工事名	令和6年度出雲湖陵道路出雲インター線舗装工事			
工事地名	島根県出雲市知井宮町地内			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契約回数 6) 空更工 6) 主 事 量 8) 工 場 9) 施 工 県 10) 地 区 11) 河川・路線	令和 6年 6月 松江国道事務所 工務課 3540010015 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 舗装工事 235日間 自 令和 6年 6月11日 (当初) 至 令和 7年 1月31日 (0回変更) 至 年 月 日 島根県 出雲 一般国道 9 号	12) 設計年月 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)处分費等 23)公告日 24)入札締切日	令和 6年 3月 0	0%
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	令和6年度出雲湖陵	道路出雲インター線舗装工事		(팔	á 初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 舗装		
 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
舗装	12274 111774	//STE	1 122	<i>y</i> ,) II-	22.00	37.22 17.71	228/11/2	11.42
			式	1		58, 711, 397			
道路土工									
LET N/VI			式	1		4, 848, 501			
掘削工									
			式	1		1, 302, 354			
 掘削		 土砂 片切掘削	IV.	1		1, 302, 334			単−1号
1位17		T.10 /1 99 /m 103							7 173
			m3	535	1, 038	555, 330			
		土砂 オープンカット 押土無			,	•			単-2号
		障害無 5,000m3未満							
			m3	50	307.8	15, 390			
掘削		土砂 片切掘削							単-3号
(夜間)									
LIT Well		[The book of the	m3	90	1, 460	131, 400			277
掘削		土砂 オープンカット 押土無							単-4号
(夜間)		障害無 5,000m3未満	m3	5	357. 2	1, 786			
 掘削		 軟岩 片切掘削	IIIO	J J	331.2	1,700			単-5号
(夜間)		440D 11 341M111							7 0.5
(DCIII)			m3	90	4, 310	387, 900			
		軟岩 オープンカット 障害無			,	•			単-6号
(夜間)		1,000m3未満							
			m3	20	1, 903	38, 060			
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未							単-7号
		満							
4+1+ / · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			m3	540	223. 2	120, 528			274 0 17
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未							単-8号
(夜間)		満	m2	200	259. 8	E1 060			
 路床盛土工			m3	∠00	259.8	51, 960			
1417人(東京 丁 丁									
			式	1		103, 640			

工事名	令和6年度出雲湖陵道	道路出雲インター線舗装工事		(<u>=</u>	乡 初)	事業区分	道路新設・改築		
	ACTUAL AMERICA	1716	20771	W/ E)\/ / 	工事区分	舗装	A 407134 \ N	I-la
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
路床盛土		2.5m未満							単-9号
				20	5 100	100 040			
 法面整形工			m3	20	5, 182	103, 640			
★田登形工									
			式	1		782, 747			
 法面整形(切土部)		現場制約無 レキ質土、砂	14	1		102, 141			単-10号
拉田正//(9/11日/		及び砂質土、粘性土							4 10 9
			m2	410	772. 7	316, 807			
 法面整形(切土部)		現場制約無レキ質土、砂	in 2	110	112.1	010,001			単-11号
(夜間)		及び砂質土、粘性土							' '
			m2	40	1,060	42, 400			
法面整形(切土部)		現場制約有 軟岩 I、軟							単-12号
(夜間)		岩II、中硬岩、硬岩							
			m2	90	4, 706	423, 540			
残土処理工									
			式	1		2, 659, 760			
整地		残土受入れ地での処理							単-13号
(夜間)									
L al bharmation			m3	340	148	50, 320			W
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-14号
		含む)		500	0.500	1 400 440			
74: 1 55: 4n /\			m3	580	2, 568	1, 489, 440			単-15号
残土等処分									早-15万
			m3	700	1,600	1, 120, 000			
			IIIO	100	1,000	1, 120, 000			
は田子									
			式	1		1, 259, 520			
 植生工			1. 1			2, 200, 020			
			式	1		1, 259, 520			
 植生マット		植生マットエ 250m2以上5							単-16号
		00m2未満							
			m2	410	3,072	1, 259, 520			

工事名	令和6年度出雲湖陵	登道路出雲インター線舗装工事		(票	á 初)	事業区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種	. 新 即,如即	規格	単位	数量	単価	工事区分	舗装 数量増減		摘要
	• 性历 • 和 万 1	規格 規格	- 単位	数 重	- 単価	金額	双 重增阀	金領增例	
酬									
			式	1		25, 598, 251			
車道舗装(A)									
			式	1		1, 195, 686			
下層路盤(歩道部)		再生クラッシャラン RC-40 仕							単-17号
		上り厚 150mm							
			m2	181	1, 103	199, 643			
上層路盤(歩道部)		粒度調整砕石 M-30 仕							単-18号
		上り厚 100mm							
			m2	181	1, 061	192, 041			
基層(車道・路肩部	羽)	再生粗粒度アスコン(20)							単-19号
		舗装厚 60mm 1.4m以							
1 (-1.)/2 1		上3.0m以下	m2	181	2, 414	436, 934			W H
表層(車道・路肩部	张)	密粒度Asポリマー改質II							単-20号
		型(20)DS3000 舗装厚							
		40mm 1.4m以上3.0m		101	0.000	967 060			
		以下	m2	181	2, 028	367, 068			
車道舗装(B)									
単担舗表(D)			式	1		200, 772			
表層(車道・路肩部 表層(車道・路肩部	(זו:		10	1		200, 112			単-21号
(本) 四月 1 1	μ)	型(20)DS3000 舗装厚							7 21 9
		40mm 1.4m以上3.0m							
		以下	m2	99	2,028	200, 772			
		3.1			_, -,	,,			
車道舗装(G)									
			式	1		1, 864, 670			
中間層(車道・路肩		再生粗粒度As(20) 平							単-22号
(夜間)		均舗装厚 25mm 3.0m							
		超	m2	526	1, 201	631, 726			
表層(車道・路肩部	图)	密粒度Asポリマー改質Ⅱ							単-23号
(夜間)		型(20)DS3000 平均舗							
		装厚 45mm 3.0m超	m2	526	2, 344	1, 232, 944			

工事名 令和6年度出雲湖陵	道路出雲インター線舗装工事		(当	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	舗装 数量増減	金額増減	摘要
7スファルト舗装工	<i>八</i> 九/日	平114	数 里	平Щ	亚识	数 里·时吸	亚识归火	順安
歩道舗装(A)								
少足而及 (II)		式	1		55, 895			
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-30 仕		1					単-24号
路盤	上り厚 100mm							
7.1.1111		m2	18	915	16, 470			
表層(歩道部)	再生密粒度As(13) 舗				,			単-25号
	装厚 30mm 1.4m未満							
		m2	19	2, 075	39, 425			
排水性舗装工								
車道舗装(C)								
		式	1		3, 015, 361			
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-26号
(夜間)	上り厚 150mm							
		m2	303	1, 337	405, 111			
上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-30 仕							単-27号
(夜間)	上り厚 100mm	_						
+		m2	328	1, 295	424, 760) // 00 F
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) 舗							単-28号
(夜間)	装厚 60mm 1.4m未満	0	050	4 114	1 000 500			
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) 舗	m2	250	4, 114	1, 028, 500			単-29号
中间暦(平坦・崎月部) (夜間)	接厚 50mm 3.0m超							单-29万
((文目)		m2	245	2, 102	514, 990			
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポーラスAs (13) DS3000 舗	1112	240	2, 102	314, 990			単-30号
(夜間)	装厚 50mm 2.4m以上							- 3073
(IXIB)/		m2	240	2, 675	642, 000			
排水性舗装工			-10	- ,				
車道舗装(D)								
		式	1		2, 459, 405			
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポーラスAs (13) DS3000 舗							単-31号
(夜間)	装厚 60mm 2.4m以上							
		m2	785	3, 133	2, 459, 405			
排水性舗装工								
車道舗装(E)								
		式	1		63, 888			

工事名 令和6年度出雲湖區		道路出雲インター線舗装工事	•	(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
	44-1-1-1		1			工事区分	舗装		
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
排水性舗装・表層	(車道・路肩部)	ポーラスAs(13)DS3000 平							単-32号
(夜間)		均舗装厚 55mm 2.4m							
		以上	m2	22	2, 904	63, 888			
排水性舗装工									
車道舗装(F)									
			式	1		6, 366, 500			
排水性舗装・表層	(車道・路肩部)	ポーラスAs(13)DS3000 舗							単-33号
(夜間)		装厚 50mm 2.4m以上							
			m2	2, 380	2,675	6, 366, 500			
排水性舗装工				,	,	, ,			
路肩舗装(A)									
PH / 13 HILL 22 (11)			式	1		730, 578			
下層路盤(歩道部)		再生クラッシャラン RC-30 仕	124	1		100,010			単-34号
路盤(夜間)		上り厚 100mm							4 917
匠盆(仪间)		工9字 100111111	m2	63	1, 149	72, 387			
 基層(車道·路肩部	.)	再生粗粒度As(20) 舗	IIIZ	03	1, 149	12, 301			単-35号
)								单-35万
(夜間)		装厚 60mm 1.4m未満		20	4 114	000 000			
	.44/	T (L)(t)(L)(t) (0.0) A4	m2	69	4, 114	283, 866)\\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\
中間層(車道・路肩	别()	再生粗粒度As(20) 舗							単-36号
(夜間)		装厚 50mm 3.0m超							
			m2	75	2, 102	157, 650			
排水性舗装・表層	(車道・路肩部)	ポーラスAs(13)DS3000 舗							単-37号
(夜間)		装厚 50mm 2.4m以上							
			m2	81	2, 675	216, 675			
切削オーバーレイ工									
			式	1		9, 645, 496			
切削オーバーレイ		7㎝以下 一層 段差す							単-38号
切削オーバーレイ(A)夜間	1	りつけ無 再生粗粒度A							
		s(20) 舗装厚 50mm	m2	3, 190	2, 923	9, 324, 370			
殼運搬(路面切削)		切削屑							単-39号
(夜間)									
V M - 217 - 197			m3	128	746. 8	95, 590			
				1=0	. 10.0	23,000			単-40号
100,700,70		24114713							10.5
			m3	128	1,762	225, 536			

工事名	令和6年度出雲湖陵	受道路出雲インター線舗装工事	7	(票	á 初)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種	 	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	舗装 数量増減	金額増減	摘要
排水構造物工	3 7里万门。 冰川万门	<u>从允1日</u>	半亚	数里	中心	- 並領		並領垣帆	加女
分/水件近初上									
			式	1		6, 080, 335			
 作業土工						-,,			
			式	1		328, 301			
床掘り(掘削)		軟岩							単-41号
(夜間)									
			m3	33	3, 038	100, 254			
床掘り		土砂							単-42号
			9	20	250.2	E 104			
 床掘り		土砂	m3	20	259. 2	5, 184			単-43号
(夜間)		1.49							平 40 万
			m3	10	334.8	3, 348			
 床掘り		土砂							単-44号
(夜間)									
			m3	7	2, 510	17, 570			
埋戻し		土砂							単-45号
		1 -	m3	5	2, 676	13, 380			W
埋戻し		土砂							単-46号
(夜間)			m3	45	3, 797	170, 865			
 基面整正			ШЭ	40	5, 191	170, 800			単-47号
本 山走工									4 11 7
			m2	20	380. 1	7,602			
看込(ハーズ)		土砂 平均施工幅1m以				,			単-48号
(夜間)		上2m未満							
			m3	30	336.6	10, 098			
側溝工									
			式	1		5, 403, 880			W 15 H
プレキャストU型側溝		B300-H300							単-49号
PU3-B300-H300 甘7株++4年(左月)				co	10 500	CCC F40			
基礎材無(夜間)			m	63	10,580	666, 540			

