工事名	令和6年度国道9号下甲地区整備工事			
工事地名	鳥取県西伯郡大山町赤坂地内~西伯郡大山町下甲地内			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契更更工 6) 主工事 8) 工 期 9) 施 工 県 10) 地 河川・路線	令和 6年 8月 倉吉河川国道事務所 道路管理課 3153010008 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 道路改良工事 237日間 自 令和 6年 8月 7日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 (の回変更) 至 年 月 日 鳥取県 大山 一般国道 9 号	13) 機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等	令和 6年 6月 1	0%
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	令和6年度国道9号下	甲地区整備工事		(票	á 初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 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									
			15-						
			式	1		56, 636, 068			
<b>坦阿</b> 土土									
			式	1		1, 446, 366			
掘削工									
			_1>	_		50.050			
 掘削		土砂 オープンカット 押土無	式	1		70, 978			単-1号
が出出さ		障害無 5,000m3未満							平 1 万
			m3	230	308. 6	70, 978			
路体盛土工									
			<u>-</u>			0.40, 0.00			
		2.5m未満	式	1		242, 666			単-2号
四件(未处/盖工		2. OIII/[C][III]							÷ 2.9
			m3	50	4, 714	235, 700			
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満							単-3号
			. 0	10	coc c	C 0CC			
 路床盛土工			m3	10	696. 6	6, 966			
μη // N. <u></u>									
			式	1		863, 820			
路床盛土		2.5m未満							単-4号
			m3	180	4, 799	863, 820			
 防草コンクリート			ы	100	4, 199	000, 820			
D4 / / 1									
			式	1		132, 282			
張りコンクリート		18-8-40 (高炉) コンクリ							単-5号
(1号張コンクリート)		小夜間割増無	m2	8	5, 109	40, 979			
 張りコンクリート		18-8-40 (高炉) コンクリ	m2	8	5, 109	40, 872			単-6号
(2号張コンクリート)		小夜間割増無							F 4.3
			m2	33	2,770	91, 410			

工事名	令和6年度国道9号	于下甲地区整備工事		( <u>≡</u>	i 初)	事業区分	道路新設·改築		
			1	Stre		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
残土処理工									
			式	1		136, 620			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-7号
		含む)							
			m3	50	2, 616	130, 800			
整地		残土受入れ地での処理							単-8号
			m3	50	116. 4	5,820			
軽量盛土工									
			式	1		16, 487, 939			
———作業土工									
			式	1		125, 313			
 床掘り		土砂				,			単-9号
			m3	120	222. 4	26, 688			
 埋戻し		土砂							単-10号
<u> </u>									' - ' '
			m3	50	1,623	81, 150			
基面整正					1, 020	01,100			単-11号
<b>在脚上</b>									T 11.5
			m2	50	349. 5	17, 475			
 軽量盛土工			III 2		010.0	11, 110			
TL = 11.									
			式	1		16, 362, 626			
 軽量盛土			14	1		10, 502, 020			単-12号
(1号軽量盛土)									127
(17社里価上)			m3	233	33, 380	7, 777, 540			
		24-12-25(20)(高炉) 1	шо	۷۵۵	33, 360	1, 111, 340			単-13号
(1号コンクリート床版)		24-12-25(20)(高炉)   1   5cm							十一13万
(1万ペクリート休放)		ocm	0	100	12 000	0 620 100			
		04 10 05 (00) (支持) 1	m2	190	13, 890	2, 639, 100			W 14 P
コンクリート床板		24-12-25(20)(高炉) 1							単-14号
(2号コンクリート床版)		7cm							
			m2	76	11, 990	911, 240			

工事名	令和6年度国道9号	号下甲地区整備工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工程	1・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
壁面材 (1号軽量盛土)		着脱式軽量壁面材							単-15号
			m2	157	29, 640	4, 653, 480			
裏込砕石 (1号軽量盛土)		クラッシャーランC40							単-16号
			m3	28	10, 100	282, 800			
小口止 (1号小口止)									単-17号
			箇所	1	84, 430	84, 430			
足場		安全ネット必要							単-18号
			掛m2	4	3, 509	14, 036			
擁壁工									
			式	1		4, 998, 056			
作業土工			式	1		224, 266			
 床掘り		土砂	10	1		224, 200			単-19号
)人 7/H リ		上班	m3	129. 2	244	31, 524			平-19万
 床掘り		土砂	IIIO	123. 2	211	31, 324			単-20号
レドルはり		1.49							平 20万
			m3	0.8	1,786	1, 428			
 埋戻し		土砂	IIIO	0.0	1, 100	1, 420			単-21号
生尽し		1-H2							7 217
			m3	86. 6	1, 623	140, 551			
 埋戻し		土砂	mo	30.0	1,020	140, 001			単-22号
上八し									T 22.7
			m3	3	2, 529	7, 587			
		土砂			_, -,	.,			単-23号
-1.//, 0		1-7/							7 20.5
			m3	0.4	3, 090	1, 236			
 基面整正				** 1	2, 000	1, 200			単-24号
(1) pig 11, 111									
			m2	120	349.5	41, 940			

工事名	令和6年度国道9号	号下甲地区整備工事		(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		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
場所打擁壁工(構造物	物単位)								
			式	1		124,002			
小型擁壁		0.8m以上1.0m以下 18-							単-25号
(1号小型重力式擁	壁)	8-40(高炉)							
			m3	0.4	84, 330	33, 732			
		0.6m以上0.8m未満 18-			,	,:-			単-26号
(2号小型重力式擁	· (2)	8-40(高炉)							1 20.3
(2777) 土里//2019	生/	0 40 (H)/y /	m3	1	90, 270	90, 270			
			mo	1	30, 210	30, 210			
/ レイドハドが生生 ユ									
			式	1		4 (40 700			
بخار المراجع و ° با راجع الم		15 FF 0 F 10 L 1	工	1		4, 649, 788			¥ 07 U
プレキャスト擁壁	• 174-1	幅 75 c m 0.5m以上1.							単-27号
(1号プレキャストL型擁	壁)	0m以下							
			m	16	23, 020	368, 320			
プレキャスト擁壁		幅 80 c m 0.5m以上1.							単-28号
(2号プレキャストL型擁	壁)	0m以下							
			m	4	24, 540	98, 160			
プレキャスト擁壁		幅 90 c m 1.0mを超え							単-29号
(3号プレキャストL型擁	壁)	2.0m以下							
			m	8	31, 980	255, 840			
プレキャスト擁壁		幅 100 c m 1.0mを超							単-30号
(4号プレキャストL型擁	壁)	え2.0m以下							
			m	10	34, 910	349, 100			
		幅 110 c m 1.0mを超		1.0	5 1, 5 1 5	010,100			単-31号
(5号プレキャストL型擁	(紹子)	え2.0m以下							- 01.5
(のう)、八八百里が	主土/	722. Om2/ 1	m	8	39, 720	317, 760			
 プレキャスト擁壁			III .	0	55, 120	311,100			単-32号
(6号プレキャストL型擁	た日本 /	え2.0m以下							平 32 万
(ひちノ レイヤヘトレ至が		7.2. OIII 7.		C	40, 000	056 000			
og° v le			m	6	42, 800	256, 800			)\\ 00 F
プレキャスト擁壁	• Fluke \	幅 125 c m 1.0mを超							単-33号
(7号プレキャストL型擁	壁)	え2.0m以下							
			m	4	49, 470	197, 880			
プレキャスト擁壁		幅 165 c m 2.0mを超							単-34号
(8号プレキャストL型擁	壁)	え3.5m以下							
			m	2	87,690	175, 380			

工事名	令和6年度国道9号	号下甲地区整備工事		(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
プレキャスト擁壁		幅 130 c m 1.0mを超							単-35号
(9号プレキャストL型擁	壁)	え2.0m以下							
			m	4	52, 610	210, 440			
プレキャスト擁壁		幅 135 c m 1.0mを超							単-36号
(10号プレキャストL型技	雍壁)	え2.0m以下							
			m	12	56, 150	673, 800			
プレキャスト擁壁		幅 140cm 1.0mを超							単−37号
(11号プレキャストL型抗	雍壁)	え2.0m以下							
			m	16	58, 270	932, 320			
—————————————————————————————————————		再生クラッシャラン40~0			·	•			単-38号
(プレキャストL型擁壁)									
			m3	8	7, 810	62, 480			
1号調整コンクリート					,	,			単-39号
			m	44	8, 208	361, 152			
2号調整コンクリート					,	,			単-40号
- 3 19/3222									
			m	46	8, 486	390, 356			
			III I	10	0, 100	000,000			
1//////////////////////////////////////									
			式	1		5, 828, 996			
 作業土工			120	1		0,020,330			
			式	1		118, 396			
 床掘り		土砂	10	1		110, 550			単-41号
<i>ル</i> ト7年 ソ		1.42							F 117
			m3	2	244	488			
 床掘り		土砂	шо	4	244	400			単-42号
<i>ル</i> ト1/缶 ソ		1.47							+ 44 7
			m3	18	1, 786	32, 148			
		土砂	ШЭ	10	1, 180	32, 148			単-43号
埋戻し		11/1/							甲-43万
				0.0	0. 500	0.070			
		1 756 1 756	m3	0.9	2, 529	2, 276			)
埋戻し		土砂 土砂							単-44号
			m3	19. 1	3,090	59,019			

工事名 令和6年度国道9号	F甲地区整備工事		(票	i 初)	事業区分	道路新設・改築		
   工事区分・工種・種別・細別		単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
工事区分·工催·悝別·和別 基面整正	<b></b>	- 単位	<b>数里</b>	- 早畑	並領	<b>数</b> 里增侧	並領境例	
<b>本</b> 田登止								早-40万
		m2	70	349. 5	94 465			
		IIIZ	70	349. 5	24, 465			
侧再上 								
		式	1		3, 637, 750			
		八	1		3, 637, 750			単-46号
アイヤハロ空地(再 (PU2-B300-H300)								早-40万
(PU2-B300-H300)			10	8, 974	89, 740			
		m	10	8,914	89, 740			単-47号
(1号水路)								甲-41万
(1万水路)			40	17.050	074 CEO			
つ。」と、コーロ・毎日 加心生		m	49	17, 850	874, 650			単-48号
プレキャストU型側溝								早-48万
(2号水路)			7	0.4 500	040 100			
		m	7	34, 590	242, 130			単-49号
自由勾配側溝	1号自由勾配側溝							单-49方
(CP-U5-B400-C400)			F.1	17 150	074 650			
		m	51	17, 150	874, 650			¥ 50 B
自由勾配側溝(GP ME PAGE GEOR)	1号自由勾配側溝							単-50号
(CP-U5-B400-C500)			00	00.070	401 400			
스 +- /¬==¬/마/;#*		m	20	20, 070	401, 400			単-51号
自由勾配側溝	1号自由勾配側溝							単-51方
(CP-U5-B400-C600)			4	01 040	05 060			
		m	4	21, 340	85, 360			¥ 50 E
自由勾配側溝	1号自由勾配側溝							単-52号
(CP-U5-B400-C700)			_	00 500	117 000			
- U HI 1 1 12		m	5	23, 580	117, 900			¥ 50 H
1号嵩上げ								単-53号
			22	0 404	F0.000			
Irud Villa - bit-	000 41 0000 50050	m	23	3, 434	78, 982			) Y = 1   I
側溝蓋	$300 \ 41.2 \times 9.5 \times 50$							単-54号
(PC3-B300)		L/.	1.0		0.5			
(m) New Adv	m o poso visco /m =	枚	16	1, 727	27, 632			)// == E
側溝蓋	T-2 B300 L1000 細目							単-55号
(グレーチング蓋)	かさ上げ	.,	_	<u>.</u>				
		枚	2	21, 400	42,800			

工事名	令和6年度国道9号	<b>号下甲地区整備工事</b>		(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
側溝蓋		自由勾配側溝 歩道用							単-56号
(グレーチング蓋)		B400 L500 細目 ボルト							
		固定	枚	15	39, 800	597, 000			
側溝蓋		自由勾配側溝 歩道用							単-57号
(コンクリート蓋)		B400 L500							
			枚	63	3, 262	205, 506			
管渠工									
			式	1		453, 210			
 ヒューム管(B形管)		外圧管1種				,			単-58号
(P1-RC-1-D400)		7 7 2 3 3							,
(II RO I DIOO)			m	3	22, 570	67, 710			
鉄筋コンクリート台付管	;		III	Ü	22,010	01,110			単-59号
(CP-PH-D400)									+ 05/5
(CI III D400)			l <sub>m</sub>	3	35, 860	107, 580			
 1号管渠			m	J	33, 800	107, 560			単-60号
1万百朱									平-00万
				4	CO 400	077 000			
# John J.			m	4	69, 480	277, 920			
集水桝・マンホール工									
			Is.						
			式	1		1, 121, 250			
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-40(高							単-61号
(G1-B600-L600-H1	.000)	炉) 法面作業補正無							
			箇所	1	63, 360	63, 360			
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-40(高							単-62号
(1号集水桝)		炉) 法面作業補正無							
			箇所	1	167, 700	167, 700			
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-40(高							単-63号
(2号集水桝)		炉) 法面作業補正無							
			箇所	1	291, 700	291, 700			
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-40(高							単-64号
(3号集水桝)		炉) 法面作業補正無							
			箇所	2	51, 640	103, 280			
蓋		T-2 B600 L600 細目 ホ		_	-,	,			単-65号
(グレーチング蓋)		* 外固定							' " "
(/ · / · / · · · · · · · · · · · · · · ·		/* 1 pid /%_	枚	3	53, 370	160, 110			

