この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における 1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行っては ならない。

国土交通省 九州地方整備局

工事名	令和4年度薩摩川内市道隈之城・高城線天大橋補修外工	[事			
工事地名	鹿児島県薩摩川内市平佐町地内				
2. 工事内容					
 発注年月 事務所名 工事各分 変更工事 エ事 エ事 エエリー エエリー カー・路線 	令和 4年 6月 鹿児島国道事務所 管理第二課 2289720006 単年度(繰越を含む)の分任官 1回 橋梁保全工事 201日間 自 令和 4年 7月15日 (当初) 至 令和 5年 1月31日 (1回変更) 至 令和 5年 1月31日 鹿児島県 川内	1 3) 1 4) 1 5) 1 6) 1 7) 1 8) 1 9) 2 0) 2 1) 2 2)	設計 年月機械損用年月 指補正 单插 通用 年月 市	令和 4年 6月 0	0%
3. 予算科目					
1) 予算科目: 道路交通安全対策事業費	2) 目: 道路維持管理費	3) 目の約 工事費 [値		4) 事業名:	

工事名	令和4年度薩摩川卢	內市道隈之城・高城線天大橋補	修外工事	(1 回変更) (個別行	合意) 事業区分 工事区分	道路維持·修繕 橋梁保全工事		
 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
橋梁保全工事	1至27.1 //日27.1	796111	712	※	μμη	312, 454	3X至1日/X	32 BY 617X	1147
间未水土工于				1		32, 670, 069			
			式	1		38, 067, 924	1	5, 397, 855	
				1		30,007,324	1	0, 001, 000	
 				1		10 010 600			
			式	1		12, 012, 623	1	2 500 527	
 路面切削工			工	1		15, 602, 150	1	3, 589, 527	
路 田 切 刖 丄						1 444 000			
				1		1, 444, 990		055 004	
			式	1		1, 702, 854	1	257, 864	W . H
路面切削		全面切削6cm以下(4000		0.1-					単-1号
【夜間】		m2以下) 段差すりつけ		915	1, 312	1, 200, 480			
		撤去作業無	m2	0	1, 312	0	-915	-1, 200, 480	
路面切削		全面切削平均6.4cm(40							単-2号
【夜間】		00m2以下) 段差すりつ		0	0	0			
		け撤去作業無	m2	947	1, 482	1, 403, 454	947	1, 403, 454	
殼運搬(路面切削)		アスファルト殼(切削) 運搬							単−3号
【夜間】		距離 6.1km		49	1, 565	76, 685			
			m3	60	1, 565	93, 900	11	17, 215	
殼処分		アスファルト殻(切削)							単−4号
【夜間】				49	3, 425	167, 825			
			m3	60	3, 425	205, 500	11	37, 675	
橋面防水工					·			·	
				1		4, 841, 775			
			式	1		4, 815, 556	1	-26, 219	
橋面防水		シート防水		-		_, = 20, = 30	_	_==, _===	単-5号
【夜間】		112474		915	2, 996	2, 741, 340			, , ,
▼ N×1G4 ■			m2	0	2, 996	0	-915	-2, 741, 340	
橋面防水		シート防水			2,000		010	2, 111, 010	単-6号
【夜間】		v 115374		0	0	0			
			m2	947	2, 925	2, 769, 975	947	2, 769, 975	
 橋面防水			1112	311	2, 320	2, 100, 510	711	2, 100, 510	単-7号
【夜間】		至水砂小		576	3, 150	1, 814, 400			7 1 7
[[X]F]]			m2	0	3, 150	1, 814, 400	-576	-1, 814, 400	
 橋面防水			1112	U	5, 100	0	510	1,014,400	単-8号
		室				^			平-0万
【夜間】			0	0	0	1 540 050		1 540 050	
			m2	550	2, 815	1, 548, 250	550	1, 548, 250	

工事名 令和	4年度薩摩川内市道隈之城・高城線天大楠	喬補修外工事	(1回変更) (個別	合意) 事業区分 工事区分	道路維持·修繕 橋梁保全工事		
 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
	φ 20mm L=0. 25m	7-122		μμ	32.4%	3X至1日1/X	32,00,000	単-9号
【夜間】	φ 20 mm 2 0. 20 m		33	2,019	66, 627			- 0.5
(IXIEI)		箇所	0	2, 019	0	-33	-66, 627	
	φ20mm L=0.24m	四//1	•	2, 010		00	00, 021	単-10号
【夜間】	φ 20 min E 0. 2 mi		0	0	0			10/3
		箇所	26	1, 234	32, 084	26	32, 084	
 排水パイプ	VP φ 40 L=0.90m	四//1	20	1, 201	02,001	20	02, 001	単-11号
【夜間】	V1 Φ 10 L 0. 30m		21	10, 448	219, 408			+ 11 /J
		箇所	0	10, 448	0	-21	-219, 408	
 排水パイプ	VP φ 40 L=0. 90∼0. 99		0	10, 110	<u> </u>	21	210, 100	内-1号
【夜間】	νι ψ ιο Ε σ. σο σ. σ.	Jiii	0		0			1,11,7
		箇所	21		222, 587	21	222, 587	
排水桝溶融切断		四//	21		222, 001	21	222, 001	単-12号
【夜間】			0	0	0			平 12万
【代文]印】		 箇所	22	11, 030	242, 660	22	242, 660	
オーバーレイエ		直の	22	11, 030	242, 000	22	242,000	
4-71-V1 <u>T</u>			1		2, 298, 480			
		式	1			1	9 010 F10	
 基層(車道・路肩部)(レヘ゛リンク゛層) 再生密粒度アスファルト混・		1		4, 308, 990	1	2, 010, 510	単-13号
を増(単連・始月部)(【夜間】	が (13) 舗装厚 37m:		0	0	0			中-13万
【1文月]】	物(13) 舗装序 3/m: (平均) 1.0~7.0m以		0 539	2, 089	1 195 071	F20	1 105 071	
中間屋 (本)类 - 吹言如)	再生密粒度アスファルト混-		539	2, 089	1, 125, 971	539	1, 125, 971	単-14号
中間層(車道・路肩部)	物(13) 舗装厚 46m:		0	0	0			甲-14万
【夜間】			0	0	700 400	200	700 400	
本园 (本学 · 吹言如)	(平均) 2.0~7.0m以		320	2, 439	780, 480	320	780, 480	W 15 B
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混		015	0.510	0 000 400			単-15号
【夜間】	物(20) 舗装厚 54m:		915	2, 512	2, 298, 480	015	0.000.400	
+8 (+\\ m=\m\	(平均) 3.0m超	m2	0	2, 512	0	-915	-2, 298, 480	ЖиаП
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混			_	^			単-16号
【夜間】	物(13) 舗装厚 55m:		0	0	0	0.47	0 400 500	
A-11+3#1#+	(平均) 3.0m超	m2	947	2, 537	2, 402, 539	947	2, 402, 539	
舗装準備工								
			1		2, 757, 490			
I = I		式	1		4, 107, 600	1	1, 350, 110	
中語コンクリート	18-8-40(高炉) t=165	3						単-17号
【夜間】	mm(平均)		94	29, 335	2, 757, 490			
		m3	0	29, 335	0	-94	-2,757,490	

工事名	令和4年度薩摩川内	市道隈之城・高城線天大橋補	修外工事	(1 回変更) (個別合)	意) 事業区分	道路維持·修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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
中詰コンクリート		18-8-40(高炉) t=254							単-18号
【夜間】		mm (平均)		0	0	0			
			m3	140	29, 340	4, 107, 600	140	4, 107, 600	
アスファルト舗装工									
				1		669, 888			
			式	1		667, 150	1	-2,738	
表層(歩道部)		再生密粒度アスファルト混合				,		,	単-19号
【夜間】		物(13) 舗装厚 30mm		576	1, 163	669, 888			
* P -1. V *		1.4m以上	m2	0	1, 163	0	-576	-669, 888	
 表層(歩道部)		再生密粒度アスファルト混合	-	-	-,			,	単-20号
【夜間】		物(13) 舗装厚 32mm		0	0	0			, =- •
r Delivar		(平均) 1.4m以上	m2	550	1, 213	667, 150	550	667, 150	
 縁石工		(1/3) 11 11115(11			1, 210	001,100	000	001, 100	
10X 11				1		2, 014, 515			
			式	1		143, 824	1	-1, 870, 691	
 縁石工				1		140, 024	1	1,010,031	
₩ H 土				1		2, 014, 515			
			式	1		143, 824	1	-1, 870, 691	
歩車道境界ブロッッ	h	標準部 C種 両面R L=1	14	1		145, 024	1	1, 070, 091	単-21号
少半垣児クトノ゚゚゚ッッ で間】	"	990mm		179	8, 989	1 600 021			平-21万
【仪间】		990mm		16	· ·	1, 609, 031	1.00	1 465 007	
- 上本学は田が、	h	144/ Lett of = = 7 p. 1 . 1	m	16	8, 989	143, 824	-163	-1, 465, 207	W 00 F
歩車道境界ブロッタ	9	摺付部 C種 両面R L=1		1.0	11 070	110 700			単-22号
【夜間】		000mm		10	11, 873	118, 730		440 =00	
		14.346-T = 1.02 - 67	m	0	11, 873	0	-10	-118, 730	W H
歩車道境界ブロッタ	¹ /	歩道乗入部 B種 L=600				000 ==:			単-23号
【夜間】		mm		41	6, 994	286, 754			
			m	0	6, 994	0	-41	-286, 754	
区画線工									
				1		107, 842			
			式	1		310, 450	1	202, 608	
区画線工									
				1		107, 842			
			式	1		310, 450	1	202, 608	
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm							単-24号
【夜間】		厚1.5mm 排水性舗装		190	349.7	66, 443			
		無白	m	160	349. 7	55, 952	-30	-10, 491	

工事名	令和4年度薩摩川區	内市道隈之城・高城線天大橋補	修外工事	(1	回変更) (個別名	注意) 事業区分 工事区分	道路維持·修繕 橋梁保全工事		
工事区分・工利	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
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm							単-25号
【夜間】		厚1.5mm 排水性舗装		97	426.8	41, 399			
		無 黄	m	58	426.8	24, 754	-39	-16, 645	
溶融式区画線		溶融式手動 実線 30cm							単-26号
【夜間】		厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
		無白	m	77	600	46, 200	77	46, 200	
溶融式区画線		溶融式手動 ゼブラ 45c							単-27号
【夜間】		m 厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
		無白	m	110	856. 4	94, 204	110	94, 204	
自転車マーク		加熱溶融接着式 排水							単-28号
【夜間】		性舗装無 700×1000		0	0	0			
		白	箇所	6	14, 890	89, 340	6	89, 340	
橋梁付属物工									
				1		12, 972, 592			
			式	1		13, 029, 654	1	57, 062	
伸縮継手工									
				1		12, 972, 592			
			式	1		13, 029, 654	1	57, 062	
鋼·ゴム製伸縮装t	置補修	補修 普通型 2車線相							単-29号
【夜間】		当 伸縮装置本体材料		43.6	187, 967	8, 195, 361			
		有	m	43.6	187, 967	8, 195, 361	0	0	
鋼·ゴム製伸縮装t	置補修	補修 普通型 2車線相							単-30号
【夜間】		当 伸縮装置本体材料		7	196, 081	1, 372, 567			
		有	m	7	196, 081	1, 372, 567	0	0	
鋼・ゴム製伸縮装	置補修	補修 軽量型 2車線相							内-2号
【夜間】		当 伸縮装置本体材料		20. 7		3, 341, 892			
		有	m	0		0	-20.7	-3, 341, 892	
鋼·ゴム製伸縮装t		補修 軽量型 2車線相							内-3号
【夜間】		当 伸縮装置本体材料		0		0			
		有	m	20.7		3, 378, 030	20. 7	3, 378, 030	
殼運搬		コンクリート殻(鉄筋) 運搬							単-31号
【夜間】		距離 6.1km		6	6,856	41, 136			
			m3	8	6,856	54, 848	2	13, 712	
殼処分		コンクリート殻(鉄筋)							単-32号
【夜間】				6	3,606	21,636			
			m3	8	3, 606	28, 848	2	7, 212	