工事名	令和6年度出雲湖陵	道路出雲インター線舗装工事	-	(当	初)	事業区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種	. 稀則 . 細則	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	舗装 数量増減	金額増減	摘要
プレキャストU型側溝	* 作里方门 * 祁田万门	現役 B300-H400	早1年		- 早111	並領	数 里增侧	並領増展	単-50号
アレイヤベトU空1則(再 PU3-B300-H400		Б300-н400							早-50万
PU3-B300-H400				35	12, 770	446 OEO			
		B300-H300	m	39	12, 770	446, 950			単-51号
1号側溝(夜間)		В300-н300							早-51万
1万侧件(仪间)				85	10, 120	860, 200			
		B300-H300	m	99	10, 120	800, 200			単-52号
1号側溝 基礎材無		D300 11300							平 52万
(夜間)			m	52	9, 271	482, 092			
側溝蓋		300 41.2×9.5×50	III	52	9, 211	402, 092			単-53号
PC4-B300		300 41.2 / 9.3 / 30							平 55 万
104 0500			枚	70	2, 862	200, 340			
 側溝蓋		300 41.2×9.5×50	1/1/2	10	2,002	200, 010			単-54号
PC4-B300(夜間)		11.27.0.07.00							7 01.5
101 0000 ([X[H])			枚	126	3, 193	402, 318			
 1号側溝蓋				120	3, 100	102, 010			単-55号
(夜間)									
() - i · q /			枚	137	17, 120	2, 345, 440			
 管渠工									
			式	1		100, 480			
鉄筋コンクリート台付管		I種							単-56号
CP-PH-D400基礎材	無								
(夜間)			m	4	25, 120	100, 480			
集水桝・マンホール工									
			式	1		129, 040			
現場打ち街渠桝		現場打材 コンクリート(1号)							単-57号
G1-B600-L600-H80)	法面作業補正無							
(夜間)			箇所	1	94, 380	94, 380			
蓋		コンクリート蓋							単-58号
GC-B600-L600									
(夜間)			枚	2	17, 330	34, 660			
地下排水工									
			式	1		118, 634			

工事名	令和6年度出雲湖陵道	[路出雲インター線舗装工事	Į.	(≝	á 初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 舗装		
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
地下排水	122,000	波状管	1 1	<i>,,</i> ,,,,,	1 Ileas	22.67	37.2. 177.	200	単-59号
1号地下排水(夜間)								,
			m	23	5, 158	118, 634			
禄石工									
			式	1		4, 318, 508			
作業土工									
			式	1		6, 518			
埋戻し		土砂 土砂							単-60号
				_					
			m3	2	3, 259	6, 518			
縁石工									
				_		4 011 000			
上本法陸田3~ 7		100/000 7050 77	式	1		4, 311, 990			単-61号
歩車道境界ブロック		180/230×250 両面							単一61号
1号縁石				35	9, 960	249 600			
 1号中分			m	35	9, 960	348, 600			単-62号
(夜間)									平-02万
(代文1月)			m	137	12, 510	1, 713, 870			
 2号中分			III	137	12, 510	1, 713, 670			単-63号
(夜間)									4 00 9
(KHJ)			m	91	24, 720	2, 249, 520			
			1111	01	21,120	2, 210, 020			
			式	1		1, 293, 341			
区画線工			1	_		, , - + +			
			式	1		1, 293, 341			
~ 溶融式区画線		溶融式手動 実線 白 1							単-64号
		5cm 厚1.5mm 排水性舗							
		装無	m	300	315. 3	94, 590			
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白 1							単-65号
(夜間)		5cm 厚1.5mm 排水性舗							
		装無	m	40	391. 9	15, 676			

工事名	令和6年度出雲湖陵	道路出雲インター線舗装工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
		1916)kt)\\ 	工事区分	舗装	A destruction b	Literant
工事区分・工程	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白 2							単-66号
(夜間)		0cm 厚1.5mm 排水性舗							
		装無	m	52	458. 9	23, 862			
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白 2							単-67号
(夜間)		0cm 厚1.5mm 排水性舗							
		装有	m	1, 108	553. 4	613, 167			
溶融式区画線		溶融式手動 破線 白 1							単-68号
		5cm 厚1.5mm 排水性舗							
		装無	m	20	334. 8	6, 696			
溶融式区画線		溶融式手動 破線 白 1							単-69号
(夜間)		5cm 厚1.5mm 排水性舗							
		装無	m	7	419.8	2,938			
~ 溶融式区画線		溶融式手動 ゼブラ 白							単-70号
(夜間)		45cm 厚1.5mm 排水性							
		舗装無	m	83	973.8	80, 825			
~		溶融式手動 ゼブラ 白				,			単-71号
(夜間)		45cm 厚1.5mm 排水性							
		舗装有	m	15	1, 182	17,730			
溶融式区画線		溶融式手動 矢印・記号			,	,			単-72号
		・文字 白 15cm換算 厚							
		1.5mm 排水性舗装無	m	22	699. 3	15, 384			
溶融式区画線		溶融式手動 矢印・記号				,			単-73号
(夜間)		・文字 白 15cm換算 厚							
(24)		1.5mm 排水性舗装無	m	13	929. 8	12, 087			
		溶融式手動 矢印・記号							単-74号
(夜間)		·文字 白 15cm換算 厚							'
(1)(1)(1)		1.5mm 排水性舗装有	m	165	1,040	171, 600			
		削取り式		100	2, 010	1,1,000			単-75号
		133.00							' ' ' '
			m	477	500.6	238, 786			
				±	000.0	200, .00			
V= NH 1 /NA/NERV									
			式	1		2, 458, 660			
 防草コンクリート				1		2, 100, 000			
DA Hara // I									
			式	1		1, 272, 900			
			I.	1		1, 414, 900			

工事名	令和6年度出雲湖隊	を 道路出雲インター線舗装工事	-	(<u></u>	á 初)	事業区分	道路新設·改築		
 工事区分・工種	 		単位	数量	単価	工事区分 金額	舗装 数量増減	金額増減	摘要
まりコンクリート よりコンクリート	、 个里力门 、		中位	<u> </u>	中心	立 识		立识恒帆	単-76号
1号張りコンクリート									學-70万
1 分 坂 ソュングリート				35	7 404	259, 140			
 張りコンクリート			m	ან	7, 404	259, 140			単-77号
	· HH \								単-11号
2号張りコンクリート(夜	(间)			0.4	15.040	1 010 700			
*************************************			m	64	15, 840	1, 013, 760			
道路付属物工									
Lather to day to			式	1		1, 185, 760			W == H
車線分離標		φ80 H=400 可変式(穿							単-78号
(夜間)		孔式·1本脚) 30本以上							
			本	24	25, 020	600, 480			
車線分離標		φ80 H=650 可変式(穿							単-79号
		孔式·1本脚)30本以上							
			本	11	23, 600	259, 600			
車線分離標		φ80 H=650 可変式(穿							単-80号
(夜間)		孔式·1本脚)30本以上							
			本	12	27, 140	325, 680			
構造物撤去工									
			式	1		2, 510, 951			
作業土工									
			式	1		124, 149			
 床掘り(掘削)		軟岩				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			単-81号
(夜間)									
() - i · • /			m3	5	3, 298	16, 490			
 床掘り(掘削)		軟岩			,				単-82号
(夜間)									•
(N 51. 47			m3	3	3, 038	9, 114			
 床掘り		土砂	-110		3, 000	·, III			単-83号
(夜間)									Ţ 30.3
(IXIII)			m3	62	334. 8	20, 757			
 床掘り		土砂	IIIO	02	001.0	20, 101			単-84号
(夜間)		H							平 04 7
(1文月]/			2	20	0 510	E0 000			
			m3	20	2,510	50, 200			

工事名	令和6年度出雲湖陵	を道路出雲インター線舗装工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
	44-1					工事区分	舗装		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し		土砂							単-85号
(夜間)									
			m3	7	3, 797	26, 579			
積込(ハーズ)		土砂 平均施工幅1m以							単-86号
(夜間)		上2m未満							
			m3	3	336.6	1,009			
構造物取壊し工									
			式	1		1, 087, 681			
	L	無筋構造物 機械施工							単-87号
			m3	8	9, 639	77, 112			
コンクリート構造物取壊	1.	無筋構造物 機械施工	10		0,000	,			単-88号
(夜間)		MM/ 11/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1							- 55.5
			m3	15	12,810	192, 150			
	1		mo	10	12,010	132, 100			単-89号
(夜間)		或人所用我是我们从他工							4 03/3
(水川)			m3	0. 1	22, 840	2, 284			
			IIIO	0. 1	22, 040	2, 204			単-90号
 		下							平 50 万
		l'		160	616	98, 560			
 舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以	m	160	010	98, 500			単-91号
									单-91万
(夜間)		下		500	770 4	450.050			
A4 144 11 74 74		ation is Abstract Abstract	m	590	778. 4	459, 256)// 00 H
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-92号
		厚 3 c m							
A DALL Harden Land		A DATE OF A DATE OF	m2	120	532. 8	63, 936)V H
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-93号
		厚 4 c m							
			m2	100	532. 8	53, 280			
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-94号
		厚 10 c m							
			m2	16	532.8	8, 524			
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-95号
(夜間)		厚 10 c m							
			m2	194	683. 4	132, 579			

工事名	令和6年度出雲湖陵	道路出雲インター線舗装工事	Į.	(<u>=</u>	乡 初)	事業区分工事区分	道路新設·改築 舗装		
 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
排水構造物撤去工	1至70.1 小田70.1	ASETT	+117		-1 ІШ	77.11分	<u> </u>	业4只4日15	加女
1577 [[[] [[] [[] [] [] [] [] [] [] [] []									
			式	1		719, 713			
		 撤去				. 10, 110			単-96号
(夜間)		100							
			m	23	108	2, 484			
U型側溝撤去		再利用撤去							単-97号
			m	36	1, 775	63, 900			
U型側溝撤去		再利用撤去							単-98号
(夜間)									
			m	199	2, 563	510, 037			
蓋版撤去		コンクリート蓋							単-99号
(夜間)									
trod Nilla Hila Hild II.		(7) (1) T(1)+1-	枚	126	696	87, 696)/ H
側溝蓋撤去		縁石一体型蓋							単-100号
(夜間)			ш.	20	017.0	55 500			
			枚	68	817. 6	55, 596			
□ 追路的 偶飑敌俶去上									
			式	1		131, 053			
 車線分離標撤去		穿孔式(1本脚) 30本以	14	1		131, 033			単-101号
平		上							7 10175
			本	19	1, 795	34, 105			
車線分離標撤去		穿孔式(1本脚) 30本以	1	10	2, 100	01, 100			単-102号
(夜間)		上							
			本	36	2, 693	96, 948			
			式	1		313, 232			
歩車道境界ブロック指	女去	処分							単-103号
			m	35	628. 8	22, 008			
歩車道境界ブロック指	技去	処分							単-104号
(夜間)									
			m	318	915.8	291, 224			