工事名 令和6年度国道9号下	甲地区整備工事		(票	乡 初)	事業区分	道路新設·改築		
	1814	)// /II.	W/ E	))/ / <del>m</del>	工事区分	道路改良	A 222124 A	I-to
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
蓋	T-14 B600 L1700 3分							単-66号
(グレーチング蓋)	割 細目 ボルト固定							
		組	1	302, 100	302, 100			
足掛金具	W300							単-67号
		個	12	2, 750	33,000			
場所打水路工								
		式	1		498, 390			
1号現場打水路								単-68号
		m	2	22, 560	45, 120			
				,	,			単-69号
- 0 5250111117								
		m	9	35, 430	318, 870			
		1111	J	00, 100	010,010			単-70号
0.77 -50-00 11 /1/14								10/3
		m	3	44, 800	134, 400			
		III	3	44,000	134, 400			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
		式	1		C 199 100			
na ス (a) 火( マ		八	1		6, 133, 192			
路面切削工								
		l.						
n de sere less vival	A = 1 = 1/1	式	1		100, 694			)// <b>-</b> . H
路面切削	全面切削6cm以下(4000							単-71号
	m2以下) 段差すりつけ							
	撤去作業有	m2	143	517. 2	73, 959			
殼運搬(路面切削)	アスファルト切削屑							単-72号
		m3	5	2, 762	13, 810			
殼処分	アスファルト殻							単-73号
		m3	5	2, 585	12, 925			
オーバーレイエ								
(オーハ゛ーレイA)								
		式	1_		106, 331			

工事名	令和6年度国道9号			(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
					***	工事区分	道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上層路盤(車道・)	路肩部)	再生AS安定処理 仕上							単-74号
(基層)		り厚 21mm 1.4m未満							
			m2	10	1, 709	17, 090			
上層路盤(車道・5	路肩部)	再生AS安定処理 仕上							単-75号
(基層)		り厚 10mm 1.4m以上							
		3.0m以下	m2	69	617.7	42, 621			
上層路盤(車道·5	路肩部)	再生AS安定処理 仕上							単-76号
(基層)		り厚 14mm 3.0m超							
			m2	70	666	46, 620			
オーバーレイ工									
(オーハ゛ーレイB)									
			式	1		545, 921			
基層(車道・路肩部	部)	再生粗粒度アスコン(20)							単-77号
		舗装厚 42mm 1.4m未							
		満(1層当り平均仕上							
		り厚50mm以下)	m2	36	2, 435	87, 660			
基層(車道・路肩部	部)	再生粗粒度アスコン(20)							単-78号
		舗装厚 4mm 1.4m以							
		上3.0m以下	m2	56	431.5	24, 164			
基層(車道・路肩部	部)	再生粗粒度アスコン(20)							単-79号
		舗装厚 31mm 3.0m超							
			m2	347	1, 251	434, 097			
アスファルト舗装工									
(車道舗装A)									
			式	1		3, 412, 658			
下層路盤(車道・)	路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-80号
		上り厚 150mm							
			m2	184	834. 7	153, 584			
上層路盤(車道・)	路肩部) ————————————————————————————————————	粒度調整砕石 M-40 仕							単-81号
		上り厚 150mm							
			m2	184	1, 284	236, 256			
上層路盤(車道·5	路肩部)	再生AS安定処理 仕上							単-82号
		り厚 50mm 1.4m未満							
			m2	47	2, 729	128, 263			

工事名	令和6年度国道9号	号下甲地区整備工事		(=	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		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上層路盤(車道·	路肩部)	再生AS安定処理 仕上							単-83号
		り厚 50mm 1.4m以上							
		3.0m以下	m2	146	1, 989	290, 394			
基層(車道・路肩	部)	再生粗粒度アスコン(20)							単-84号
		舗装厚 50mm 1.4m未							
		満(1層当り平均仕上							
		り厚50mm以下)	m2	56	2, 701	151, 256			
基層(車道・路肩	部)	再生粗粒度アスコン(20)							単-85号
		舗装厚 50mm 1.4m以							
		上3.0m以下	m2	94	1, 961	184, 334			
基層(車道・路肩	部)	再生粗粒度アスコン(20)							単-86号
		舗装厚 50mm 3.0m超							
			m2	191	1,883	359, 653			
表層(車道・路肩	部)	密粒度アスコン(20) 舗装							単-87号
		厚 50mm 3.0m超							
			m2	933	2,046	1, 908, 918			
アスファルト舗装工									
(農道舗装A)									
			式	1		342, 846			
下層路盤(車道・	路肩部)	クラッシャラン C-30 仕上り							単-88号
(路盤)		厚 100mm							
			m2	118	873	103, 014			
表層(車道・路肩	部)	再生密粒度アスコン(13)							単-89号
		舗装厚 40mm 1.4m未							
		満(1層当り平均仕上							
		り厚50mm以下)	m2	52	2, 490	129, 480			
表層(車道・路肩	部)	再生密粒度アスコン(13)							単-90号
		舗装厚 40mm 3.0m超							
			m2	66	1,672	110, 352			
透水性舗装工									
(歩道舗装A)									
•			式	1		1, 624, 742			
		砂 仕上り厚 50mm							単-91号
· · · <del>-</del>									
			m2	422	906. 1	382, 374			
						,			

工事名    令和	6年度国道9号下甲地区整備工事		(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	月・細別 規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
下層路盤(歩道部)	クラッシャラン C-30 仕上り							単-92号
(路盤)	厚 100mm							
		m2	422	1, 154	486, 988			
表層	透水性アスファルト混合物							単-93号
	最大粒径13mm 1.4m以							
	上2.4m未満 舗装厚 40							
	mm	m2	422	1,790	755, 380			
縁石工								
		式	1		1, 384, 648			
作業土工					. ,			
		式	1		394			
床掘り	土砂							単-94号
		m3	0. 1	1, 786	178			
	土砂			,				単-95号
		m3	0.07	3, 090	216			
縁石工				,				
		式	1		1, 384, 254			
歩車道境界ブロック	C種(180/210×300×60	-			, ,			単-96号
(BB-2-3 (200))	0) 両面R片斜							
(== = (===//	- / 1 J pana / 1 / J 1	m	188	6, 943	1, 305, 284			
歩車道境界ブロック	片面 180/205×250×6	-		-,	2, 211, 212			単-97号
(1号歩車道境界ブロック)	00 (B)							
(= 0 ) ( ) ( ) ( )		m	12	6, 185	74, 220			
地先境界ブロック	150×150×600 (C)			-, 100	. 1, 220			単-98号
(1号地先境界ブロック)								
(1 3-100000000000000000000000000000000000		m	1	4,750	4, 750			
防護柵工			1	1,	1,.50			
DANZ IIII								
		式	1		1, 136, 590			
			1		1, 100, 000			
	<del></del>	+						+

工事名 令和6年度国道9号下	甲地区整備工事		( <u></u>	i 初)	事業区分	道路新設・改築		
   工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
防止柵工	ATCHE	平114	<b></b>	- 平川	並似	数 里·目/吸	亚识归帆	间女
90 H-1    T-								
		式	1		1, 136, 590			
転落(横断)防止柵(縦格子)	柵高 1.1m コンクリート建込 景観色							単-99号
		m	91	12, 490	1, 136, 590			
区画線工								
		式	1		211, 104			
区画線工								
Note that the second s	누리 노스의 구선	式	1		211, 104			W + 2 2 H
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm							単-100号
(白)	厚1.5mm 排水性舗装		00	016 5	07.050			
	無 溶融式手動 実線 20cm	m	88	316. 5	27, 852			単-101号
(黄)	厚1.5mm 排水性舗装							单-101万
(典 <i>)</i>	無		88	484. 1	42,600			
溶融式区画線	   溶融式手動 ゼブラ 45c	m	00	404.1	42,000			単-102号
(白)	m 厚1.5mm 排水性舗装							÷ 102 5
	無	m	100	809. 6	80, 960			
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号	III	100	000.0				単-103号
(白)	·文字 15cm換算 厚1.5							, 233 \$
	mm 排水性舗装無	m	51	691. 5	35, 266			
^゚イント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線							単-104号
(白)	15cm 加熱							
		m	180	135. 7	24, 426			
道路付属施設工								
		式	1		224, 520			
道路付属物工								
		式	1		224, 520			

工事名	令和6年度国道9号	异下甲地区整備工事		(当	i 初)	事業区分	道路新設·改築	Ę	
						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
視線誘導標		両面反射 φ 100 支柱径							単-105号
(景観色)		φ 60.5 コンクリート建込(穿							
		孔含む)10本以上30本							
		未満	本	9	16, 620	149, 580			
視線誘導標		両面反射φ100 支柱径							単-106号
(景観色)		φ 60.5 スノーポール併用型							
		コンクリート建込(穿孔含む							
		) 10本以上30本未満	本	3	24, 980	74, 940			
			式	1		1, 792, 363			
 防護柵撤去工									
			式	1		36, 923			
 防護柵撤去(ガード	レール)	土中建込·標準型 Gr-B				,			単-107号
		-4E							
			m	3	1, 331	3, 993			
 防護柵(横断・転落	防止柵)撤去	土中建込 ビーム式・パネル			,	,			単-108号
		式 支柱間隔3m							
			m	6	1,051	6, 306			
 防護柵(横断・転落	防止柵)撤去	コンクリート建込 ビーム式・パ			,	,			単-109号
		<b></b>							
			m	40	665. 6	26, 624			
標識撤去工						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
			式	1		6, 231			
 添架式標識板撤去	<u> </u>	照明柱・既設標識柱に				,			単-110号
		取付け							
			基	1	6, 231	6, 231			
				-	-,	-, = • 1			
			式	1		1, 185			
視線誘導標撤去		土中建込 10本未満	- 4	1		1, 100			単-111号
Denvito 44 IV IIV 77		T I ALA TOTTORING							Ţ 111.J
			本	1	1, 185	1, 185			
			/ <b>T</b>	1	1, 100	1, 100			

工事名	令和6年度国道9号	号下甲地区整備工事		( <u>=</u>	乡 初)	事業区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種	• 種則 • 細則		単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
構造物取壊し工	- 7里万寸 - 水山万寸		中亚	数里	平Ш	- 並領	<b></b>	並領垣俠	加女
			式	1		1, 116, 703			
	l	無筋構造物 機械施工				, ,			単-112号
			m3	77	9, 271	713, 867			
コンクリート構造物取壊	L	鉄筋構造物 機械施工							単-113号
A-Balda II = 1 - 1 the		Abstract and the second	m3	5	16, 440	82, 200			W
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以							単-114号
		下		130	616. 8	80, 184			
 舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版	m	130	010.8	80, 184			単-115号
I		厚 4 c m							T 110 9
		7- 10 III	m2	250	511.6	127, 900			
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版				,			単-116号
		厚 10 c m							
			m2	220	511.6	112, 552			
道路付属施設撤去工									
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			式	1		20, 360			W
道路反射鏡撤去									単-117号
			基	1	20, 360	20, 360			
 運搬処理工			荃	1	20, 300	20, 300			
生が及れた									
			式	1		610, 961			
		コンクリート殻(無筋)				,			単-118号
			m3	77	2, 729	210, 133			
殼運搬		コンクリート殻(鉄筋)							単-119号
den some tito			m3	5	3, 374	16, 870			
殻運搬 (15.3%)		アスファルト殻							単-120号
(歩道)				10	4.600	40,000			
			m3	10	4,629	46, 290			