工事名	令和4年度薩摩川内	h市道隈之城・高城線天大橋補	修外工事	(]	回変更) (個別合		道路維持·修繕	
						工事区分	橋梁保全工事	
工事区分・エ	種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減 摘要
構造物撤去工								
				1		2, 101, 517		
			式	1		2, 711, 146	1	609, 629
				1		45, 643		
			式	1		49, 154	1	3, 511
 掘削		土砂 オープ・ンカット 押土無		-		10, 101	-	単-33号
【夜間】		障害無 5,000m3未満		130	351.1	45, 643		7 0073
I IVIII I		中日 M 6,000m6 内间	m3	140	351. 1	49, 154	10	3, 511
 構造物取壊し工			IIIO	140	551.1	49, 104	10	3, 311
				1		1, 385, 236		
			式	1		1, 955, 541	1	F70 20F
			八	1		1, 955, 541	1	570, 305
舗装版切断		コンクリート舗装版舗装版		0		0		内-4号
【夜間】		厚 6.6 c m		0		0	100	202 200
A byte the a test.			m	120		307, 981	120	307, 981
舗装版破砕		コンクリート舗装版 舗装版						単-34号
【夜間】		厚 6.6 c m		0	0	0		
			m2	290	2, 294	665, 260	290	665, 260
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版						単-35号
【夜間】		厚 3 c m		580	1, 786	1, 035, 880		
			m2	550	1, 786	982, 300	-30	-53, 580
コンクリート構造物取	:壊し	無筋構造物 機械施工						単-36号
【夜間】				28	12, 477	349, 356		
			m3	0	12, 477	0	-28	-349, 356
縁石撤去工								
i				1		219, 989		
			式	1		15, 389	1	-204, 600
歩車道境界ブロシ		処分				-		単-37号
【夜間】				230	887. 5	204, 125		
# N -11 *#			m	16	887. 5	14, 200	-214	-189, 925
	-ト殻)		-		555	2 2, = 0 0		単-38号
【夜間】				12	1,322	15, 864		
I IVINI			m3	0.9	1, 322	1, 189	-11.1	-14, 675
 運搬処理工			mo	0.0	1,022	1, 103	11.1	11,010
たい以入できます。				1		450, 649		
			式	1		691, 062	1	240, 413
			八	1		091, 062	1	240, 413

工事名	令和4年度薩摩川區	内市道隈之城・高城線天大橋補	修外工事	(1	回変更)(個別台	高意) 事業区分 工事区分	道路維持·修繕 橋梁保全工事		
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
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土				·			単-39号
【夜間】		含む) 運搬距離 5.0k		130	1, 154	150,020			
- · · · · -		m	m3	0	1, 154	0	-130	-150, 020	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土			,			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	単-40号
【夜間】		含む) 運搬距離 0.5k		0	0	0			
		m	m3	140	480.8	67, 312	140	67, 312	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-41号
		含む) 運搬距離 4.6k		0	0	0			
		m	m3	140	1,844	258, 160	140	258, 160	
積込(ルーズ)		土砂 小規模(標準)							単-42号
				0	0	0			
			m3	140	958. 1	134, 134	140	134, 134	
整地		残土受入れ地での処理							単-43号
				0	0	0			
			m3	140	117.8	16, 492	140	16, 492	
殼運搬		アスファルト殻(掘削) 運搬							単-44号
【夜間】		距離 6.1km		17	2, 252	38, 284			
			m3	17	2, 252	38, 284	0	0	
殼運搬		コンクリート殻(無筋) 運搬							単-45号
【夜間】		距離 6.1km		40	1,948	77, 920			
			m3	0.9	1,948	1, 753	-39. 1	-76, 167	
殼運搬		コンクリート殻(無筋) 運搬			·				単-46号
【夜間】		距離 6.1km		0	0	0			
			m3	21	2, 252	47, 292	21	47, 292	
殼処分		アスファルト殻(掘削)				·		•	単-47号
【夜間】				17	3, 425	58, 225			
			m3	17	3, 425	58, 225	0	0	
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-48号
【夜間】				40	3, 155	126, 200			
			m3	22	3, 155	69, 410	-18	-56, 790	
仮設工									
				1		3, 460, 980			
			式	1		6, 270, 700	1	2, 809, 720	
交通管理工									
				1		3, 460, 980			
			式	1		6, 270, 700		2, 809, 720	

工事名	令和4年度薩摩川内市	道隈之城・高城線天大橋	喬補修外工事	(1 回変更) (個別	J合意) 事業区分 工事区分	道路維持·修繕 橋梁保全工事		
工事区分・エ	 種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	<u> </u>	数量増減	金額増減	摘要
		///	, , , ,	<i></i>	1 1100		34.11 HV		内-5号
(B)【夜間】				186		3, 460, 980			
			人日	0		0, 100, 000	-186	-3, 460, 980	
				0		0	100	0, 100, 300	内-6号
文型誘導音幅貝 (B)【夜間】				0		0			P3=0 /2
(D) 【1文[时]】						0	227	C 070 700	
****			人目	337		6, 270, 700	337	6, 270, 700	
直接工事費									
			15	1		32, 670, 069			
			式	1		38, 067, 924	1	5, 397, 855	
共通仮設費									
				1		8, 374, 194			
			式	1		9, 428, 092	1	1, 053, 898	
共通仮設費									
				1		1, 519, 920			
			式	1		1,866,902	1	346, 982	
運搬費									
				1		112, 690			
			式	1		112, 690	0	0	
建設機械運搬費	,			-		112,000			内-7号
是以 [从]从至此员				1		112, 690			1 3 1 7 5
			台	1		112, 690	0	0	
技術管理費				1		112,090	0	0	
仅州官垤其				1		E00 007			
				1		522, 837		20 540	
No. bobs Lorry II.a			式	1		591, 585	1	68, 748	.1. 0 🗆
鉄筋探査									内-8号
【夜間】				21		477, 085			
			m2	21		477, 085	0	0	
道路施設基本デ	一身作成費								内-9号
				1		45, 752			
			式	0		0	-1	-45, 752	
施工調査費									内-10号
				0		0			
			式	1		14, 500	1	14, 500	
諸経費動向調査	 費		-			,		,	内-11号
HENT X WILLINGE				0		0			
			式	1		100,000	1	100,000	
			1	1		100,000	1	100,000	

工事名	令和4年度薩摩川内市道	道隈之城・高城線天大橋	喬補修外工事	(1 回変更) (個別	合意 事業区分	道路維持・修繕		
てまにハーマ	年 任田 如田	TH 144	774 /	₩. 目	77 /m	工事区分	橋梁保全工事	4.44.44 A	₩ , 11,
	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
営繕費									
				0		0			
			式	1		156, 000	1	156, 000	
快適トイレ									内-12号
				0		0			
			式	1		156,000	1	156, 000	
現場環境改善費(率計上)			-		200,000	1	200,000	
2000年100日頁(Ψµ(<u>11</u>)			1		884, 393			
			式				1	100 004	
	\ \		工	1		1, 006, 627	1	122, 234	
共通仮設費(率計上)								
				1		6, 854, 274			
			式	1		7, 561, 190	1	706, 916	
純工事費									
				1		41, 044, 263			
			式	1		47, 496, 016	1	6, 451, 753	
現場管理費						, ,		, ,	
7.77 6.74				1		23, 146, 586			
			式	1		26, 236, 280	1	3, 089, 694	
			IV.	1		20, 230, 280	1	3, 089, 694	
工事原価									
				1		64, 190, 849			
			式	1		73, 732, 296	1	9, 541, 447	
一般管理費等									
				1		11, 473, 923			
			式	1		12, 957, 704	1	1, 483, 781	
業務委託料(測量)									
),,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				1		45, 076			
			式	0		0	-1	-45, 076	
▲ 業務委託料(設計)			14	U		0	1	40,010	
★伤安託付(双訂)				,		00 150			
				1		90, 152			
. 1.640			式	0		0	-1	-90, 152	
工事価格									
				1		75, 800, 000			
			式	1		86, 690, 000	1	10, 890, 000	
消費税相当額									
				1		7, 580, 000			
			式	1		8, 669, 000	1	1, 089, 000	

工事名	令和4年度薩摩川内市道	限之城・高城線天大橋補値	多外工事	(1 回変更)	(個別合意) 事業	区分区分	道路維持·修繕 橋梁保全工事		
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
工事費計			式	1		83, 38	30, 000 59, 000	1	11, 979, 000	

0/21箇所当たり内訳書

印刷日時:2023/01/19 19:57:15

排水パイプ 第 1号内訳書

【夜間】

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート削孔(さく岩	600mm以上800mm未満		0	0	0			CB224420
機)								
		孔	21	3, 796	79, 716	21	79, 716	
排水パイプ設置	VP管 φ 100mm未満		0	0	0			WYB00025
		m	19. 5	5, 594	109, 083	19. 5		単一 63号
排水管 (材料費)	VP40		0	0	0			WYB00035
		m	19. 5	282	5, 499	19. 5		単一 64号
排水キャップ (材料費)	φ 38.1×80 溶融亜鉛メッキ		0	0	0			WYB00036
		/177	0.1	0.500	50.500	24	50.500	W 05 II
		個	21	2, 500	52, 500	21	52, 500	単一 65号
合 計					0			
台 都					246, 798		246, 798	
					0		240, 190	
変更積算金額					0			
交入恒开业 顿					222, 587		222 587	 円/箇所
					222,001		222,001	17 四/기

20.7/0m当たり内訳書

印刷日時:2023/01/19 19:57:15

鋼・ゴム製伸縮装置補修

第 2号内訳書 【夜間】

								1.000 00 00 2 00
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	補修 軽量型 2車線相当 有 有		20.7	167, 700	3, 471, 390			WB811610
				ĺ	, , ,			
		m	20. 7	167, 700	3, 471, 390	0	0	単一 78号
止水処理	 ジョイント部	111	20. 7	5, 225	108, 157	0		WYB00024
业小戏类	AUNITED		20. 1	0, 440	100, 107			100004
						_		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		m	20. 7	5, 225	108, 157	0		単一 79号
ウレタンフォーム(材料費	\[\n-_\^\gegq \forall 1\]		68.8	100	6, 880			WYB00008
)								
		L	68.8	100	6, 880	0	0	単一 80号
シール材(材料費)	シリコーン系 プライマー含む		24. 9	4, 840	120, 516			WYB00007
		L	24. 9	4, 840	120, 516	0	0	単一 81号
				,	3, 341, 892			
合 計					3, 311, 302			
Ц н					0		-3, 341, 892	
					0		-5, 541, 692	

0/20.7m当たり内訳書

印刷日時:2023/01/19 19:57:15

鋼・ゴム製伸縮装置補修

第 3号内訳書 【夜間】

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	補修 軽量型 2車線相当 有 有		0	0	0		*	WB811610
		m	20.7	167, 700	3, 471, 390	20. 7		単一 82号
止水処理	ジョイント部		0	0	0			WYB00041
		m	20. 7	5, 225	108, 157	20. 7		単一 83号
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し		0	0	0			CB240010
	全ての費用							
2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	22118	m 3	1.1	40, 420	44, 462	1. 1	44, 462	
ウレタンフォーム(材料費	\ \(\sum_{\text{\tin}\text{\tin}\\\ \text{\tex{\tex		0	0	0			WYB00042
)		т.	CO C	100	C 000	co c	c 000	単一 84号
シール材(材料費)	シリコーン系 プライマー含む	L	68.6	100	6,860	68. 6		単一 84万 WYB00043
ン一ル例(例が負)	- プリューンポーク 74 (一百 (2) 		U	U	0			W1D00043
		L	24	4, 840	116, 160	24	116 160	単一 85号
		L	21	1,010	0	21	110, 100	4 007
合 計								
н н					3, 747, 029		3, 747, 029	
					0		, ,	
変更積算金額								
					3, 378, 030		3, 378, 030	円/m
								1

0/120m当たり内訳書

印刷日時:2023/01/19 19:57:15

舗装版切断

第 4号内訳書 【夜間】

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	コンクリート舗装版 舗装版厚 6.6 c m		0	0	0			WYB00049
		m	118	2, 896	341, 728	118	341, 728	単一 88号
A =1					0			
合 計					0.41 700		0.41 700	
					341, 728		341, 728	
変更積算金額					0			
及又恒开亚帜					307, 981		307, 981	 Ш /m
					001,001		001,001	1 1 / m

186/0人日当たり内訳書

印刷日時:2023/01/19 19:57:15

交通誘導警備員

第 5号内訳書

(B)【夜間】

名称	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B			186	20, 640	3, 839, 040			WB010212
		人日	186	20, 640	3, 839, 040	0	0	単一 95号
					3, 460, 980			
合 計								
					0		-3, 460, 980	

0/337人日当たり内訳書

印刷日時:2023/01/19 19:57:16

交通誘導警備員

第 6号内訳書

(B)【夜間】

名称	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B			0	0	0			WB010212
		人日	337	20, 640	6, 955, 680	337	6, 955, 680	単一 96号
					0			
合 計								
					6, 955, 680		6, 955, 680	
変更積算金額					0			
发 史惧异並領					6, 270, 700		6, 270, 700	
					0,270,700		0, 270, 700	ロ / 八日
		-						

建設機械運搬費

第 7号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m		2	62, 500	125, 000			WB010010
車1回)	2.9km 無 無							
		台	2	62, 500	125, 000	0	0	単一 97号
					112, 690			
合 計								
					112, 690		0	