工事名	令和6年度出雲湖隊	を 道路出雲インター線舗装	工事	(当	i 初)	事業区分工事区分	道路新設·改築 舗装		
 工事区分・工種			単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
運搬処理工	1里刀1 小田刀1	APLTE	4-11/			业机	<u> </u>	业积2月155	加女
是派及之									
			式	1		135, 123			
		コンクリート殻(無筋)		-		100, 120			単-105号
79272430		The contract of the contract o							
			m3	8	1, 027	8, 216			
		コンクリート殻(無筋)							単-106号
(夜間)									
			m3	15	1, 231	18, 465			
殼運搬		コンクリート殻(鉄筋)							単-107号
(夜間)									
			m3	0. 1	1, 524	152			
殼運搬		アスファルト殻							単-108号
to yethin			m3	9	1, 155	10, 395			W H
殻運搬 (寸間)		アスファルト殻							単-109号
(夜間)				22	1 057	07.140			
±n.6n /\		コンクリート殻(無筋)	m3	20	1, 357	27, 140			単-110号
殼処分		コングリート成(無肋)							単-110号
			m3	8	822. 5	6, 580			
 殼処分			IIIO	0	022. 0	0, 500			単-111号
(夜間)		コンケケード成(無別)							平 1117
(KIHJ)			m3	15	1, 233	18, 495			
		コンクリート殻(鉄筋)	ino	10	1, 200	10, 100			単-112号
(夜間)									- === •
() -1 - 4 /			m3	0.1	1,500	150			
		アスファルト殻							単-113号
			m3	29	1,570	45, 530			
			式	1		10, 343, 330			
作業土工									
			式	1		178, 308			

工事名	令和6年度出雲湖陵	道路出雲インター線舗装工事	F	(=	乡 初)	事業区分	道路新設·改築		
てまにハーエ紙	4€⊓d √m⊓d	4H 447	光子	业, 目.)), (m.	工事区分	舗装	4.60年	4र्थः स म
工事区分・工種	• 種別 • 細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り		土砂							単-114号
(夜間)				110	004.0	24 222			
		Lash	m3	110	334. 8	36, 828			224 445 11
埋戻し		土砂							単-115号
夜間				20	0.050	1.41 400			
/FA+\H			m3	60	2, 358	141, 480			
仮舗装工									
			_ 	1		1 070 000			
/⊏ ÷п. ∧+\ \+-			式	1		1, 978, 082			光 110日
仮設舗装 (5000000000000000000000000000000000000									単-116号
仮舗装(A)(夜間)				077	F 000	1 205 000			
A+V+U=Lanks		777 3 ATHTE 15 DI	m2	277	5, 000	1, 385, 000			兴 117日
舗装版切断 (夜間)		アスファルト舗装版 15cm以							単-117号
(牧间)		下		460	778. 4	250,004			
 舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版	m	460	118.4	358, 064			単-118号
(夜間)		厚 5 c m							单-110万
(仪间)		P ocm	m2	280	683. 4	101 259			
 殼運搬		舗装版破砕	mZ	280	083.4	191, 352			単-119号
(夜間)		·							中-119万
(代)			m3	14	1, 357	18, 998			
 殼処分			IIIO	14	1, 557	10, 990			単-120号
成だり		/ // / / / / / / / / / / / / / / / / /							平 120万
			m3	14	1,762	24, 668			
			mo	11	1, 102	24,000			
人心日生工									
			式	1		8, 186, 940			
				1		0, 100, 040			単-121号
人型的分音順具									7 121.7
			人日	28	17, 540	491, 120			
			/ -		11,010	101, 120			単-122号
人心的社會關係									T 122 /
			人日	56	15, 020	841, 120			
			/ \ -		10,020	011, 120			単-123号
(夜間)									
(DSD4)			人日	73	26, 310	1, 920, 630			

工事名	令和6年度出雲湖陵道	路出雲インター線舗装工事		(当	初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 舗装		
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
交通誘導警備員									単-124号
(夜間)									
			人日	219	22, 530	4, 934, 070			
直接工事費									
			式	1		58, 711, 397			
共通仮設費						, ,			
			式	1		9, 897, 600			
共通仮設費									
			式	1		791, 600			
運搬費						,			
7-1-20-144-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-			式	1		162, 600			W .a= H
建設機械運搬費									単-125号
			台	1	162, 600	162, 600			
現場環境改善費(率	計上)			-	102, 000	102, 000			
			式	1		629, 000			
共通仮設費(率計上)									
			式	1		9, 106, 000			
 純工事費				1		3, 100, 000			
			式	1		68, 608, 997			
現場管理費									
			式	1		24, 157, 000			
			1	1		24, 157, 000			
→ ₹ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\									
			式	1		92, 765, 997			
一般管理費等									
				,		10 044 000			
			式	1		16, 044, 003			

工事名	令和6年度出雲湖陵道路	出雲インター線舗装工事		(票	i 初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 舗装	Ē	
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
工事価格	TT/3.1 // // // // // // // // // // // // //	79816	1 1	<i>></i> , <u>-</u>	1 1144		WE 11/		3147
, ,,,,,,,									
			式	1		108, 810, 000			
消費税相当額									
			式	1		10, 881, 000			
工事費計									
			式	1		119, 691, 000			

	1次単価表							05 05 -00-00-2-0
単一1号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	10	単価	1, 038
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		土砂 片切掘削	m 3	10	1,038	10, 380	CB210:	100
	計					10, 380		
	単価					1,038	円/m ⁽	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	
単-2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	10	単価	307. 8
	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	10	307. 8	3, 078		
	計					9, 070		
						3, 078		
	単価							
						307. 8	円/m	3

	1 次単価表						2024. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-50
単一3号	掘削 (夜間)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	10	単価 1,460
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削		土砂 片切掘削	m 3	10	1, 460	14, 600	CB210100
	計					14, 600	
	単価					1, 460	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-4号	掘削 (夜間)	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量		単価		
+ 17	(IXIAI)		40	mo		10		;	357. 2
		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	10	357. 2	3, 572			
	計								
						3, 572			
	単価								
						357. 2	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-5号	掘削 (夜間)	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	10	単価	4, 310
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	10	4, 310	43, 100	CB210	100
	計					43, 100		
	単価					4, 310	円/mi	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	05 -00-00-2-50
単-6号	掘削 (夜間)	軟岩 オープ ンカット 障害無 1,000m3未満	単位	m3	数量	10	単価	1, 903
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し					CB2101	100
			m 3	10	1, 903	19, 030		
	計					19, 030		
	単価					1, 903	円/m3	3

	1 次単価表						
養込(ルーズ) 単−7号	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	10	単価	223. 2
	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	10	223. 2	2, 232	CB2100	20
計					2, 232		
単価					223. 2	円/m3	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-8号	積込(ルーズ) (夜間)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	
						10		259.8
	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	10	259.8	2, 598	CB2100	020
	計		in o	10	200.0	2, 598		
	単価					259.8	円/m3	}

	1 次単価表						2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-9号	路床盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量	10	単価	5, 182
		規格	単位	数量	単価	金額		
路床盛土		2.5m未満	m 3	10	5, 182	51, 820	CB2105	520
	計					51, 820		
	単価				5, 182	円/m3	}	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. (2024. (1. 000-		
単一10号	法面整形(切土部)	現場制約無 は質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		単価		
平 10万			中瓜	IIIZ	奴里	10			772. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形		切土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用					CB2200	010	
			m 2	10	772. 7	7, 727			
	計					7, 727			
						1,121			
	単価					772. 7	円/mi	2	

	1次単価表						2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-11号	法面整形(切土部) (夜間)	現場制約無 は質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	10	単価	1, 060
		規格	単位	数量	単価	金額		
法面整形			10	1,060	10, 600	CB2200	010	
	計					10, 600		
	単価					1,060	1,060 円/m2	

						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	法面整形(切土部) (夜間)	現場制約有軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	単位	m2	数量		単価	
平 12万	(XIAI)		辛匹	m2	奴里	10		4, 706
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形		切土部 有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩					CB2200	010
			m 2	10	4, 706	47, 060		
	} 							
						47, 060		
	単価							
						4, 706	円/m2	2

	1次単価表						2024. 2024. 1. 000	
単-13号	整地 (夜間)	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	10	単価	148
		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	10	148	1, 480	CB210	610
	計					1, 480		
	単価					148	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	05 -00-00-2-0
単-14号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	10	単価	2, 568
		規格	単位	数量	単価	金額		
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	10	2, 568	25, 680	CB2101	110
	計				2,111	25, 680		
	単価					2, 568	円/m3	}

	1 次単価表						
残土等処分 単-15号		単位	m3	数量	10	単価 1,600	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分ほぐし土量		m 3	10	1, 600	16, 000	CB210560	
計					16, 000		
単価					1,600	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-	
単一16号	植生マット	植生マット工 250m2以上500m2未満	単位	m2	数量		単価	
事-10万			- 年位	III2	数里	10		3, 072
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
人力施工によ	よる植生工	植生マット工 250m2以上500m2未満 無					WB8108	370
			m 2	10	3, 072	30, 720	単一 :	126号
	計							
						30, 720		
	単価					3, 072	 円/m2	2
						0,012	1 3/ 1116	-

	1次単価表						2024. 0 2024. 0 1. 000	
下層路盤(歩道 単-17号	部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	10	単価	1, 103
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	m 2	10	1, 103	11,030	CB4100	031
計						11, 030		
単価						1, 103	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-	
上層路盤(歩道部単一18号	ß)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		単価	
平-10万			中心	1112	数里	10		1,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用					CB4100	041
			m 2	10	1, 061	10, 610		
計								
						10, 610		
単価								
						1, 061	円/m2	2

	1次単価表							05 05 -00-00-2-0
単-19号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 60mm 1.4m以上3.0m以 下	単位	m2	数量	10	単価	9 414
	 名称	規格	単位		単価	金額		2, 414 摘要
基層(車道・	路肩部)	1.4m以上3.0m以下 60mm 再生粗粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	10	2, 414	24, 140	CB4102	240
	計					24, 140		
	単価					2, 414	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	
単一20号	表層(車道・路肩部)	密粒度Asポリマー改質II型(20)DS3000 舗装厚 40mm 1. 4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	10	単価	2, 028
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・	・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 40mm 改質As 密粒 II型 (20) DS3000 タックコート(各種) 全ての費用	m 2	10	2, 028	20, 280	CB410	260
	計					20, 280		
	単価					2, 028	円/mi	2

