-0
単-147号	道路情報表示装置据付(表示機)	表示機 HL3形 新設 補正なし 割増なし	単位	面	数量	1	単価	171, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電気通信技術	有者							
			人	0. 5	38, 115	19, 057		
電工								
			人	4	25, 830	103, 320		
普通作業員								
			人	2	22, 995	45, 990		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊						
			目	0.08	39, 500	3, 160		
諸雑費(まる	5め)		Н	0.08	39, 500	3, 100		
###PX (31 3								
			式	1		73		
	큵-							
						171, 600		
	単価						_ ,	
						171, 600	円/面	

		参考資	参考資料(1)					5 5 00-00-2-0
単-148号	標識柱設置(片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無	単位	基	数量	1	単価	93, 130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱設置((片持式)	400kg以上 設置手間						
			基	1	93, 122	93, 122		
諸雑費(まる	o Ø)							
			式	1		8		
			10	1		0		
	計							
						93, 130		
	単価							
						93, 130	円/基	
							-	

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-0	
分電盤取付(ポール取付) 単-149号	分電盤(ポール取付)新設	単位	面	数量	10	単価	21, 480
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工		人	5. 2	25, 830	134, 316		
普通作業員			5. 2	20, 830	134, 310		
		人	3. 5	22, 995	80, 482		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計					214, 800		
単価					21, 480	円/面	

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-		
単-150号	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価		284. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	1. 1	25, 830	28, 413			
諸雑費(まる	5 b)		式	1		7			
	計		14	1		28, 420			
	単価					284. 2	円/m		
						204. 2	H / II	L	

		参考資	参考資料 (1)					2024. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-151号	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価		447. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工									
			人	0. 5	25, 830	12, 915			
波付硬質ポリ	エチレン電線管	FEP 50mm							
			m	100	318	31, 800			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		5			
	計					44, 720			
	単価					447. 2	円/m		
						111.2	117/11	1	

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00-00) - 2-0
埋設標識シート敷設 単-152号	W=150 2倍	単位	m	数量	0 100	単価	0 273. 4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘	要
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設		0	0	0	WE122200	
埋設標識シート	150mm×50m 2倍	m	100	103. 4	10, 340	単一 171号	
		巻	2	8, 500	17,000		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					27, 340		
単価					0		
					273. 4	円/m	

	参考資料 (1)						2024. 2024. 1.000	
単-153号	抵抗板付鋼製杭基礎材料費(角形鋼管杭)		単位	t	数量		単価	000.000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		980,000 摘要
角形鋼管杭		400×400×L5000						
			t	1	980,000	980, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						980, 000		
	単価							
						980, 000	円/1	t

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000	05 -00-00-2-0
単-154号	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	010
		規格	単位	数量	単価	金額		310 摘要
電工								
			人	1.2	25, 830	30, 996		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		4		
	計							
						31,000		
	単価							
						310	円/n	1

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-0	
単-155号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	6, 457
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			人	0. 25	25, 830	6, 457		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		式	1		0		
	計					6, 457		
	単価					6, 457	円/極	

	参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 3 1.000-0	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 2m 有						
単-156号	100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量		単価	
					100		27, 440
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式						
			100	0.007.70	000 770		
横断・転落防止柵設置工 根巻きコンクリート設置		m	100	2, 397. 72	239, 772		
(関)・転格的正価設直工 (依答さコングリート設直							
		箇所	51	3, 993. 6	203, 673		
転落防止柵		回刀	31	0, 333. 0	200,010		
1911 101 TT 1111	101 3 19 12 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17						
		m	100	23,000	2, 300, 000		
諸雑費(まるめ)				,	, ,		
		式	1		555		
計							
					2, 744, 000		
単価					25.440	m /	
					27, 440	円/m	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-		
単-157号	区画線設置	無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価		159. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	T .	摘要	
区画線設置	(ペイント式)	昼間 豪雪有 実線15cm 制約無							
			m	1,000	79	79, 000			
トラフィック	/ペイント	加熱型 水性型 2種A 白							
			L	70	915	64, 050			
ガラスビース	Ϋ́	0. 106~0. 850mm							
			k g	59	165	9, 735			
軽油									
7. b. b. 11 11 1 1 1 1.	2. 95 . 3 \		L	34	137	4, 658			
諸雑費(率+ 3%			Is.						
			式	1		2, 257			
	計					159, 700			
						159, 700			
	単価					159.7	円/m		
						155.7	1 1/ 111	1	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000)
単-158号	区画線設置	無し 溶融式手動 有り 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用		m	数量	1,000	単価		414. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置	(溶融式)	昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	192	192,000			
トラフィック	パペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融		1,000	102	102,000			
			k g	570	335	190, 950			
ガラスビース	<u> </u>	0. 106~0. 850mm							
11: V: FF 0 - 1			k g	25	165	4, 125			
接着用プライ	~~—	区画線用	k g	25	450	11, 250			
軽油			K g	23	450	11, 250			
			L	44	137	6, 028			
諸雑費(率+ 5%									
			式	1		10, 547			
	計					414,000			
						414, 900			
	単価					414.9	円/m	1	