工事名	令和6年度国道9号	下甲地区整備工事		( <u>≡</u>	á 初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
殼運搬		アスファルト設				*			単-121号
(車道)									
12.1			m3	22	4, 629	101, 838			
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-122号
			m3	77	1,880	144, 760			
		コンクリート殻(鉄筋)	ino		1,000	111,100			単-123号
			m3	5	2,000	10, 000			
殼処分		アスファルト殻							単-124号
			m3	10	2, 420	24, 200			
 殼処分			IIIO	10	2,420	24, 200			単-125号
150,000		770 711 1162							7 120 /3
			m3	22	2, 585	56, 870			
仮設工									
			15.						
 工事用道路工			式	1		16, 992, 294			
上									
			式	1		10, 992, 897			
		土砂 オープンカット 押土無				, ,			単-126号
(表土掘削)		障害無 5,000m3未満							
L and take year time			m3	270	308. 6	83, 322			W
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-127号
		含む)	m3	270	2, 616	706, 320			
 整地		残土受入れ地での処理	IIIO	210	2,010	100, 320			単-128号
_									
			m3	270	116. 4	31, 428			
養生シート		設置							単-129号
				1 040	000	050 010			
 積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未	m2	1, 340	206	276, 040			単-130号
付して「バーハー)		満							平-130万
		115-0	m3	1,400	223. 1	312, 340			

工事名	令和6年度国道9号	号下甲地区整備工事		( <u>≡</u>	á 初)	事業区分	道路新設·改築		
工事区分・工程	新 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工程 土砂等運搬	里 · 个里方门 · 不口方门		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<b>数里</b>	- 早1川	並領	<b>双里</b> 增侧	並領境例	単-131号
工物分类例		含む)							平 131 分
			m3	1, 380	2, 616	3, 610, 080			
工事用道路盛土				_,		-,,			単-132号
			m3	1, 400	120	168, 000			
敷砂利		RC-40 敷厚 100mm							単-133号
			m2	1, 490	332	494, 680			W 104 F
工事用道路盛土擔	<b>议</b> 去								単-134号
			m3	1,500	223. 1	334, 650			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土	IIIO	1, 500	223.1	334, 000			単-135号
110 17 12 174		含む)							100 3
			m3	1,530	2, 616	4, 002, 480			
整地		残土受入れ地での処理							単-136号
**************************************			m3	1, 500	116. 4	174, 600			
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未							単-137号
		満	m3	270	223. 1	60, 237			
 土砂等運搬		 土砂(岩塊·玉石混り土	m3	270	223.1	00, 237			単-138号
工心守廷城		含む)							4 130 9
			m3	270	2, 616	706, 320			
表土埋戻し					,	•			単-139号
			m3	270	120	32, 400			
仮水路工									
			-	1		00.007			
 暗渠排水管			式	1		80, 397			単-140号
暗渠排水官 (1号仮排水管)									平-140万
(1 勺  火が小 目 /			m	16	1, 224	19, 584			
 暗渠排水管				10	1, 221	10,001			単-141号
(2号仮排水管)									•
			m	53	726. 9	38, 525			

工事名	令和6年度国道9号下甲	地区整備工事		(票	i 初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
工事区分・工種	<ul><li>種別・細別</li></ul>	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
暗渠排水管						·			単-142号
(3号仮排水管)									
			m	37	602. 4	22, 288			
交通管理工									
			_15			5 010 000			
			式	1		5, 919, 000			単-143号
↑ 文連誘導警備員 A(昼間)									甲-143万
A (在门门)			人目	100	17, 370	1, 737, 000			
			/\F	100	11,010	1, 101, 000			単-144号
B(昼間)									
			人目	300	13, 940	4, 182, 000			
直接工事費									
U >= /== = = = = = = = = = = = = = = = =			式	1		56, 636, 068			
共通仮設費									
			式	1		0 261 400			
 共通仮設費			八	1		8, 361, 400			
六世队队员									
			式	1		1, 146, 400			
 運搬費						1, 110, 100			
			式	1		397, 600			
建設機械運搬費									単-145号
(路面切削機)									
			台	2	198, 800	397, 600			
技術管理費									
			式	1		128, 800			
	作成費用		11/	1		120, 000			内-1号
但如他以各个/ /	1口//人具 /13								L1 T4
			式	1		58, 800			
道路工事完成図等	作成費		-	_		,			内-2号
			式	1		70,000			

工事名 令和6年度国道9号下甲	地区整備工事		(팔	i 初)	事業区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費 (率計上)	及允许	中亚		- 平1川	並領	<b></b>	並領垣帆	100分
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
		式	1		620, 000			
共通仮設費 (率計上)		110	1		020, 000			
八型灰灰黄 (十川工)								
		式	1		7, 215, 000			
純工事費			_		.,,			
, - · · · ·								
		式	1		64, 997, 468			
現場管理費								
		式	1		22, 788, 000			
工事原価								
		式	1		87, 785, 468			
一般管理費等								
		式	1		15, 264, 532			
工事価格								
W # 4V Fe VV est		式	1		103, 050, 000			
消費税相当額								
		<del></del>	1		10 205 000			
工事費計		式	1		10, 305, 000			
上尹[[]]								
		式	1		113, 355, 000			
		1	1		110, 555, 000			

#### 一式当たり内訳書

#### 道路施設基本データ作成費用

第 1号内訳書

単価使用年月 2024. 07 歩掛使用年月 2024. 07 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								WYB00030
		式	1		58, 800			単一 204号
合 計								
					58, 800			
					50,000			

#### 一式当たり内訳書

#### 道路工事完成図等作成費

第 2号内訳書

単価使用年月 2024.07 2024.07 2024.07 3 2024.07 3 2024.07 20

							方務調整係数	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
道路工事完成図等作成費								WYB00016
1								
		<del></del>	1		70.000			₩ 90F E.
		式	1		70, 000			単一 205号
合 計								
					70,000			
					10,000			

		1次単位	<b></b>				2024. 2024. 1. 000		
単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価		308. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	308. 6	308. 6	CB210	100	
	計					308. 6			
	単価								

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
路体(築堤)盛土 単-2号	2.5m未満	単位	m3	数量		単価	
		7-12-		20.2	1		4, 714
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)盛土	2.5m未満					CB2105	510
		m 3	1	4, 714	4, 714		
計							
					4, 714		
単価							
					4, 714	円/m3	3

円/m3

308.6

		1次単位	西表				2024. 2024. 1. 000	
単一3号	路体(築堤)盛土	2. 5m以上4. 0m未満	単位	m3	数量	1	単価	696. 6
	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	696. 6	696. 6	CB210	510
	計					696. 6		
	単価					696. 6	円/m	3

						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-4号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	_	単価	
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	 金額		4,799 摘要
路床盛土	4H44.	2. 5m未満	m 3		4, 799	4, 799	CB2105	
	計		III 3	1	4, 199	4, 799		
	単価					4, 799	円/mS	3

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-	00-2-0
単-5号	張りコンクリート (1号張コンクリート)	18-8-40(高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	8	単価	5, 109
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠工		防草コンクリート	m 2	4	4, 678	18, 712	WB240720 単一 146号	ı
コンクリー	卜打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り		4	2, 691		WB240730 単一 1475	
養生工		防草コンクリート	m 2	8	2, 691	21, 528	単一 147天 WB240740	7
			m 2	8	78. 43	627. 44	単一 148長	7
	計					40, 867. 44	Ł	
	単価					5, 109	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	2024. 0 2024. 0 1. 000-		
単-6号	張りコンクリート(2号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	2, 770
	名称     規格     単位     数量     単価     金額		金額		摘要			
コンクリー 養生工	卜打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り 防草コンクリート	m 2	1	2, 691	2, 691	WB2407 単一: WB2407	147号
· 大工工		<i>VJ</i> <b></b>	m 2	1	78. 43	78. 43	第 単一 :	
	計					2, 769. 43	3	
	単価							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. ( 2024. ( 1. 000-	
単一7号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	0.010
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		2,616 摘要
土砂等運搬	41707	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) 無し 22.5km以下	m 3	1	2, 616	2, 616	CB210	
	計					2, 616		
	単価					2, 616	円/m <sup>2</sup>	3

円/m2

2,770

	1 次単価表						2024. ( 2024. ( 1. 000-	
単一8号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	116. 4
		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	116. 4	116. 4	CB210	510
	計					116. 4		
	単価					116. 4	円/mi	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. ( 1. 000-	)7 -00-00-2-0	
床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価		222. 4
	 規格	単位	数量	単価	金額		 摘要	
床掘り	土砂 標準 無し 無し					CB2100	)30	
		m 3	1	222. 4	222. 4			
計					000.4			
					222. 4			
単価					222. 4	円/m3	}	

2024. 07

単価使用年月

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. ( 2024. ( 1. 000-	
単-10号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1, 623
		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, 623	1, 623	CB2104	410
	計					1, 623		
	単価					1,623	円/mi	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
基面整正 単-11号		単位	m2	数量	1	単価	349. 5
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基面整正						CB2100	080
		m 2	1	349. 5	349. 5		
計					349. 5		
単価					349. 5	円/m2	2

2024. 07

単価使用年月

		1 次単位	<b>西表</b>			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-12号	軽量盛土 (1号軽量盛土)		単位	m3	数量	233	単価	33, 380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
発泡スチロー	ール設置	排水材+基礎砕石+敷砂					CB2251	110
			m 3	233	4, 122	960, 426		
発泡スチロー	ール(材料費)						CB2251	111
			m 3	221	27, 700	6, 121, 700		
発泡スチロー	ール(材料費)						CB2251	111
			m 3	12	33, 400	400, 800		
緊結金具(材	材料費)		III O	12	33, 100	400,000	CB2251	112
			個	537	545	292, 665		
	<del>計</del>					7, 775, 591		
						1, 115, 591		
	単価							
						33, 380	円/m3	3

		1 }	次単価表			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-13号	コンクリート床版 (1号コンクリート床版)	24-12-25(20)(高炉) 15cm	単位	m2	数量	190	単価	13, 890
		規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要
コンクリー	卜床版	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し 15cm 各種	m 3	29	40, 400	1, 171, 600	CB2251	20
鉄筋金網(材	料費)	SD345 D13 150×150	t	2. 84	178, 100	505, 804	WYB000 単一 1	
鉄筋(材料費	)	SD345 D13				,	WYB000	78
軽量残存型体	<b>华</b> 設置	上部床板用 150×1000×40	t	0. 17	112, 200	19, 074	単一 1 WYB000	79
軽量残存型材	<b>卆</b> 設置	上部床板段差用 650×150×40	m 2	9	53, 560	482, 040	単一 1 WYB000 単一 1	81
軽量残存型材	华設置	中間床板用 150×1000×40	m 2	0. 4	74, 360 53, 740	29, 744 429, 920	単一 1 WYB000 単一 1	83
	計				,	2, 638, 182		·
	単価					13, 890	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	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-14号	コンクリート床板 (2号コンクリート床版)	24-12-25(20)(高炉) 17cm	単位	m2	数量	76	単価	11, 990
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート床板		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し 17cm	m 3	13	53, 680	697, 840	WYB000	
鉄筋金網(材	料費)	SD345 D13 150×150					WYBOO	031
鉄筋(材料費	)	SD345 D13	t	1. 14	178, 100	203, 034	単一 : WYB000	
			t	0.09	112, 200	10, 098	単一:	156号
	計					910, 972		
	単価					11, 990	円/m <sup>2</sup>	2

		1 次単位	<b>西表</b>			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-15号	壁面材 (1号軽量盛土)	着脱式軽量壁面材	単位	m2	数量	157	単価	29, 640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
壁面材設置		標準	m 2	157	2, 979	467, 703	CB225	150
壁面材(材料	斗費)	2枚/m2 8個/m2					CB225	151
壁面材(材料	斗費)	4枚/m2 16個/m2	m 2	147	26, 000	3, 822, 000	CB225	151
			m 2	10	36, 360	363, 600		
	計					4, 653, 303		
	単価					29, 640	円/m2	2

1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-16号	裏込砕石 (1号軽量盛土)	クラッシャーランC40	単位	m3	数量	1	単価	10, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
裏込砕石(軸	圣量盛土)	6m以下 クラッシャラン C-40					CB2251	.60
			m 3	1	10, 100	10, 100		
	計					10, 100		
	単価							
						10, 100	円/m3	3

		1次	1 次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-17号	小口止 (1号小口止)		単位	箇所	数量	1	単価	84, 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	ŀ	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 3	1	35, 270	35, 270	CB2400	
			m 2	6	8,014	48, 084		
鉄筋工[市場	易単価」	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) 差筋及び杭頭処理	t	0. 006	177, 700	1, 066. 2	WB8100 単一 1	
	計					84, 420. 2		
	単価					84, 430	円/籄	所

	1 次単価表				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-		
単一18号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3, 509
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m 2	1	3, 509	3, 509	WB252 単一	
	計					3, 509		
	単価					3, 509	円/排	<b>-</b> m2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	244
	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					CB2100	)30
		m 3	1	244	244		
計					244		
単価					211		
					244	円/m3	3

2024. 07

単価使用年月

1 八十					歩掛使用年月 202		2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-20号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1, 786
		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					CB2100	030
			m 3	1	1, 786	1, 786		
	計					1, 786		
	単価					1,786	円/m <sup>5</sup>	3
						1,100	, , , , , , ,	