		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-	
単一21号	表層(車道・路肩部)	密粒度Asポリマー改質II型(20)DS3000 舗装厚 40mm 1. 4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	10	単価	2, 028
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・	・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 40mm 改質As 密粒 II型 (20) DS3000 タックコート(各種) 全ての費用	m 2	10	2, 028	20, 280	CB4102	260
	計					20, 280		
	単価					2, 028	円/m2	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-22号	中間層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度As(20) 平均舗装厚 25mm 3.0m超	単位	m2	数量		単価	
	1.51	to the	224.1	W 17	W (=	10		1, 201
名称 規格 単位 数量 単価 金額		金額	ļ.,	摘要				
中間層(車道	追・路肩 部)	3.0m超 25mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	10	1, 201	12, 010	CB410:	250
	計					12, 010		
	単価					1,201 円/		2

	1 次単価 表層(東道・路肩部) 密約度Asボリマー改質II型(20)DS3000 平均舗装厚 45m					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	表層(車道・路肩部) (夜間)	密粒度Asポリマー改質Ⅱ型(20)DS3000 平均舗装厚 45mm 3.0m超	単位	m2	数量	10	単価	2, 344
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・	計	3.0m超 45mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用	m 2	10	2, 344	23, 440	CB4102	260
	н					23, 440		
	単価					2, 344	 円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	05 -00-00-2-0
単-24号	下層路盤(歩道部) 路盤	再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	10	単価	915
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
下層路盤(长道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-30 全ての費用					CB410	031
			m 2	10	915	9, 150		
	計					9, 150		
	単価					915	円/mi	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0
表層(歩道部) 単-25号	再生密粒度As(13) 舗装厚 30mm 1.4m未満	単位	m2	数量	10	単価 2,075
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 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	10	2, 075	20, 750	CB410261
計					20, 750	
単価					2, 075	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. (2024. (1. 000-	
単一26号	下層路盤(歩道部) (夜間)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		単価	
平 20万	((X FJ)		辛匹	m2	奴里	10		1, 337
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(步	長道部)	150mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用					CB410	031
			m 2	10	1, 337	13, 370		
	計					13, 370		
						10, 010		
	単価					1, 337	円/mi	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. 0 2024. 0 1. 000-	
単-27号	上層路盤(歩道部) (夜間)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	10	単価	1, 295
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(対	尽道部)	100mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用	m 2	10	1, 295	12, 950	CB4100)41
	計					12, 950		
	単価					1, 295	円/m2	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-	
₩ 99.8	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 60mm 1.4m未満	光件	0	₩. 目.		単価	
単-28号	(夜間)		単位	m2	数量	10		4, 114
		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を超え70mm以下) 60mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全					CB4102	240
		ての費用	m 2	10	4, 114	41, 140		
	計							
						41, 140		
	単価							
						4, 114	円/m2	2

	1次単価表						2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-29号	中間層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	10	単価	2, 102
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
中間層(車道	道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	10	2, 102	21, 020	CB4102	50
	計					21, 020		
	単価					2, 102	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	
単-30号	排水性舗装・表層(車道・路肩部) (夜間)	ポーラスAs(13)DS3000 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量	10	単価	2, 675
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排水性舗装	・表層(車道・路肩部)	2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	10	2, 675	26, 750	CB410510	
	計					26, 750		
	単価	単価		2, 675	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. 0 2024. 0 1. 000-	
単一31号	排水性舗装・表層(車道・路肩部) (夜間)	ポ゚ーラスAs(13)DS3000 舗装厚 60mm 2.4m以上	単位	m2	数量	10	単価	3, 133
		規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
排水性舗装	・表層(車道・路肩部)	2.4m以上 60mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	10	3, 133	31, 330	CB4105	510
	計					31, 330		
	単価					3, 133	円/m2	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-	
単一32号	排水性舗装・表層(車道・路肩部) (夜間)	ポーラスAs(13)DS3000 平均舗装厚 55mm 2.4m以上	単位	m2	数量		単価	
						10		2, 904
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排水性舗装・	・表層(車道・路肩部)	2.4m以上 55mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	10	2, 904	29,040	CB410	510
	計	//// Time by Cop	m z		2,001	29, 040		
	単価					2, 904	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-50	
単-33号	排水性舗装・表層(車道・路肩部) (夜間)	ポーラスAs(13)DS3000 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量	10	単価	2, 675
		規格	単位	数量	単価	金額	·	摘要
排水性舗装	・表層(車道・路肩部)	2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	10	2, 675	26, 750	CB4105	510
	計					26, 750		
	単価					2, 675	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	
単-34号	下層路盤(歩道部) 路盤(夜間)	再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	10	単価	1, 149
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-30 全ての費用	m 2	10	1, 149	11, 490	CB410	031
	計					11, 490		
	単価					1, 149	円/m2	2

1 八千川八						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-50	
単一35号	基層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 60mm 1.4m未満	単位	m2	数量	10	単価	4, 114
	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を超え70mm以下) 60mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全 ての費用	m 2	10	4, 114	41, 140	CB4102	240
	計					41, 140		
	単価					4, 114	円/mi	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	05 -00-00-2-50
単-36号	中間層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	10	単価	2, 102
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
中間層(車)	道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	10	2, 102	21, 020	CB4102	250
	計					21, 020		
	単価					2, 102	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-50		
単-37号	排水性舗装・表層(車道・路肩部) (夜間)	ポーラスAs(13)DS3000 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量	10	単価	2, 675
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排水性舗装・	表層(車道・路肩部)	2. 4m以上 50mm 無し 各種(2. 00t/m3以上2. 10t/m3未満) タックコート PKR(コ゚ム入り)	m 2	10	2, 675	26, 750	CB410	510
	計					26, 750		
	単価					2, 675	円/mi	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	05 -00-00-2-50
単一38号	切削オーバーレイ 切削オーバーレイ(A)夜間	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生粗粒度As(20) 舗 装厚 50mm	単位	m2	数量	10	単価	2, 923
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
切削オーバー	ーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m 2	10	2, 923	29, 230	WB4302 単一 1	
	計				2,020	29, 230		
	単価					2, 923	円/m2	2

		1 汐	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-39号	殼運搬(路面切削) (夜間)	切削屑	単位	m3	数量	10	単価	746. 8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬(路)	面切削)	無し 2.5km以下 全ての費用	m 3	10	746.8	7, 468	CB430	020
	計					7, 468		
	単価			746.8	円/mi	3		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	5 00-00-2-0
単-40号	殼処分	切削屑	単位	m3	数量	10	単価	1, 762
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m:	3)						WB0200	51
			m 3	10	1, 762	17, 620	単一 1	28号
	計					17, 620		
	単価						円/m3	
						1, 762	F1 / III3	

		1 涉	火単価表			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-41号	床掘り(掘削) (夜間)	軟岩	単位	m3	数量	10	単価	3, 038
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		軟岩 オープンカット 有り 5,000m3未満 無し 無し	m 3	10	3, 038	30, 380	CB2101	00
	計					30, 380		
	単価					3, 038	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. (2024. (1. 000-		
単-42号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価		
T 12.7			十匹	mo	<u></u>	10			259. 2
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し					CB210	030	
			m 3	10	259. 2	2, 592			
	計								
						2, 592			
	単価								
						259. 2	円/m	3	

		1次単位	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-43号	床掘り (夜間)	土砂	単位	m3	数量	10	単価	334. 8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	10	334.8	3, 348	CB210	030
	計					3, 348		
	単価					334. 8	円/m	3

					歩掛使用年月 労務調整係数		
床掘り(夜間)	土砂	単位	m3	数量	10	単価	2, 510
	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用					CB2100	030
		m 3	10	2, 510	25, 100		
計					25 100		
					20, 100		
単価					2, 510	円/mS	3
	(夜間) 名称 計	(夜間)	(夜間) 単位 単位 名称 規格 単位 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 m 3 計	Yeb The proof of the proo	Yeb Ye	床掘り (夜間)	大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田

	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-45号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	10	単価	2, 676
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戾幅1m未満	m 3	10	2, 676	26, 760	CB210	410
	計					26, 760		
	単価					2, 676	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-46号	埋戻し (夜間)	土砂	単位	m3	数量		単価	
	tr The	規格	224 (-1-	松 , 目	124 /m²	10		3, 797
埋戻し	名称	最大埋戻幅1m未満	単位 m 3	数量	単価 3,797	金額 37,970	CB2104	摘要 410
	計		III O	10	3,131	37, 970		
	単価					3, 797	円/m3	3

		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-	
単-47号	基面整正		単位	m2	数量		単価	
			, ,		,, <u>,</u>	10		380. 1
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基面整正							CB2100	080
			m 2	10	380. 1	3, 801		
	計							
						3, 801		
	単価							
						380. 1	円/m ²	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-48号	積込(ルーズ) (夜間)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	単位	m3	数量		単価	
4 107	(IXIA)		-+> 11.	mo	数 基	10		336. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルーン	ズ)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満					CB2100	020
			m 3	10	336.6	3, 366		
	# 							
						3, 366		
	単価							
						336. 6	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-49号	プ [*] レキャストU型側溝 PU3-B300-H300 基礎材無(夜間)	B300-H300	単位	m	数量	10	単価	10, 580
				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 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 無し	m	10	10, 580	105, 800	WB8214 単一:	
	計					105, 800		
	単価					10, 580	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	プ [*] レキャストU型側溝 PU3-B300-H400	B300-H400	単位	m	数量	10	単価	19.770
		規格	単位	数量	単価	10 金額		12,770 摘要
U型側溝	5.7	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300B 300×400×2000 無し 無し 有り	m	10	12, 770	127, 700	WB821410	
	計					127, 700		
	単価					12,770	円/m	

	1 次単価表						2024. 2024. 1.000	
単-51号	プレキャストU型側溝 1号側溝(夜間)	В300-Н300	単位	m	数量	10	単価	10, 120
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 有り 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 0.54m3/10m	m	10	10, 120	101, 200	WB821	
	11					101, 200		
	単価					10, 120	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-52号	プレキャストU型側溝 1号側溝 基礎材無 (夜間)	B300-H300	単位	m	数量	10	単価	0. 971
		規格	単位	数量	単価	金額		9,271 摘要
U型側溝		据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	9, 271	92, 710	WB8214 単一:	
	計					92, 710		
	単価					9, 271	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	側溝蓋 PC4-B300	300 41.2×9.5×50	単位	枚	数量	10	単価	2, 862
		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 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	10	2, 862	28, 620	WB8214 単一:	
	計					28, 620		
	単価					2, 862	円/核	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	
単一54号	側溝蓋 PC4-B300(夜間)	300 41.2×9.5×50	単位	枚	数量	10	単価	2, 102
		規格	単位	数量	単価	10 金額		3, 193
蓋版		据付け 有り 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	10	3, 193	31, 930	WB8214	
	計					31, 930		
	単価					3, 193	円/杉	ζ

		1 次単位	表			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-55号	1号側溝蓋(夜間)		単位	枚	数量	10	単価	17, 120
IP/12/22/22	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
据付け(コンクリー	→製・鋼製 170を超え500kg/枚以下)夜間						WYB0002	22
			枚	10	1,319	13, 190	単一 13	35号
材料費 プルキ	オ料費 プレキャスト側溝(縁石一体蓋 グレーチングタイプ)						WYB0002	
描準如 上云			枚	10	15, 800	158, 000	単一 13	36号
保华部 介围	11 / / 1/// 益占む							
	#H					171, 190		
	単価					17, 120	円/枚	
						11, 120	117 1	