 鉄筋探査

 第 8号內訳書

 【夜間】

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋探査	下向き		21	25, 200	529, 200			WYB00026
		m 2	21	25, 200	529, 200	0	0	単一 98号
					477, 085			
合 計					·			
					477, 085		0	
					,			

道路施設基本データ作成費

第 9号内訳書

								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	技術員1 75人		1		50, 750			WYB00013
短頭心区及本/ / ドバ貝	XII X 1. 10/\	ļ ,	1	l i	30,130	l		"1500010
			ļ	ļ		l j		
		式	1	ļ	50, 750	0	0	単一 99号
							-	•
		ļ ,	ļ	ļ	45, 752	l j		
合 計		ļ ,	ļ	ļ		l j		
			ļ	ļ	0	l j	-45, 752	
			 	<u> </u>	<u> </u>	-	10, 102	
			ļ	ļ		l j		
			ļ	ļ		l j		
		ļ ,	ļ	ļ		l j		
	1	<u> </u>	ļ — I	<u> </u>		<u> </u>		
			ļ	ļ		l j		
			ļ	ļ		l j		
			ļ	ļ		l j		
		<u> </u>	ļ	-	-			
			ļ	ļ		l j		
			ļ	ļ		l j		
			ļ	ļ		l j		
		L						
		ļ ,	ļ	ļ		l j		
			ļ	ļ		l j		
			ļ	ļ		l j		
		L i	<u> </u>	<u> </u>				
			ļ	ļ		l j		
		ļ ,		ļ		l j		
		<u> </u>	<u> </u>	ļ	i	<u> </u>	<u> </u>	
			ļ	ļ		l j		
			ļ	ļ		l j		
			ļ	ļ		l	ļ į	
		 						
			ļ	ļ		l j		
			ļ	ļ		l i		
			ļ	ļ		l j		
				i				
			ļ	ļ		l i		
		ļ ,	ļ	ļ		l j		
			ļ	ļ		l i		
		 	+					
			ļ	ļ		l j		
			ļ	ļ		l i		
			ļ	ļ		l j		
ļ			+	<u> </u>				
			ļ	ļ		l i		
		ļ ,	ļ	ļ		l j		
			ļ	ļ		l j		

施工調査費

第 10号内訳書

								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
施工状況モニタリング調査	路面切削工(技術員0.5人)		0	0	0			WYB00050
		工種	1	14, 500	14, 500	1	14 500	単一 100号
		上作	1	14, 500		1	14, 500	平 100万
					0			
合 計								
					14, 500		14, 500	
					0			
変更積算金額								
久入恨开业!!!					14 500		14 500	m /=
					14, 500		14, 500	口/ 八

諸経費動向調査費

第 11号内訳書

単価使用年月 2022. 11 歩掛使用年月 2022. 11 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

								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
諸経費動向調査費			0	0	0			WYB00076
THE TANK THE PARTY OF THE PARTY	1	١	ľ	ļ		l		
(1	·	ļ	l		l		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
<u> </u>	1 	工事	1	100, 000	100, 000	1	100, 000	単一 101号
					0			
合 計	1	١	ĺ	l		l		
ы ы	1	١	ļ	ļ	100.000	l	100.000	
1					100, 000		100, 000	
1	i I	١ ,	ļ	ļ	0	l j		
変更積算金額	i I	١ ,	ļ	ļ		l j		
	1	١	ļ	l	100,000	l	100,000	四/式
\	<u> </u>				100,000		100,000	11/ 1/
1	1	١	ĺ	l		l		
(1	'	ļ	ļ		l		
1	1	١ ,	ļ	ļ		l		
+	1	<u> </u>						
1	i l	١ ,	ļ	ļ		l		
1	1	١ ,	ļ	ļ		l		
1	i I	١ ,	ļ	ļ		l j		
1	 	<u> </u>						
1	i l	١ .	ļ	ļ		l j		
1	i I	١ ,	ļ	ļ		l j		
1	i I	١ ,	ļ	ļ		l j		
		,						
1	i I	١ ,	ļ	ļ		l j		
1	i I	١ ,	ļ	ļ		l j		
,								
1	i I	١ ,	ļ	ļ		l j		
1	1	١ ,	ļ	ļ		l		
1	<u> </u>							
1	i I	١ ,	ļ	ļ		l j		
1	i I	١ ,	ļ	ļ		l j		
	1	١ ,	ļ	ļ		l		
	!	<u> </u>						
1	i l	١ .	ļ	ļ		l j		
	1	١ ,	ļ	ļ		l		
	i I	١ ,	ļ	ļ		l j		
	1	<u> </u>						
	i l	١ ,	ļ	ļ		l		
	i l	١ ,	ļ	ļ		l		
	i l	١ .	ļ	ļ		l j		
						 		
	i l	١ .	ļ	ļ		l j		
	i l	١ .	ļ	ļ		l j		
			·		•			

快適トイレ

第 12号内訳書

	A							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
快適トイレ費用	男性用1基 供用3.07箇月		0		0			WYB00052
		4			150,000		150,000	₩ 100 □
		式	1		156, 000	1	156, 000	単一 102号
					0			
合 計								
					156, 000		156, 000	
		\vdash			0		100,000	
the second laber to store					0			
変更積算金額								
					156, 000		156, 000	円/式
		'						
		'						
		'						
		'						
		'						
		'						
		'						
		 						
		\vdash						

		1次単位	近表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
単一1号	路面切削【夜間】	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価 1,312 1,312
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面切削 全	:面切削 平均切削深さ	6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無		1	1, 456	1, 456	WYB00001
			m 2	1	1, 456	1, 456	単一 49号
	計					1, 456 1, 456	
	単価					1, 456 1, 456	円/m2
						-,	1.00

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000	06 -00-00-2-50
単-2号	路面切削【夜間】	全面切削平均6.4cm(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無	単位	m2	数量	0	単価	0 1, 482
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路面切削 全	全面切削 平均切削深さ	6.4cm 段差すりつけ撤去作業無		0	0	0	WYB00	031
			m 2	1	1, 644	1, 644	単一	50号
	計					0		
						1, 644		
	単価					0		
						1, 644	円/m	2
変更積算単位	価							
222200111						1, 482	円/m²	2

2022. 06

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00	-2-50
単-3号	殼運搬(路面切削) 【夜間】	アスファルト殼(切削) 運搬距離 6.1k m	単位	m3	数量	1	単価	1, 565 1, 565
		規格	単位	数量	単価	金額	摘	要
殻運搬 (路)	面切削)	有り 6.5km以下 全ての費用		1	1, 737	1, 737	CB430020	
			m 3	1	1, 737	1,737		
	≅ †					1, 737 1, 737		
	単価					1,737		
						1, 737	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.0	06 -00-00-2-0
単一4号	殼処分 【夜間】	アスファルト殼(切削)	単位	m3	数量	1	単価	3, 425
		規格	単位	数量	単価	金額		3,425 摘要
処分費(m		79010	, , , , ,	1	3, 800	3, 800	WB0200	
			m 3	1	3, 800	3, 800	単一	51号
	a l					3,800		
	計					3,800		
	VII. Impe					3, 800		
	単価					3,800	円/m3	}

2022.06

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-0
単一5号	橋面防水 【夜間】	シート防水	単位	m2	数量	1	単価 2,996 2,996
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
シート系防力	k	補修 有 33.686m/100m2 有 21.213m/100m2 有		1	3, 324	3, 324	WB812910
			m 2	1	3, 324	3, 324	単一 52号
	計					3, 324 3, 324	
	単価					3, 324 3, 324	円/m2
						0, 324	117/ 111/2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022.0	06 -00-00-2-0
橋面防水 単一6号 【夜間】	シート防水	単位	m2	数量	0	単価	0
	To be	2001	W/ E)\\\ \(\frac{\pi_{max}}{max}	1		2, 925
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
シート系防水	補修 有 27.461m/100m2 有		0	0	0	WB8129	910
	20.305m/100m2 有						
		m 2	1	3, 245	3, 245	単一	53号
					0		
計							
					3, 245		
					0		
単価							
					3, 245	円/m2	2
変更積算単価							
					2, 925	円/m2	2

2022. 06

		1次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-0
単-7号	橋面防水 【夜間】	塗膜防水	単位	m2	数量	1	単価 3,150 3,150
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜系防水		補修 有 84.271m/100m2 有 77.886m/100m2 有		1	3, 495	3, 495	WB812920
			m 2	1	3, 495	3, 495	単一 54号
	il					3, 495 3, 495	
	単価					3, 495	Ш / о
						3, 495	円/m2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022.0	06 -00-00-2-0
橋面防水 単-8号 【夜間】	塗膜防水	単位	m2	数量	0	単価	0 2, 815
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
塗膜系防水	補修 有 47.921m/100m2 有		0	0	0	WB8129	
	81.509m/100m2 有	_					8
		m 2	1	3, 123	3, 123	単一	55号
計					0		
					3, 123		
単価					0		
					3, 123	円/m ²	2
変更積算単価							
					2, 815	円/m ²	2

2022.06

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
単一9号	耐圧ホース 【夜間】	φ 20mm L=0. 25m	単位	箇所	数量	1	2,019 単価 2,019
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	削孔 (電動ハンマドリル)	200mm以上400mm以下	1 1	1	1, 348	1, 348	CB224410
			孔	1	1, 348	1, 348	
耐圧ホース設	造	φ 20mm		0. 25	1, 567	391. 75	WYB00015
			m	0. 25	1, 567	391. 75	単一 56号
耐圧ホース((材料費)	φ 20mm		0. 25	2,000		WYB00016
			m	0. 25	2, 000		単一 57号
	計					2, 239. 75	
						2, 239. 75	
	単価					2, 240	
						2, 240	円/箇所

		1次単位	表			歩掛使用年月	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
単-10号	耐圧ホース 【夜間】	φ 20mm L=0. 24m	単位	箇所	数量	0	り 単価 1,234
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	·	0	0		CB430510
			m	0.38	1, 349	512. 62	
耐圧ホース設	是置	φ 20mm		0	0		WYB00027
			m	0. 24	1, 567		単一 58号
耐圧ホース((材料費)	φ 20mm		0	0		WYB00034
			m	0. 24	2,000	480	単一 59号
	計					0 1, 368. 7	
						0	
	単価						円/箇所
変更積算単価	f					1, 234	円/箇所
						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
単-11号	排水パイプ。【夜間】	VP φ 40 L=0.90m	単位	箇所	数量	1	10, 448 単価 10, 448
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	削孔(さく岩機)	600mm以上800mm未満		1	3, 796	3, 796	CB224420
			孔	1	3, 796	3, 796	
排水パイプ設	党置	VP管 φ 100mm未満		0.9	5, 594	5, 034. 6	WYB00004
			m	0.9	5, 594	5, 034. 6	単一 60号
排水管(材料	 費)	VP40		0.9	282	253. 8	WYB00005
			m	0.9	282	253. 8	単一 61号
排水キャップ	(材料費)	φ 38.1×80 溶融亜鉛メッキ		1	2, 500	2, 500	WYB00006
			個	1	2, 500	2, 500	単一 62号
	計					11, 584. 4 11, 584. 4	
	単価					11, 590	III / Mt-7°
						11, 590	円/箇所

]	L次単価表					2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
単-12号	排水桝溶融切断【夜間】		単位	Ĭ.	箇所	数量	0	り 単価 11,030
	名称	規格	単位	Ľ.	数量	単価	金額	摘要
排水桝溶融切	7断	溶融サイス゛φ 20mm			0	0	0	WYB00014
			箇所		1	12, 230	12, 230	単一 66号
	計						0 12, 230	
	単価						0	円/箇所
変更積算単個	6							円/箇所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	06 -00-00-2-50
単-13号	基層(車道・路肩部) (レベリング層) 【夜間】	再生密粒度アススァルト混合物(13) 舗装厚 37mm(平均) 1 .0~7.0m以下	単位	m2	数量	0	単価	0 2, 089
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基層(車道・	・路肩部) (レベリング層) 1.0~7.0m以下	再生密粒度アススアルト混合物(13) 37mm(平均) 瀝青材料無		0	0	0	WYB000	064
			m 2	1	2, 317	2, 317	単一	67号
	計					0		
	H					2, 317		
						0		
	単価					2, 317	円/m2	2
変更積算単位	THE							
《人员开干》	щ					2, 089	円/m2	2