						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-21号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1 699
		規格	単位	数量	単価	金額		1,623 摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4n未満					CB2104	
			m 3	1	1, 623	1,623		
	計					1, 623		
	単価					1, 623	円/m	3
						·		

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単一22号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2, 529
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戻幅Im未満	m 3	1	2, 529	2, 529	CB210	
	計					2, 529		
	単価					2, 529	円/m	3

						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-23号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	
	h-d1	1016	2771	W E	)\\ / fre	1		3, 090
.m → ,	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, 090	3, 090	CB2104	410
	計					3, 090		
	単価					3, 090	円/m♡	3

	1 次単価表				歩掛使用年月	2024. 0 2024. 0 1. 000-		
単-24号	基面整正		単位	m2	数量		単価	040.5
	   名称	規格	単位	数量	単価	金額		349.5 摘要
基面整正							CB2100	080
			m 2	1	349.5	349. 5		
	計					349. 5		
	単価					349. 5	円/mi	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単-25号	小型擁壁 (1号小型重力式擁壁)	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	84, 330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
小型擁壁	小型擁壁 0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)			CB226	311			
			m 3	1	84, 330	84, 330		
	計					84, 330		
	単価					84, 330	円/m;	3

	1次単価表					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-26号	小型擁壁 (2号小型重力式擁壁)	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	90, 270
	1 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 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1	90, 270	90, 270	CB2263	311
	計					90, 270		
	単価					90, 270	円/m <sup>(</sup>	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一27号	プ゚レキャスト擁壁 (1号プレキャストL型擁壁)	幅 75 cm 0.5m以上1.0m以下	単位	m	数量	1	単価	23, 020
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト	卜擁壁設置	0.5m以上1.0m以下 有り 有り	m	1	23, 020	23, 020	CB222	110
	<del>11</del>					23, 020		
	単価					23, 020	円/m	

	1次単価表						2024. 2024. 1.000	
単-28号	プ <sup>°</sup> レキャスト <b>擁壁</b> (2号プ <sup>°</sup> レキャストL型擁壁)	幅 80 c m 0.5m以上1.0m以下	単位	m	数量	1	単価	24, 540
			単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャス		0.5m以上1.0m以下 有り 有り	m	1	24, 540	24, 540	CB222	
	計					24, 540		
	単価					24, 540	円/m	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
プ゚レキャスト擁壁 単一29号 (3号プレキャストL型擁壁)	幅 90 c m 1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	1	単価	31, 980
	規格	単位	数量	単価	 金額		摘要
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り		,,,,,,			CB222	
計		m	1	31, 980	31, 980 31, 980		
単価					31, 980	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	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単一30号	プレキャスト擁壁 (4号プレキャストL型擁壁)	幅 100 c m 1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	1	単価	24 010
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		34,910 摘要
プレキャスト		1.0mを超え2.0m以下 有り 有り		,			CB222	
	計		m	1	34, 910	34, 910 34, 910		
	単価					34, 910	円/m	

						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-31号	プ <sup>°</sup> レキャスト擁壁 (5号プ <sup>°</sup> レキャストL型擁壁)	幅 110 c m 1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量		単価	
						1		39, 720
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト	卜擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り					CB222	110
			m	1	39, 720	39, 720		
	計					00.500		
						39, 720		
	単価					39, 720	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	2024. 2024. 1. 000	
単-32号	プ゚レキャスト擁壁 (6号プレキャストL型擁壁)	幅 115 c m 1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	1	単価	42, 800
			単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャス	<b>卜擁壁設置</b>	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	1	42,800	42, 800	CB222	110
	# <del> </del>					42, 800		
	単価					42, 800	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一33号	プレキャスト擁壁 (7号プレキャストL型擁壁)	幅 125 c m 1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量		単価	40. 470
	27 III-	451 467	);; (-t-	₩ 目.	\\ \tau_	1		49, 470
		単価	金額	CB222	摘要 110			
	▷ 沙生生以 但	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	1	49, 470	49, 470	CDZZZ	110
	計					49, 470		
	単価					49, 470	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	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-34号	プ゚レキャスト擁壁 (8号プレキャストL型擁壁)	幅 165 c m 2.0mを超え3.5m以下	単位	m	数量	1	単価	87, 690
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト		2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準					CB2221	
			m	1	87, 690	87, 690		
	計					87, 690		
	単価					87, 090		
						87, 690	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一35号	プ <sup>°</sup> レキャスト <b>擁壁</b> (9号プ <sup>°</sup> レキャストL型擁壁)	幅 130 c m 1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	1	単価	52, 610
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト	*キャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下 有り 有り		52, 610	52, 610	CB222	110		
	計					52, 610		
	単価					52, 610	円/m	

	1 次単価表						2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-36号	プ <sup>・</sup> レキャスト雑壁 (10号プ <sup>・</sup> レキャストL型擁壁)	幅 135 c m 1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	1	単価	56, 150
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト	擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り					CB222	
			m	1	56, 150	56, 150		
	計					56, 150		
	単価					50, 150		
	平岬					56, 150	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一37号	プ <sup>°</sup> レキャスト <b>擁壁</b> (11号プ <sup>°</sup> レキャストL型 <b>擁壁</b> )	幅 140 c m 1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	1	単価	58, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト	プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下 有り 有り m		1	58, 270	58, 270	CB222	110	
	計					58, 270		
	単価					58, 270	円/m	

		1 岁	文単価表			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-38号	裏込砕石 (プレキャストL型擁壁)	再生クラッシャラン40~0	単位	m3	数量	1	単価	7, 810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
裏込砕石		再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 3	1	7,810	7, 810	CB2211	20
	#H				,	7,810		
	単価					7,810	円/m3	1

		1次単	価表			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-39号	1号調整コンクリート		単位	m	数量	10	単価	8, 208
		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 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1. 053	34, 400	36, 223. 2	CB2400	10
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	6. 03	7, 188	43, 343. 64	CB2402	10
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	2	1, 256	2, 512	CB2211	10
	# <del> </del>					82, 078. 84		
	単価					8, 208	円/m	

		1次単位	⊞表			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-40号	2号調整コンクリート		単位	m	数量	10	単価	8, 486
コンクリート	名称	規格 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	単位	数量	単価	金額	CB2400	摘要 010
型枠		一般型枠 小型構造物	m 3	1. 116 6. 08	34, 400 7, 188	38, 390. 4 43, 703. 04	CB2402	210
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	2. 2	1, 256	2, 763. 2	CB2211	110
	計					84, 856. 64		
	単価					8, 486	円/m	

	1次単価表						2024. ( 2024. ( 1. 000-	
単-41号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	244
			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	244	244	CB210	030
	計					244		
	単価					244 円/		3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	)7 -00-00-2-0
床掘り 単-42号		土砂	単位	m3	数量	1	単価	1, 786
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用					CB2100	)30
			m 3	1	1, 786	1, 786		
計						1, 786		
単価						1, 786	円/m3	3
						,		

	1 次単価表						2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-43号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2, 529
		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	2, 529	2, 529	CB2104	410
	# <del> </del>					2, 529		
	単価					2, 529	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
埋戻し 単一44号		土砂 土砂	単位	m3	数量	,	単価	2,000
 名和	<b></b>	規格	単位	数量	単価	 金額		3,090 摘要
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用					CB2104	
			m 3	1	3, 090	3, 090		
計						2 000		
						3, 090		
単価						3, 090	円/m3	3

	1 次単価表						2024. 2024. 1. 000	
単-45号	基面整正		単位	m2	数量		単価	
1 10 0			1 122		<b>%</b>	1		349. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基面整正					040.5		CB210	080
			m 2	1	349. 5	349. 5		
	計					349. 5		
	単価					349. 5	円/m	2

						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-46号	プレキャストU型側溝 (PU2-B300-H300)		単位	m	数量	1	単価	8, 974
			単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	8, 974	8, 974	WB821	
	<del>11</del>					8, 974		
	単価					8, 974	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	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-47号	プレキャストU型側溝 (1号水路)		単位	m	数量	10	単価	17, 850
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
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 再生クラッシャラン 40~0 1.2m3/10m	m	10	14, 620	146, 200	WB8214	110
コンクリー	ŀ	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.8	30, 020	24, 016	CB2400	010
型枠		一般型枠 均しコンクリート	III 3	0.0	30, 020	24, 010	CB2402	210
			m 2	2	4, 118	8, 236		
	計					178, 452		
	単価					17, 850	円/m	

		1 次章	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-48号	プ゚レキャストU型側溝 (2号水路)		単位	m	数量	10	単価	34, 590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 縦排水部 有り 再生クラッシャラン 40~0 1.2m3/10m	m	10	28, 650	286, 500	WB821	410
コンクリー		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0. 133	30,020	3, 992. 66	CB240	010
コンクリー		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用			,		CB240	010
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 3	0.49	30, 020	14, 709. 8	CB240	210
コンクリー	`	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 2	0.8	8, 014	8, 414. 7 24, 016	CB240	010
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4, 118	8, 236	CB240	210
	計					345, 869. 16	5	
	単価					34, 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	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-49号	自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C400)	1号自由勾配側溝	単位	m	数量	1	単価	17, 150
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
自由勾配側沒	<u>ф</u>	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m3/10m 有り 再生クラッシャテン 40~0	m	1	17, 150	17, 150	WB821420 単一 162号	
	計					17, 150		
単価						17, 150	円/m	

						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-50号	自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C500)	1号自由勾配側溝	単位	m	数量		単価	
	h et	(816	207.11	W B	))/ /m:	1		20, 070
. f f mem to 13	名称         規格         単位         数量         単価         金額			摘要				
自由勾配側沿	<b></b>	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	20, 070	20, 070	WB8214	
	計				23, 3.13	20, 070		
	単価				20, 070	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	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-51号	自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C600)	1号自由勾配側溝	単位	m	数量	1	単価	21, 340
			単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側海		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m3/10m 有り 再生クラッシャテン 40~0	m	1	21, 340	21, 340	WB821420 単一 164号	
	計					21, 340		
	単価					21, 340	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-52号	自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C700)	1号自由勾配側溝	単位	m	数量		単価	00.500
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		23, 580 摘要
自由勾配側泊			23, 580	23, 580	WB821	420		
	計					23, 580		
	単価		23, 580	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	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-53号	1号嵩上げ		単位	m	数量	10	単価	3, 434
		規格	単位	数量	単価	金額		画
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0. 388	34, 400	13, 347. 2	CB2400	010
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	2. 92	7, 188	20, 988. 96	CB2402	210
	<del>計</del>					34, 336. 16		
	単価					3, 434	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-54号	側溝蓋 (PC3-B300)	300 41.2×9.5×50	単位	the	数量		単価	
単一54万	(PC3-B300)		= 単位	枚	数里 	1		1, 727
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種					WB821	430
		JIS A 5372 300						
		41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	1, 727	1, 727	単一	166号
	計							
						1, 727		
	単価							
	1 11004					1,727	円/杪	τ

	1次単価表					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-55号	側溝蓋 (グレーチング蓋)	T-2 B300 L1000 細目 かさ上げ	単位	枚	数量	1	単価	21, 400
		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, 400	21, 400	WB8214 単一:	
	計					21, 400		
	単価					21, 400	円/杉	ζ

						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-56号	側溝蓋 (グレーチング蓋)	自由勾配側溝 歩道用 B400 L500 細目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	39, 800
		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	39, 800	39, 800	WB8214 単一:	
	計					39, 800		
	単価					39, 800	円/杉	ζ

	1次単価表				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. ( 2024. ( 1. 000-		
単-57号	側溝蓋 (コンクリート蓋)	自由勾配側溝 歩道用 B400 L500	単位	枚	数量	1	単価	3, 262
		規格	単位	数量	単価	金額		
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, 262	3, 262	WB821430 単一 169号	
	計					3, 262		
	単価 単価			3, 262	円/枚	ζ		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000	
単一58号	tz-A管(B形管) (P1-RC-1-D400)	外圧管1種	単位	m	数量		単価	
平 50万	(F1-RC-1-D400)		中亚	m	数里 	1		22, 570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ヒューム管	(B形管)	据付 400mm 90°巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用					CB2228	860
			m	1	22, 570	22, 570		
	計					22, 570		
	単価					22, 570	円/m	

		1 汐	<b>ド単価表</b>			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-59号	鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D400)		単位	m	数量	10	単価	35, 860
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート台付管	据付 400mm 2m/個 全ての費用		10	25,020	250, 200	CB2228	350
モルタル練		高炉 全ての費用	m	10	35, 020	350, 200	CB2400	060
			m 3	0. 106	78, 790	8, 351. 74		
	計					358, 551. 74		
	単価					35, 860	円/m	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単一60号		単位	m	数量	10	単価	69, 480
	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 700mm 2m/個 全ての費用	m	10	59, 160	591,600	CB2228	850
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	3	34, 400	103, 200	CB2400	010
計		III O		01,100	694, 800		
単価					69, 480	円/m	