	1 次単価表						2024. 2024. 1. 000	
単一56号	鉄筋コンクリート台付管 CP-PH-D400基礎材無 (夜間)	I 種	単位	m	数量	10	単価	25, 120
	- 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	m	10	23, 910	239, 100	CB222	850
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0. 106	113, 600	12, 041. 6	CB240	060
	計					251, 141. 6		
	単価					25, 120	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-57号	現場打ち街渠桝 G1-B600-L600-H800 (夜間)	現場打材 コンクリート(1号) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	10	単価	94, 380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集み	水桝・街渠桝(本体)	各種 0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	94, 380	943, 800	CB2229	950
	출 1					943, 800		
	単価					94, 380	円/篋	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-58号	蓋 GC-B600-L600 (夜間)	コングリート蓋	単位	枚	数量	10	単価	17, 330
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	17, 330	173, 300	WB8214 単一 1	
	計				2.,	173, 300		
	単価					17, 330	円/枚	ζ

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	05 -00-00-2-50
単-59号	地下排水 1号地下排水(夜間)	波状管	単位	m	数量	10	単価	5, 158
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用					CB2227	770
			m	10	1,808	18, 080		
フィルター	र्ज	各種 全ての費用					CB2227	780
			m 3	2. 623	12, 770	33, 495. 71		
	計							
						51, 575. 71		
	単価							
						5, 158	円/m	

	1 次単価表						2024. (2024. (1. 000-	
単一60号	埋戻し	土砂 土砂	単位	m3	数量	10	単価	3, 259
		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	10	3, 259	32, 590	CB210-	410
	計					32, 590		
	単価				3, 259	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-61号	歩車道境界ブロック 1号縁石	180/230×250 両面	単位	m	数量		単価	
	h di	1016	277.11	W B))/ /m=	10		9, 960
	全 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界で	7 日 ツ 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	10	9, 960	99, 600	CB422	510
	ā 1					99, 600		
	単価					9, 960	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-62号	1号中分(夜間)		単位	m	数量	10	単価	12, 510
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界で		設置 B種(180/205×250×600) 無し 生コンクリート(各種) 有り					CB422	
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) 有り 8m3/100m2 有り	m	10	11, 980	119, 800	WB240'	730
			m 2	0.8	5, 266	4, 212. 8	単一	138号
養生工		防草コンクリート					WB240'	
			m 2	0.8	123.8	99. 04	単一:	
埋戻し		現場制約あり 土砂 無し	m 3	0. 136	6, 842	930. 51	CB210-	410
	計					125, 042. 35	5	
	単価					12, 510	円/m	

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-63号	2号中分(夜間)		単位	m	数量	10	単価	24, 720
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界で		設置 B種(180/205×250×600) 無し 生コンクリート(各種) 有り		20	11, 980	239, 600	CB422	
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) 有り 10m3/100m2 有り	m	20			WB2407	
			m 2	1	6, 254	6, 254	単一	
養生工		防草コンクリート					WB2407	
ш = 1		TRIADEL IN LTD ATT.	m 2	1	123. 8	123. 8	単一 :	
埋戻し		現場制約あり 土砂 無し	m 3	0. 17	6,842	1, 163. 14	CB2104	410
	計					247, 140. 94	1	
	単価					24, 720	円/m	

		1次単位				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
単-64号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	10	単価 315.3
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 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	m	10	315.3	3, 153	WB821210 単一 141号
	計					3, 153	
	単価					315. 3	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-65号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		単価		
			, ,		7.1	10			391. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 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	m	10	391.9	3, 919	WB821210 単一 142号		
	計	アハノ)ルー 師教 王(ジ真川	111	10	331.3	3, 919	#	1427	
	単価					391. 9	円/m		

•

単価使用年月 2024.05 歩掛使用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

単-66号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 白 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		単価	
						10		458.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 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	10	458. 9	4, 589	単一 :	143号
	計							
						4, 589		
	単価							
- 単111111111111111111111111111111111111						458. 9	円/m	

単価使用年月 歩掛使用年月 労<u></u>

2024. 05

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単-67号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 白 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	10	単価		553. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置	図画線設置 有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白		5, 534	WB821210 34 単一 144号					
	11					5, 534			
	単価					553. 4	円/m		

		1次単位	⊞表			単価使用年月2024歩掛使用年月2024労務調整係数1.00		
単-68号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	10	単価	334.
	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 無し 破線 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	m	10	334. 8	3, 348	WB821210 単一 145号	
	計					3, 348	8	
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-	
単-69号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	10	単価	419.8
	名称 規格 単位 数量 単価 金		金額		摘要			
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 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	m	10	419.8	4, 198	WB8212 単一:	
	計					4, 198		
単価						419.8	円/m	

円/m

334.8

1次単価表

単価使用年月 2024. 05 歩掛使用年月 2024. 05 労務調整係数

1.000-00-00-2-0

						刀分叫歪爪奴	1.000	00 00 2 0
単一70号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 t゚プラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	10	単価	072.0
						10		973. 8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し					WB821	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	10	973.8	9, 738	単一	147号
	計							
						9, 738		
	単価							
	平 個					973.8	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. (2024. (1. 000-	
¥ 71 F	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有)) (+		₩- 目.		単価	
単一71号	(夜間)		単位	m	数量	10	1 11111	1, 182
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し					WB821:	210
		1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白						
		アスファルト舗装 全ての費用	m	10	1, 182	11, 820	単一	148号
	計							
						11, 820		
	単価							
						1, 182	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0)
単-72号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号·文字 白 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	10	単価	699. 3	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 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	10	699. 3	6, 993	WB821210 単一 149号		
	計					6, 993			
単価						699. 3	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-73号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 矢印·記号·文字 白 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	10	単価		929. 8
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要	929.0
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 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	10	929. 8	9, 298	WB821210 単一 150号		
	計					9, 298			
	単価					929. 8	円/m		

	1次単価表						2024. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0
単-74号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 矢印·記号·文字 白 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	10	単価 1,040
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	10	1, 040	10, 400	WB821210 単一 151号
	計					10, 400	
	単価					1, 040	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000		
単一75号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量		単価		
平 10万			辛匹	III	数 基	10			500.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用					WB821	220	
			m	10	500.6	5, 006	単一	152号	
	計					5, 006			
	単価					0,000			
	+ 					500. 6	円/m		

	1 次単価表						単価使用年月2024.05歩掛使用年月2024.05労務調整係数1.000-00-00	
単-76号	張りコンクリート 1号張りコンクリート		単位	m	数量	10	単価	7, 404
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー]	>打設工	防草コンクリート クレーン機能付き バックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り 防草コンクリート	m 2	19. 05	3, 804	72, 466. 2	WB2407 単一: WB2407	153号
			m 2	19. 05	82. 53	1, 572. 19	単一	154号
	計					74, 038. 39		
	単価					7, 404	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-77号	張りコンクリート 2号張りコンクリート(夜間)		単位	m	数量		単価	
		Te to	274.11	No. 17	\\\ \(\begin{array}{c} \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	10		15, 840
	全 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 各種 一般養生		0.570	61.010	157, 101, 70	CB2400	010
目地板		全ての費用 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 3	2. 576	61, 010	157, 161. 76	CB2247	710
日地似		30回2 不确 企 自 教祥 員 日 地 放 t - 10	m 2	0. 258	4 441	1, 145. 77		710
			m 2	0. 258	4, 441	1, 145. 77		
	計					158, 307. 53		
	単価					133, 331, 33		
						15, 840	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-78号	車線分離標 (夜間)	φ80 H=400 可変式(穿孔式·1本脚) 30本以上	単位	本	数量	10	単価	25, 020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路付属物記	设置工(車線分離標(ラバーポール)設置) 	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径 φ 80 ベ-ス径 φ 250 高さ400mm 30本以上(標準) 有 無	本	10	25, 020	250, 200	WB8124 単一 1	
	計					250, 200		
単価						25, 020	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-79号	車線分離標	φ80 H=650 可変式(穿孔式·1本脚) 30本以上	単位	本	数量		単価	
						10		23, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路付属物部	2置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	可変式(穿孔式·1本脚) 手間+材料費					WB812	400
		本体(柱)径 φ 80 ベース径 φ 250						
		高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	10	23, 600	236, 000	単一	156号
	計							
						236, 000		
	単価							
						23, 600	円/本	ž.

	1 次単価表 						単価使用年月 2024.05 歩掛使用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-00-0	
単-80号	車線分離標 (夜間)	φ80 H=650 可変式(穿孔式·1本脚) 30本以上	単位	本	数量	10	単価	27, 140
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
道路付属物語	设置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径 φ 80 ベース径 φ 250 高さ650mm 30本以上(標準) 有 無	本	10	27, 140	271, 400	WB8124 単一 1	
	計					271, 400		
単価						27, 140	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-	
単-81号	床掘り(掘削) (夜間)	軟岩	単位	m3	数量		単価	
					, , <u> </u>	10		3, 298
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削	軟岩 オープ・ンカット 有り 5,000m3未満 有り (50,000m3未満) 無し			CB210	100			
			m 3	10	3, 298	32, 980		
	計							
						32, 980		
	単価					3, 298	 円/m;	
						3, 290	12/ 11/)

	1 次単価表						単価使用年月 2024.05 歩掛使用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-00-00	
単-82号	床掘り(掘削) (夜間)	軟岩	単位	m3	数量	10	単価	3, 038
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		軟岩 オープンカット 有り 5,000m3未満 無し 無し	m 3	10	3, 038	30, 380	CB2101	00
	計·					30, 380		
	単価					3, 038	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	
単-83号	床掘り (夜間)	土砂	単位	m3	数量	10	単価	334. 8
		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					CB210	030
			m 3	10	334. 8	3, 348		
	計					3, 348		
						3, 340		
	単価					334. 8	円/m	3

	1 次単価表						使用年月2024.05使用年月2024.05調整係数1.000-00-00-2	
単-84号	床掘り (夜間)	土砂	単位	m3	数量	10	単価	2, 510
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	10	2, 510	25, 100	CB210	
	計		III o	10	2, 510	25, 100		
	単価					2, 510	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-85号	埋戻し (夜間)	土砂	単位	m3	数量		単価	
	 名称	規格	単位	数量	単価	10 金額		3, 797
埋戻し	4 が	最大埋戻幅1m未満	#业 m 3	数里 10	3, 797	安·朝 37, 970	摘要 CB210410	
	計				2,111	37, 970		
	単価					3, 797	円/m ²	3

	1 八平					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. (2024. (1. 000-	
単-86号	積込(ルーズ) (夜間)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	単位	m3	数量	10	単価	336. 6
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルース	Χ̈́)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m 3	10	336.6	3, 366	CB2100	020
	計					3, 366		
	単価					336. 6	円/mi	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	05 -00-00-2-0
単-87号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	10	単価	9, 639
		規格	単位	数量	単価	金額		
構造物とりこ	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	10	9, 639	96, 390	単一 1	158号
	計							
						96, 390		
	単価							
	т јјш					9, 639	円/m3	3