2022.06

		1次単位	近表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
単-14号	中間層(車道・路肩部) 【夜間】	再生密粒度アススファルト混合物(13) 舗装厚 46mm(平均) 2 .0~7.0m以下	単位	m2	数量	0	単価 2,439
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中間層(車道	道・路肩部)2.0∼7.0m以下	再生密粒度アススファルト混合物(13) 46mm(平均) 瀝青材料有		0	0	0	WYB00054
			m 2	1	2, 706	2, 706	単一 68号
	1					0 2, 706	
	単価					0 2,706	円/m2
変更積算単個	E					2, 439	円/m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.0	06 -00-00-2-50
単-15号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 54mm(平均) 3 .0m超	単位	m2	数量	1	単価	2, 512 2, 512
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・	・路肩部)3.0m超	54mm(平均) 再生密粒度アスファルト混合物(20) 瀝青材料無		1	2, 787	2, 787	WYB000)17
			m 2	1	2, 787	2, 787	単一	69号
	計					2, 787		
						2, 787		
						2, 787		
	単価					2, 787	円/m2	2

2022. 06

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50				
表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 55mm(平均) 3 .0m超	単位	m2	数量	0	り 単価 2,537
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部)3.0m超	再生密粒度アスファルト混合物(13) 55mm(平均) 瀝青材料無		0	0	0	WYB00063
		m 2	1	2, 814	2, 814	単一 70号
計					0 2,814	
単価					0 2,814	円/m2
変更積算単価					2, 537	円/m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.0	06 -00-00-2-50
単-17号	中詰コンクリート【夜間】	18-8-40(高炉) t=163mm(平均)	単位	m3	数量	1	単価	29, 335 29, 335
	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 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		1	32, 540	32, 540	CB2400	010
			m 3	1	32, 540	32, 540		
	計					32, 540		
						32, 540		
単価						32, 540		
						32, 540	円/m	3

2022.06

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50				
中詰コンクリート 【夜間】	18-8-40(高炉)t=254mm(平均)	単位	m3	数量	0	単価 29,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010
		m 3	1	32, 540	32, 540	
計					0 32, 540	
単価					0 32, 540	円/m3
変更積算単価					29, 340	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.0	06 -00-00-2-50
単-19号	表層(歩道部) 【夜間】	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1, 163 1, 163
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
表層(歩道部	形)	1.4m以上 30mm		1	1, 291	1, 291	CB4102	261
		各種(2.20以上2.30t/m3未満) 無し						
		全ての費用	m 2	1	1, 291	1, 291		
	計					1, 291		
						1, 291		
	単価					1, 291		
						1, 291	円/m2	2

2022. 06

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50				
単-20号	表層(歩道部) 【夜間】	再生密粒度アススアァルト混合物(13) 舗装厚 32mm(平均) 1 .4m以上	単位	m2	数量	0	単価 0 1,213
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(歩道部	k)	1.4m以上 32mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	0	0 1, 346	0 1,346	CB410261
	m i	1.004/11	m z		1,010	0 1,346	
	単価					0 1, 346	円/m2
変更積算単個	Б					1, 213	円/m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.0	06 -00-00-2-50
単一21号	歩車道境界ブロック 【夜間】	標準部 C種 両面R L=1990mm	単位	m	数量	1	単価	8, 989
	7. II.	litt life	774 1-1-	*F 目	14 fm	1		8, 989
L 丰米	<u> 名称</u>	規格	単位	数量	単価	金額	CD 4001	摘要
歩車道境界ス	ノロック	設置		1	9, 972	9, 972	CB4225	010
		各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)						
		0.5個/m 無し 無し	m	1	9, 972	9, 972		
						9, 972		
	計							
						9, 972		
						9, 972		
	単価							
						9, 972	円/m	

2022. 06

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50				
単-22号	歩車道境界ブロック 【夜間】	摺付部 C種 両面R L=1000mm	単位	m	数量	1	単価 11,873 11,873
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界で	ブロック	設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1個/m 無し 無し	m	1	13, 170 13, 170	13, 170 13, 170	CB422510
	al-					13, 170 13, 170	
	単価					13, 170 13, 170	円/m

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	06 -00-00-2-50
歩車道境界ブロック 単-23号 【夜間】	歩道乗入部 B種 L=600mm	単位	m	数量	1	単価	6, 994
					1		6, 994
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満)		1	7, 759	7, 759	CB422510	
	1.65個/m 無し 無し						
		m	1	7, 759	7, 759		
					7, 759		
計							
					7, 759		
					7, 759		
単価							
					7, 759	円/m	

2022. 06

		1次単位					2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-0	
単-24号	溶融式区画線【夜間】	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	349. 7 349. 7
	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 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白		1	387. 9		WB821210	
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	387. 9		単一 71号	
	計					387. 9 387. 9		
	単価					387. 9		
						387. 9	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-)
単一25号	溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄	単位	m	数量	1	単価		426. 8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	426. 8
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%		1	473. 5	473. 5			
	計	黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	473. 5	473. 5 473. 5	単一	72号	
	計 下					473. 5			
	単価					473. 5			
						473. 5	円/m		

		1 次単位	田表				2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-0	
単-26号	溶融式区画線【夜間】	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	0	単価	0
	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 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白		0	0		WB821210	
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	665. 5	665. 5	単一 73号	
	m+					0 665. 5		
	単価					0 665. 5	円/m	
変更積算単価	б						円/m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0)6 -00-00-2-0	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白				0)\\ /m*		0
単-27号 【夜間】		単位	m	数量		単価		
					1			856. 4
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		0	0	0	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	950	950	単一	74号	
					0			
計								
					950			
					0			
単価								
					950	円/m		
変更積算単価								
					856. 4	円/m		

2022. 06

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
単-28号	自転車マーク 【夜間】	加熱溶融接着式 排水性舗装無 700×1000 白	単位	箇所	数量	0	単価 14,890
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自転車マーク	7	加熱溶融接着式 700×1000 排水性舗装無 白		0	0	0	WYB00045
			箇所	1	16, 510	16, 510	単一 75号
	計					0 16, 510	
	単価					0 16, 510	円/箇所
変更積算単個	H						円/箇所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	
単-29号	鋼·ゴム製伸縮装置補修 【夜間】	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	単位	m	数量	1	単価	187, 967 187, 967
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋梁用伸縮絲	継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当 有 有		1	208, 500	208, 500	WB8116	310
			m	1	208, 500	208, 500	単一	76号
	31					208, 500		
	計					208, 500		
						208, 500		
	単価					208, 500	円/m	

2022.06

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一30号	鋼·ゴム製伸縮装置補修 【夜間】	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	単位	m	数量	1	単価 196, 081 196, 081	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮維	迷手装置設置工	補修 普通型 2車線相当 有 有		1	217, 500	217, 500	WB811610	
			m	1	217, 500	217, 500	単一 77号	
	計					217, 500		
						217, 500		
	単価					217, 500		
						217, 500	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.0	06 -00-00-2-50
単-31号	殼運搬 【夜間】	コンクリート殻(鉄筋) 運搬距離 6.1km	単位	m3	数量	1	単価	6, 856
	<u></u> 名称	規格		数量	単価	<u></u> 金額		6,856
ダンプトラッ	ック (2 t) 運搬 (CO殻・AS殻)	鉄筋コンクリート DID有 6.1km	単位	1	7, 605	7, 605	WYB000	
			m 3	1	7, 605	7, 605	単一	86号
	計					7, 605		
	äΤ					7, 605		
	単価					7, 605		
	平 伽					7, 605	円/m3	3

2022. 06

	1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-0
製処分 単-32号 【夜間】	コンクリート殼(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価 3,606 3,606
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)			1	4, 000	4,000	WB020051
		m 3	1	4,000	4,000	単一 87号
計					4, 000 4, 000	
単価					4,000	Ш / о
					4,000	円/m3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	06 -00-00-2-50
掘削 単一33号 【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	1	単価	351. 1
					1		351. 1
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		1	389. 5	389. 5	CB2101	100
		m 3	1	389. 5	389. 5		
					389. 5		
計							
					389. 5		
					389. 5		
単価							
					389. 5	円/m3	3

2022. 06

	1 次 🗎	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
舗装版破砕 単-34号 【夜間】	コンクリート舗装版 舗装版厚 6.6 c m	単位	m2	数量	0	単価 2,294
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 6.6 c m		0	0	0	WYB00030
		m 2	1	2, 545	2, 545	単一 89号
計					0 2, 545	
単価					0 2, 545	円/m2
変更積算単価					2, 294	円/m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. (
単一35号	舗装版破砕 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 3 c m	単位	m2	数量	1	単価	1, 786 1, 786
		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 舗装版厚 3 c m		1	1, 982	1, 982	WYB000)11
			m 2	1	1, 982	1, 982	単一	90号
	計					1, 982		
						1, 982		
)					1, 982		
	単価					1, 982	円/m2	2

2022.06

		1次章	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-0
単一36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	1	単価 12,477 12,477
	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		1	13, 840	13, 840	WB824010
			m 3	1	13, 840	13, 840	単一 91号
	計					13, 840 13, 840	
	単価					13, 840 13, 840	円/m3
						10,040	11/ 110

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.0	06 -00-00-2-50
歩車道境界ブロック撤去 単一37号 【夜間】	処分		単位	m	数量	1	単価	887. 5
 名称		規格	単位	数量	単価	金額		887.5 摘要
歩車道境界ブロック撤去	処分	风 俗	- 1 年14.		984. 5	984. 5	CB4225	
			m	1	984. 5	984. 5		
計						984. 5		
						984. 5		
単価						984. 5		
						984. 5	円/m	

2022.06

	1 次単価表							
機械積込(コンケリート殻) 【夜間】		単位	m3	数量	1	単価 1,322 1,322		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械積込 (コンクリート殻)			1	1, 467	1, 467	WYB00022		
		m 3	1	1, 467	1, 467	単一 92号		
計					1, 467 1, 467			
単価					1, 467 1, 467	円/m3		

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 1. 000-	06 -00-00-2-50
土砂等運搬 単一39号 【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 5.0 k m	単位	m3	数量	1	単価	1, 154
					1		1, 154
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)		1	1, 281	1, 281	CB2101	10
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.0km以下						
		m 3	1	1, 281	1, 281		
					1, 281		
∄ †							
					1, 281		
					1, 281		
単価							
					1, 281	円/m3	3

2022. 06

		1次単位	五表				2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50	
単-40号	土砂等運搬 【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 0.5 k m	単位	m3	数量	0	単価	0 80. 8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 0.5km以下		0	0		CB210110	
			m 3	1	533. 7	533. 7		
	計					0 533. 7		
	単価					0 533. 7	円/m3	
変更積算単個	Б						円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	06 -00-00-2-0
単-41号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 4.6 k m	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1, 844
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		小規模		0	0	0	CB210	110
		バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)						
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.5km以下	m 3	1	2, 046	2, 046		
	計					0		
	缸					2, 046		
	N/ free					0		
	単価					2, 046	円/m	3
変更積算単位	価							
						1, 844	円/m	3

2022.06

	1 次章	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-0
(ルーズ・) 単-42号	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量	0	単価 958.1
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準)		0	0	0	CB210020
		m 3	1	1, 063	1, 063	
計					0 1,063	
単価					0 1, 063	円/m3
変更積算単価						円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 1. 000-	06 -00-00-2-0	
単-43号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	0	単価		0 117. 8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	117.0
整地		残土受入れ地での処理		0	0	0	CB210	310	
			m 3	1	130. 7	130. 7			
	計					0			
	рі					130. 7			
	単価					0			
	半 III					130. 7	円/m	3	
変更積算単値	THE STATE OF THE S								
《人····································	щ					117.8	円/m	3	

2022.06

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-	-2-50
単-44号	殼運搬 【夜間】	アスファルト殻(掘削) 運搬距離 6.1km	単位	m3	数量	1	単価	2, 252 2, 252
	名称		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) 有り 7.0km以下 全ての費用	m 3	1	2, 498 2, 498	2, 498 2, 498	CB227010	
	計	17 2 17 2 17 2 17 2 17 2 17 2 17 2 17 2			2, 100	2, 498 2, 498		
	単価					2, 498 2, 498	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	06 -00-00-2-50
単-45号	殼運搬 【夜間】	コンクリート殻(無筋) 運搬距離 6.1km	単位	m3	数量	1	単価	1, 948
						1		1, 948
	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		1	2, 161	2, 161	CB2270	010
		有り 8.0km以下 全ての費用						
			m 3	1	2, 161	2, 161		
						2, 161		
	計							
						2, 161		
						2, 161		
	単価							
						2, 161	円/m3	3

2022.06

	1次単位		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50		
設運搬 単-46号 【夜間】	コンクリート殻(無筋) 運搬距離 6.1km	単位	m3	数量	0	単価 2,252
名称	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)		0	0	0	CB227010
	有り 7.0km以下 全ての費用	m 3	1	2, 498	2, 498	
計					0 2, 498	
単価					0 2, 498	円/m3
変更積算単価					2, 252	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.0	06 -00-00-2-0
単-47号	殼処分 【夜間】	アスファルト殻 (掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3, 425
		規格	単位	数量	単価	金額		3,425 摘要
処分費 (m:		/90 IA	, ,	1	3, 800	3, 800	WB0200	
			m 3	1	3, 800	3, 800	単一	93号
	31					3,800		
	計					3,800		
	W. hre					3, 800		
	単価					3,800	円/m3	}