	1次単価表						2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-61号	現場打ち集水桝 (G1-B600-L600-H1000)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	63, 360
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集力	k桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.49m3を超え0.52m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	63, 360	63, 360	CB2229	950
	<del>11</del>					63, 360		
	単価					63, 360	円/筐	前所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-62号	現場打ち集水桝 (1号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	167, 700
			単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集力	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.44m3を超え1.52m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	167, 700	167, 700	CB222	950
	計					167, 700		
	単価					167, 700	円/筐	節所

	1 次単価表						単価使用年月 2024.07 歩掛使用年月 2024.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0	
単-63号	現場打ち集水桝 (2号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	291, 700
		規格	単位	数量	単価	金額	<b>'</b>	摘要
現場打ち集え	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 2.62m3を超え2.77m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	291, 700	291, 700	CB2229	950
	計					291, 700		
	単価					291, 700	円/籄	所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	
単-64号	現場打ち集水桝 (3号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	51, 640
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	51, 640	51, 640	CB2229	950
	計					51, 640		
	単価			51, 640	円/篋	所		

	1 次単価表						2024. ( 2024. ( 1. 000-	
単一65号	蓋(グレーチング蓋)	T-2 B600 L600 細目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	53, 370
	1 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	53, 370	53, 370	WB8214 単一 1	
	計					53, 370		
	単価					53, 370	円/枚	C

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	
単-66号	蓋 (グレーチング蓋)	T-14 B600 L1700 3分割 細目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	302, 100
	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	- Lt.		100 700	000 100	WB8214	
			枚	3	100, 700	302, 100	単一:	171号
	計					302, 100		
	単価							
						302, 100	円/組	1

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000	07 07 -00-00-2-0
単-67号	足掛金具	W300	単位	個	数量	1	単価	2, 750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足掛金具		W300					WYB00	020
			個	1	2, 750	2, 750	単一	172号
	計					2, 750		
	単価					2, 750	円/個	<u> </u>

		1 次単価表				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. ( 2024. ( 1. 000-	
単-68号	1号現場打水路		単位	m	数量	10	単価	22, 560
		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 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2. 25	34, 400	77, 400	CB2400	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	19	7, 188	136, 572	CB2402	210
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用					CB2211	10
	計		m 2	8	1, 448	11, 584 225, 556		
	単価					22, 560	円/m	

	1次単					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-69号	2号現場打水路		単位	m	数量	10	単価	35, 430
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	2. 888	36, 890	106, 538. 32	CB2400	
型枠		一般型枠 小型構造物	- III 0	2.000	00,000		CB2402	210
			m 2	23. 02	7, 188	165, 467. 76	5	
鉄筋工[市場	<b>景単価</b> ]	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)		0.100	101 100	00.510.0	WB8100	
コンクリート	`	補正無(一般構造物) 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	t	0. 163	181, 100	29, 519. 3	里一 CB2400	
			m 3	1	30, 020	30, 020		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4, 118	8, 236	CB2402	210
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	10	1, 448	14, 480	CB2211	10
	計					354, 261. 38	R	
	単価					35, 430	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		07 07 -00-00-2-0
単一70号	3号現場打水路		単位	m	数量	10	単価	44, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	3. 668	36, 890	135, 312. 52	CB2400	
型枠		一般型枠 小型構造物	III 0	0.000	00,000	100, 012. 02	CB2402	210
			m 2	31. 04	7, 188	223, 115. 52	2	
鉄筋工[市場	易単価]	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)		0.000	101 100	06.760.0	WB8100	
コンクリート		補正無(一般構造物) 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	t	0. 203	181, 100	36, 763. 3	CB2400	
			m 3	1	30, 020	30, 020		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4, 118	8, 236	CB2402	210
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	10	1, 448	14, 480	CB221	10
	計					447, 927. 34		
	単価					44, 800	円/m	

	1次単価表						2024. 2024. 1. 000		
単-71号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 有	単位	m2	数量	1	単価		517. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 有り 全ての費用	m 2	1	517. 2	517. 2	CB430010		
	計					517. 2			
	単価					517. 2	円/mi	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-72号	殼運搬(路面切削)	アスファルト切削層	14 / <del>-</del>	0	₩/ <sub>1</sub> □.		単価	
単一72方			単位	m3	数量	1		2, 762
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬(路面	面切削)	無し 21.5km以下 全ての費用					CB430	020
			m 3	1	2, 762	2, 762		
	計							
						2, 762		
	単価							
						2, 762	円/m	3

	1 次単価表							07 07 -00-00-2-0
単-73号	殼処分	ブスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2, 585
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3			m 3	1	2, 585	2, 585	WB0200 単一 1	051
	計			1	2,000	2, 585	,	
	単価					2, 585	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000	07 -00-00-2-0
単-74号	上層路盤(車道・路肩部) (基層)	再生AS安定処理 仕上り厚 21mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	1, 709
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(車	<b>車道・路肩部</b> )	路盤材(各種) 1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)					CB410	040
		21mm タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1, 709	1,709		
	計					1, 709		
	単価							
						1, 709	円/m	2

	1次単価表						2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0
単-75号	上層路盤(車道・路肩部) (基層)	再生AS安定処理 仕上り厚 10mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価 617.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(車	道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 10mm タックコート PK-4 全ての費用					CB410040
			m 2	1	617.7	617. 7	
	計					617. 7	
単価						617.7	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一76号	上層路盤(車道・路肩部) (基層)	再生AS安定処理 仕上り厚 14mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	666
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(重	車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 14mm タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	666	666	CB410	040
	計					666		
	単価					666	円/m	2

	1次単価表							07 07 -00-00-2-0
単-77号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 42mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2, 435
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基層(車道・	路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 42mm 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	2, 435	2, 435	CB410	240
	計					2, 435		
単価						2, 435	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. ( 2024. ( 1. 000-		
単-78号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 4mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量		単価		
						1			431.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基層 (車道・	・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 4mm 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	431.5	431. 5	CB410	240	
	計					431. 5			
	単価					431. 5	円/mi	2	

			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-79号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 31mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1, 251
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基層(車道・	· 路肩部)	3.0m超 31mm 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, 251	1, 251	CB4102	240
	計					1, 251		
	単価					1, 251	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	)7 -00-00-2-0	
単一80号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		単価		004.5
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	834. 7
下層路盤(重	が 車道・路肩部)	750mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	+1世	<b></b>	中仙	並似	CB4100		
			m 2	1	834. 7	834. 7			
	計					834. 7			
	単価					834. 7	円/m <sup>2</sup>	2	

	1次単価表						2024. ( 2024. ( 1. 000-	
単-81号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 284
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(車	正道・路肩部)	路肩部)     粒度調整砕石 M-40 150mm 1層施工       全ての費用		1, 284	1, 284	CB410040		
	計					1, 284		
	単価					1, 284	円/mí	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-82号	上層路盤(車道·路肩部)	再生AS安定処理 仕上り厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2, 729
		規格	単位	数量	単価			摘要
上層路盤(車	豆道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 729	2, 729	CB410	040
	計					2, 729		
	単価					2, 729	円/mi	2

		1 次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-83号	上層路盤(車道・路肩部)	再生AS安定処理 仕上り厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1, 989
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(車	E道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 989	1, 989	CB410	040
	計					1, 989		
	単価					1, 989	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-84号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当 り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2, 701
		規格	単位	数量	単価	金額		2,701 摘要
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 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	2, 701	2, 701	CB410	
	計					2, 701		
	単価					2, 701	円/mi	2

1 次単価表						単価使用年月 2024.07 歩掛使用年月 2024.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-		07
単-85号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量		単価	
						1		1, 961
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 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, 961	1, 961	CB410240	
	計					1, 961		
単価						1, 961	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-86号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		単価	1 000
		規格	単位	数量	単価	金額		1,883
基層 (車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン (20) ダックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,883	1, 883	CB4102	
	<del>1</del> 1					1, 883		
単価						1, 883	円/m²	2

	1 次 🗎	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0
表層(車道・路肩部) 単-87号	密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価 2,046
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 密粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2, 046	2, 046	CB410260
計					2, 046	
単価					2, 046	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-88号	下層路盤(車道・路肩部) (路盤)	クラッシャラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	873
			単位	数量	単価	金額		 摘要
下層路盤(耳	車道・路肩部)	100mm 1層施工 クラッシャラン C-30 全ての費用	m 2	1	873	873	CB410	030
	計					873		
	単価					873	円/m	2

		1 次単位	<b></b> 表			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-89号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	9, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		2,490 摘要
表層(車道・	路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 490	2, 490	CB4102	
	計					2, 490		
	単価					2, 490	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. ( 2024. ( 1. 000-	
単-90号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量		単価	
						1		1, 672
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・	・路肩部)	3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン (13) プ <sup>*</sup> ライムコート PK-3 全ての費用					CB410	260
			m 2	1	1,672	1,672		
	計					1, 672		
						1,072		
	単価					1, 672	円/mi	2
								_

		1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-91号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価 90	06. 1
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層	T <del>d</del>	40mn以上60mn未満	m 2	1	906. 1	906. 1	CB410650	
	計					906. 1		
	単価					906. 1	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	)7 -00-00-2-0
単-92号	下層路盤(歩道部) (路盤)	クラッシャラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 154
			単位	数量	単価	金額		
下層路盤(別	<b>吳道部)</b>	100mm 1層施工 クラッシャラン C-30 全ての費用			CB4100			
			m 2	1	1, 154	1, 154		
	計					1, 154		
	単価		1, 154	円/m2	2			

		1 次単位	<b>五表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-93号	表層	透水性アスファルト混合物 最大粒径13mm 1.4m以上2.4m未満舗装厚 40mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
透水性アスプ	7ァルト舗装	1. 4m以上2. 4m未満 40mm 各種(2. 00以上2. 10t/m3未満)	m 2	1	1, 790	1,790	CB410	660
	計					1, 790		
	単価					1, 790	円/mi	2

						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-94号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	_	単価	
		規格	単位	数量	単価	1 金額		1,786
床掘り	-13 17F	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	1 年7 4	<u></u>	平川	並似	CB210	
			m 3	1	1, 786	1, 786		
	計					1 700		
						1, 786		
	単価					1, 786	円/m;	3

	1次単価表					2024. 0 2024. 0 1. 000-		
単-95号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3, 090
	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, 090	3, 090	CB2104	410
	計					3, 090		
	単価					3, 090	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-96号	歩車道境界ブロック (BB-2-3(200))	C種(180/210×300×600)両面R片斜	単位	m	数量	1	単価	6, 943
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界	ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシャラン RC-40	m	1	6, 943	6, 943	CB422	510
	計					6, 943		
	単価					6, 943	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	2024. 2024. 1.000	
単-97号	歩車道境界ブロック (1号歩車道境界ブロック)	片面 180/205×250×600 (B)	単位	m	数量	1	単価	6, 185
		規格	単位	数量	単価	金額		l 摘要
歩車道境界	ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシャラン RC-40	m	1	6, 185	6, 185	CB422	510
	計					6, 185		
	単価					6, 185	円/m	

						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-98号	地先境界ブロック (1号地先境界ブロック)	150×150×600 (C)	単位	m	数量	1	単価	4, 750
		規格	単位	数量	単価	金額		
地先境界ブロック設置 各種(600mm以下、50kg未満)1.65個/m 再生クラッシャラン RC-40		4, 750	4, 750	CB4225	520			
	計					4, 750		
	単価					4, 750	円/m	

		1 社	欠単価表			単価使用年月 2024.07 歩掛使用年月 2024.07 労務調整係数 1.000-0		
単-99号	転落(横断)防止柵(縦格子)	柵高 1.1m コンクリート建込 景観色	単位	m	数量		単価	
						91		12, 490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵(横圏	所・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m					WB810	760
		100m以上(標準) 無 無						
			m	91	12, 470	1, 134, 770	単一	175号
円形型枠(φ	100)						WYB00	021
			m	6	294	1, 764	単一	176号
計								
<u>.</u>						1, 136, 534		
単価								
	1 Ilwel					12, 490	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-		
単一100号	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		単価		
事-100万			半江	m	<b></b>	1			316. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 有り 実線 15cm 無し					WB8212	210	
		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	316. 5	316. 5	単一:	177号	
	計								
						316. 5			
	単価								
						316.5	円/m		

1 次単価表	

単価使用年月 2024. 07 歩掛使用年月 2024. 07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						刀扮剛歪你数	1.000	00 00 2 0
単-101号	溶融式区画線 (黄)	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	484. 1
						1		
	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 20cm 無し					WB821	210
		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	1	484. 1	484. 1	単一	178号
	計							
						484. 1		
	単価							
	<b>平</b> 脚					484. 1	円/m	