- 45 -

2024. 05

	1次単価表					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-88号	コンクリート構造物取壊し (夜間)	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	10	単価	12, 810
	名称 規格		単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とり、	こわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	m 3	10	12,810	128, 100	WB82401 単一 15	
	計					128, 100		
	単価					12, 810	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	05 -00-00-2-0
単-89号	コングリート構造物取壊し(夜間)	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	10	単価	22, 840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	こわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 有り 必要					WB8240)10
			m 3	10	22, 840	228, 400	単一:	60号
	計					228, 400		
	単価			22, 840	円/mS	}		

		1 次	以単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-0	
単-90号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	10	単価	616
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	10	616	6, 160	CB4305	10
	計					6, 160		
	単価					616	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	05 -00-00-2-50
単一91号	舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	10	単価	778. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版切断		7x77ルト舗装版 15cm以下 全ての費用					CB4305	510
			m	10	778.4	7, 784		
	計					T. 704		
						7, 784		
	単価							
						778. 4	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 3 c m	単位	m2	数量	10	単価 532.8
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破砕	アスファ州舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	10	532. 8	5, 328	CB430310
計					5, 328	
単価					532. 8	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000		
単一93号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	Q	数量		単価		
単一93万			平江	m2	数里 	10			532. 8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		7スファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用					CB430	310	
			m 2	10	532. 8	5, 328			
	計								
						5, 328			
	単価								
						532. 8	円/m	2	

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. (2024. (1. 000-		
単-94号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量		単価		
						10			532. 8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		10	500.0		CB430:	310	
	ी		m 2	10	532.8	5, 328 5, 328			
	単価					532. 8	円/mi	2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-)5 -00-00-2-50
単一95号	舗装版破砕 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	10	単価	683. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
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	10	683. 4	6, 834		
	計							
						6, 834		
	単価							
						683. 4	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. 0 2024. 0 1. 000-	
単一96号	暗渠排水管撤去 (夜間)	撤去	単位	m	数量	10	単価	108
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		撤去 波状管及び網状管 50~150mm	m	10	108	1, 080	CB2227	770
	計					1, 080		
	単価					108	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	05 -00-00-2-0
単一97号	U型側溝撤去	再利用撤去	単位	m	数量	10	単価	1, 775
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		再利用撤去 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300B					WB821410	
		300×400×2000 無し 無し	m	10	1,775	17, 750	単一]	.61号
	計					17, 750		
	単価					1, 775	円/m	

	1次単価表							05 05 -00-00-2-50
単一98号	U型側溝撤去 (夜間)	再利用撤去	単位	m	数量	199. 5	単価	2, 563
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝 U型側溝		再利用撤去 無し 有り 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 再利用撤去 無し 有り 側溝(各種)	m	62. 9	2, 563	161, 212. 7	WB8214 単一 WB8214	162号
0 空侧傅		上=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し	m	136. 6	2, 563	350, 105. 8		
	計					511, 318. 5		
	単価					2, 563	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	2024. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-99号	蓋版撤去 (夜間)	コンクリート蓋	単位	枚	数量	10	単価		696
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要	030
蓋版		再利用撤去 有り 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	10	696	6, 960	WB821 単一	430	
	計					6, 960			
	単価					696	円/枚		

		1次単位				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-100号	側溝蓋撤去 (夜間)	縁石一体型蓋	単位	枚	数量	10	単価		817. 6
再利用撤去	名称 夜間作業有り 蓋版(各種)	規格	単位	数量	単価	金額	摘要 WYB00001		
170を超え500	Okg/枚以下 時間的制約無し		枚	10	817.6	8, 176	単一 1	.65号	
施工箇所補正	E無し								
	計					8, 176			
	単価					817. 6	円/枚		

1 次単価表							2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-101号	車線分離標撤去	穿孔式(1本脚) 30本以上	単位	本	数量	10	単価	1, 795
			単位	数量	単価	金額		摘要
道路付属物指	散去工(車線分離標)	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無	本	10	1, 795	17, 950	WB8124 単一	410
	計					17, 950		
	単価					1, 795	円/本	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	05 -00-00-2-0
単-102号	車線分離標撤去 (夜間)	穿孔式(1本脚) 30本以上	単位	本	数量	10	単価	2, 693
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路付属物撤	放去工 (車線分離標)	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無					WB812410	
			本	10	2, 693	26, 930	単一:	167号
	計					26, 930		
	単価					2, 693	円/本	;

	1次単価表							2024. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0		
単-103号	歩車道境界プロック撤去	処分		単位	m	数量	10	単価	628. 8	
	名称			単位	数量	単価	金額		摘要	
歩車道境界フ	ブロック撤去	処分		m	10	628.8	6, 288	CB422	540	
	計						6, 288			
	単価						628. 8	円/m		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 1. 000-00-00-2-50	
単-104号	歩車道境界ブロック撤去 (夜間)	処分	単位	m	数量	10	単価	915.8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ	ブロック撤去	処分					CB4225	540
			m	10	915.8	9, 158		
	計					0.150		
						9, 158		
	単価					915. 8	円/m	

1 八千川八						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単一105号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	10	単価	1, 027
	 名称		単位	数量	 単価	金額		
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 3.3km以下 全ての費用	m 3	10	1, 027	10, 270	CB2270	010
	計					10, 270		
	単価					1,027	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	05 -00-00-2-50
単-106号	設運搬 (夜間)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	10	単価	1, 231
		規格	単位	数量	単価	金額		
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 3.3km以下 全ての費用				CB227010)10
			m 3	10	1, 231	12, 310		
	計					12, 310		
	単価					1, 231	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-					
単-107号	殼運搬 (夜間)	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	10	単価	1, 524
		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 3.3km以下 全ての費用	m 3	10	1, 524	15, 240	CB2270	010
	計					15, 240		
単価						1,524	円/mS	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	05 -00-00-2-0
単-108号	殼運搬	アスファルト製	単位	m3	数量	10	単価	1, 155
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬		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 2.5km以下 全ての費用	m 3	10	1, 155	11, 550	CB2270	010
	計					11, 550		
	単価			1, 155	円/m3	}		

	1 次単価表 							05 05 -00-00-2-50
単-109号	殻運搬 (夜間)	アスファル・殻	単位	m3	数量	10	単価	1, 357
		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 2.5km以下 全ての費用	m 3	10	1, 357	13, 570	CB2270	010
	計					13, 570		
	単価					1, 357	円/m;	3

				歩掛使用年月 労務調整係数	1	5 -00-00-2-0
コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	10	単価	822. 5
	単位	数量	単価	金額		摘要
					WB020051	
	m 3	10	822. 5	2.5 8,225 単一		68号
				8, 225		
				822. 5	円/m3	
		規格 単位	単位 m3 規格 単位 数量	単位 m3 数量 規格 単位 数量 単価	対象調整係数 対し m3 数量 10 対格 単位 数量 単価 金額 10 822.5 8,225 8	対象調整係数 1.000- 対し 対量 対価 対価 対価 対価 対価 対価 対価

	1 次単価表							05 05 -00-00-2-0
単-111号	殼処分 (夜間)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	10	単価	1 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	10 金額		1,233 摘要
処分費(m 3			m 3	10	1, 233	12, 330	WB0200 単一 1	
	計					12, 330		
	単価					1, 233	円/m3	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	05 -00-00-2-0
一般处分 第一112号 (夜間)	コンクリート殼(鉄筋)	単位	m3	数量	10	単価	1, 500
	規格	単位	数量	単価	金額		
処分費 (m 3)	진分費 (m 3)					WB020051	
		m 3	10	1, 500	15,000 単一 170		70号
計							
					15, 000		
単価							
					1, 500	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-113号	殼処分	アスファ小殻	単位	m3	数量	29	単価	1, 570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3							WB0200	
			m 3	5	1, 175	5, 875	単一 1	71号
車道								
処分費(m 3	3)						WB0200	51
			m 3	4	1, 100	4, 400	単一 1	72号
歩道								
処分費(m 3	3)						WB0200	
			m 3	20	1, 762	35, 240	単一 1	73号
夜間								
	計					45, 515		
	単価					1, 570	円/m3	

		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. 2024. 1. 000	
単-114号	床掘り (夜間)	土砂	単位	m3	数量	10	単価	334. 8
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	10	334.8	CB2100		030
	計					3, 348		
	単価					334. 8	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-	
埋戻し 単-115号 夜間	土砂	単位	m3	数量	10	単価	0.050
 名称	規格	単位	数量	単価	10 金額		2,358 摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満					CB2104	
計		m 3	10	2, 358	23, 580		
単価					23, 580 2, 358	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-				
	仮設舗装 仮舗装(A)(夜間)		単位	m2	数量		単価	
						10		5, 000
	名称 規格		単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(歩	道部)	200mm 1層施工 再生クラッシャラン					CB4100	031
		RC-40 全ての費用						
			m 2	10	1, 525	15, 250		
表層(車道・	路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)					CB4102	260
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	10	3, 475	34, 750		
	≅ †							
						50, 000		
	単価							
	井 川山					5, 000	円/m ²	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-117号	舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	10	単価	778. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用					CB430	
			m	10	778. 4	7, 784		
	計					7, 784		
	単価					1,101		
						778. 4	円/m	

		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. 2024. 1.000	
単-118号	舗装版破砕 (夜間)	アススアルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	10	単価	683. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	10	683. 4	6, 834	CB430	310
	計					6, 834		
	単価					683. 4	円/mi	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. (
単-119号	設運搬 (夜間)	舗装版破砕	単位	m3	数量	10	単価	1, 357
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬		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 2.5km以下 全ての費用	m 3	10	1, 357	13, 570	CB2270	010
	計				,	13, 570		
単価						1, 357	円/mS	3

		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. 2024. 1.000	
単-120号	殼処分	アスファルト設	単位	m3	数量	10	単価	1 500
		規格	単位	数量	単価	10 金額		1,762
処分費(m 3		усти	m 3	10	1,762	17, 620	WB020	051
	計					17, 620		
	単価					1, 762	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-	
交通誘導警備員 単-121号		単位	人目	数量	10	単価	17, 540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
交通誘導警備員A		人日	10	17, 540	175, 400	WB0102 単一 1	
計					175, 400		
単価					17, 540	円/人	、 日

	1次単価表						2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-122号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	10	単価	15 000
	tr II.	10.44	224 64-	₩. 目	24 /m	10		15, 020
-L-\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	·····································		人日	10	15, 020	150, 200	WB0103	
	計					150, 200		
	単価					15, 020	円/人	、日

						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-123号	交通誘導警備員 (夜間)		単位	人日	数量	10	単価	26, 310
	 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		, 122	77.11	1 (344)		WB0102	
			人目	10	26, 310	263, 100	単一	176号
	計					263, 100		
	単価					26, 310	円/人	、 日

		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-	
単-124号	交通誘導警備員 (夜間)		単位	人日	数量	10	単価	22, 530
		規格	単位	数量	単価	金額		海要
交通誘導警備	請員 B		人日	10	22, 530	225, 300	WB0102 単一 1	212
	計					225, 300		
	単価					22, 530	円/人	. П