	参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	
区画線設置	無し 溶融式手動 有り ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	847
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
(溶融式)	昼間 豪雪有 ゼブラ45cm 制約無		1,000	404	494.000		
· ペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	m	1,000	424	424, 000		
		k g	1,700	202	343, 400		
v.	0. 106~0. 850mm						
		k g	75	165	12, 375		
· マー	区画線用			450	00.750		
		k g	75	450	33, 750		
		L	98	137	13, 426		
まるめ)							
		式	1		20, 049		
計					0.45		
14 Ft					847, 000		
半伽					847	円/n	1
	名称 (溶融式) ペイント ・ マー ・ まるめ)	区画線設置 無し 溶融式手動 有り ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 名称 規格 (溶融式) 昼間 豪雪有 ゼブラ45cm 制約無 ペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 の.106~0.850mm マー 区画線用	区画線設置 無し 溶融式手動 有り ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 単位 名称 規格 単位 溶融式) 昼間 豪雪有 ゼブラ45cm 制約無 m ペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 kg マー 区画線用 kg まるめ) 式	1.5mm 無し無し含有量15~18% 白アスファルト舗装全ての費用 単位 数量 単位 数量 単位 数量	区画線設置 無し溶融式手動 有り ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 単位 m 数量 名称 規格 単位 数量 単価 溶融式) 昼間 豪雪有 ゼブラ45cm 制約無 m 1,000 424 ペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 kg 1,700 202 ・ 0.106~0.850mm kg 75 165 マー 区画線用 kg 75 450 まるめ) 式 1	区画線設置 無し 溶融式手動 有り ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 完有量15~18% 自	図画線設置 無し 溶融式手動 有り ゼブラ 45cm 無し

- 107 -

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000		1
単-160号	区画線設置	無し 溶融式手動 有り 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価		759. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置((溶融式)	昼間 豪雪有 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	480	576, 000			
トラフィック	· ペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型							
ガラスビーズ	, v	0. 106~0. 850mm	k g	684	202	138, 168			
			k g	30	165	4, 950			
接着用プライ	' <i>マ</i> ー	区画線用	1	20	450	10,500			
軽油			k g	30	450	13, 500			
			L	132	137	18, 084			
諸雑費(率+ 5%			-4-			0.400			
			式	1		8, 698			
						759, 400			
	単価					759. 4	円/r	n	

	参考資料 (1)					2024. 2024. 1.000	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工 単-161号)	土中建込·標準型 Gr-B-4E 無 無	単位	m	数量		単価	1 490
	規格	単位	数量	単価	 金額		1,438
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A, B, C-4E						
		m	1	1, 438. 5	1, 438		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					1, 438		
単価							
					1, 438	円/n	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-162号	防護柵撤去工(ガードパイプ撤去工)	土中建込 無 無	単位	m	数量	1	単価	3, 108
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	プ撤去工 土中建込用	G p - A p 、 B p 、 C p - 2 E	m	1	3, 108	3, 108		
諸雑費(まる	5 (9))		式	1		0		
	計					3, 108		
	単価					3, 108	円/m	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-163号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
	 名称	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		8,114 8,114
無筋構造物	80	昼間 機械施工 制約無						100
諸雑費(まる	5b)		m 3	1	8, 114	8, 114		
			式	1		0		
	計					8, 114		
	単価					8, 114	円/n	1.3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	
単-164号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	16, 290
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無						
			m 3	1	16, 285	16, 285		
諸雑費(まん	るめ)							
			式	1		5		
	計·							
	計					16, 290		
	単価							
	1 Heed					16, 290	円/m	ı 3

	参考	参考資料(1)					0-00-2-0
処分費 (t) 単-165号		単位	t	数量	100	単価	1,600
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
分費(As)	(株)高建 朝日営業所(岩沢工場)						
		t	100	1,600	160, 000		
計					160, 000		
単価					1,600	円/ t	
					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 3 1,000-0	
					万分 阿正		
処分費 (t) 単-166号		単位	t	数量	100	単価	2, 100
<u>Ú</u> −166号	規格	単位単位	t 数量	数量単価			2,100
単一166号	規格 村上建設資材(株)				100		

円/ t

210,000

2, 100

計

単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 3 1.000-00-00-2-0					
単−167号		単位	t	数量	100	単価 2,	, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(鉄筋)	(株)高建 朝日営業所(岩沢工場)	t	100	2,600	260, 000		
計					260, 000		
単価					2,600	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-168号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	18, 480
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	交通誘導警備員A							
			人	1	18, 480	18, 480		
諸雑費(まる)め)							
			式	1		0		
	計							
						18, 480		
	単価							
						18, 480	円/人	、目

参考資料(1)							2024. 2024. 1.000	
単-169号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	16, 490
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
交通誘導警備	情員 B							
			人	1	16, 485	16, 485		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		5		
	計							
						16, 490		
	単価							
						16, 490	円//	日

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
道路基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	61,740
名称	和林	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		61, 740
名称 規格 技術員		<u></u> 事业	<u> </u>	事個 35, 280	金領 61,740		摘要
		人	1. 75	35, 280	61, 740		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					61, 740		
					61, 740		
単価					61, 740		
					61, 740	円/式	<u>.</u> V