単価使用年月 歩掛使用年月 2024. 07 2024. 07

					労務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
溶融式区画線 (白)	溶融式手動 t゚プラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	80	9. 6
 名称	規格	単位	数量	単価	金額			J. 0
区画線設置	無し 溶融式手動 有り ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	809.6	809. 6	WB8212		
計					809. 6		<b>v</b>	
単価					809. 6	円/m		

		1 11-10-07-11 1 7 1	2024. 2024. 1. 000					
•	容融式区画線 溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無			m	数量	1	単価	691.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
-		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	691.5	691. 5	WB821 単一	

単価

単-103号 (白)

計

区画線設置

						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-104号	へ。イント式区画線 (白)	^゚イント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価		135. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	135. 7	135. 7	WB821210		
	計					135. 7			
	単価					135. 7	円/m		

691.5

691.5

円/m

		1 次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-105号	視線誘導標 (景観色)	両面反射 φ 100 支柱径 φ 60.5 コンクリート建込(穿孔含む) 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	16, 620
			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)		コンクリート建込(穿孔含む) 手間のみ 両面 反射体径 φ 100以下 支柱径 φ 60.5 10本以上30本未満 無 無	本	1	9, 229	9, 229	WB812	
視線誘導標(	材料費)			1			WYB00	022
計			本	1	7, 390	7, 390 16, 619	単一	183 <i>5</i>
単価						16, 620	円/オ	Ž

						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-106号	視線誘導標 (景観色)	両面反射 φ 100 支柱径 φ 60.5 スノーボール併用型 コンクリート 建込(穿孔含む) 10本以上30本未満	単位	本	数量		単価	
						1		24, 980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路付属物部	设置工(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) 手間のみ 両面反射 反射体径 φ 100以下 反射体数1個 10本以上30本未満 無 無	本	1	9, 875	9, 875	WB8123	
視線誘導標(	材料費)				,	·	WYB000	
			本	1	15, 100	15, 100	単一	185号 ——————
計						24, 975		
単価						24, 980	円/本	\$

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-					
防護柵撤去(ガードレール)	土中建込·標準型 Gr-B-4E	単位	m	数量	1	単価	1, 331
	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-B-4E 無 無					WB8105	30
		m	1	1, 331	1, 331	単一 1	86号
計							
					1, 331		
単価	単価			1 001	m /		
					1, 331	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単一108号	防護柵(横断·転落防止柵)撤去	土中建込 ビーム式・バネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量		単価	
100.5			7-122	in .	2/4	1		1, 051
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵(横断	・転落防止柵)撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無					WB810770	
			m	1	1, 051	1, 051	単一 1	187号
	計							
						1, 051		
	単価							
						1,051	円/m	

- 62 -

				2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0					
単-109号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価		665. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無					WB810770		
			m	1	665.6	665. 6	単一 1	88号	
	計					665. 6			
単価						665. 6	円/m		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
添架式標識板撤去 単-110号	照明柱・既設標識柱に取付け	単位	基	数量		単価	
# 110/9		+12	- 本	<b></b>	1		6, 231
名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
標識板撤去(添架式)	照明柱・既設標識柱に取付け 無 無					WB8122	
		基	1	6, 231	6, 231	単一 1	189号
計							
					6, 231		
単価							
					6, 231	円/基	5

	1次単価表						2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-111号	視線誘導標撤去	土中建込 10本未満	単位	本	数量	1	単価	1, 185
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路付属物指	敢去工(視線誘導標) 	土中建込 10本未満 無 無	本	1	1, 185	1, 185	WB8123	
	計					1, 185		
	単価					1, 185	円/本	ž.

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
コンクリート構造物取壊し 単-112号	無筋構造物 機械施工	単位	9	数量		単価	
年-112万		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m3	数里 	1		9, 271
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					WB8240	
		m 3	1	9, 271	9, 271	単一 1	.91号
計					9, 271		
単価					3,212		
					9, 271	円/m3	3

	1次単価表							07 07 -00-00-2-0
単-113号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	_	単価	10.440
	h 11	1016	27711	W E	))/ f==	1		16, 440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	<b>こわし</b>	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	16, 440	16, 440	WB8240 単一:	
	<del>il</del>					16, 440		
	単価					16, 440	円/mS	3

						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-114号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位		数量		単価		
平-1145			11111111111111111111111111111111111111	m	数里 	1			616.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版切断		7ススアァルト舗装版 15cm以下 全ての費用					CB430	510	
			m	1	616.8	616. 8			
	計					616. 8			
	単価						円/m		

		1次単位	<b></b>			単価使用年月 2024.07 歩掛使用年月 2024.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		07	
単-115号	舗装版破砕	ブスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	1	単価		511.6
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	311.0
舗装版破砕		アスファル・舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	511.6		CB430		
	計					511. 6			
	単価					511. 6	円/mi	2	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	)7 -00-00-2-0	
単一116号 舗装版破砕	ブスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価		511. 6
	規格	単位	数量	単価	 金額		摘要	011.0
舗装版破砕	アスファル・舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用					CB4303	310	
		m 2	1	511.6	511. 6			
計					511.6			
単価					511. 6	円/m2	2	

	1 次単価表						2024. ( 2024. ( 1. 000-	
単-117号	道路反射鏡撤去		単位	基	数量	1	単価	20, 360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路反射鏡 鏡	色体撤去	無し 丸型・角型・2面用	基	1	4, 217	4, 217	WB8210 単一 1	
道路反射鏡 支	柱・基礎撤去	無し	基基	1	16, 140	16, 140	WB8210	040
	計		Æ	1	10, 140	20, 357	7	1947
	単価					20, 360	四/基	£

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000	
単一118号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	9	数量		単価	
単一118万			平位	m3	数里 	1		2, 729
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下 全ての費用					CB2270	010
			m 3	1	2, 729	2, 729		
	計							
						2, 729		
	単価					2, 729	円/m	3

	1 次単価表						2024. ( 2024. ( 1. 000-	
単-119号	殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 374
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	3, 374	3, 374	CB2270	010
	計					3, 374		
	単価					3, 374	円/m	3

						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-120号	設運搬 (歩道)	アスファルト殻	単位	m3	数量	,	単価	4 (200
		規格	単位	数量	単価	 金額		4,629 摘要
殻運搬	447	舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 39.0km以下 全ての費用	m 3	3 1	4, 629	4, 629	CB2270	
	計					4, 629		
	単価					4, 629	円/m	3

	1 次単価表						2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-121号	殻運搬 (車道)	アスファル・殻	単位	m3	数量	1	単価	4, 629
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 39.0km以下 全ての費用	m 3	1	4, 629	4, 629	CB2270	010
	計					4, 629		
	単価					4, 629	円/m;	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. ( 2024. ( 1. 000-	
単-122号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 880
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)		m 3	1	1,880	1, 880	WB0200	
	計					1, 880		
	単価					1,880	円/mi	3

	1次単価表						2024. 0 2024. 0 1. 000-	
競処分 単−123号		コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			m 3	1	2, 000	2,000	WB0200 単一 1	
計						2, 000		
単価						2,000	円/m3	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
世-124号 	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2, 420
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)						WB0200	
		m 3	1	2, 420	2, 420	単一 1	97号
計							
					2, 420		
単価							
					2, 420	円/m3	3

	1次単価表						2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-125号	殼処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2, 585
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)		m 3	1	2, 585	2, 585	WB0200 単一:	
	計					2, 585		
	単価					2, 585	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	)7 -00-00-2-0	
単-126号	掘削 (表土掘削)	土砂 オープ ンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価		308. 6
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満					CB210	100	
			m 3	1	308. 6	308. 6			
	計								
						308. 6			
	単価								
						308.6	円/m3	3	

	1次単価表						2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-127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, 616
	 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) 無し 22.5km以下	m 3	1	2, 616	2, 616	CB210:	110
	計					2, 616		
	単価					2, 616	円/m <sup>(</sup>	3

					歩掛使用年月 労務調整係数			
単一128号	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	116. 4	
	規格	単位	数量	単価	金額			
整地	残土受入れ地での処理					CB2106	310	
		m 3	1	116. 4	116. 4			
計								
					116. 4			
単価								
					116. 4	円/m3	3	

	1 次単価表						2024. 2024. 1. 000	
養生 単-129号	E>}	設置	単位	m2	数量	1	単価	206
•	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
養生シート設置			m 2	1	206		WYB00 単一	
書品	<b>}</b>					206		
単	<b>単</b> 価					206	円/m	2

						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-130号	積込 (ルーズ・)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価		
						1			223. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込(ルーズ	")	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	223. 1	223. 1	CB2100	020	
	計		III 0	1	223. 1	223. 1			
	単価					223. 1	円/m3	3	

		1次単位	<b></b>			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-131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, 616
	1 名称	規格	単位	数量	単価			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) 無し 22.5km以下	m 3	1	2, 616	2, 616	CB210	110
	計					2, 616		
	単価					2, 616	円/m <sup>(</sup>	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000	
工事用道路盛土 単一132号		単位	m3	数量	1	単価	120
	規格	単位	数量	単価			
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	1	120	120	CB2100	
計					120		
単価					120	円/m	3

	1 次単価表							
単一133号	RC-40 敷厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価 332		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷砂利設置		m 2	1	332	332	WYB00025 単一 200号		
計					332			
単価					332	円/m2		

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	)7 -00-00-2-0
工事用道路盛土撤去 単一134号		単位	m3	数量	1	単価	223. 1
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満					CB2100	)20
		m 3	1	223. 1	223. 1		
計					223. 1		
					223. 1		
単価					223. 1	円/m3	3

	1 次単価表							07 07 -00-00-2-0
単-135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, 616
		規格	単位	数量	単価			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) 無し 22.5km以下	m 3	1	2, 616	2, 616	CB210	110
	計					2, 616		
	単価					2, 616	円/m	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-		
整地 単-136号	残土受入れ地での処理	単位	2	数量		単価		
平-130万		中亚	m3	<b>数里</b>	1			116. 4
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					CB2106	310	
		m 3	1	116. 4	116. 4			
<del>āl</del>					116. 4			
単価					116. 4	円/m3	3	

	1 次単価表						単価使用年月 2024.07 歩掛使用年月 2024.07 労務調整係数 1.000-00-0		
単-137号	<b>積込 (ルース°)</b>	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価		223. 1
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	220.1
積込(ルース	(*)	土砂 土量50,000m3未満					CB210	)20	
			m 3	1	223. 1	223. 1			
	計					223. 1			
	単価						円/mi	3	
						330.1	137 111		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	)7 -00-00-2-0
単-138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, 616
	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) 無し 22.5km以下	m 3	1	2, 616	2, 616	CB2101	110
	計				,	2, 616		
	単価					2, 616	円/m3	}

	1 次単価表						単価使用年月 2024.07 歩掛使用年月 2024.07 労務調整係数 1.000-00-00-2	
単-139号	表土埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
整地		敷均し(ハーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	1	120	120	CB2106	510
	計					120		
	単価					120	円/m3	

						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-140号	暗渠排水管 (1号仮排水管)		単位	m	数量	1	単価	1, 224
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付・撤去 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	1	1, 224	1, 224	CB222'	770
	計					1, 224		
	単価					1, 224	円/m	

	1次単価表					単価使用年月2024歩掛使用年月2024労務調整係数1.00		
単-141号	暗渠排水管 (2号仮排水管)		単位	m	数量	1	単価	726. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付・撤去 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	1	726. 9	726. 9	CB222	770
	計					726. 9		
	単価					726. 9	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. ( 2024. ( 1. 000-		
単-142号	暗渠排水管 (3号仮排水管)		単位	m	数量		単価		COD 4
	 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		摘要	602. 4
暗渠排水管	41W	据付・撤去 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m m	<b></b>	年间 602.4	502. 4	CB222°		
	計					602. 4			
	単価					602. 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	2024. 0 2024. 0 1. 000-		
単-143号	交通誘導警備員 A(昼間)		単位	人目	数量	1	単価	17, 370
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	貴A		人目	1	17, 370	17, 370	WB0102 単一 2	
	計					17, 370		
	単価					17, 370	円/人	<b>、</b> Β

						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-144号	交通誘導警備員 B(昼間)		単位	人目	数量	1	単価	13, 940
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	精員 B		人日	1	13, 940	13, 940	WB0103	
	計					13, 940		
	単価					13, 940	円/人	<b>、</b> 目

	1 次単価表						2024. 07 2024. 07 1. 000-0	
単-145号			単位	台	数量	1	単価	198, 800
貨物自動車は	名称 こよる運搬(1車1回)	規格 路面切削機(ホール式・廃材積込装置付) 2.0m 146.8km 無 有 61800円	単位	数量	単価	金額	WB01003	
	計		台	1	198, 800	198, 800 198, 800	単一 20	)3号
	単価					198, 800	円/台	