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	162, 600
	規格	単位	数量	単価	 金額		摘要
貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 8.3km 無 有 10300円					WB0100	010
計		台	2	81, 300	162, 600 162, 600	平一]	11875
単価					162, 600	円/台	ì

		参考	資料(1)		金額 摘要		
単-126号	人力施工による植生工	植生マット工 250m2以上500m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価	3, 072
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工(植生	Eマット)	肥料袋付						
			m 2	1	3, 072. 24	3, 072		
諸雑費(まる	5め)		111 2		3, 0.2.21	3, 3, 2		
			式	1		0		
	計					0.070		
						3, 072		
	単価					3, 072	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. (2024. (1. 000-	
	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種						
単-127号		2. 35t/m3 タックコート	単位	m 2	数量	100	単価	2, 923
	 名称		単位	数量	単価	金額		
土木一般世話行		УУСТИ	十四		十冊	717. HW		IN 女
			人	0. 11	36, 697	4, 036		
特殊作業員								
普通作業員			人	0. 33	34, 650	11, 434		
晋进作兼貝								
			人	0. 549	28, 507	15, 650		
再生アスファル	ルト合材(夜間割増)	再生粗粒度アスコン (20)	7.			23,111		
			t	12. 573	14, 300	179, 793		
アスファルト	乳剤	PK-4 タックコート用						
마/ 그는 [그리 사기 14% / 모드를	↓	7 NT 😡	L	43	111	4, 773	WIZ 49 O	250
路面切削機運輸	[2]	7cm以下 一層					WK430	J50
			l B	0.11	272, 700	29, 997	単一	179 号
路面清掃車運輸	 転	7cm以下 一層					WK430	
			日	0. 11	83, 630	9, 199	単一	
アスファルト	フィニッシャ運転	7cm以下 一層					WK430	070
					110 100	10.101		404 F
ロードローラi	軍 転		日	0.11	119, 100	13, 101	単一 WK430	
	生和	1 CIIIVA · · · · /Ē					WK4500	JOV
			日	0. 11	57, 120	6, 283	単一	182号
タイヤローラi		7cm以下 一層			,	,	WK430	
			日	0. 11	44, 410	4, 885	単一	183号
諸雑費(率+	まるめ)							
14%			_6			10		
			式	1		13, 149		

		参	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	
単-127号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m 2	数量	100	単価	2, 923
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					292, 300		
	単価					2, 923	円/m 2	
						5,132		

机分费 (m 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. 05 2024. 05 1. 000-0	0-00-2-0
単-128号	処分費 (m 3)			単位	m 3	数量	100	単価	1, 762
処分費	名称	切削屑(夜間)	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
		2011/16 (IXIN)		m 3	100	1, 762. 5	176, 250		
	計						176, 250		
	単価						1,762	円/m:	3

		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-129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 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	10, 580
* * Titl Ind Nile	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, 026. 42	30, 264		
道路用鉄筋コ	コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	/173	_	15,100	75.500		
諸雑費(まる	5め)		個	5	15, 100	75, 500		
			式	1		36		
	計					105, 800		
	単価					10, 580	円/m	

		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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-130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 3種 JIS A 5372 300B 300×400×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	12, 770
Tri Ind Mile	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, 478. 65	34, 786		
道路用鉄筋コ	ンクリート側溝	3種 300B 300×400×2000	個	5	18, 200	91,000		
再生クラッシ	ィャーラン	R C – 4 0	1101	9	10, 200	91,000		
			m 3	0. 636	2, 950	1, 876		
諸雑費(まる	o.b)		式	1		38		
	計					127, 700		
	単価					12, 770	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-131号	U型側溝	据付け 無し 有り 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 0.54m3/10m	単位	m	数量	10	単価	10, 120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		L2000 1000kg以下 夜 無	m	10	5, 024. 25	50, 242		
マルチスリッ	・ト側溝	B300×H300×L2000	個	5	9, 800	49,000		
再生クラッシ	・ヤーラン	R C – 4 0	III					
諸雑費(まる	<i>K</i>)		m 3	0. 648	2, 950	1, 911		
油粧貨(よる	(4)		式	1		47		
	計					101, 200		
	単価					10, 120	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-132号	U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	9, 271
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		L2000 1000kg以下 夜 無						
) trabilit		m	10	4, 371. 09	43, 710		
マルチスリッ	· 卜側溝	B300×H300×L2000	個	5	9, 800	49, 000		
諸雑費(まる	め)		IEI	3	9, 000	49,000		
			式	1		0		
	計					92, 710		
	単価					9, 271	円/m	

		参考資		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			
単-133号	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2, 862
	名称	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	791. 7	79, 170		
道路用側溝蓋	भूत	3種 300 41.2×9.5×50						
			枚	100	2,070	207, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		30		
	計					286, 200		
	単価					2, 862	円/枚	
						2, 602	117 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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-134号	蓋版	据付け 有り 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	3, 193
	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 夜 無						
			枚	100	1, 122. 45	112, 245		
道路用側溝蓋		3種 300 41.2×9.5×50						
			枚	100	2,070	207, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		55		
	計					319, 300		
	単価					3, 193	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-135号	据付け(コンクリート製・鋼製 170を超え50 0kg/枚以下)夜間		単位	枚	数量	10	単価	1, 319
		規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
蓋版		据付け コンクリート製・鋼製 170を超え500kg/枚以下 夜間	枚	10	1, 318. 8	13, 188		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		式	1	2,010.0	2		
	計					13, 190		
	単価					1, 319	円/杪	¢

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
材料費 プレキャスト側溝(縁石一体蓋 グ 単-136号 レーチング タイプ)		単位	枚	数量	10	単価	15, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
マルチスリット側溝蓋(縁石一体蓋 グレーチングタイプ)	標準部 片面 H=200 グレーチング含む	枚	10	15, 800	158, 000		
計					158, 000		
単価					15, 800	円/枚	:

		参考資料		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			
単-137号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	17, 330
	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 夜 無	枚	100	1, 122. 45	112, 245		
街渠桝蓋		GC-B600-L600	12	100	1, 122. 40	112, 240		
			枚	100	16, 200	1, 620, 000		
諸雑費(まる	3 <i>b</i>)							
			式	1		755		
	∄ ∤					1, 733, 000		
	単価					17, 330	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-50	
単一138号	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 有り 8m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	5, 266
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1	36, 697	36, 697		
普通作業員							
		人	3. 2	28, 507	91, 222		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	9. 68	22, 020	213, 153		
生コンクリート夜間割増額							
		9	9. 68	18, 780	181, 790		
諸雑費 (率+まるめ)		m 3	9. 68	18, 780	181, 790		
3%							
		式	1		3, 738		
計					526, 600		
					520, 000		
単価							
					5, 266	円/m	2

		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. 000-00-00-2-50	
養生工 単-139号	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価	123. 8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0.09	36, 697	3, 302		
普通作業員							
		人	0. 31	28, 507	8, 837		
 諸雑費 (率+まるめ)			0.01	20,001	0,001		
2%							
		式	1		241		
計							
PΙ					12, 380		
単価					123. 8	円/m2	
					123.8	円/ m Z	

	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-140号	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 有り 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	6, 254
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1	36, 697	36, 697		
普通作業員							
		人	3. 2	28, 507	91, 222		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	12. 1	22, 020	266, 442		
生コンクリート夜間割増額							
		m 3	12. 1	18, 780	227, 238		
諸雑費 (率+まるめ)							
3%		式	1		3, 801		
計							
					625, 400		
単価							
					6, 254	円/m	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-141号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 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	315. 3
	全称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置((溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	172. 2	172, 200		
トラフィック	/ペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	1	F70	202	115 140		
ガラスビーズ		0. 106~0. 850mm	k g	570	202	115, 140		
			k g	25	165	4, 125		
接着用プライ	<i>∀</i> −	区画線用	kg	25	450	11, 250		
軽油								
諸雑費(率+ 5%			L	40	145	5, 800		
	計		式	1		6, 785		
	単価					315, 300		
	→ Im					315. 3	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-142号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 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		391. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置	(溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	248. 85	248, 850			
トラフィック	パペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型				,			
.22 - 1.13	, v	0.100.0.050	k g	570	202	115, 140			
ガラスビース		0. 106~0. 850mm	k g	25	165	4, 125			
接着用プライ	·マー	区画線用	K g	23	103	4, 120			
			k g	25	450	11, 250			
軽油									
			L	40	145	5, 800			
諸雑費(率+ 5%									
			式	1		6, 735	-		
	計					391, 900			
)// Fr					301,000			
	単価					391. 9	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. 2024. 1. 000)
単-143号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 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		458. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置((溶融式)	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	269. 85	269, 850			
トラフィック	パイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型							
ガラスビーズ	, v	0 100 0 050	k g	760	202	153, 520			
<i>77776-7</i>		0. 106~0. 850mm	k g	33	165	5, 445			
接着用プライ	· ~-	区画線用				,			
軽油			k g	33	450	14, 850			
			L	43	145	6, 235			
諸雑費(率+ 5%						0.000			
	라		式	1		9,000			
	FI.					458, 900			
	単価					458. 9	円/n	1	

単価 283, 340	连価 553.4 摘要
283, 340	摘要
283, 340	
´	
230, 280	
5, 445	
14, 850	
6, 670	
12 815	
12, 010	
553, 400	
553.4 円/]/m
	14, 850 6, 670 12, 815 553, 400

		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-145号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 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	334. 8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置((溶融式)	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	191. 1	191, 100		
トラフィック	パペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		1,000	101.1	101, 100		
			k g	570	202	115, 140		
ガラスビーズ	,	0. 106~0. 850mm						
			k g	25	165	4, 125		
接着用プライ	' <i>マ</i> ー	区画線用		25	450	252		
軽油			k g	25	450	11, 250		
			L	44	145	6, 380		
諸雑費(率+ 5%						,		
			式	1		6, 805		
	計					224 222		
						334, 800		
	単価					334.8	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-146号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 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	419. 8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置((溶融式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	276. 15	276, 150		
トラフィック	ペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		1,000	2,0,10	210,100		
			kg	570	202	115, 140		
ガラスビーズ		0. 106~0. 850mm						
14.44.m.o)		E-T/A III	kg	25	165	4, 125		
接着用プライ	→	区画線用	1	95	450	11, 250		
軽油			k g	25	450	11, 250		
			L	44	145	6, 380		
諸雑費(率+ 5%								
			式	1		6, 755		
	計					410,000		
						419, 800		
	単価					419. 8	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-147号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 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	973. 8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置((溶融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	551. 25	551, 250		
トラフィック	/ ペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		1,000	001.20	001, 200		
			k g	1,700	202	343, 400		
ガラスビーズ	, and a second s	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, 120		
	計					973, 800		
	単価					310,000		
						973. 8	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		
区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 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	1, 182
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
容融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1 000	578 81	578 810		
ペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	111	1,000	370.01	310, 010		
		k g	2, 550	202	515, 100		
	0. 106~0. 850mm						
		k g	75	165	12, 375		
マー	区画線用						
		k g	75	450	33, 750		
		L	94	145	13, 630		
まるめ)							
		式	1		28, 335		
計					1, 182, 000		
単価							
					1, 182	円/m	1
	名称 容融式) ペイント マー まるめ) 計	図画線設置 有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 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) 夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無 ペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 0.106~0.850mm マー 区画線用	区画線設置 有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 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 容融式) 夜間 豪雪無 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 〇、106~0、850mm kg マー 区画線用 よg 計 よるめ) 式	1.5mm 有り 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	図画線設置 有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 単位 m 数量 単価 変量 単価 変融式 単位 数量 単価 変融式 単位 変量 単価 変融式 単価 変数量 単価 変数量 単価 変数量 単価 で融式 で設定する で設定する で設定する で設定する で設定する で設定する で設定する で設定する で設定する で表さまる で表さまなる で表さまな で表さまる	大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き	大田 1,000