2022.06

			1次単価表					
単-48号	殼処分 【夜間】	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	3, 155 単価 3, 155	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m 3				1	3, 500	3, 500	WB020051	
			m 3	1	3, 500	3, 500 3, 500	単一 94号	
	計					3, 500		
	単価					3, 500		
						3, 500	円/m3	

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50				
単一49号	路面切削 全面切削 平均切削深さ	6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無	単位	m 2	数量	100	単価	1, 456 1, 456
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				0. 217	42, 997	9, 330		
			人	0. 217	42, 997	9, 330		
特殊作業員				0. 217	40, 005	8, 681		
			人	0. 217	40, 005	8, 681		
普通作業員				0. 435	28, 507	12, 400		
			人	0. 435	28, 507	12, 400		
路面切削機		ポイール式・廃材積込装置付・幅2.0m・切削深23cm		0. 217	318, 400	69, 092	WYB000	002
			日	0. 217	318, 400	69, 092	単一	103号
路面清掃車		ブ゚ラシ式・ホッパ容量1.5m3・四輪式		0. 217	100, 800	21, 873	WYB000	
			日	0. 217	100, 800	21, 873	単一	104号
諸雑費(率+ 20%	-まるめ)			1		24, 224		
			式	1		24, 224		
	計					145, 600		
						145, 600		
	単価					1, 456		
						1, 456	円/n	n 2

参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50			
6.4cm 段差すりつけ撤去作業無	単位	m 2	数量	0	0 単価 1,644
担格	単位	数量	単価		摘要
/yu tu	7-122	0	0	0	A but
	人	0. 245	42, 997	10, 534	
		0	0	0	
	人	0. 245	40, 005	9, 801	
		0	0	0	
	人	0. 492	28, 507	14, 025	
おール式・廃材積込装置付・幅2.0m・切削深23cm		0	0	0	WYB00032
	日	0. 245	318, 400	78, 008	単一 105号
ブラジ式・ホッハ。容量1.5m3・四輪式		0	0	0	WYB00033
	日	0. 245	100, 800	24, 696	単一 106号
		0		0	
	式	1		27, 336	
				0	
				164, 400	
				0	
				1,644	円/m2
	6. 4cm 段差すりつけ撤去作業無 規格	6. 4cm 段差すりつけ撤去作業無 単位 規格 単位 人 人 ホイール式・廃材積込装置付・幅2. 0m・切削深23cm 日 フ*ラン式・ホッハ* 容量1. 5m3・四輪式	単位 m 2 単位 数量 0 人	6. 4cm 段差すりつけ撤去作業無 単位 m 2 数量 規格 単位 数量 単価 人 0.245 42,997 0 0 0 人 0.245 40,005 0 0 0 水イル式・廃材積込装置付・幅2.0m・切削深23cm 0 0 日 0.245 318,400 ブブジ式・ホッバ 容量1.5m3・四輪式 0 0 日 0.245 100,800 0 0	単位 m2 数量 100 100

参考資料 (1)							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-0
単-51号	処分費(m 3)			単位	m 3	数量	100	単価 3,800
	 名称			単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 アス	ファルト殻(切削)【夜間】	(有)福山建設			3.12			7,12,1
				m 3	100	3, 800	380, 000	
	計						380, 000	
							300,000	
	単価						3, 800	円/m3

	参	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-0			
シート系防水 単-52号	補修 有 33.686m/100m2 有 21.213m/100m2 有	単位	m 2	数量	100	単価 3,324
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋面防水工 シート系防水 (アスファルト系)	補修	m 2	100	2, 850. 39	285, 039	
床版排水材(排水用導水管)	φ 18 スプリング管 ステンレス製	III Z	100	2, 000. 39	200, 009	
		m	35. 37	1, 170	41, 382	
成型目地材	橋面防水用 厚5mm×幅30mm					
<u> </u>		m	22. 274	265	5, 902	
諸雑費(まるめ)		式	1		77	
計					332, 400	
単価						III (0
					3, 324	円/m2

	参考資料(1)					2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-0
単-53号	補修 有 27.461m/100m2 有 20.305m/100m2 有	単位	m 2	数量	100	単価
	規格	774 1-1-	*17 日	単価	100	3, 245
名称 名称 あんしゅう あんしゅう あんしゅう あんしゅう あんしゅう あんしゅう あんしゅう おんしゅう はんしゅう おんしゅう おんしゅう はんしゅう はんしゅ はんしゅう はんしゃ はんしゅう はんしゅう はんしゃ はんしゃ はんしゃ はんしゅん はんしゃ はんしゅん はんしゃ はんしゃ はんしゃ はんしゃ はんしゃ はんしゃ はんしゃ はんし	補修 規格	単位	数量	単1四	金額	摘要
個面的水土。シートが約水(ケバン)/・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ात ।					
		m 2	100	2, 850. 39	285, 039	
床版排水材(排水用導水管)	φ 18 スプ° リンケ`管 ステンレス製					
		m	28. 834	1, 170	33, 735	
成型目地材	橋面防水用 厚5mm×幅30mm					
		m	21. 32	265	5, 649	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		77	
		1	1		11	
計						
μı					324, 500	
					,	
単価						
					3, 245	円/m 2

	参	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-0			
塗膜系防水	補修 有 84.271m/100m2 有					
単-54号	77.886m/100m2 有	単位	m 2	数量	100	単価
by the	TE 74) V / I -	¥/. 目) / /m	100	3, 495
名称 橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	規格補修	単位	数量	単価	金額	摘要
個面的水工 空灰水的水 (アハノアルド水)	1111112					
		m 2	100	2, 392. 92	239, 292	
床版排水材(排水用導水管)	φ 12 スプリング管 ステンレス製					
		m	88. 485	1, 000	88, 485	
成型目地材	橋面防水用 厚5mm×幅30mm					
			81.78	265	21, 671	
諸雑費 (まるめ)		m	81.78	200	21, 071	
HITTER (S D W)						
		式	1		52	
計						
					349, 500	
単価						
早仙					3, 495	円/m2
					0, 130	11/ 111 2

	参	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-0			
塗膜系防水	補修 有 47.921m/100m2 有					
単-55号	81.509m/100m2 有	単位	m 2	数量	100	単価 0.100
h tl.	111 144)\\ /_	¥/. E) / /m	100	3, 123
名称 橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)		単位	数量	単価	金額	摘要
個面的小工 室族系列が (テハラ)ル 音歌)						
		m 2	100	2, 392. 92	239, 292	
床版排水材(排水用導水管)	φ 12 スプ リング 管 ステンレス製					
		m	50. 317	1, 000	50, 317	
成型目地材	橋面防水用 厚5mm×幅30mm					
			85. 584	265	22, 679	
諸雑費 (まるめ)		m	85. 584	200	22, 619	
田が中央 (ひつツ)						
		式	1		12	
計						
					312, 300	
単価						
- 中 伽					3, 123	円/m2
					0,120	11/ 111/2

	参考資)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50	
耐圧ホース設置 単-56号	φ 20mm	単位	m	数量	10	1,567 単価 1,567
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			0.5	28, 507	14, 253	
		人	0.5	28, 507	14, 253	
諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		1, 417	
		式	1		1, 417	
計					15, 670	
					15, 670	
単価					1, 567	
					1, 567	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単一57号	耐圧ホース(材料費)	φ 20mm	単位	m	数量	1	単価	2, 000 2, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m)				1	2,000	2,000	WB020 単一	
	計		m	1	2,000	2, 000 2, 000 2, 000	半一	107 /5
	単価					2, 000 2, 000	円/n	n

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50			
単-58号	耐圧ホース設置	φ 20mm	単位	m	数量	0	単価 0 1,567
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				0	0	0	
			人	0.5	28, 507	14, 253	
諸雑費(率+ 10%	-まるめ)			0		0	
			式	1		1, 417	
	計					0	
						15, 670	
	単価					0	
						1, 567	円/m

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 1. 000-00-00-2-50		
単-59号	耐圧ホース(材料費)	φ 20mm	単位	m	数量	0	単価	0 2,000	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
材料費 (m)				0	0	0	WB020011		
			m	1	2, 000	2,000	単一	108号	
	計					0			
	~.					2,000			
						0			
	単価					2,000	円/n	1	

2022.06

		参考資料(1)					
排水パイプ設置	VP管 φ 100mm未満				10	5, 594	
単-60号		単位	m	数量		単価	
					10	5, 594	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0. 2	42, 997	8, 599		
		人	0. 2	42, 997	8, 599		
特殊作業員			0.7	40, 005	28, 003		
		人	0. 7	40, 005	28, 003		
普通作業員			0.5	28, 507	14, 253		
		人	0.5	28, 507	14, 253		
諸雑費(率+まるめ)			1		5, 085		
10%		式	1		5, 085		
		1	1		55, 940		
計					00, 540		
					55, 940		
					5, 594		
単価							
					5, 594	円/m	

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50				
排水管(材料費)	VP40	単位	m	数量	1	単価 282 282
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40		1	282	282	
		m	1	282	282	
計					282	
単価					282	
					282	円/m

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 1. 000-00-00-2-50	
単-62号	排水キャップ (材料費)	φ 38.1×80 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	2, 500
						1		2, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排水キャップ(ホ	喬面排水用)	φ 38.1×80 溶融亜鉛メッキ		1	2, 500	2, 500		
			個	1	2, 500	2, 500		
	計					2, 500		
						2, 500		
	単価					2, 500		
						2, 500	円/個	1

2022. 06

		参考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
排水パイプ設置	VP管 φ 100mm未満				0	0
単-63号		単位	m	数量	10	単価 5.504
 名称	+H +/v	\\ \t	*/ _* =.)) / III	10	5, 594
名称 名称 上木一般世話役	規格	単位	数量 0	単価 0	金額 0	摘要
				ď		
		人	0. 2	42, 997	8, 599	
特殊作業員			0	0	0	
		人	0.7	40, 005	28, 003	
普通作業員			0	0	0	
			0.5	00 507	14.050	
諸雑費 (率+まるめ)		人	0.5	28, 507	14, 253	
10%					0	
		式	1		5, 085	
					0	
計						
					55, 940	
N/ free					0	
単価					5, 594	円/m
					5, 594	H/ m

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50				
排水管(材料費) 単-64号	VP40	単位	m	数量	0	単価 282
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40		0	0	0	
		m	1	282	282	
計					282	
単価					0	
					282	円/m

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 1. 000-00-00-2-50	
単-65号	排水キャップ (材料費)	φ 38.1×80 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	0	単価	0 2, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		
排水キャップ(ホ	橋面排水用)	φ 38.1×80 溶融亜鉛λッキ		0	0	0		
			個	1	2, 500	2, 500		
	∌L					0		
	計					2, 500		
))/ /m					0		
	単価					2, 500	円/個	1

2022. 06

	参考資料(1)							
排水桝溶融切断	溶融サイス゛φ 20mm				0	0		
単-66号		単位	箇所	数量		単価		
	1816	W. II	W. E))/ free	10	12, 230		
名称 特殊作業員	規格	単位	数量 0	単価 0	金額 0	摘要		
付殊作来貝				0	0			
		人	1	40, 005	40,005			
普通作業員			0	0	0			
		人	1	28, 507	28, 507			
ランス棒 (材料費)	12.7mm×1800mm		0	0	0	WYB00037		
Me I LL / LUVISH		本	10	3, 400	34, 000	単一 109号		
着火材(材料費)			0	0	0	WYB00038		
		個	1	3, 860	3, 860	単一 110号		
諸雑費(率+まるめ)		IEI	0	3, 000	0	+ 110 <i>1</i> 3		
15%								
		式	1		15, 928			
					0			
計								
					122, 300			
N/ June					0			
単価					12, 230	円/箇所		
					12, 230	竹/ 固別		

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
基層(車道・路肩部)(レベリング層	再生密粒度アスファルト混合物(13) 37mm(平均) 瀝青材料無				0		0
単−67号) 1.0~7.0m以下		単位	m 2	数量	100	単価	0.045
h sta	10.144)\\ /_	¥/. □)\\ /#	100		2, 317
名称 十木一般世話役	規格	単位	数量 0	単価 0	金額 0		摘要
工/ / / / / /				0			
		人	0. 217	42, 997	9, 330		
特殊作業員			0	0	0		
		人	0. 625	40, 005	25, 003		
普通作業員			0	0	0		
		人	1. 302	28, 507	37, 116		
再生アスファルト混合物【夜間】	再生密粒度アススアォルト混合物(13)		0	0	0	WYB000	65
		t	9. 304	11, 000	102, 344	単一 1	11号
アスファルトフィニッシャ[ホイール型]運転	排出ガス対策型(2014年規制) 舗装幅2.3~6.0m		0	0	0	WYB000	66
		日	0. 217	105, 000	22, 785	単一 1	12号
ロードローラ運転	マカダム・排ガス対策型(第2次)運転質量10t 締固め幅2.1m		0	0	0	WYBOOO	67
		日	0. 217	67, 370	14, 619	単一 1	13号
タイヤローラ運転	普通型·排加 对策型(2011年規制) 運転質量8~20t		0	0	0	WYB000	68
		目	0. 217	55, 500	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	単一 1	14号
諸雑費 (率+まるめ) 7%			0		0		
170		式	1		8, 460		
計					0		
PI					231, 700		
単価					0		
— 1944					2, 317	円/m	2