		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. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-146号	型枠工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	10	単価	4, 678
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	7役							
			人	0. 43	25, 272	10, 866		
型わく工								
			人	0.86	25, 376	21, 823		
普通作業員								
			人	0. 52	17, 472	9, 085		
諸雑費(率+								
12%			式	1		5, 006		
			IV.	1		5,000		
	計					46, 780		
						10, 100		
	単価					4,678	円/m	2
						2, 212	1, 4,	

	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-		
コンクリート打設工 単-147号	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	2, 691	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役								
		人	1	25, 272	25, 272			
普通作業員								
		人	3. 2	17, 472	55, 910			
生コンクリート 高炉	18-8-40							
		m 3	8. 47	21, 900	185, 493			
諸雑費 (率+まるめ)								
3%		式	1		2, 425			
計								
					269, 100			
単価					9, 601	円/m	0	
					2, 691	円/ m	2	

		参	:考資料(1	)		単価使用年月 2024.07 歩掛使用年月 2024.07 労務調整係数 1.000-00-00			
単-148号	養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価		78. 43
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記	5役								
			人	0.09	25, 272	2, 274			
普通作業員									
				0.01	15 150	5 440			
諸雑費(率+	-まるめ)		人	0. 31	17, 472	5, 416			
2%									
			式	1		153			
	計								
	μΙ					7, 843			
	単価					70.40	m /	0	
						18. 43	円/m	2	

	参考資料(1)						2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-149号	鉄筋金網(材料費)	SD345 D13 150×150	単位	t	数量	1	単価	178, 100
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋金網		SD345 D13 150×150	t	1.03	173, 000	178, 190		
	計					178, 190		
	単価					178, 100	円/ t	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
鉄筋(材料費) 単-150号	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
平 1500万		辛匹	· ·	奴里	1		112, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13						
		t	1. 03	109, 000	112, 270		
計					119 970		
					112, 270	-	
単価					112, 200	  円/ t	
					112, 200	1137	

参考資料(1)				)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-151号	軽量残存型枠設置	上部床板用 150×1000×40	単位	m 2	数量	1	単価	53, 560
	 名称	規格	 単位	数量	 単価	金額		摘要
土木一般世話		УУСТИ	+12		<b>→</b>	32.498		间文
			人	0.016	25, 272	404		
特殊作業員								
			人	0. 016	22, 464	359		
普通作業員					,			
			人	0.046	17, 472	803		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
				0.010	45.000	504		
軽量残存型枠		上部床板用 150×1000×40	日	0.016	45, 300	724	WYB00080	
<b>軽里</b> 次仔空件	=	上部床板用 150×1000×40					WIBOOK	J80
			m 2	1	50, 400	50, 400	単一 2	206号
諸雑費 (率+	-まるめ)							
38%								
			式	1		870		
	計							
	μΙ					53, 560		
						33,000		
	単価							
						53, 560	円/m	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. 0 2024. 0 1. 000-	
単-152号	軽量残存型枠設置	上部床板段差用 650×150×40	単位	m 2	数量	1	単価	74, 360
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	f役							
			人	0. 016	25, 272	404		
特殊作業員								
			人	0. 016	22, 464	359		
普通作業員								
			人	0. 046	17, 472	803		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			目	0. 016	45, 300	724		
軽量残存型枠	<u>.</u>	上部床板段差用 650×150×40		0.010	10,000	, , ,	WYB00082	
			m 2	1	71, 200	71, 200	単一 2	07号
諸雑費 (率+	-まるめ)							
38%			式	1		870		
	計							
						74, 360		
	単価							
	<del></del>					74, 360	円/m	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. 0° 2024. 0° 1. 000-	
単-153号	軽量残存型枠設置	中間床板用 150×1000×40	単位	m 2	数量	1	単価	53, 740
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	f役							
			人	0. 016	25, 272	404		
特殊作業員								
			人	0. 016	22, 464	359		
普通作業員								
			人	0. 046	17, 472	803		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			日	0. 016	45, 300	724		
軽量残存型枠	L.	中間床板用 150×1000×40			,		WYB000	34
			m 2	1	50, 580	50, 580	単一 20	)8号
諸雑費 (率+	-まるめ)							
38%			式	1		870		
	計							
						53, 740		
	単価							
						53, 740	円/m	2

		参考資		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-154号	コンクリート床板	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し 17cm	単位	m 3	数量	1	単価	53, 680
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	<b>5</b> 役							
			人	0. 09	25, 272	2, 274		
特殊作業員								
			人	0.06	22, 464	1, 347		
型わく工								
			人	0.09	25, 376	2, 283		
普通作業員								
			人	0. 32	17, 472	5, 591		
生コンクリー	- ト 高炉	24-12-25 (20)		0.02	11, 112	0,001		
				1.05	00.040	99, 009		
軽油			m 3	1. 05	22, 840	23, 982		
<b>十五 1</b> 四								
			L	26	145	3, 770		
コンクリート	ポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m3/h						
			供用日	0. 25	52, 800	13, 200		
諸雑費(率+	-まるめ)							
5%			15					
			式	1		1, 233		
	計							
						53, 680		
	単価							
						53, 680	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-155号	鉄筋金網(材料費)	SD345 D13 150×150	単位	t	数量	1	単価	178, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋金網		SD345 D13 150×150	t	1.03	173, 000	178, 190		
	計					178, 190		
	単価					178, 100	円/ t	;

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000	
鉄筋(材料費) 単-156号	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
平 1507		辛匹	i i	<b>数</b> 基	1		112, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13						
		t	1. 03	109, 000	112, 270		
計					112, 270		
単価					112, 200	円/ t	

		参考資	参考資料(1)					
単-157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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	177, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	ート用棒鋼	SD345 D13						
			t	1. 03	109, 000	112, 270		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	65, 361. 4	65, 361		
諸雑費(まる	oめ)							
			式	1		69		
	計					177, 700		
	単価					177, 700	円/ t	
						111,100	137 0	

		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-158号	足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	3, 509
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	500							
			人	1. 5	25, 272	37, 908		
とびエ								
			人	6. 1	25, 064	152, 890		
普通作業員								
			人	2. 7	17, 472	47, 174		
ラフテレーン	レクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			日	0.8	45, 300	36, 240		
諸雑費(率+	-まるめ)		Н	0.0	10, 000	50, 210		
28%								
			式	1		76, 688		
	計							
						350, 900		
	単価							
	1 Heed					3, 509	円/掛	rm 2
							+	
							-	

		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. 0 2024. 0 1. 000-	
単-159号	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	8, 974
	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, 358. 16	33, 581		
道路用鉄筋コ	xンクリート側溝	1種 300A 300×300×2000	個	5	10, 800	54, 000		
再生クラッシ	· ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	R C - 4 0	TIE	J	10, 000	34,000		
			m 3	0. 672	3, 200	2, 150		
諸雑費(まる	5.6)		式	1		9		
	라					89, 740		
	単価					8, 974	円/m	ı
						,		

		参考資	斛(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-160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 再生クラッシャラン 40~0 1.2m3/10m	単位	m	数量	10	単価	14, 620
	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, 358. 16	33, 581		
大型フリューム		500×500×2000						
再生クラッシ	· ・ャーラン	R C - 4 0	個	5	21,600	108, 000		
			m 3	1. 44	3, 200	4, 608		
諸雑費(まる	め)		式	1		11		
	計					146, 200		
	単価					14, 620	円/m	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-161号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 縦排水部 有り 再生クラッシャラン 40~0 1.2m3/10m	単位	m	数量	10	単価	28, 650
	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	4, 634. 26	46, 342		
大型フリューム		700×500×2000 底抜き	個	5	47, 100	235, 500		
再生クラッシ	・ャーラン	R C - 4 0						
諸雑費(まる	5 b)		m 3	1. 44	3, 200	4, 608		
			式	1		50		
	計					286, 500		
	単価					28, 650	円/n	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. 0 2024. 0 1. 000-	
単一162号	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	17, 150
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, 110. 56	51, 105		
自由勾配側溝	400×400×2000			-,	11,111		
	10.0.10	個	5	20, 700	103, 500		
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	0. 452	21, 900	9, 898		
生コンクリート 高炉	18-8-40			,	,		
		m 3	0. 212	21, 900	4, 642		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0. 73	3, 200	2, 336		
諸雑費 (まるめ)			3,7,5	<b>3,2</b> 00	2,000		
		式	1		19		
計					171, 500		
単価					17, 150	円/m	
					11,100	1 17 111	·

	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-	
単一163号	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	20, 070
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, 110. 56	51, 105		
自由勾配側溝	$400 \times 500 \times 2000$			·			
生コンクリート 高炉	18-8-40	個	5	25, 600	128, 000		
		m 3	0. 452	21, 900	9, 898		
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	0. 424	21, 900	9, 285		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0		0.50	0.000	0.000		
諸雑費 (まるめ)		m 3	0.73	3, 200	2, 336		
		式	1		76		
計					200, 700		
単価					20, 070	円/m	

	参考	参考資料(1)					7 7 00-00-2-0
単一164号	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	21, 340
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, 110. 56	51, 105		
自由勾配側溝	400×600×2000		10	0,110.00	01, 100		
		個	5	28,000	140, 000		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	0. 452	21, 900	9, 898		
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	0. 458	21, 900	10, 030		
再生クラッシャーラン	R C – 4 0	III o	0. 100	21, 300	10,000		
		m 3	0. 73	3, 200	2, 336		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		31		
計					213, 400		
単価							
					21, 340	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. 0 2024. 0 1. 000-	
単一165号	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m3/10m 有り 再生クラッシャラシ 40~0	単位	m	数量	10	単価	23, 580
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, 110. 56	51, 105		
自由勾配側溝	400×700×2000			·			
生コンクリート 高炉	18-8-40	個	5	32, 400	162, 000		
4-2-2-4-11 1	10.0.40	m 3	0. 452	21, 900	9, 898		
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	0. 475	21, 900	10, 402		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0		0.50	0.000	0.000		
諸雑費 (まるめ)		m 3	0.73	3, 200	2, 336		
		式	1		59		
計					235, 800		
単価					23, 580	円/m	L

		参考賞	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-166号	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1, 727
##UP \ \ \ \ \ \	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	ノート・鋼製	40kg以下 昼 無						
			枚	100	296. 4	29, 640		
道路用側溝蓋	######################################	1種 300 41.2×9.5×50				,		
			枚	100	1, 430	143, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		60		
	min.					172, 700		
	単価					1,727	円/杉	r

		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-167号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	21, 400
	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	40kg以下 昼 無						
			枚	100	296. 4	29, 640		
鋼製グレーチング	(かさ上げ)	T-2 側溝用 細目 B300 L1000				,		
			枚	100	21, 100	2, 110, 000		
諸雑費(まる	5め)			100	21,100	2, 110, 000		
			15					
			式	1		360		
	<del>11</del>							
						2, 140, 000		
	14 /m							
	単価					21, 400	円/枚	r
						,		-

		参考資	) (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-168号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	39, 800
		規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
蓋版コンクリ	ート・鋼製	40kg以下 昼 無						
			枚	100	296. 4	29, 640		
自由勾配側溝	たがレーチンが蓋	歩道用 B400 L500 細目 ボルト固定						
			枚	100	39, 500	3, 950, 000		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		360		
	計					3, 980, 000		
	単価							
						39, 800	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. 0 2024. 0 1. 000-	
単-169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	3, 262
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	<b>リート・鋼製</b>	170kg以下 昼 無	枚	100	761. 28	76, 128		
自由勾配側溝	す コンクリート蓋	歩道用 B400 L500						
諸雑費(まる	5 b)		枚	100	2, 500	250, 000		
			式	1		72		
	計					326, 200		
	単価					3, 262	円/核	ς

		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-170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	53, 370
		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	761. 28	76, 128		
鋼製グレーチング	*(ますぶた)	T-2 落込 細目 滑止 ボルト固定(ゴム付) B600 L600						
			枚	100	52, 600	5, 260, 000		
諸雑費(まる	<b>3め</b> )							
			式	1		872		
	計							
						5, 337, 000		
	単価							
						53, 370	円/杉	ζ

		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-	
単-171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	100, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	ート・鋼製	170kg以下 昼 無						
			枚	100	761. 28	76, 128		
鋼製グレーチング	(ますぶた)	T-14 落込細目滑止ボルト固定(ゴム付) B600L1700 3分割						
			枚	100	99, 933	9, 993, 300		
諸雑費(まる	5b)							
			式	1		572		
	計					10, 070, 000		
	単価					100, 700	円/枚	
						200,100	137 12	

	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	07 07 -00-00-2-0
単-172号	足掛金具	W300	単位	個	数量	1	単価	2, 750
足掛金具	名称	規格 W300	単位	数量	単価	金額		摘要
足倒金具		W300						
			個	1	2, 750	2, 750		
	計					2, 750		
	単価					2,750	円/個	51
						2,100	1 3 / 15	