- 88 -

		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-149号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 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		699. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置((溶融式)	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1, 200	430. 5	516, 600			
トラフィック	アペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		1,200	100.0	310, 000			
			k g	684	202	138, 168			
ガラスビーズ	p.	0. 106~0. 850mm							
			k g	30	165	4, 950			
接着用プライ	マー	区画線用			450	40.700			
軽油			k g	30	450	13, 500			
			L	120	145	17, 400			
諸雑費(率+ 5%									
			式	1		8, 682			
	計					699, 300			
	単価					033, 300			
						699. 3	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. 2024. 1.000		
単-150号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 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		929.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置	(溶融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	622. 65	747, 180			
トラフィック	パペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		1,200	022.00	111,100			
			k g	684	202	138, 168			
ガラスビース	,	0. 106~0. 850mm							
			k g	30	165	4, 950			
接着用プライ	· ~-	区画線用		90	450	10.500			
軽油			k g	30	450	13, 500			
			L	120	145	17, 400			
諸雑費(率+ 5%									
			式	1		8, 602			
	計					929, 800			
	単価					020,000			
						929. 8	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	月 2024. 05	
有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 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	1, 040
	単位	数量	単価	金額		摘要
夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1 200	653.78	784 536		
3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	111	1,200	000.10	101, 300		
	k g	1,026	202	207, 252		
0. 106~0. 850mm						
	kg	30	165	4, 950		
区画線用		90	450	10.500		
	K g	30	450	13, 500		
	L	126	145	18, 270		
	式	1		11, 492		
				1,040,000		
				1,040	円/m	
	有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 規格 夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 単位 機格 単位 夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 m 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 kg 0.106~0.850mm kg 区画線用 kg	15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 単位 數量 単価 規格 単位 数量 単価 夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 m 1,200 653.78 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 kg 1,026 202 0. 106~0.850mm kg 30 165 区画線用 kg 30 450 L 126 145	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 単位 数量 1,000 規格 単位 数量 単価 金額 全額 で間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 m 1,200 653.78 784,536 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 kg 1,026 202 207,252 0.106~0.850mm kg 30 165 4,950 区画線用 kg 30 450 13,500 L 126 145 18,270	A

参考資料(1) 単価使用年月 2024. 05 歩掛使用年月 2024. 05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 区画線消去 無し 削取り式 無し 無し 全ての費用 単価 単-152号 数量 単位 m 1,000 500.6 単位 名称 規格 数量 単価 金額 摘要 区画線消去 昼間 豪雪無 削取り式 制約無 1,000 486.15 486, 150 軽油 62 145 8,990 ガソリン レギュラー L 35 156 5, 460 諸雑費 (まるめ) 式 0 計 500,600 単価 500.6 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. 05 2024. 05 1. 000-0	
単一153号	防草コンクリート クレーン機能付き バックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	3, 804
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.6	24, 465	14, 679		
特殊作業員							
		人	1. 1	23, 100	25, 410		
普通作業員							
		人	1. 9	19, 005	36, 109		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
			10.1	00.000	200 440		
バックホウ(クローラ型)運転		m 3	12. 1	22, 020	266, 442	WK24005	0
						WK24000	U
		日	0.89	39, 010	34, 718	単一 18	4号
諸雑費 (率+まるめ)							
4%							
		式	1		3, 042		
計							
FI					380, 400		
					000, 100		
単価							
					3, 804	円/m:	2

- 93 -

		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-154号	養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価		82. 53
	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	24, 465	2, 201			
普通作業員									
			人	0. 31	19, 005	5, 891			
諸雑費(率+	- -まるめ)			0.01	10,000	0,001			
2%									
			式	1		161			
	計								
						8, 253			
	単価								
	平 個					82. 53	円/m	2	

		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-155号	道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径 φ 80 ベース径 φ 250 高さ400mm 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	1	単価	25, 020
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
車線分離標	(ラバーポール) 設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ400mm	本	1	25, 020. 09	25, 020		
諸雑費(まる	5,8)		式	1		0		
	計					25, 020		
	単価					25, 020	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-	
道路付属物設置工(車線分離標(ラハ ゙ーポール)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径 φ 80 ベーx径 φ 250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	23, 600
	規格	単位	数量	単価	金額		
車線分離標(ラバーポール)設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm						
		本	1	23, 592. 6	23, 592		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		8		
計							
					23, 600		
単価							
					23, 600	円/本	

		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-157号	道路付属物設置工(車線分離標(ラハ ゙ーポール)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径 φ 80 ベース径 φ 250 高さ650mm 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	1	単価	27, 140
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
車線分離標	(ラバーポール) 設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	27, 131. 49	27, 131		
諸雑費(まる	5 b)		式	1	21,101110	9		
	計			-		27, 140		
	単価					27, 140	円/4	Ž

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. (2024. (1. 000-	
構造物とりこわし 単-158号	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		単価	
平-100万		平位 	m 3	数里	1		9, 639
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無						
		m 3	1	9, 639. 76	9, 639		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					9, 639		
単価							
					9, 639	円/n	n 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-159号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m 3	数量	1	単価	12, 810
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物		夜間 機械施工 制約無	m 3	1	12, 810. 2	12,810		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			1	12, 010. 2	12,010		
			式	1		0		
	計					12, 810		
	単価					12,810	円/m	1.3

					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-160号	鉄筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m 3	数量		単価	
平 100万		幸瓜	m s	奴里	1		22, 840
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m 3	1	22, 834. 65	22, 834		
諸雑費 (まるめ)				,	,		
		式	1		6		
計							
					22, 840		
単価					00.045		
					22, 840	円/n	ı 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. 2024. 1.000	
単-161号	U型側溝	再利用撤去 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300B 300×400×2000 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	1, 775
	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	1, 774. 11	17, 741		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		式	1		9		
	計					17, 750		
	単価					1,775	円/n	n

					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 U型側溝	再利用撤去 無し 有り 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	2, 563
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝 諸雑費 (まるめ)	L2000 1000kg以下 夜 無	m	10	2, 562. 36	25, 623		
		式	1		7		
計					25, 630		
単価					2, 563	円/n	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. 2024. 1.000	
単-163号	U型側溝	再利用撤去 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	2, 563
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
U型側溝		L2000 1000kg以下 夜 無	m	10	2, 562. 36	25, 623		
諸雑費(まる	5.b)		式	1		7		
	#					25, 630		
	単価					2, 563	円/n	n

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000		
単-164号	蓋版	再利用撤去 有り 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価		696
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
蓋版コンクリ諸雑費(まる		170kg以下 夜 無	枚	100	695. 91	69, 591 9			
	計			1		69, 600			
	単価					696	円/村	攵	

	参考資)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000		
単-165号	再利用撤去 夜間作業有り 蓋版(各種)		単位	枚	数量		単価		
		1511				10			817. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
蓋版		撤去 コンクリート製・鋼製 170を超え500kg/枚以下 夜間	枚	10	817. 63	8, 176			
諸雑費(まる	(b)		式	1		0			
	計					8, 176			
	単価					817. 6	円/柞	女	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	05 -00-00-2-0
単-166号	道路付属物撤去工(車線分離標)	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	1, 795
		規格	単位	数量	単価	金額		
車線分離標擋	散去	可変式 穿孔式 1本脚						
			本	1	1, 795. 5	1, 795		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		0		
	計							
						1, 795		
	単価							
	1 Need					1, 795	円/本	:

2024. 05

単価使用年月

)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-167号	道路付属物撤去工(車線分離標)	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	1	単価	2, 693
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要
車線分離標撤	放去	可変式 穿孔式 1本脚						
			本	1	2, 693. 25	2, 693		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						2, 693		
	単価							

						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		
単-168号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価		822. 5
	- 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	822. 5	82, 250			
	計					82, 250			
	単価					822. 5	円/m3		

円/本

2,693

	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-169号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	1 022
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		1, 233 摘要
処分費		コンクリート殻 無筋 (夜間)						
			m 3	100	1, 233. 75	123, 375		
	計							
						123, 375		
	単価						_ ,	
						1, 233	円/m	1 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-170号		単位	m 3	数量	100	単価	1, 500
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(夜間)	m 3	100	1, 500	150, 000		
計					150, 000		
単価					1,500	円/m	ı 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-171号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	1, 175
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		As殼(車道)	m 3	100	1, 175	117, 500		
	計					117, 500		
	単価					1, 175	円/m	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-	
処分費 (m 3) 単-172号		単位	m 3	数量	100	単価	1, 100
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	As殼(歩道)	m 3	100	1, 100	110, 000		
計					110, 000		
単価					1, 100	円/m	ı 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-173号	処分費 (m 3)			単位	m 3	数量	100	単価	1, 762
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		As殼(夜間)		m 3	100	1, 762. 5	176, 250		
	計						176, 250		
	単価						1, 762	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-	
交通誘導警備員A 単-174号		単位	人日	数量	1	単価	17, 540
	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
交通誘導警備員A							
		人	1	17, 535	17, 535		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		5		
計							
PI					17, 540		
単価							
					17, 540	円/人	、目

	参考資料 (1)						2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-175号	交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	15, 020
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備			人式	1	15, 015	15, 015 5		
	計					15, 020		
	単価					15, 020	円/人	、 日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
交 単-176号	通誘導警備員A		単位	人目	数量	1	単価	26, 310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員	A		人	1	26, 302	26, 302		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
	計					26, 310		
	単価					26, 310	円/人	√ ∃

	参考資料(1)						2024. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-50	
単-177号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	22, 530
名称 交通誘導警備員B		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
父胆两等言调	H D							
			人	1	22, 522	22, 522		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		8		
	31							
計						22, 530		
	単価					22, 530	 円/人	П
						22,000	111/ /	. н

参考資料(1)							2024. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-178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 8.3km 無 有 10300円	単位	台	数量	1	単価	81, 300
		規格	単位	数量	単価	金額	T .	摘要
貨物自動車基本運賃		20t車以上30t車まで 20kmまで						
			台	1	71, 000	71, 000		
貨物自動車運送料金		運搬中の賃料(損料) K (K')						
			台	1	10, 300	10, 300		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計					81, 300		
	単価					81, 300	円/台	
						81, 300	111/ [