	参考資料	参考資料(1)					6 6 00-00-2-50
中間層(車道・路肩部)2.0~7.0m 単-68号 以下	再生密粒度アススファルト混合物(13) 46mm(平均) 瀝青材料有	単位	m 2	数量	100	単価	0 2, 706
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			0	0	0		
		人	0. 217	42, 997	9, 330		
特殊作業員			0	0	0		
		人	0. 625	40, 005	25, 003		
普通作業員			0	0	0		
		人	1. 302	28, 507	37, 116		
再生アスファルト混合物【夜間】	再生密粒度アスファルト混合物(13)		0	0	0	WYB000	55
		t	11. 567	11, 000	127, 237	単一 1	15号
アスファルトフィニッシャ[ホイール型]運転	排出ガス対策型(2014年規制) 舗装幅2.3~6.0m		0	0	0	WYB000	56
		日	0. 217	105, 000	22, 785	単一 1	12号
ロードローラ運転	マカダ、ム・排力、ス対策型(第2次)運転質量10t 締固め幅2.1m		0	0	0	WYB000	57
		日	0. 217	67, 370	14, 619	単一 1	13号
タイヤローラ運転	普通型·排ガス対策型(2011年規制) 運転質量8~20t		0	0	0	WYB000	58
		日	0.217	55, 500	12, 043	単一 1	14号
乳剤散布	タックコート (PKRコ°ム入り)		0	0	0	WYB000	28
		m 2	100	140. 6	14, 060	単一 1	16号
諸雑費 (率+まるめ) 7%			0		0		
		式	1		8, 407		
計					0		
					270, 600		
単価					0		
					2, 706	円/m	2

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. (2022. (1. 000-	
表層(車道・路肩部)3.0m超	54mm(平均) 再生密粒度アスファルト混合物(20) 瀝青材料無				100		2, 787
単-69号		単位	m 2	数量		単価	
5.0	In Ite	207.11	W/ E))(free	100		2, 787
名称 土木一般世話役	規格	単位	数量 0.217	単価	金額 9,330		摘要
工/个一放 巴西仅			0.217	42, 997	9, 550		
		人	0. 217	42, 997	9, 330		
特殊作業員			0. 625	40, 005	25, 003		
		人	0. 625	40, 005	25, 003		
普通作業員			1. 302	28, 507	37, 116		
		人	1. 302	28, 507	37, 116		
再生アスファルト混合物【夜間】	再生密粒度アススファルト混合物(20)		13. 578	11,000	149, 358	WYBOO	018
		t	13. 578	11, 000	149, 358	単一	117号
アスファルトフィニッシャ[ホイール型]運転	排出ガス対策型(2014年規制) 舗装幅2.3~6.0m		0. 217	105, 000	22, 785	WYBOO)19
		日	0. 217	105, 000	22, 785	単一	118号
ロードローラ運転	マオダム・排ガス対策型(第2次)運転質量10t 締固め幅2.1m		0. 217	67, 370	14, 619	WYBOO)20
		目	0. 217	67, 370	14, 619	単一	119号
タイヤローラ運転	普通型·排加、对策型(2011年規制) 運転質量8~20t		0. 217	55, 500	12, 043	WYBOO	021
		目	0. 217	55, 500	12, 043	単一	120号
諸雑費 (率+まるめ) 7%			1		8, 446		
170		式	1		8, 446		
計					278, 700		
н					278, 700		
単価					2, 787		
平 Щ					2, 787	円/n	n 2

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-0	
表層(車道・路肩部)3.0m超 単-70号	再生密粒度アススアァルト混合物(13) 55mm(平均) 瀝青材料無	単位	m 2	数量	100	単価	0 2,814
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役	1		0	0	0		
		人	0. 217	42, 997	9, 330		
特殊作業員			0	0	0		
		人	0. 625	40, 005	25, 003		
普通作業員			0	0	0		
		人	1.302	28, 507	37, 116		
再生アスファルト混合物【夜間】	再生密粒度アスファルト混合物(13)	/ -	0	0	0	WYB0006	59
		t	13. 83	11,000	152, 130	単一 12	1号
アスファルトフィニッシャ[ホイール型]運転	排出ガス対策型(2014年規制) 舗装幅2.3~6.0m		0	0	0	WYB0007	70
		日	0. 217	105, 000	22, 785	単一 11	2 号
ロードローラ運転	マカダム・排ガス対策型(第2次)運転質量10t 締固め幅2.1m		0	0	0	WYB0007	1
		日	0. 217	67, 370	14, 619	単一 11	3号
タイヤローラ運転	普通型·排ガス対策型(2011年規制) 運転質量8~20t		0	0	0	WYB0007	72
######################################		日	0. 217	55, 500	12, 043	単一 11	4号
諸雑費 (率+まるめ) 7%			0		0		
1 70		式	1		8, 374		
			1		0		
計							
					281, 400		
単価					0		
					2, 814	円/m:	2

	参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-0				
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 38	7. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
容融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無						
		m	1,000	265	265, 000		
ペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型						
		k g	570	172	98, 040		
	0. 106~0. 850mm						
		k g	25	150	3, 750		
~—	区画線用						
		k g	25	360	9,000		
	1. 2号						
		L	44	144	6, 336		
まるめ)							
		式	1		5, 774		
-1							
計					387, 900		
単価					387. 9	円/m	
	名称 序融式) ペイント	図画線設置 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 規格 夜間 豪雪無 実線15cm 制約無 名称 規格 夜間 豪雪無 実線15cm 制約無 ペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 〇. 106~0.850mm マー 区画線用 1.2号	大田線設置 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 アスファルト舗装 全ての費用 単位 京融式	1.5mm 無し無し含有量15~18% 白アスファルト舗装全ての費用 単位 数量 単位 数量 下融式) 夜間 豪雪無 実線15cm 制約無 m 1,000	A p 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し	大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田	1,000 日本 1,000 日

単価 473.5 摘要
摘要
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	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-0
単-73号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 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 665.5
	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30cm 制約無					
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	424	424, 000	
			k g	1, 130	172	194, 360	
ガラスビース		0. 106~0. 850mm					
			k g	50	150	7, 500	
接着用プライ	マー	区画線用					
			k g	50	360	18, 000	
軽油		1. 2 号					
			L	71	144	10, 224	
諸雑費(率+ 5%							
			式	1		11, 416	
	計						
						665, 500	
	単価					665. 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	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-0	
単-74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 950	
	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						
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	588	588, 000		
ガラスビース	·	0. 106~0. 850mm	k g	1,700	172	292, 400		
<i> </i>	•	0. 100 0. 000mm	k g	75	150	11, 250		
接着用プライ	' マー	区画線用			100	11, 200		
			k g	75	360	27,000		
軽油		1. 2号						
			L	98	144	14, 112		
諸雑費(率+ 5%								
			式	1		17, 238		
	計					950, 000		
	単価					950	円/m	
						950	H/ m	

参考資料 (1) 						2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
自転車マーク	加熱溶融接着式 700×1000 排水性舗装無 白				0	0
単-75号		単位	箇所	数量	6	単価 16,510
	規格	単位	数量	 単価	金額	摘要
土木一般世話役	72.11		0	0	0	,,,,,,
4t 71, /e-14 =		人	0.3	42, 997	12, 899	
特殊作業員			0	0	0	
		人	0.6	40, 005	24, 003	
普通作業員			0	0	0	
h == =	700×1000 H	人	0.9	28, 507	25, 656	
自転車マーク	700×1000 白		0	0	0	
		組	6	3, 860	23, 160	
ジスラインSプライマー			0	0	0	
		L	1. 14	2, 060	2, 348	
ハントガスハーナー			0	0	0	
		日日	0.3	600	180	
プロパン	工業用・業務用		0	0	0	
****** (** ** 7 1)		k g	1.98	152	300	
諸雑費 (率+まるめ) 12%			0		0	
12/0		式	1		10, 564	
					0	
計						
					99, 110	
単価						
1 1984					16, 510	円/箇所

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-0			
単-76号	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当 有 有	単位	m	数量	1	単価 208, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮装		鋼製荷重支持型 普通型 伸縮量20mm 2次止水含む					
			m	1	72, 000	72,000	
伸縮装置工	補修	2 車線 普通型					
			m	1	136, 425	136, 425	
諸雑費(まる	3め)						
			式	1		75	
	計					208, 500	
	単価					000 500	m /
						208, 500	円/m

	参考資料	参考資料(1)					06 06 -00-00-2-0
橋梁用伸縮継手装置設置工 単-77号	補修 普通型 2車線相当 有 有	単位	m	数量	1	単価	217, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋梁用伸縮装置	鋼製荷重支持型 普通型 伸縮量30mm 2次止水含む						
		m	1	81, 000	81,000		
伸縮装置工 補修	2 車線 普通型						
		m	1	136, 425	136, 425		
諸雑費 (まるめ)							
		.					
		式	1		75		
-1							
計							
					217, 500		
14 /m							
単価					217, 500	円/n	
					217, 500	円/ m	1

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
単-78号	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 軽量型 2車線相当 有 有	単位	m	数量	1	単価 167,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮装		鋼製荷重支持型 軽量型 伸縮量50mm					
			m	1	37, 600	37, 600	
伸縮装置工	補修	2 車線 軽量型					
			m	1	130, 050	130, 050	
諸雑費(まる	5め)						
			式	1		50	
	計					167, 700	
	単価					167, 700	円/m
						101,100	11/ 111

		Ž	参考資料(1)				
	止水処理	ジョイント部				10	5, 225
単-79号			単位	m	数量		単価
						10	5, 225
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りよう世記	5役			0. 2	54, 810	10, 962	
			人	0. 2	54, 810	10, 962	
特殊作業員				0.4	40, 005	16, 002	
			人	0.4	40, 005	16, 002	
普通作業員				0.8	28, 507	22, 805	
±₩±₩.#= / 	1. 77 33 3		人	0.8	28, 507	22, 805	
諸雑費(率+	-まるめ)			1		2, 481	
5%							
			式	1		2, 481	
	⇒ I					52, 250	
	計					50.050	
						52, 250	
	単価					5, 225	
	平 伽					5, 225	円/m
						3, 223	

			参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-	50
単-80号	ウレタンフォーム (材料費)	ハート、タイプ。		単位	L	数量	1	単価	100 100
			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ウレタンフォ	tA	ハート、タイプ。			1	100	100		
				L	1	100	100		
	計						100		
	単価						100		
							100	円/L	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-81号	シール材(材料費)	シリコーン系 プライマー含む	単位	L	数量	1	単価	4, 840 4, 840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
シール材		シリコーン系 プライマー含む		1	4, 840	4, 840		
			L	1	4, 840	4,840		
	計					4, 840		
						4, 840		
	単価					4, 840		
						4, 840	円/L	

		参考	参考資料(1)				
単-82号	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 軽量型 2車線相当 有 有	単位	m	数量	1	単価 167,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮裝		鋼製荷重支持型 軽量型 伸縮量50mm					
			m	1	37, 600	37, 600	
伸縮装置工	補修	2 車線 軽量型					
			m	1	130, 050	130, 050	
諸雑費(まる	56)						
			式	1		50	
	ni.					167, 700	
	単価					167, 700	円/m
						101, 100	117 III

- 55 -

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50			
単-83号	止水処理	ジョイント部	単位	m	数量	0	0 単価 5,225
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話		79414	1 124	0	0	0	1147
			人	0. 2	54, 810	10, 962	
特殊作業員				0	0	0	
V->= // > /-			人	0. 4	40, 005	16, 002	
普通作業員				0	0	0	
			人	0.8	28, 507	22, 805	
諸雑費(率+ 5%	-まるめ)			0		0	
			式	1		2, 481	
	計					0 52, 250	
	単価					0	
	I PMI					5, 225	円/m

	参考資料(1)								
ウレタンフォーム (材料費) 単-84号	ハート、タイプ。	単位	L	数量	0	単価 100			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ウレタンフォーム	ハート、タイプ。		0	0	0				
		L	1	100	100				
計					0				
					100				
単価					0				
					100	円/L			