		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-173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)	単位	t	数量	1	単価	181, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	一卜用棒鋼	SD345 D13						
			t	1.03	109, 000	112, 270		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	68, 770	68, 770		
諸雑費(まる	め)							
			式	1		60		
	計					181, 100		
	単価					181, 100	円/ t	
						101, 100		

		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	
単-174号	処分費(m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 585
加八曲	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		アスファルト切削屑						
			m 3	100	2, 585	258, 500		
	計					258, 500		
	単価					9 505	m /	0
						2, 585	円/n	1 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. 000-0	
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・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	12, 470
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式						
転落防止柵 (標準型)	H=1100 根入長=0.2m(Co建込)縦格子 ダークプラウン	m	100	1, 164. 8	116, 480		
		m	100	11, 300	1, 130, 000		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		520		
計					1, 247, 000		
単価					12, 470	円/m	

			萝	参考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-0	
単-176号	円形型枠(φ100)			単位	m	数量	1	単価	294
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
円形空洞型枠		D 1 0 0	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				,,,,,
				m	1	294	294		
	計						294		
	単価						294	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. 0 2024. 0 1. 000-	
単-177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% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	316. 5
	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	167. 44	167, 440		
トラフィック	ペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	m	1,000	107. 44	107, 440		
			k g	570	212	120, 840		
ガラスビーズ		0. 106~0. 850mm						
			k g	25	165	4, 125		
接着用プライ	マー	区画線用						
軽油			k g	25	450	11, 250		
			L	40	145	5, 800		
諸雑費(率+ 5%								
			式	1		7, 045		
	# <del>\</del>					316, 500		
	単価					010,000		
						316. 5	円/m	

		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	024. 07 024. 07 . 000-00-00-2-0		
単-178号	区画線設置	無し 溶融式手動 有り 実線 20cm 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	484. 1		
	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20cm 制約無	m	1,000	180. 96	180, 960				
トラフィック	ペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	760	345	262, 200				
ガラスビーズ		0. 106~0. 850mm	A g	700	040	202, 200				
接着用プライ	マー	区画線用	kg	33	165	5, 445				
軽油			k g	33	450	14, 850				
諸雑費(率+	まるめ)		L	43	145	6, 235				
5%			式	1		14, 410				
	計					484, 100				
	単価					484. 1	円/m	ı		

		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. 0 2024. 0 1. 000-	
単-179号	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	809. 6
	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 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	369. 2	369, 200		
トラフィック	ペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	III	1,000	309. 2	303, 200		
			k g	1,700	212	360, 400		
ガラスビーズ		0. 106~0. 850mm						
			k g	75	165	12, 375		
接着用プライ	マー	区画線用						
軽油			k g	75	450	33, 750		
			L	89	145	12, 905		
諸雑費(率+ 5%								
			式	1		20, 970		
	計					809, 600		
	単価					,		
						809. 6	円/m	

		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. 0 2024. 0 1. 000-	
単-180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	691. 5
	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		1 200	410.00	501 606		
トラフィック	'ペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	m	1, 200	418. 08	501, 696		
			k g	684	212	145, 008		
ガラスビーズ	, ·	0. 106~0. 850mm						
			k g	30	165	4, 950		
接着用プライ	マー	区画線用						
軽油			k g	30	450	13, 500		
			L	120	145	17, 400		
諸雑費(率+ 5%								
			式	1		8, 946		
	計					691, 500		
	単価					091, 500		
	<b>平</b> III					691. 5	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. 0 2024. 0 1. 000-		)
単-181号	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 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		135. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		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	71. 76	71, 760			
トラフィック	<b>パイント</b>	加熱型 溶剤型 2種B 白							
			L	70	680	47, 600			
ガラスビース	Ç.	0. 106~0. 850mm							
			k g	59	165	9, 735			
軽油									
諸雑費(率+	-まるめ)		L	33	145	4, 785			
3%			式	1		1,820			
	함					135, 700			
	単価					100,100			
						135. 7	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. 0 2024. 0 1. 000-	
単-182号	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含む) 手間のみ 両面 反射体径 φ 100以下 支柱径 φ 60.5 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	9, 229
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
視線誘導標影	設置工 コンクリート建込用 穿孔有	両面反射 φ100以下 支柱φ60.5						
			本	1	15, 209. 59	15, 209		
視線誘導標		CO用 両面 反射体 径100以下 支柱60.5						
			本	1	-5, 980	-5, 980		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計					9, 229		
	単価					,		
						9, 229	円/本	

	参考資料 (1)						2024. 2024. 1. 000	
単-183号	視線誘導標(材料費)		単位	本	数量	1	単価	7, 390
視線誘導標(	名称 コンクリート建込)	規格 両面反射 φ100以下 支柱径φ60.5 ダークブラウン	単位	数量	単価	金額		摘要
			本	1	7, 390	7, 390		
	計					7, 390		
	単価					7, 390	円/本	ž
						,, ,, ,	132 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-				
道路付属物設置工(視線誘導標設置) メノーポール併用	コン/リート建込(穿孔含む) 手間のみ 両面反射 反射体径 φ 100以下 反射体数1個 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	9, 875
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
視線誘導標設置工 CO建込用 スノーポール併用型	両面反射 φ100以下 反射体数1個 穿孔有						
		本	1	22, 075. 57	22, 075		
視線誘導標 (スノーポール併用型)	CO用 2段 両面 φ100以下 反射体数1個						
		本	1	-12, 200	-12, 200		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計					9, 875		
NV fore					3,010		
単価					9, 875	円/本	

	参考資料 (1)						2024. ( 2024. ( 1. 000-	
単-185号	視線誘導標(材料費)		単位	本	数量	1	単価	15, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
視線誘導標(	コンクリート建込)	スノーポール併用型 両面反射1個 φ100以下 ダークブラウン	本	1	15, 100	15, 100		
	計					15, 100		
	単価					15, 100	円/本	ξ.

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工 単-186号 )	土中建込·標準型 Gr-B-4E 無 無	単位		数量		単価	
平-100万		中亚	m	数里 	1		1, 331
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A, B, C-4E						
		m	1	1, 331. 2	1, 331		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					1, 331		
単価							
					1, 331	円/n	1

	参考資料 (1)						07 07 -00-00-2-0
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 単-187号	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量		単価	
					100		1,051
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1, 050. 4	105, 040		
諸雑費 (まるめ)		式	1	2,000.1	60		
計			1		105, 100		
単価					1, 051	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-188号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無無	単位	m	数量		単価		
						100			665. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
横断・転落防	5止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式							
			m	100	665. 6	66, 560			
諸雑費(まる	<b>(3め)</b>								
			式	1		0			
	計								
						66, 560			
	単価								
						665. 6	円/n	n	

		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-189号	標識板撤去(添架式)	照明柱・既設標識柱に取付け 無 無	単位	基	数量		単価	
		規格	);{ {-}-	数量	単価	1		6, 231
標識板撤去		照明柱 既設標識柱 金具撤去含	単位	<b></b>	- 単個	金額		摘要
			基	1	6, 231. 5	6, 231		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
						6, 231		
	単価							
						6, 231	円/基	ţ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-190号	道路付属物撤去工 (視線誘導標)	土中建込 10本未満 無 無	単位	本	数量		単価	
₩-190万			中亚	4	<b>数里</b>	1		1, 185
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
視線誘導標撤	<b>技</b> 去工	土中建込用 スノーポール併用型含						
			本	1	1, 185. 7	1, 185		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
	н					1, 185		
	単価							
	<b>→</b> 1µ4					1, 185	円/本	Ž.

		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-191号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	9, 271
		規格	単位	数量	単価	金額		l
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	9, 271. 23	9, 271		
諸雑費(まる	5 <i>b</i> )		式	1		0		
	計					9, 271		
	単価					9, 271	円/n	n 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000	
構造物とりこわし 単-192号	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		単価	
丰-1927		中心	III 5	<b>双里</b>	1		16, 440
名称	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, 432. 92	16, 432		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		8		
計							
					16, 440		
単価							
					16, 440	円/n	ı 3

		参考	<b>蒼</b> 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-193号	道路反射鏡 鏡体撤去	無し 丸型・角型・2面用	単位	基	数量		単価	
						1		4, 217
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鏡体撤去		丸型・角型 2面用 時間制約無	基	1	4, 217. 2	4, 217		
諸雑費(まる	5 b)		式	1		0		
	計					4, 217		
	単価					4, 217	円/基	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000	
道路反射鏡 支柱・基礎撤去 単-194号	無し	単位	基	数量		単価	
+ 1017		41111	<b>Æ</b>	<b></b>	1		16, 140
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
支柱・基礎撤去	φ 76. 3~101. 6*3. 2~4. 2*3600~4800 時間制約無						
		基	1	16, 140. 8	16, 140		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
計							
					16, 140		
単価							
					16, 140	円/基	

		参考	<b>音資料(1</b>	)		単価使用年月20歩掛使用年月20労務調整係数1.		
単-195号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	1, 880
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		コンクリート殻(無筋)	m 3	100	1, 880	188, 000		
	計					188, 000		
	単価					1,880	円/m	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
処分費 (m 3) 単-196号		単位	m 3	数量	100	単価	2, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	コンクリート殻(鉄筋)	m 3	100	2,000	200, 000		
計					200, 000		
単価					2,000	円/m	ı 3

	参考資	<b>資料(1</b>	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-0	
単−197号 処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	<b>'</b>	摘要
処分費	アスファルト殼(歩道)	m 3	100	2, 420	242, 000		
計					242, 000		
単価					2, 420	円/m	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
処分費 (m 3) 単-198号		単位	m 3	数量	100	単価	2, 585
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	アスファルト殻(車道)	m 3	100	2, 585	258, 500		
計					258, 500		
単価					2, 585	円/m	ı 3

		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-199号	養生シート設置		単位	m 2	数量	1	単価	206
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吸出し防止材	<b>計設置</b>		m 2	1	206. 4	206	CB224	720
	計					206		
	単価					206	円/n	n 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. ( 2024. ( 1. 000-	
単一200号 敷砂利設置		単位	m 2	数量	1	単価	332
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	0. 1	120	12	CB210	510
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0. 1	3, 200	320		
計		in o	0.1	0,200	332		
単価					332	円/m	ı 2

参考資料(1)						2024. 2024. 1. 000	
交通誘導警備員A 単一201号		単位	人目	数量	1	単価	17, 370
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A 諸雑費(まるめ)		人式	1	17, 368	17, 368 2		
計					17, 370		
単価					17, 370	円 <i>/ J</i>	

					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-202号	通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	13, 940
	名称	 単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員	В						
		人	1	13, 936	13, 936		
諸雑費(まるめ	)						
		式	1		4		
	計						
	pΙ				13, 940		
	単価						
	1 Head				13, 940	円/人	、目

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0				
単-203号	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 146.8km 無 有 61800円	単位	台	数量	1	単価	198, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
貨物自動車基	基本運賃	20t車以上30t車まで 150kmまで						
			台	1	137, 000	137, 000		
貨物自動車通	重送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')						
対	7 14 )		台	1	61, 800	61, 800		
諸雑費(まる	o «))							
			式	1		0		
	<del>il</del>					198, 800		
	単価					198, 800	円/台	

<b>少</b> 勺貝们(1)						単価使用年月 2024.07 歩掛使用年月 2024.07 労務調整係数 1.000-00-00		07
単-204号	道路施設基本データ作成費用		単位	式	数量		単価	
単一204万			中亚	IX.	<b>数</b> 里	1		58, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員			人	1.75	33, 600	58, 800		
諸雑費(まる	56)		式	1		0		
	計					58, 800		
	単価					58, 800	円/ヨ	4.

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
道路工事完成図等作成費		単位	式	数量	1	単価	70, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路工事完成図等作成費							
		式	1		70, 000	70, 000	
<del>11</del>					70,000		
					,		
単価					70, 000	円/式	<u>.</u> V

参考資料(2)						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-206号	軽量残存型枠	上部床板用 150×1000×40	単位	m 2	数量	1	単価	50, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		
軽量残存型构		上部床板用 150×1000×40	m 2	1	50, 400	50, 400		
	計					50, 400		
	単価					50, 400	円/m	n 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
軽量残存型枠 単-207号	上部床板段差用 650×150×40	単位	m 2	数量		単価	
平 201万		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111 2	<b></b>	1		71, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽量残存型枠	上部床板段差用 650×150×40						
		m 2	1	71, 200	71, 200		
#H					71, 200		
単価					71, 200	円/m	ı 2

		参	参考資料(2)					07 07 -00-00-2-0
単-208号	軽量残存型枠	中間床板用 150×1000×40	単位	m 2	数量	1	単価	50, 580
+7 F 74 - 47 F 74	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽量残存型构	Ė.	中間床板用 150×1000×40						
			m 2	1	50, 580	50, 580		
	計					50, 580		
						00,000		
	単価					50, 580	円/n	ı 2