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000	06 -00-00-2-50
単-85号	シール材(材料費)	シリコーン系 プライマー含む	単位	L	数量	0	単価	0 4, 840
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
シール材		シリコーン系 プライマー含む		0	0	0		
			L	1	4, 840	4, 840		
	# 					0		
						4, 840		
	単価					0		
	+ m					4, 840	円/I	

2022. 06

単価使用年月

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
単-86号 ダンプトラック (2 t) 運搬 (CO 殻・AS殻)	鉄筋コンクリート DID有 6.1km	単位	m 3	数量	100	り 単価 7,605
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2t積級		16. 9	45, 000	760, 500	WYB00010
		日	16. 9	45, 000	760, 500	単- 122号
諸雑費 (まるめ)			1		0	
		式	1		0	
-ai					760, 500	
計					760, 500	
W. fre					7, 605	
単価					7, 605	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 00 2022. 00 1. 000-0	
単-87号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4, 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)【夜間】	(有)福山建設	m 3	100	4, 000	400, 000		
	計					400,000		
	単価					4,000	円/m	3

		参考資料(1)					2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
単-88号	舗装版切断	コンクリート舗装版 舗装版厚 6.6 c m	単位	m	数量	0	0 単価 2,896
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				0	0	0	
			人	1. 93	28, 507	55, 018	
コンクリート	カッター運転	バキューム式 切削深さ20cm級		0	0	0	WYB00053
			日	1. 93	50, 430	97, 329	単一 123号
コンクリート	カッタ (ブレード)	径22インチ		0	0	0	
			枚	0.61	85, 200	51, 972	
諸雑費(率+ 56%	まるめ)			0		0	
			式	1		85, 281	
	min.					0	
)					289, 600	
	単価					2, 896	円/m

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50			
	舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 6.6cm				0	0
単-89号			単位	m 2	数量	100	単価 2,545
	 名称		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世記		/9614	712	0	0	0	JPI X
V V			人	0.812	42, 997	34, 913	
普通作業員				0	0	0	
			人	2. 178	28, 507	62, 088	
コンクリート	、	BH0. 45m3+圧砕機開口幅730mm	1,	0	0	0	WYB00046
	rder () as mill for More	III (IA) A LI MANUL (Manul A) La de la companya (Trade)	日	1. 364	80, 380		単一 124号
バックホウ連	重転(クローラ型)標準型	排出ガス対策型(第3次)山積0.45m3(平積0.35m3)		0	0	0	WYB00040
			目	0.812	58, 890	47, 818	単一 125号
諸雑費(まる	5め)			0	33, 300	0	120.0
			式	1		43	
	計					0	
	ĦT					254, 500	
						0	
	単価						
						2, 545	円/m2

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50			
	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 3 c m				100	1, 982
単-90号			単位	m 2	数量		単価
		1277				100	1, 982
I I. Andres	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世記	5 位			1. 2	42, 997	51, 596	
				1.0	49, 007	E1 F06	
普通作業員			人	1. 2 3. 1	42, 997	51, 596	
音进作来貝				3. 1	28, 507	88, 371	
			人	3. 1	28, 507	88, 371	
バックホウ海		排出ガス対策型(第3次)山積0.45m3(平積0.35m3)		1	56, 930	56, 930	WYB00012
/ · / / / / / / / / / / / / / / / / / /	E報(ノローノ王) 保中王	野田川 / 外来主(初5氏) 田積の も回る(十積の 50回る)			30, 330	30, 930	W1D00012
			目	1	56, 930	56, 930	単一 126号
諸雑費(率+				1	33,000	1, 303	1 120 7
1%	3.0 3/						
			式	1		1, 303	
						198, 200	
	計					,	
						198, 200	
						1, 982	
	単価						
						1, 982	円/m2

		参考	資料(1	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-0		
単-91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 13,840
		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	13, 838. 5	13, 838	
諸雑費(まる	3め)						
			式	1		2	
	計						
						13, 840	
	単価						H / 0
						13, 840	円/m3

				日本 日本 12.37.7			
		参考資))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
	機械積込 (コンクリート殻)					10	1, 467
単-92号			単位	m 3	数量		単価
						10	1, 467
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員	F 17	//218	1 1 1 2 2	0.4	28, 507	11, 402	3702
					,	,	
			人	0.4	28, 507	11, 402	
バックホウ道	運転(クローラ型)	[標準型・排ガス型(第2次)] 山積0.8m3 (平積0.6m3)		0.04	81, 710	3, 268	WYB00023
· · / / / N· / / S		[水平里		0.01	01,710	0, 200	W1D00020
			日	0.04	81, 710	3, 268	単一 127号
諸雑費(まる	(め)		H	1	01,710	0,200	+ 121 /J
四本兵 (みる	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			1			
			式	1		0	
			-	1		14, 670	
	計					14,010	
	рI					14, 670	
						1, 467	
	単価					1, 407	
	平 伽					1, 467	円/m3
						1, 407	円/ m 3

印刷日時: 2023/01/19 19:57:27 2022.06

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-0
	処分費 (m 3)		24.11		W. =		単価
単-93号			単位	m 3	数量	100	3,800
			単位	数量		金額	摘要
処分費 アス	スファルト殼(掘削)【夜間】	(有)福山建設	1 1		I Ibri	TEL RA	1147
			m 3	100	3, 800	380, 000	
	計						
	前					380, 000	
						300,000	
	単価						
						3, 800	円/m 3
						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-0
	処分費 (m 3)						単価
単-94号			単位	m 3	数量	100	3,500
	_	規格	単位	数量	単価	100 金額	摘要
処分費 コン		(有)福山建設	- 14.	数里	- 平価	並 假	100分
			m 3	100	3, 500	350,000	
	計					950 000	
						350,000	
	単価						
						3, 500	円/m3
						1	

単一95号 交通誘導警備員B 単位 上位 数量 単価 上位 上位 数量 単価 全額 交通誘導警備員 B 大名称 規格 単位 数量 単価 金額 上			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50			
交通誘導警備員B 人 1 20,632 20,632 諸雑費(まるめ) 式 1 8		単位	人日	数量	1	単価 20,640	
大 1 20,632 20,632 諸雑費(まるめ) 式 1 8		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計	脊備員 B		人	1	20, 632	20, 632	
計	きるめ)						
			式	1		8	
20,040	計					20,640	
単価 単価	単価					20,040	
20,640 円/人						20, 640	円/人目

				歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 1. 000-00-00-2-50	
交通誘導警備員B 単-96号		単位	人日	数量	1	単価 20,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B						
		人	1	20, 632	20, 632	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		8	
計						
					20, 640	
単価						
					20, 640	円/人目

2022.06

単価使用年月

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-0			
単-97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 2.9km 無 無	単位	台	数量	1	単価 62,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車基		20t車以上30t車まで 20kmまで					
			台	1	62, 500	62, 500	
諸雑費(まる	3め)						
			式	1		0	
	計					20.500	
						62, 500	
	単価					CO 500	m //>
						62, 500	円/台

		参	参考資料(1)				
単-98号	鉄筋探査	下向き	単位	m 2	数量	10	25, 200
						10	25, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)	【夜間】			0.8	76, 800	61, 440	
			人	0.8	76, 800	61, 440	
技師(B)	【夜間】			1.6	62, 400	99, 840	
			人	1.6	62, 400	99, 840	
技師 (C)	【夜間】			1.6	49, 200	78, 720	
			人	1.6	49, 200	78, 720	
諸雑費 (率+ 5%	-まるめ)			1		12, 000	
0/0			式	1		12,000	
	a +					252, 000	
	μ					252, 000	
	単価					25, 200	
	+- Imi					25, 200	円/m2

- 67 -

	参考資料 (1)						
道路施設基本データ作成費 単-99号	技術員1.75人	単位	式	数量	1	単価 50,750 50,750	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			1.75	29, 000	50, 750		
		人	1.75	29, 000	50, 750		
計					50, 750		
単価					50, 750 50, 750		
					50, 750	円/式	

						步掛使用年月 労務調整係数	2022.	
単-100号	施工状況モニタリング調査	路面切削工(技術員0.5人)	単位	工種	数量	0	単価	0 14, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
施工状況モニ	ニタリング調査	路面切削工(技術員0.5人)		0	0	0		
			工種	1	14, 500	14, 500		
	計					0		
	П					14, 500		
)					0		
	単価					14, 500	円/コ	種

2022. 07

単価使用年月

			2022. 11 2022. 11 1. 000-00-00-2-0				
単-101号	諸経費動向調査費		単位	工事	数量	0	単価 100,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
諸経費動向調	酒查費		工事	0	100, 000	100,000	
	計					100,000	
	単価					100,000	円/工事

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	09 -00-00-2-0
快適トイレ費用 単-102号	男性用1基 供用3.07箇月	単位	式	数量	0	単価	0
					1		156, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
快適トイレ費用	男性用1基 供用3.07箇月		0		0		
		式	1		156, 000		
計					0		
					156, 000		
単価					0		
					156, 000	円/式	<u>.</u> V

2022. 09

単価使用年月

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
単-103号	路面切削機	ホイール式・廃材積込装置付・幅2.0m・切削深23cm	単位	日	数量	1	318, 400 単価 318, 400
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊	()			1	40, 162	40, 162	
			人	1	40, 162	40, 162	
軽油		1. 2号		242	144	34, 848	
			L	242	144	34, 848	
路面切削機[ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型 (第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm		1.54	158, 000	243, 320	
			供用日	1.54	158, 000	243, 320	
諸雑費(まる	<i>b</i>)			1		70	
			式	1		70	
	計					318, 400	
						318, 400 318, 400	
	単価					318, 400	円/日
						010, 100	132 F

		参考	答資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
単-104号	路面清掃車	プ・ラシ式・ホッハ [*] 容量1.5m3・四輪式	単位	日	数量	1	100, 800 単価 100, 800
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊		УУСТП		1	40, 162	40, 162	順女
			人	1	40, 162	40, 162	
軽油		1. 2号		71	144	10, 224	
			T	71	144	10, 224	
路面清掃車[ホッパ容量1.5m3	L	1.4	144 36, 000	50, 400	
*************************************	12)		供用日	1. 4	36, 000	50, 400	
諸雑費(まる	((((((((((((((((((((1		14	
			式	1		14	
	計					100, 800	
	計					100, 800	
						100, 800	
	単価					100, 800	円/日
						100,000	11) H

	参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
路面切削機 単-105号	ホイール式・廃材積込装置付・幅2.0m・切削深23cm	単位	日	数量	0	0 単価
名称	規格	単位	数量	単価	1 金額	318, 400 摘要
運転手(特殊)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	半业	数里 0	9 0	立領 0	100分
		人	1	40, 162	40, 162	
軽油	1. 2号		0	0	0	
		L	242	144	34, 848	
路面切削機[ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm		0	0	0	
サル中 (ナッル)		供用日	1. 54	158, 000	243, 320	
諸雑費 (まるめ)			0		0	
		式	1		70	
					0	
計						
					318, 400	
単価					Ů,	
					318, 400	円/日
				ļ		

	参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
路面清掃車	ブラシ式・ホッパ容量1.5m3・四輪式				0	0
単一106号		単位	日	数量		単価 100,000
	規格	 単位	数量	単価	1 金額	100,800 摘要
運転手(特殊)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- 単位	数里 0	1	立領 0	加安
			Ĭ			
		人	1	40, 162	40, 162	
軽油	1. 2号		0	0	0	
		L	71	144	10, 224	
路面清掃車[ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5m3		0	0	0	
		供用日	1.4	36, 000	50, 400	
		V/11 H	0	00,000	0	
		式	1		14	
					0	
計						
					100, 800	
単価					0	
- 1- 1m1					100, 800	円/目
					,	

本日 本日 本日 本日 本日 本日 本日 本日		参	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
A 章 株 現存 現存 財应 数量 単価 全額 摘要 			単位	m	数量	1	
The content of the		規格	単位	数量	単価		
単価 単価 2,000 円/m 1 2,000 1 1 1 1 1 1 1 1 1	圧ホース	φ 20mm		1	2,000	2,000	
単価 単価 上版 上版 上版 上版 上版 上版 上版 上	計		111	1	2, 000		
単価使用年月	単価						円/m
特料費 (m)							
単一 108号 材料費 (m)							
単位 m 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 正ホース 夕 20mm m 1 2,000 2,000 計 単価 2,000 2,000 単価							
度ホース						歩掛使用年月	2022. 06
計 1 2,000 2,000 単価 1 2,000 2,000			単位	m	数量	歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 1.000-00-00-2-50 単価
計 単価 単価	1-108号 名称					歩掛使用年月 労務調整係数 1	2022.06 1.000-00-00-2-50 単価
単価	<u>至</u> —108号 名称					歩掛使用年月 労務調整係数 1	2022.06 1.000-00-00-2-50 単価
<u></u> <u> </u>	<u>4</u> —108号 名称		単位	数量	単価	歩掛使用年月 労務調整係数 1 金額	2022.06 1.000-00-00-2-50 単価
2,000 円/m	単 -108号 名称 I圧ホース		単位	数量	単価	歩掛使用年月 労務調整係数 1 金額 2,000	2022.06 1.000-00-00-2-50 単価
	単-108号 名称 対圧ホース 計		単位	数量	単価	歩掛使用年月 労務調整係数 1 金額 2,000	2022.06 1.000-00-00-2-50 単価 2,000 摘要

2022. 06

	参考資料(2)						
ランス棒 (材料費) 単-109号	12.7mm×1800mm	単位	本	数量	0	り 単価 3,400	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)			0	0	0	WB020014	
		本	1	3, 400	3, 400	単一 128号	
計					0		
					3, 400		
単価					0		
					3, 400	円/本	
	!	!	!	!	!		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 1. 000-	06 -00-00-2-50
単-110号	着火材(材料費)		単位	個	数量	0	単価	0 3, 860
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費 (個)				0	0	0	WB020	
			個	1	3, 860	3,860	単一	129号
	計					0		
						3, 860		
	単価					0		
	平仙					3, 860	円/個	1

単価使用年月

		参考	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
単-111号	再生アスファルト混合物【夜間】	再生密粒度アススァルト混合物(13)	単位	t	数量	0	り 単価 11,000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生アスファ	ルト混合物【夜間】	再生密粒度アスファルト混合物(13)		0	0	0	
			t	1	11, 000	11,000	
	計					11,000	
	単価					0	
						11,000	円/ t

	参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
アスファルトフィニッシャ [ホイー 単-112号 ル型] 運転	排出ガス対策型(2014年規制) 舗装幅2.3~6.0m	単位	日	数量	0	0 単価 105,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)			0	0	0	
		人	1	40, 162	40, 162	
軽油	1. 2号		0	0	0	
		L	62	144	8, 928	
アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅 2. 3~6.0 m		0	0	0	
		日	1.75	31, 900	55, 825	
諸雑費 (まるめ)			0		0	
		式	1		85	
計					105,000	
					105,000	
単価					105, 000	円/日
					100,000	11) H

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
単-113号	ロードローラ運転	マカケ゛ム・排カ ゙ス対策型(第2次)運転質量10t 締固め幅2.1m	単位	日	数量	0	0 単価 67,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊	:)			0	0	0	
			人	1	40, 162	40, 162	
軽油		1. 2号		0	0	0	
			L	35	144	5, 040	
ロードローラ	[マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10 t 締固め幅2.1 m		0	0	0	
			供用日	1. 63	13, 600	22, 168	
諸雑費(まる	め)			0		0	
			式	1		0	
	計					0 67, 370	
						0	
	単価					67, 370	円/目

	参考資料(2)					
タイヤローラ運転 単-114号	普通型·排加、双対策型(2011年規制) 運転質量8~20t	単位	日	数量	0	0 単価 55,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)			0	0	0	
		人	1	40, 162	40, 162	
軽油	1. 2号		0	0	0	
		L	41	144	5, 904	
タイヤローラ [普通型]	運転質量 8 ~ 2 0 t		0	0	0	
		目	1.78	5, 300	9, 434	
諸雑費 (まるめ)			0		0	
		式	1		0	
計					0	
					55, 500	
単価					55, 500	円/日
					55, 500	円/ 日

	参考資料 (2)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
単-115号	再生アスファルト混合物【夜間】	再生密粒度アススァルト混合物(13)	単位	t	数量	0	単価 11,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生アスファ	ルト混合物【夜間】	再生密粒度アスファルト混合物(13)		0	0	0	
			t	1	11, 000	11,000	
	計					11,000	
	単価					0	
						11,000	円/ t

	参考資料	参考資料(2)					2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50	
乳剤散布 単-116号	タックコート (PKRコ゛ム入り)	単位		*/ _* □.	0)44 /m:	0	
単-110万		<u></u> 半仏	m 2	数量	100	単価	140. 6	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			0	0	0			
		人	0.06	42, 997	2, 579			
特殊作業員			0.00	0	0			
			0.00	40.005	2,000			
普通作業員		人	0.09	40, 005	3, 600			
				ď				
		人	0.08	28, 507	2, 280			
アスファルト乳剤	PKR ゴム入り		0	0	0			
		L	43	110	4, 730			
エンジンスプレイヤー運転	車載式 25½/min		0	0	0	WYB000	029	
		日	0. 023	1, 365	31	単一:	130号	
諸雑費 (率+まるめ)			0	2, 222	0	,		
10%		_4>			0.40			
		式	1		840			
計					0			
					14, 060			
単価					0			
平 1111					140. 6	円/n	n 2	

			日1世1日 日 2 . 2022/01/19 13:31:50				
		参え	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
	再生アスファルト混合物【夜間】	再生密粒度アススァルト混合物(20)				1	11,000
単-117号	再生	丹生省社及 / A/ / W / 化合物 (20)	単位	t	数量	1	単価
平 1117			十二 十二		数里	1	11,000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
亜 生アスファ	ルト混合物【夜間】	再生密粒度アススァルト混合物(20)	- 中心	<u> </u>	11,000	11,000	順女
_{ロエ} / ハ /)	/ I ILLI 100 (KIRI)	行工组程及///////压口物(20)		1	11,000	11,000	
			t	1	11,000	11,000	
			· · ·	1	11,000	11,000	
	計					11,000	
	μΙ					11,000	
						11,000	
	単価					11,000	
	半 岬					11, 000	円/ t
						11,000	11/ 6
1							

		単価使用年月2022.06歩掛使用年月2022.06労務調整係数1.000-00-00-2-50				
アスファルトフィニッシャ [ホイー 単-118号 ル型] 運転	排出ガス対策型(2014年規制) 舗装幅2.3~6.0m	単位	日	数量	1	105,000 単価 105,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)	77418	1 122	1	40, 162	40, 162	
		人	1	40, 162	40, 162	
軽油	1. 2号		62	144	8, 928	
		L	62	144	8, 928	
アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅 2. 3~6.0 m		1. 75	31, 900	55, 825	
		日	1.75	31, 900	55, 825	
諸雑費 (まるめ)			1		85	
		式	1		85	
計					105, 000	
					105, 000	
単価					105, 000	
					105, 000	円/目

	参考資料 (2)					
単-119号	マカケ゛ム・排カ ゙ス対策型(第2次)運転質量10t 締固め幅2.1m	単位	日	数量	1	67, 370 単価 67, 370
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)			1	40, 162	40, 162	
		人	1	40, 162	40, 162	
軽油	1. 2号		35	144	5, 040	
		L	35	144	5, 040	
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10 t 締固め幅2. 1 m		1. 63	13, 600	22, 168	
		供用日	1.63	13, 600	22, 168	
諸雑費 (まるめ)			1		0	
		式	1		0	
計					67, 370	
					67, 370	
単価					67, 370	m /n
					67, 370	円/日

	参考資料(2)					
単-120号	普通型·排加 对策型(2011年規制) 運転質量8~20t	単位	日	数量	1	55, 500 単価 55, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)			1	40, 162	40, 162	
		人	1	40, 162	40, 162	
軽油	1. 2号		41	144	5, 904	
		L	41	144	5, 904	
タイヤローラ [普通型]	運転質量8~20 t		1. 78	5, 300	9, 434	
		日	1.78	5, 300	9, 434	
諸雑費 (まるめ)			1		0	
		式	1		0	
計					55, 500	
					55, 500	
単価					55, 500	
					55, 500	円/日

	参考資料 (2)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
単-121号	再生アスファルト混合物【夜間】	再生密粒度アススァルト混合物(13)	単位	t	数量	0	単価 11,000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生アスファ	ルト混合物【夜間】	再生密粒度アスファルト混合物(13)		0	0	0	
			t	1	11, 000	11,000	
	計					11,000	
	単価					0	
	 .					11,000	円/ t

		参考	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50	
単-122号	ダンプトラック [オンロード・ディ ーゼル]	2t積級	単位	日	数量	1	45, 000 単価 45, 000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般	()			1	35, 595	35, 595		
			人	1	35, 595	35, 595		
軽油		1. 2号		22	144	3, 168		
			L	22	144	3, 168		
ダンプトラッ	ク [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		1. 28	4, 710	6, 028		
			供用日	1. 28	4, 710	6, 028		
ダンプトラッ	ク[オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		1. 28	163	208		
			供用日	1. 28	163	208		
諸雑費(まる	(b)			1		1		
			式	1		1		
	計					45, 000		
						45, 000		
	単価					45, 000		
						45, 000	円/目	

	参考資	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50
コンクリートカッター運転 単-123号	バキューム式 切削深さ20cm級	単位	日	数量	0	り 単価 50,430
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員			0	0	0	
		人	1	40, 005	40, 005	
ガソリン	レギュラー		0	0	0	
		L	21	158	3, 318	
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]	切削深20cm級 ブレード径φ56cm		0	0	0	
		日	1	7, 100	7, 100	
諸雑費(まるめ)			0		0	
		式	1		7	
計					0	
					50, 430	
単価						
					50, 430	円/日

	参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50	
コンクリート圧砕機運転	BH0. 45m3+圧砕機開口幅730mm				0	0	
単-124号		単位	日	数量	1	単価 80,380	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)	がれて		0	0	0	加女	
		人	1	40, 162	40, 162		
軽油	1. 2号		0	0	0		
		_	50	144	7,400		
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.45m3(平積0.35m3)	L	52	144	7, 488		
	四項 0. 4 0 111 3 (平項 0. 0 0 111 3)			9			
		日	1.6	6, 580	10, 528		
コンクリート圧砕装置(小割機)	開口幅730mm 破砕力600kN		0	0	0		
======================================		日	1.5	14, 800	22, 200		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		2		
					0		
計							
					80, 380		
					0		
単価					00.000	m /n	
					80, 380	円/目	

	参考資料 (2)					
バックホウ運転(クローラ型) 標準 単-125号 型	排出ガス対策型(第3次)山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	0	0 単価 58,890
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)			0	0	0	
		人	1	40, 162	40, 162	
軽油	1. 2号		0	0	0	
		L	56	144	8, 064	
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.45m3(平積0.35m3)		0	0	0	
		日	1. 62	6, 580	10, 659	
諸雑費 (まるめ)			0		0	
		式	1		5	
計					0	
					58, 890	
単価					58, 890	円/目
					30, 090	П/ Н

	単価使用年月 2022.06 歩掛使用年月 2022.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-50					
バックホウ運転(クローラ型) 標準 単-126号 型	排出ガス対策型(第3次)山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	1	56, 930 単価 56, 930
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)	7,518	1 1 1 - 1 - 1	1	40, 162	40, 162	700
		人	1	40, 162	40, 162	
軽油	1. 2号		25	144	3, 600	
		L	25	144	3,600	
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.45m3(平積0.35m3)		2	6, 580	13, 160	
		日	2	6, 580	13, 160	
諸雑費 (まるめ)			1		8	
		式	1		8	
計					56, 930	
					56, 930	
単価					56, 930	
					56, 930	円/日

	単価使用年月 2022. 06 歩掛使用年月 2022. 06 労務調整係数 1. 000-00-2-50					
バックホウ運転(クローラ型) 単-127号	[標準型・排ガス型(第2次)] 山積0.8m3 (平積0.6m3)	単位	日	数量	1	81,710 単価 81,710
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)			1	40, 162	40, 162	
		人	1	40, 162	40, 162	
軽油	1. 2号		108	144	15, 552	
		L	108	144	15, 552	
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3		1. 46	17, 800	25, 988	
		供用日	1. 46	17, 800	25, 988	
諸雑費 (まるめ)			1		8	
		式	1		8	
計					81,710	
					81,710	
単価					81, 710 81, 710	円/日
					81, 710	円/ 日

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50				
材料費 (本) 単-128号		単位	本	数量	1	単価 3,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ランス棒	12. 7mm×1800mm	本	1	3, 400	3, 400	
計					3, 400	
単価					3, 400	円/本

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 1. 000-00-00-2-50	
単-129号	材料費(個)		単位	個	数量	1	単価	3, 860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
着火材			個	1	3, 860	3, 860		
	計					3, 860		
	単価					3, 860	円/個	

2022. 06

単価使用年月

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1. 000-00-00-2-50					
エンジンスプレイヤー運転 単-130号	車載式 25½/min	単位	Ħ	数量	0	単価	0 1, 365
<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガソリン	レギュラー	7-122	0	0	0		IN X
		L	3. 2	158	505		
アスファルトプレイヤ(損料)	ガソリンエンジン駆動・車載式 散布能力25L/min		0	0	0		
		目	1	860	860		
- 諸雑費 (まるめ)		1	0		0		
		式	1		0		
					0		
計					1 205		
					1, 365 0		
単価							
					1, 365	円/日	